

Arise





もっと、
お風呂が
好きになる。

人がお風呂に求める

“心地いい”という瞬間のために

進化したバスルーム、Arise。

きっとあなたのバスタイムも、

単なる習慣から特別な時間へと

変わっていきます。

SYSTEM BATHROOM
システムバスルーム アライズ

Arise





ミナモ 水面が続く、気持ちよさ。

心地よく広がる水面に包まれた、やさしいくつろぎ。

身体をゆだねて味わう、開放感のある入浴。

[ミナモ浴槽]





こだわる大人のスタイル。

使いやすさと、安心してくつろげることにこだわった
アライズのプレミアムグレード。

[Kタイプ]





※写真はKタイプ1620サイズです。
※Kタイプの詳細はP.22をご参照ください。
※セットプランの詳細はP.58をご参照ください。

表情豊かな壁パネルと、肌ざわりの良いアイテムを配した上質な空間でゆったりと過ごす。
大人の余裕を感じさせるバスルームでワンランク上のくつろぎを。



もっとエンジョイ! バスタイム。

家族とワイワイ、ひとりでゆったり。
さまざまな家族の入浴シーンに対応するミドルグレード。
[Mタイプ]





※写真はMタイプ1616サイズです。
※Mタイプの詳細はP.24をご参照ください。
※セットプランの詳細はP.64をご参照ください。

ガラスモザイクのような透明感のあるカラーコーディネートが、心地よいバスタイムをかなえます。
カウンターを壁に掛けて親子でひろびろ体を洗ったり、真上から降り注ぐシャワーをサッと浴びたり、
ひとりでゆったり入浴したり…。家族みんなにうれしいバスルームです。

01 もっと手軽な リラックス

お湯が真上から降り注ぎ

一瞬で体を包み込む。

だから、シャワーだけでも

たっぷりリラックスできるんです。

エコアクア
シャワー

▶P.15

フルフォール
シャワー

▶P.14

うるつや浄水

▶P.15

02 もっと便利な キレイ

例えば、さっと外して
まるごと洗えるカウンター。
Ariseには掃除のストレスを軽くする
工夫がいっぱいです。

まる洗い
+カウンター

▶ P.16

くるりんポイ
排水口

▶ P.18

キレイサーモ
フロア

▶ P.18

03 もっと続く あったか

時間がたってもあたたかいお湯。
ひんやりしない床。
いつでもホッとする空間を保つことで、
心と体をいたわります。

サーモバスS

▶ P.19

キレイサーモ
フロア

▶ P.19

01 もっと手軽な リラックス

ゆったりひろびろ、リラックス入浴。

ミナモ浴槽／ミナモワイド浴槽 **NEW**

湯につかる心地よさを感じさせる、広がる水面デザイン。



ミナモ浴槽



ミナモワイド浴槽

肩やひざ周り、ひろびろ。



安定した入浴姿勢をキープ。



人造大理石 パールクォーツ **NEW**

表面が平滑でツヤのある美しい新素材。
パールのきらめきと深みのある透明感が魅力。





01

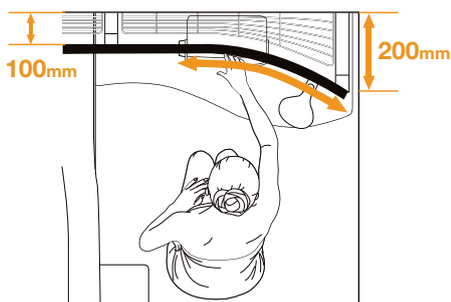
もっと手軽な
リラックス



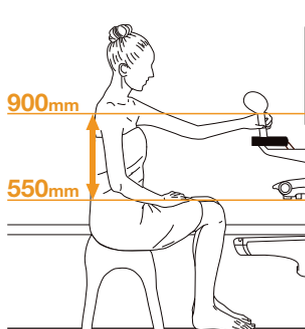
タテとヨコのカーブで、快適入浴を実現する空間デザイン。

ヨコのスマイルカーブ

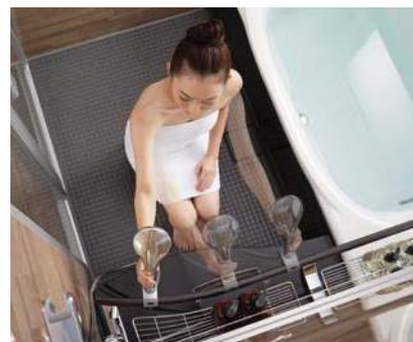
浴室内の動作を効率的に。座ったままでラクに手が届く、スマートエスコートバーの「らくらくレイアウト」



腕の回転軌道に合わせてカーブさせたバーにより、シャワーヘッドや収納物にラクに手が届きます。



肩や腕に負荷の少ない高さに設定しました。

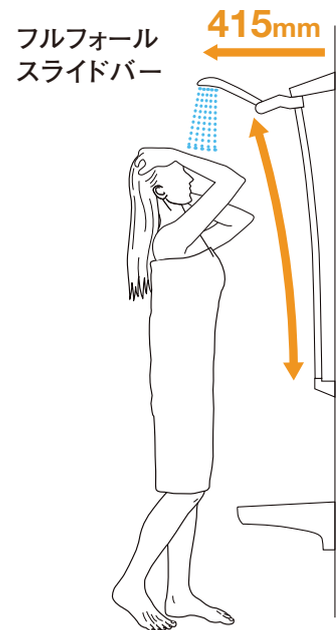


自分の使いやすい位置に仮置きできる手元シャワーフック。



タテのスマイルカーブ

手軽にオーバーヘッドシャワーができるスライドバーのカーブ。



弓形のフルフォールスライドバーは頭上から浴びることができます。

足元ひろびろのカウンター。



カウンターを壁に掛けて、足元ひろびろまる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)。



カウンターのカーブ形状で足元ひろびろまる洗いカウンター(ワイド)。

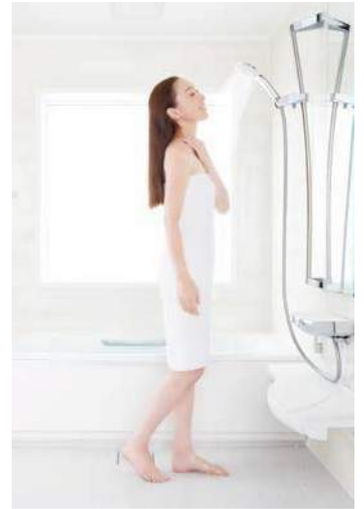
01 もっと手軽な
リラックス

浴びた瞬間、リラックス。

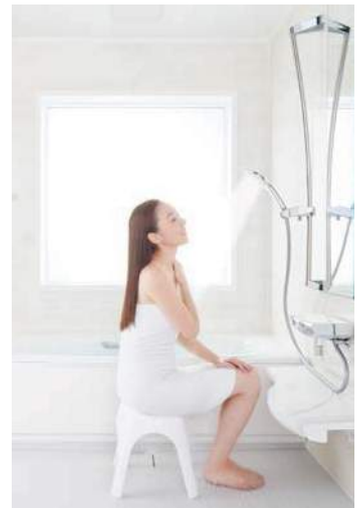


フルフォールスライドバー

ハンドシャワーで手軽に
オーバーヘッドシャワーの
心地よさを味わえます。



立ってシャワー



座ってシャワー



片手でカンタンにシャワーを最適な位置
に変えられます。



reddot design award
winner 2018



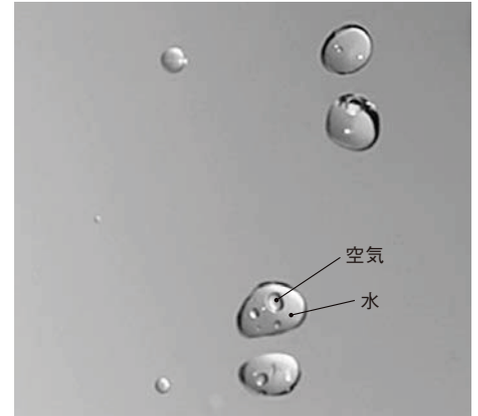
GOOD
DESIGN

「フルフォールシャワー」が、国際的なデザイン賞である「2018年レッド・ドット:プロダクトデザイン賞」および「2017年度グッドデザイン賞」を受賞しました。



エコアクアシャワー **NEW**

空気を含んだ大粒の水滴が心地よい超節水シャワー。



エコアクアシャワーの空気を含んだ大粒の水



うるつや浄水 **NEW**

髪や肌へのダメージを抑え、健やかに保つシャワーです。



水道水に含まれる残留塩素を低減して、髪や肌へのダメージを抑えます。



浄水切替ボタン

浄水カートリッジ内蔵



02 もっと便利な キレイ

たっぷり置いて、
裏までキレイ。

まる洗い
★カウンター★



まる洗いカウンター(ワイド)

カウンターをまるごと壁からカンタンに外せます。
カウンターの下に風呂イスが取ります。



洗にくいカウンター裏の壁や床もラクな姿勢で洗えます。





まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ) **NEW**

カウンターをまるごと壁からカンタンに外せます。
 カウンターを壁に掛けて洗い場が広く使えます。



洗にくいカウンター裏の壁や床もラクな姿勢で洗えます。



02 もっと便利な
キレイ

スポンジで、
お掃除ラクラク。

キレイサマ
フロア



強いうずが、
汚れを流す。

お湯とぬくたの勝手にキレイ
くるりんポイ
排水口

特許取得(特許第3886055号)



※写真はイメージです。

03 もっと続く
あったか

最後のひとりまで、
あたたかい。

お風呂のお湯が、ホッと長持ち。
サーモバスS

寒い冬場でも、
冷ヤツとしない。

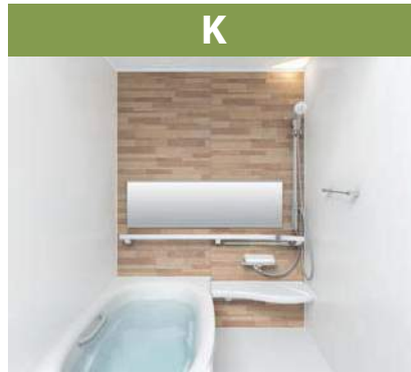
★レイサー★モ
フロア

タイプ

セットイメージ
※写真は1616サイズです。

主な標準仕様

洗い場側水栓
うるつや浄水
シャワー
カウンター
床
排水口
壁パネル
浴槽
浴槽排水栓
浴槽内握りバー
天井(天井高)
換気設備
ドア
シャワーフック
照明
ミラー
収納
タオル掛
スマートエスコートバー



K



ワイドレバー水栓(ホワイト)

うるつや浄水



スイッチ付エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト)



まる洗いカウンター(ワイド) (ホワイト)



キレイサーモフロア単色(ホワイト)



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(HF) (HFセブストーン)
ベース：Lパネル(EB) (ホワイト)



FRP(ホワイト)

プッシュワンウェイ排水栓(メタル調)

浴槽内握りバー(グレー) ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付) [天井高2225;壁高2200]

天井換気扇



折り戸[11mm段差] (800W×2000H) (Sホワイト)

スライドフック付握りバー(メタル調) (700L)
手元シャワーフック

コーナーパネルライト(電球色LEDランプ)

ワイドミラー

スマートエスコートバー(メタルシェルフ(洗い場側))

タオル掛(メタル調)

スマートエスコートバー(レザー調ホワイト)



M



ワイドレバー水栓(ホワイト)

うるつや浄水



スイッチ付エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト)



まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ) (ホワイト)



キレイサーモフロア単色(ホワイト)



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(鏡面) (モザイクアクア)
ベース：Lパネル(EB) (ホワイト)



FRP(ホワイト)

プッシュワンウェイ排水栓(メタル調)

浴槽内握りバー(グレー) ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付) [天井高2225;壁高2200]

天井換気扇



折り戸[11mm段差] (800W×2000H) (Sホワイト)

フルフォールスライドバー(メタル調) (1160L)

コーナーパネルライト(電球色LEDランプ)

タテ長ミラー(30120)

コーナーシェルフ(スモーククリア) (3段)

タオル掛

-

浴室サイズについて	1624
例 1620の場合	1620
	1616
	1216
	S1216
	納 S1818
	納 1618

浴室内寸法
2000mm
浴室内寸法
1600mm

-	-
¥1,378,000	-
¥1,137,000	-
¥1,067,000	-
¥1,057,000	-
-	-
¥1,265,000	-

-	-
¥1,233,000	-
¥1,016,000	-
¥946,000	-
¥936,000	-
-	-
¥1,133,000	-

Z



クランクレス水栓〈メタルマット調〉

—



エコアクアシャワー〈メタル調-ホワイト〉



まる洗いカウンター〈ワイド〉〈ホワイト〉



キレイサーモフロア単色〈ホワイト〉



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(鏡面)〈ボトルグリーン〉
ベース：Lパネル(EB)〈ホワイト〉



FRP〈ホワイト〉

プッシュワンウェイ排水栓〈メタル調〉

浴槽内握りバー〈グレー〉 ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付)[天井高2225・壁高2200]

天井換気扇



折り戸[11mm段差](800W×2000H)〈Sホワイト〉



フルフォールスライドバー〈メタル調〉(1160L)

コーナーパネルライト(電球色LEDランプ)

タテ長ミラー(3080)

コーナーシェルフ〈ホワイト〉(2段)

タオル掛

—

¥1,373,000

¥1,163,000

¥946,000

¥876,000

¥866,000

¥1,173,000

¥1,063,000

E



クランクレス水栓〈ホワイト〉

—



エコフルシャワー〈ホワイト〉

ドレッサーカウンター〈フラット〉〈ホワイト〉

単色〈ホワイト〉



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(EB)〈グリーン〉
ベース：Lパネル(EB)〈ホワイト〉

FRP〈ホワイト〉

ゴム栓

浴槽内握りバー〈グレー〉 ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付)[天井高2225・壁高2200]

天井換気扇



折り戸[11mm段差](800W×2000H)〈Sホワイト〉

シャワーフック〈ホワイト〉

ネオサークル照明(LEDランプ)

ミラー(3060)

収納棚180W〈ホワイト〉(2段)

タオル掛

—

¥1,242,000

¥1,032,000

¥804,000

¥734,000

¥724,000

¥1,042,000

¥932,000

C



クランクレス水栓〈ホワイト〉

—



エコフルシャワー〈ホワイト〉

—

単色〈ホワイト〉



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(EB)〈ピンク〉
ベース：Lパネル(EB)〈ホワイト〉

FRP〈ホワイト〉

ゴム栓

浴槽内握りバー〈グレー〉 ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付)[天井高2225・壁高2200]

天井換気扇



折り戸[11mm段差](800W×2000H)〈Sホワイト〉

シャワーフック〈ホワイト〉

ネオサークル照明(LEDランプ)

ミラー(3060)

収納棚180W〈ホワイト〉(2段)

タオル掛

—

¥1,222,000

¥1,012,000

¥784,000

¥714,000

¥704,000

¥1,022,000

¥912,000

Kタイプ



横通しのラインの広がり、低重心の落ち着きある空間。
上質なくつろぎをかなえる高いデザイン性と、機能性が融合する
プレミアムグレード。



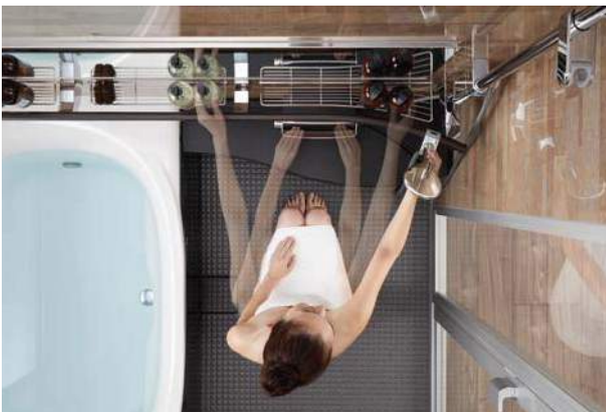
1. 上質で特別感のあるデザイン

レザー調ハンドルの水栓や、メタル調が映えるスイッチ付シャワーなど、高いデザイン性で満足度の高いアイテムを標準搭載しています。



2. 座ったままで手が届く、らくらくレイアウト

座ったままで水栓・シャンプーなどにラクに手が届き、バーの好きな位置にシャワーを仮置きできる、らくらくレイアウト。



3. 入浴動作をさりげなくサポート

スマートエスコートバーとミナモ浴槽で、洗い場の立ち・座りから浴槽またぎ、入浴姿勢保持までサポートします。



4. 髪や肌へのダメージを抑え、健やかに保つ

うるつや浄水は、水道水に含まれる残留塩素を低減して髪や肌へのダメージを抑えるシャワーです。



Mタイプ



真上から降り注ぐフルフォールシャワー、壁に掛けられて洗い場が広く使えるカウンターなど、さまざまな家族の入浴シーンに対応する機能性の高いミドルグレード。



1. ひろびろ使える洗い場

カウンターを壁に掛けることで洗い場を広く使えます。レバー式の水栓やスイッチ付シャワーで、片手がふさがった状態での使いやすさに配慮しています。



2. 楽しい親子入浴を支えるミナモ浴槽

小さな子どもでもつかみやすいフランチ形状と長い浴槽内握りバーによって浴槽内で安定した姿勢を保つことができます。



3. 家族みんなにうれしいうるつや浄水

水道水に含まれる残留塩素を低減するうるつや浄水は、忙しいママや子ども、朝シャワー派のパパにもうれしいシャワーです。



Zタイプ

フルフォールシャワーが楽しめる、アライズのスタンダードタイプです。



Eタイプ

キレイとエコのアイテムを最小限に搭載したベーシックなタイプです。



Cタイプ

アイテムはEタイプ同様、カウンターレスのシンプルなタイプです。



浴槽[デザイン]

ミナモ
水面がどこまでも続くようなデザインで、心地よい全身入浴をかなえます。

ミナモ浴槽 **NEW**

浴槽の上縁を極限まで広げて、湯面の広がりが入浴時の開放感が感じられ、角の少ないやわらかな曲線で快適な入浴姿勢ができる浴槽です。

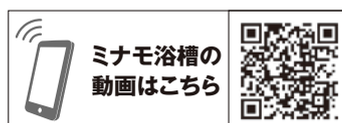
※1620・S1818・1618・1616・1216・S1216サイズ



ミナモワイド浴槽 **NEW**

ミナモ浴槽をもっとワイドに広げたミナモワイド浴槽。湯面がどこまでも続くような水面デザインを追い求めたカタチで、極上の入浴感をかなえます。

※1624・1620サイズ



二次元バーコードに端末のカメラをかざすと、LIXILのサイトに接続して動画を見ることができます。

※ 通信料はお客様のご負担となります。

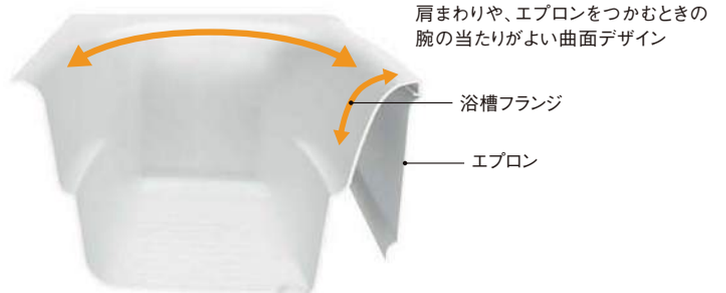
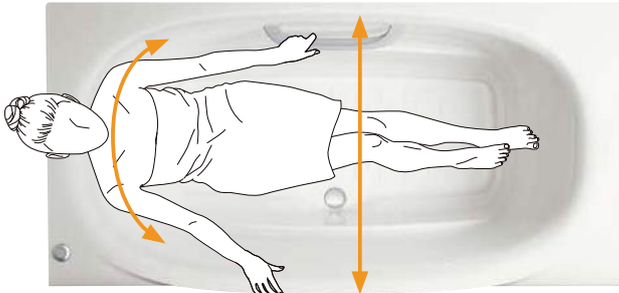
※ 携帯電話の機種によっては、動画を再生できない場合がございます。あらかじめご了承ください。

サイズや自分の使い方、お好みに合わせて選べる7種類の浴槽デザイン。
 重厚感ときらきらとしたつやのある上質な人造大理石など3素材13種類の浴槽カラー。



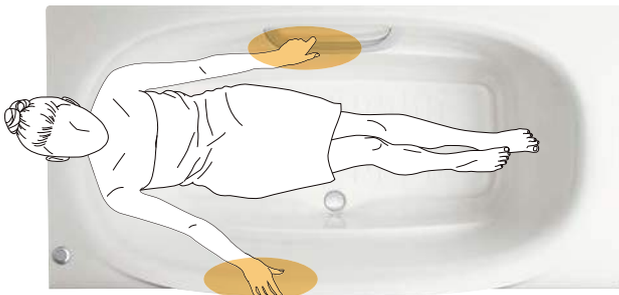
肩やひざまわりひろびろ

洗い場側に張り出した浴槽フランジにより、ひろびろ入浴



両手でしっかり支える

両手でしっかりと身体を支える浴槽内握りバーとエプロン形状



※1624・1620・S1818・1618・1616サイズ

清掃性の高い、ゆるやかなフォルム

角の少ない形状だから、日々のお手入れがしやすい。



人造大理石 パールクォーツ NEW

(ミナモ浴槽※・ミナモワイド浴槽専用素材)

表面が平滑でツヤのある美しい人造大理石。
 パールのきらめきと深みのある透明感が印象的な新素材です。

※1620・S1818・1618・1616サイズ

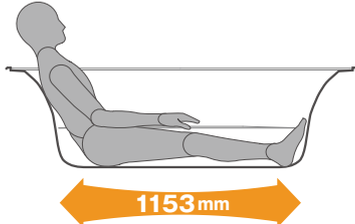


浴槽[デザイン]

1600ロング浴槽

足も肩まわりも、ゆったり伸ばして入浴できます。ラインアップの中で底面長辺が最も広い浴槽です。

※1620・S1818・1618・1616サイズ



1153mm

背の高い人でも足を伸ばしてゆったりくつろげます。



余裕の広さで、のびのび入浴

1600ロング浴槽専用オプション

ヘッドレスト

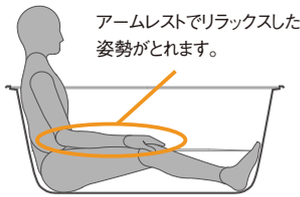
足を伸ばした姿勢にフィットするデザインです。取り外せるので掃除もカンタン。



1200ロング浴槽

コンパクトでも、ゆとりある入浴にこだわりました。限られた広さのバスルームでも充分にくつろげるよう、アームレストの採用や広さを感じさせる形状にしています。

※1216サイズ



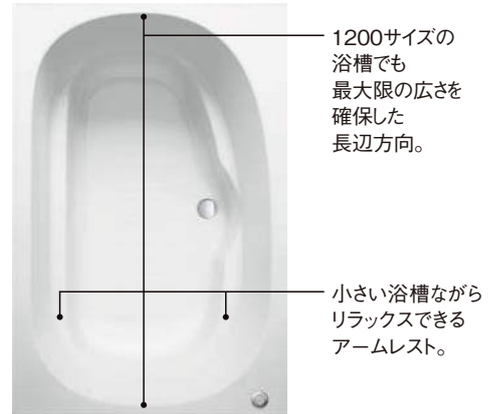
アームレストでリラックスした姿勢がとれます。

1007mm

浴槽底面を最大限に拡張。



アームレスト付きで小さいバスルームでもリラックス



ストレートライン浴槽

直線的なフォルムがスタイリッシュな印象をあたえます。スタイリッシュながらも、角のラインがソフトなのでゆったりできます。

※1620・S1818・1618・1616サイズ



内法寸法を有効に使ってリラックス入浴できます。



見た目はスタイリッシュながらも、やさしい入浴を実現

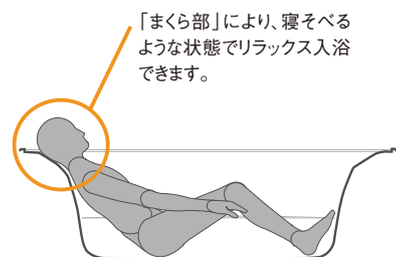


サイズや自分の使い方、お好みに合わせて選べる7種類の浴槽デザイン。
 重厚感ときらきらとしたつやのある上質な人造大理石など3素材13種類の浴槽カラー。

ワイド浴槽

ひとりで広々、親子でゆったりと入れる大きな浴槽です。半身浴のベンチ付。広いだけでなく、浴槽水量も抑えたエコデザイン。

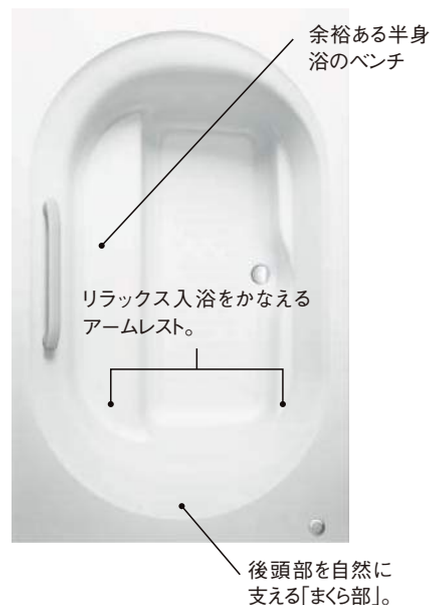
※1624・1620サイズ



浴槽内握りバーで、もっと使いやすく



斜めの面に付けられたつかみやすい浴槽内握りバーで、ワイド浴槽を更に広く使えます。



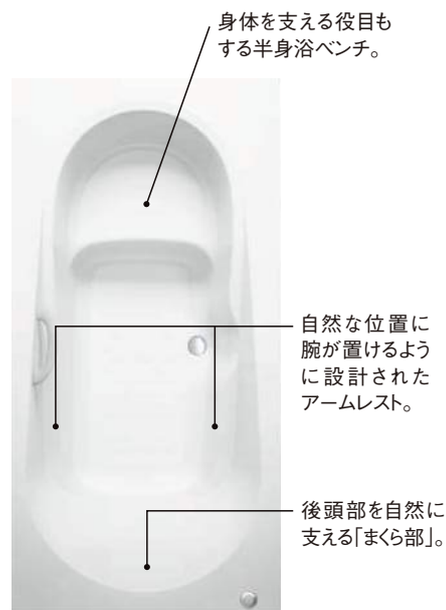
エコベンチ浴槽

半身浴ができるベンチ付の節水型浴槽です。満水容量を35L削減してデザインと節水を両立しています。

※1620・S1818・1618・1616サイズ



背の低い方でもベンチを使って姿勢を安定できます。



満水容量の比較



浴槽形状と浴槽素材の組み合わせ一覧表

浴槽形状	ミナモワイド浴槽	ワイド浴槽	ミナモ浴槽	エコベンチ浴槽	ストレートライン浴槽	1600ロング浴槽	1200ロング浴槽
浴室サイズ	ミナモワイド浴槽	ワイド浴槽	ミナモ浴槽	エコベンチ浴槽	ストレートライン浴槽	1600ロング浴槽	1200ロング浴槽
1624	パールコート	ルフレートン FRP	—	—	—	—	—
1620	パールコート	ルフレートン FRP	パールコート ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	—
S1818・1618・1616	—	—	パールコート ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	—
1216	—	—	ルフレートン FRP	—	—	—	ルフレートン FRP
S1216	—	—	ルフレートン FRP	—	—	—	—

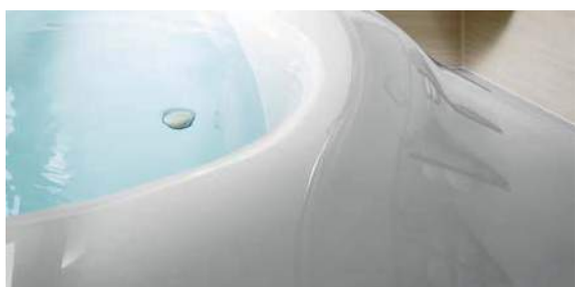
浴槽[素材]



パールクォーツ **NEW**

表面が平滑でツヤのある美しい人造大理石。パールのきらめきと深みのある透明感が印象的。

ミナモ浴槽[※]とミナモワイド浴槽専用の新素材です。 ※1620・S1818・1618・1616サイズ



壁や照明などが映り込むほど表面がつややかで、美しい表情が魅力です。

カラーバリエーション(全3色)



〈ホワイト/CW1〉



〈ブラック/CN1〉



〈ベージュ/CY1〉

サイズや自分の使い方、お好みに合わせて選べる7種類の浴槽デザイン。
 重厚感ときらきらとしたつやのある上質な人造大理石など3素材13種類の浴槽カラー。

カラーバリエーション

ルフレートン(全6色) きらめきと奥行きのある人造大理石浴槽。



〈ホワイト/W92〉



〈ブラック/N24〉



〈ベージュ/Y83〉



〈グレー/U83〉 **NEW**



〈グリーン/G95〉 **NEW**



〈ピンク/P94〉 **NEW**

FRP(全4色) ベーシックで親しみやすいカラーです。



〈ホワイト/NW1〉



〈ベージュ/Y71〉



〈グリーン/G94〉



〈ピンク/P91〉

浴槽とエプロンのカラーコーディネート 浴槽とエプロンで同系色のカラーが選べます。



浴槽ルフレートン〈ホワイト/W92〉
 エプロン〈ホワイト/FW1〉



浴槽ルフレートン〈ブラック/N24〉
 エプロン〈ブラック/N11〉



浴槽ルフレートン〈ベージュ/Y83〉
 エプロン〈ベージュ/Y84〉



浴槽ルフレートン〈グレー/U83〉
 エプロン〈グレー/U84〉 **NEW**



浴槽ルフレートン〈グリーン/G95〉
 エプロン〈グリーン/G96〉 **NEW**



浴槽ルフレートン〈ピンク/P94〉
 エプロン〈ピンク/P95〉 **NEW**

※エプロン〈グレー・グリーン・ピンク〉はミナモ浴槽・ミナモワイド浴槽専用カラーです。

汚れがたまりやすい段差をなくしてスッキリキレイ。



プッシュワンウェイ排水栓

縁(排水口まわりの金具)部分の段差に汚れがたまりやすかった排水口も、スッキリ形状でお掃除がカンタンです。

見た目に美しく、お手入れもしやすい、継ぎ目のないデザイン。



継ぎ目のないエプロン

浴槽脇にある点検口などの継ぎ目をなくしたデザイン。サッとひと拭きで汚れが落とせて、お掃除もラクラクです。



浴びた瞬間、リラックス。



フルフォールスライドバー

標準仕様 **M Z** オプション **E C**



ハンドシャワーで手軽に
オーバーヘッドシャワーの心地よさを味わえます。

片手でカンタンにシャワーを最適な位置に変えられます。



立ってシャワー

座ってシャワー

高さ調節

角度調節

従来の壁付けシャワーフックや直線型のスライドバーはシャワーが斜めから当たり、弓形のフルフォールスライドバーは頭上から浴びることができます。

従来型

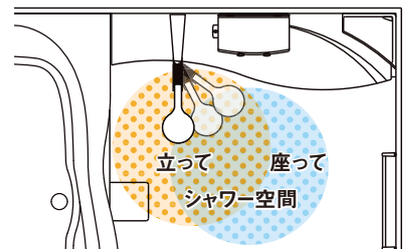


フルフォール
スライドバー



快適なシャワーポジションで浴びられます。

スライドフックが水平に
回転し、シャワーの向きを
調節できます。



フルフォール シャワーフック **NEW**

もっと手軽にフルフォールシャワーが
楽しめるシャワーフックです。





空気を含んだ大粒の水滴が心地よい超節水シャワー。



エコアクアシャワー NEW

標準仕様 K M Z オプション E C

スイッチ付エコアクアシャワー



エコアクアシャワー



節水もしっかり

最大48%の超節水で、省エネに大きく貢献します。

従来シャワー

最適流量 **10** L/分 約58,690 L/年

エコアクアシャワー

最適流量 **6.5** L/分 35%節水 約38,150 L/年

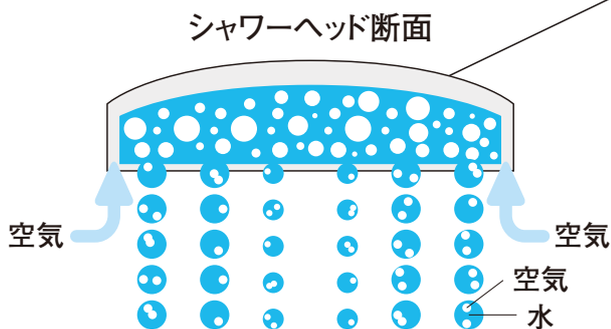
スイッチ付エコアクアシャワー

最適流量 **6.5** L/分 48%節水 約30,520 L/年

※試算条件はP.49をご参照ください。シャワーの使用条件はP.213をご参照ください。

心地よさと節水のヒミツ

散水板の穴の大きさや位置の工夫と、水滴にたっぷりの空気を含ませることで、ボリュームのある浴び心地と節水の両立を実現しました。



※イメージです。



※写真はスイッチ付エコアクアシャワー（メタル調-ホワイト）です。



髪や肌へのダメージを抑え、健やかに保つシャワーです。



うるつや浄水 **NEW**

標準仕様 **K M** オプション **Z**

専用の浄水カートリッジが水道水に含まれる残留塩素を低減して、髪や肌へのダメージを抑えます。

スライドバー下部に浄水カートリッジを内蔵



スライドバーの下部に浄水カートリッジを内蔵しているので、シャワーヘッドも重たくならず快適に使用できます。ご使用は切替ボタンを押すだけのカンタン操作です。

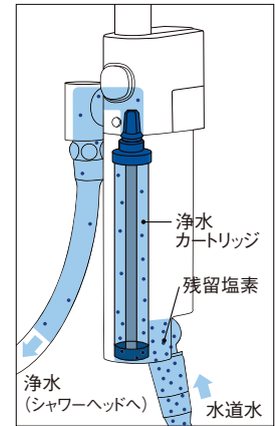
残留塩素除去のイメージ

浄水切替ボタン



浄水

水道水



※イラストはイメージです。

浄水カートリッジは12,000Lの長寿命

3人家族で約2ヵ月間*ご使用いただけます。

浄水カートリッジの交換もカンタンです。

*【試算条件】64L/1日[1人で1日に8分使用として]



浄水カートリッジ

※詳細はP.98をご参照ください。

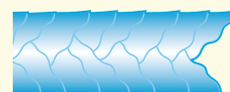


※うるつや浄水は、シャワーのみでご使用いただけます。水栓の吐水ではご使用いただけません。
※快適流量を確保するための必要給水圧力等の詳細はP.213をご参照ください。

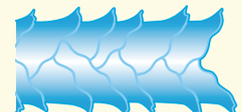
Column 残留塩素が髪に与える影響

水道水に含まれる残留塩素が、タンパク質からなる髪にダメージを与えることがあります。

髪のキューティクルが正常な状態



髪のキューティクルが変化した状態



参考:(一社)浄水器協会HP



気になる光熱費をおさえて楽しむエコフルシャワー。



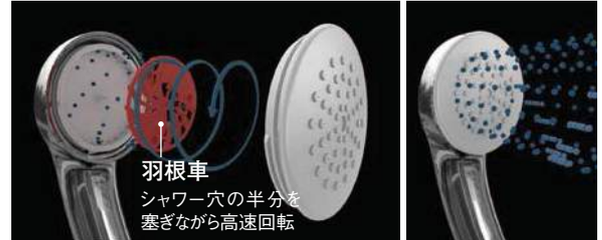
エコフルシャワー

オプション **K M Z** 標準仕様 **E C**
エコフルシャワー〈ホワイト〉



最大48%の超節水で、省エネに大きく貢献します。

エコフルシャワーの吐水イメージ



※写真はイメージです。

従来シャワー 最適流量 **10** L/分 **約58,690** L/年

エコフルシャワー 最適流量 **6.5** L/分 **35%節水** **約38,150** L/年

スイッチ付
エコフルシャワー 最適流量 **6.5** L/分 **48%節水** **約30,520** L/年

※試算条件はP.49をご参照ください。
※最適流量を確保するための必要給水圧力等の詳細はP.213をご参照ください。

エコフル多機能シャワーなら、使い方がいい。



全身ミスト



背中ミスト



ヘッドマッサージ



肩・背中マッサージ



打たせ湯



エコフルシャワー
節水と心地よいシャワー感を両立しました。
(最適流量6.5L/分)
※各シャワー共通機能



ミストシャワー
霧状のシャワーを広範囲に吐水。身体全体を包み込んであたためます。
※多機能シャワー限定機能



マッサージシャワー
強力水流をピンポイント吐水。マッサージ感のある刺激が気持ちいい。
※多機能シャワー限定機能

エコフルシャワー機能対応表

シャワー機能	エコフルシャワー〈ホワイト〉	エコフル多機能シャワー〈メタル調〉	スイッチ付エコフル多機能シャワー〈メタル調〉
エコフル	●	●	●
スイッチ	—	—	●
マッサージ	—	●	●
ミスト	—	●	●



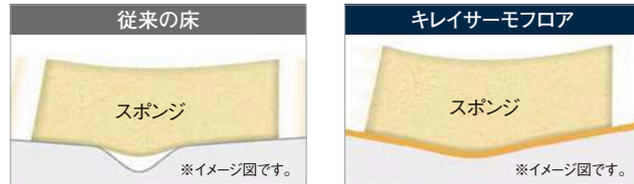
スポンジでお掃除ラクラク。寒い冬場でも、冷ヤツとしない。

キレイサーモフロア **標準仕様** **K M Z** **オプション** **E C** **キレイサーモフロア**

1.スポンジでキレイ。



キレイのヒミツ



スポンジが奥まで届きにくい

スポンジが奥まで届きやすい

特殊な表面処理



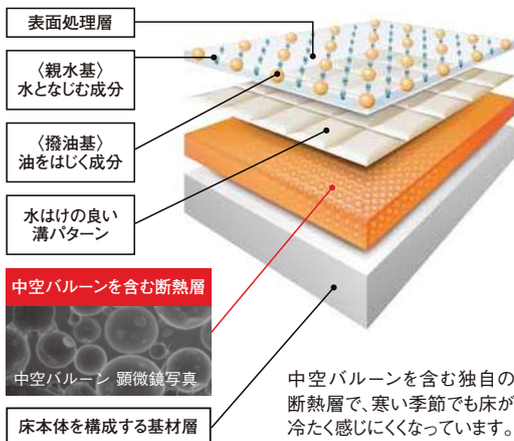
入浴中に洗髪やシャワーで皮脂汚れが発生。

撥油基(油をはじく成分)があるため、床表面に皮脂汚れが固着しにくい。

親水基があるため、水が皮脂汚れの間に入り皮脂汚れを取れやすくなります。

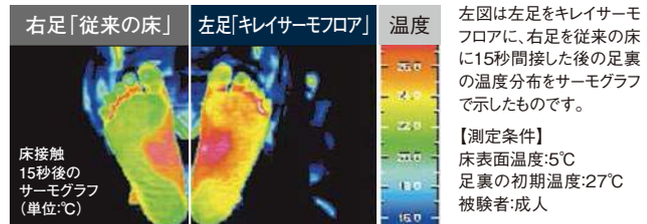
2.冷ヤツとしない。

キレイサーモフロア断面図 ※イメージ図です。



中空バルーンを含む独自の断熱層で、寒い季節でも床が冷たく感じにくくなっています。

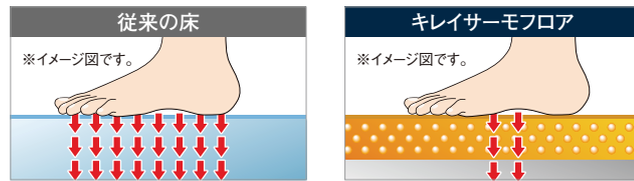
サーモグラフで見る、キレイサーモフロアの効果



左図は左足をキレイサーモフロアに、右足を従来の床に15秒間接触した後の足裏の温度分布をサーモグラフで示したものです。

【測定条件】
床表面温度:5℃
足裏の初期温度:27℃
被験者:成人

冷ヤツとしないヒミツ



私たちがモノに触れたとき、身体の熱を奪われることで冷たさを感じます。

独自の断熱層によって、足裏から逃げる熱を少なくして、冷たさを感じにくします。

3.水はけがよく、すべりにくい。



※換気や床の清掃、使用状況などの条件によっては水が残ることがあります。ご使用後は換気扇を運転させることをおすすめします。



強いうずが、汚れを流す。

くるりんポイ排水口 標準仕様 **K M Z E C**



特許取得(特許第3886055号)

1.うずを起こして洗浄します。



2.ゴミ捨ては、たったの2ステップ。

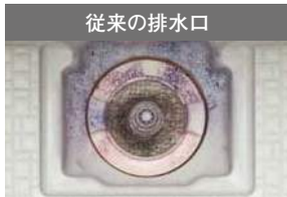


お湯を抜きます。



まとまったゴミをポイ!

3.シンプル構造で、お掃除カンタン。



使用条件：1日4人入浴後、翌朝に浴槽の残り湯を排水。入浴期間は、週5日で2週間分(延べ10日間)。

※ヌメリ汚れの主成分であるたんぱく質を着色しています。

※効果的なうず流を発生させるためには、浴槽の底から150mm以上の深さの残り湯が必要です。
※排水条件によりうず流が持続しない場合がありますが、浴槽排水直後のうず流でゴミをまとめる効果はあります。



従来の排水口



くるりんポイ排水口

カビ、ホコリで悩まない。

キレイドア 標準仕様 **K M Z E C**

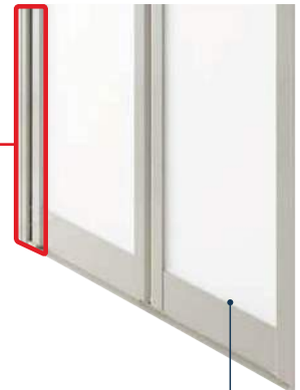


汚れやすいところをなくしました。

タテ枠ドア換気口



ホコリがたまりやすく、お掃除しにくいドア下部のガラリをタテ枠に埋込みました。



キレイドア断面図



カビやすい浴室側のパッキンをなくしたので、樹脂パネルとの段差が小さくなり、お掃除カンタン。



たっぷり置いて、裏までキレイ。

まる洗いカウンター(ワイド)

まる洗い
+カウンター*

標準仕様 **K Z** オプション **E**

1.カウンターをまるごと壁からカンタンに外せます。



2.カウンター裏もピカピカに。
洗にくい壁や床もラクな姿勢で洗えます。



3.たっぷり置いて風呂イスも収まります。



風呂イス収納スペース

まる洗いカウンター
(すっきり収納タイプ)

NEW

まる洗い
+カウンター*

標準仕様 **M**

1.カウンターをまるごと壁からカンタンに外して
壁に掛けることができます。



2.カウンター裏もピカピカに。
洗にくい壁や床もラクな姿勢で洗えます。



3.洗い場が
広くなります。

カウンターを掛けると洗い場が
広くなり、子どもを洗うときなど
に大変便利です。



いつも視界クリア。

キレイ鏡

オプション **K M Z E C**

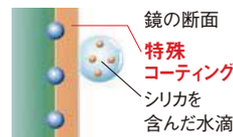


※キレイ鏡は、湯気によるくもりを防止する鏡ではありません。
 ※使用される環境やお掃除の頻度などにより、実際の効果は異なります。
 ※ミストサウナとの併設はしないでください。

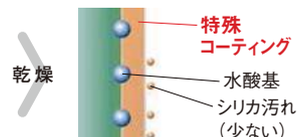
水アカ汚れがついてもサッと落とせます。



キレイのヒミツ



特殊コーティングが水をはじき、汚れを含んだ水滴が残りにくくなります。



シリカ汚れが化学結合せずに、汚れがラクにとれます。

※イメージ図です。

たっぷり置いて、使いやすい。洗しやすい。

コーナーシェルフ

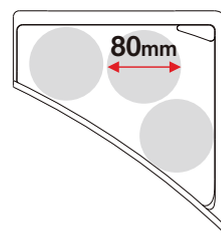
〈スモーククリア〉〈ホワイト〉〈ブラック〉

標準仕様 **M Z** オプション **E C**

Mタイプ：〈スモーククリア〉
 Zタイプ：〈ホワイト〉



1. ボトルを3本収納できます。



2. カンタンに取り外して洗えます。



スモーククリア



ホワイト



ブラック



最後のひとりで、あたたかい。

サーモバスS

標準仕様 **K M Z**

オプション **E C**

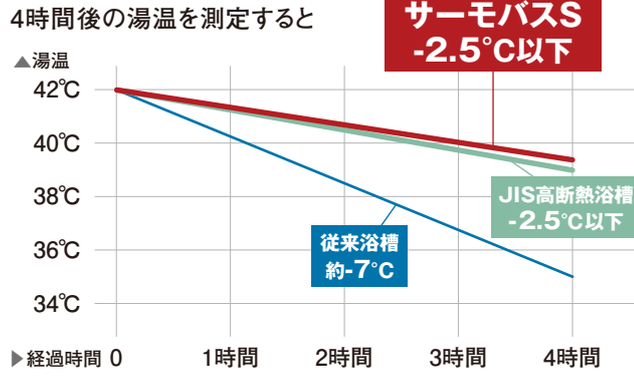


ダブル保温構造でお湯が冷めにくい。

(JIS高断熱浴槽準拠)



浴槽内の温度変化



【測定条件】 ●周辺環境: 10°C±2°C

●測定浴槽: サーモバスS (保温組フタ・浴槽保温材付)、従来浴槽 (巻フタ・浴槽保温材なし)

●測定箇所: 浴槽深さの約70%の湯量で、湯面から100mm、底面から100mmおよびその中間の3ヵ所の平均値。

※湯温変化はJIS高断熱浴槽基準の設定条件で測定した試験値であり、保証値ではありません。

※給湯器が追いつき配管の凍結を防ぐため浴槽のお湯を循環した場合は、表示値よりも湯温が低下します。



保温組フタが持ちやすくなりました。

従来品よりも軽く、薄くなり、手に取りやすい手掛け形状で、より使いやすくなりました。

お好みに合わせて2枚組フタと3枚組フタをご用意しています。



2枚組フタ



3枚組フタ

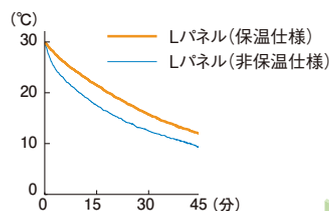
浴室まるごと保温で、ぬくもりが続きます。



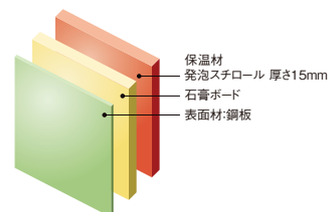
あたたかパック オプション **K M Z E C**

バスルームの天井・壁・洗い場に保温材をプラス。保温性能を高めることで光熱費を削減できます。

Lパネル(保温仕様)の性能



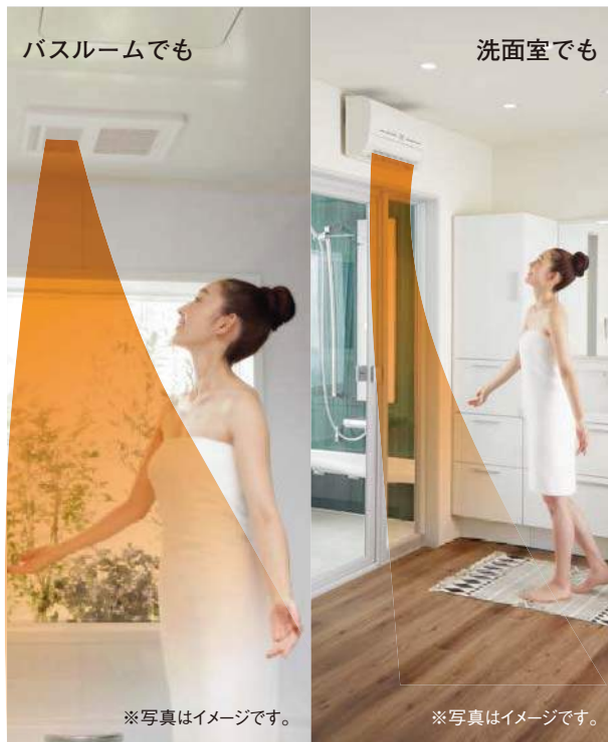
Lパネル保温材 (発泡スチロール)



●環境温度0°Cにて、45°Cの温水をシャワー散水し、測定点が30°Cに到達した時点で散水を停止。その後、測定点の温度低下状況を測定。

※測定箇所:
1616サイズ浴室中央H=1100mm

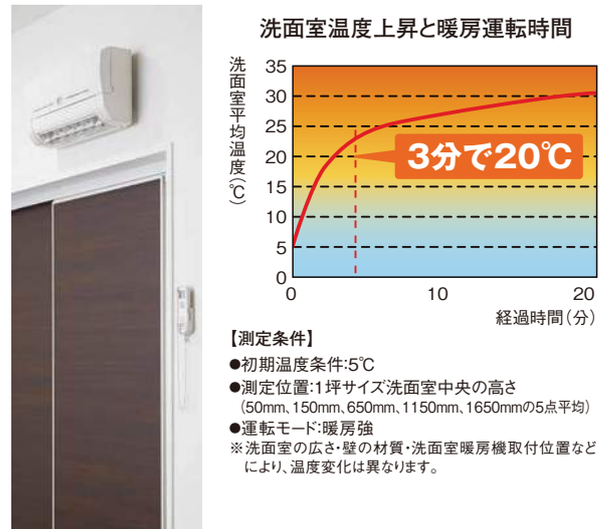
入浴前のあたたかさも大切。



納 200V 洗面室暖房機

オプション **K M Z E C**

冬の洗面室をスピーディにあたため、バスルームと洗面室の温度差をやわらげます。換気乾燥暖房機と併せてのご利用が効果的です。



換気乾燥暖房機(100V・200V)

オプション **K M Z E C**

バスルームをすばやく暖め、エコに乾燥します。

暖房機能

洗い場に温風を吹き出し、効率的に暖めます。停止タイマー付なので、不要な運転を防止できます。

乾燥機能

効率的に乾燥できる「サイドブロー機構」と省エネでゆっくり乾燥させる「風乾燥モード」2種類の風を採用。

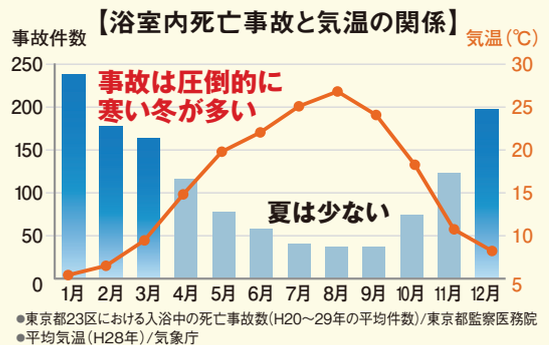
プラズマクラスター技術搭載タイプも設定

プラズマクラスター技術により、梅雨の時期のじめじめカビや冬のカビの元となる浮遊カビ菌を抑えることができます。^{※1}

※1 ●試験機関:石川県予防医学協会 ●試験方法:1.25坪(1620タイプ)サイズ浴室にネブライザーにてカビ菌を浮遊させ、洗い場中央にエアサンプラーを設置し測定。 ■試験結果:浮遊カビ菌を約30分で約86%削減。

Column 洗面室暖房機と合わせて、冬のヒートショック対策を。

「ヒートショック」とは、急激な温度変化による血圧の急変動などが身体に及ぼす影響をいいます。主に入浴時に起こることが多く、脳卒中や心筋梗塞を引き起こす可能性もあります。特に冬期には事故件数が多くなるため、家の中の温度差をできるだけ小さくすることが大切です。





インテリアに調和する便利なスマートエスコートバー。



スマートエスコートバーメタルシェルフ **NEW** **標準仕様** **K** 座ったままで手の届く位置にたっぷり収納できます。



スマートエスコートバーメタルシェルフ(浴槽側) ※オプション
スマートエスコートバーメタルシェルフ(洗い場側)
手元シャワーフック

手元シャワーフック **NEW** **標準仕様** **K** シャワーを自分の好きな位置に仮置きできる便利なシャワーフックです。



スマートエスコートバー **NEW** **標準仕様** **K** 洗い場での立ち・座りや、洗い場から浴槽への移動などをサポートします。



バー形状は手が安定するようフラットな面を設けました。また、バーを握った場合に手と収納が干渉しないようスペースを確保しています。



カンタン操作の水栓で、入浴をもっと快適に。



ワイドレバー水栓 NEW

標準仕様 K M

どの角度からもフィットする、レザー調の大型ハンドル

立っても座っても、右手でも左手でも、利き手や姿勢に関係なく、操作がカンタンな大型ハンドルの水栓です。



凹凸が少なく、デザイン性と清掃性を両立

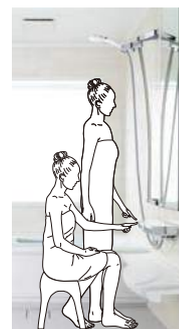
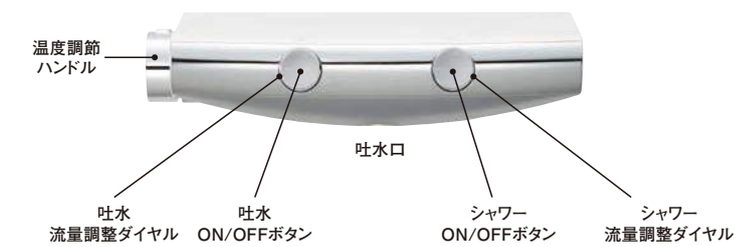
レザー調のレバーハンドルなど、質感にこだわったデザイン性の高い水栓です。フラットデザインで清掃がしやすいので、キレイを保つことができます。



操作はカンタン。ボタンを押して、ダイヤルを回すだけ。

プッシュ水栓 オプション K M Z

プッシュ水栓
これからは、ゆび一本で、お湯が出ます。



ボタンの中心にかけて凹んでいる形状なので、座った姿勢でも、立った姿勢でも、上下左右それぞれの方向からボタンが押しやすくなっています。



立った姿勢でもカンタン



座った姿勢でもカンタン



ボタンを押します。



水またはお湯が出ます。

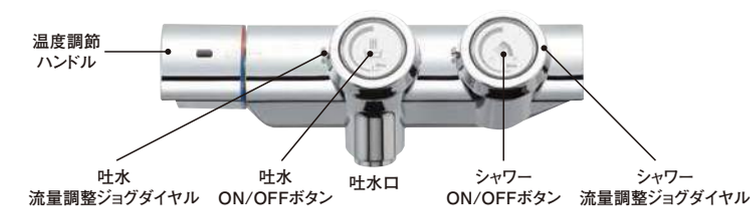


ダイヤルを回して水量調節。



ボタンを押すと止まります。

コンパクトプッシュ水栓 オプション Z



ボタンロック機構
お掃除の時などに水栓の誤動作を防ぎます。

※ お湯が出ている時は、ロックしません。



ジョグダイヤル
水量が右に回すと多くなり、左に回すと少なくなります。

「みんなが使いやすいお風呂」を考えたアライズのユニバーサルデザイン。



段差が低く、出入りがラクな「ドア」



動作しやすい広さと高さの「腰掛けスペース」



浴槽の出入りをサポートする「握りバー」



水切れがよくて使いやすい形状と高さの「カウンター」



手掛けがあって、軽くて持ちやすい「保温組フタ」



浴槽への程よい「またぎ込み高さ」



浴槽内の姿勢保持をサポートする「浴槽内握りバー」



手でつかみやすい形状の「浴槽フランジ」



押す、まわすだけでカンタン操作の「プッシュ水栓」



浴槽排水が指1本でカンタンな「プッシュワンウェイ排水栓」

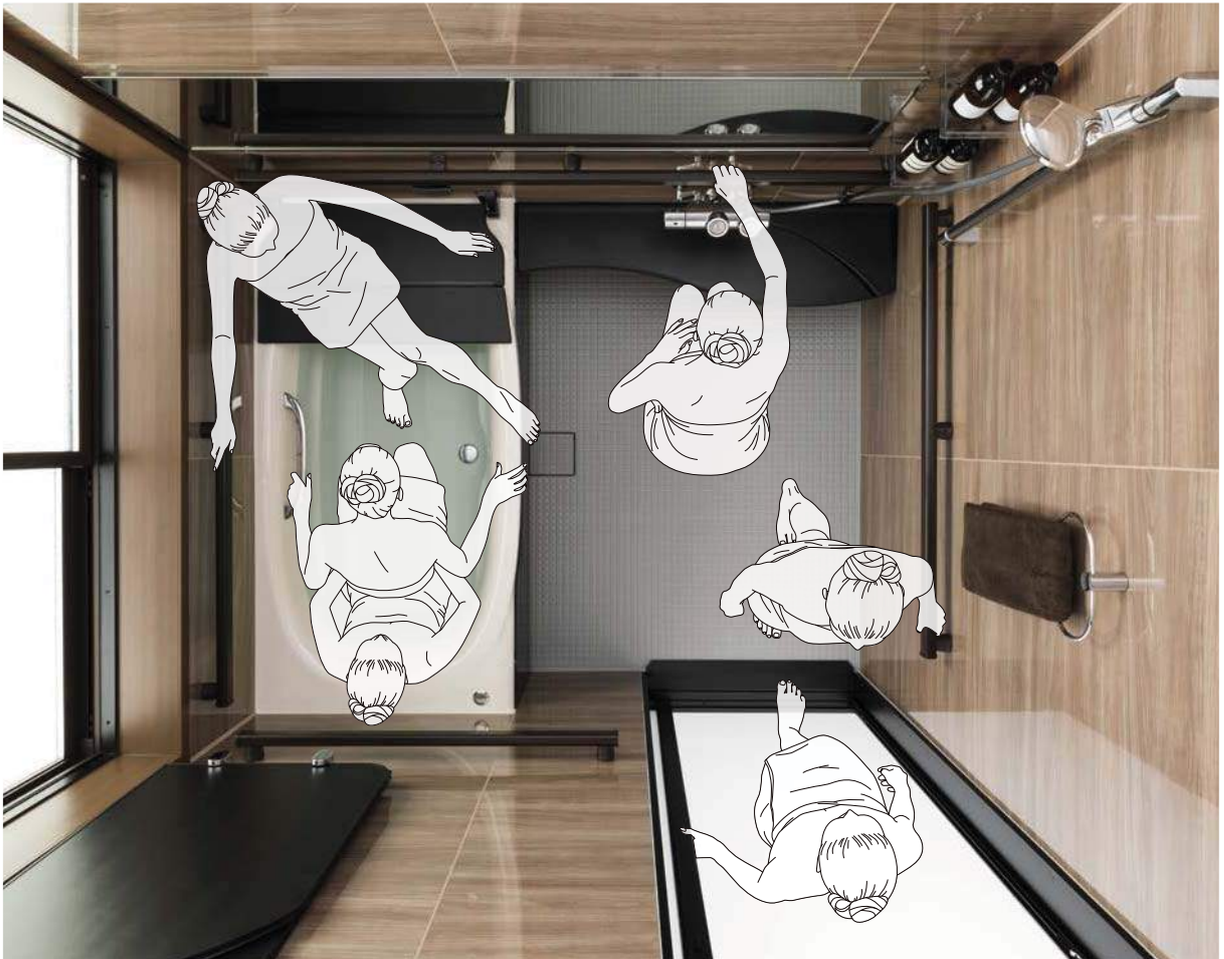


滑りにくさを考慮した、水はけのよい「床」



不要な出入りを防ぐ、ドアの「チャイルドロック(全ドア対応)」

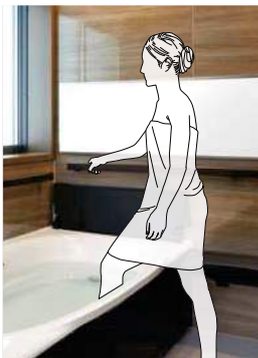
入浴動作をサポートして安心感をプラス。サポートパック。



※サイズ・プランによってサポートパックのアイテム・レイアウトが異なります。詳細はP.106をご参照ください。※写真はサポートパックと薄型腰掛付保温フタセットの組合せ例です。

サポートパック **オプション** **K** **Z** **E**

浴室内の動線をつなぐ フラットサポートバー



身体をしっかり支えるのに最適です。握力が弱い方でも握った手が安定するよう、上面と前面にフラットな面を設けました。



フラット面

腰掛付保温フタと組合せれば、さらに入浴しやすく。



足元に不安を感じる方でもいったん腰掛けてラクに浴槽の出入りができます。使用しない時は収納でき、取り外せるのでお掃除もラクラクです。



使用時

収納時2



検証にご協力いただいた方の声

左片まひの
向日葵くらぶ 岡田敏男さん

1年以上検証に参加し、使い手と作り手と一緒に商品をつくり上げていきました。「私にとって使いやすいかも、同居している家族にとって使いにくいものになっては意味がない」と商品のあり方についても踏み込んで議論しました。

専門家の声

元国際医療福祉大学大学院 工学博士 野村敬教授
INAX(現LIXIL)の取組みの特長は、多様なユーザーとの協働関係をベースに、入浴実験を通して、多くの知見を得ていくプロセスにあります。また、人間工学、理学療法、建築の専門家が関与した点も評価できるでしょう。浴室実験のあるべき姿を追求した経験は初めてで、継続的な取組みとさらなる展開を期待したい(談)。



大きな画面ならバスタイムがもっと楽しくなる。

浴室テレビ **オプション K M Z E C**



24型ワイドの大画面

迫力ある大画面でハイビジョンの映像を楽しめます。

お風呂でもインターネットサービスを楽しめる

24型ワイドはインターネットに接続することでテレビ向けインターネットサービス「AQUOS City」をお楽しみいただけます。映画・アニメ・テレビ番組や暮らしのサービスなど*1浴室にしながら自分好みのコンテンツを満喫できます。

※浴室テレビ(16型ワイド)は、インターネット接続に対応していません。
 ※インターネットサービスを使用するにはブロードバンド環境が必要です。
 ※各サービスによっては、別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります。
 ※1 浴室テレビ(24型ワイド)でお楽しみいただけるインターネットサービス一覧は、シャープ株式会社ホームページ <http://www.sharp.co.jp/support/btv/info/internet.html>をご覧ください。

※テレビ画面はハメ込み合成です。 ※リモコン付き
 ※詳細はP.108~109をご参照ください。



2019年5月発売予定

浴室テレビ(24型ワイド) **NEW**

BTV-2400DBC

¥299,000



浴室テレビ(16型ワイド)

BTV-1600DBC

¥249,000



ワイヤレスだから、お気に入りの音楽といっしょに入浴できます。

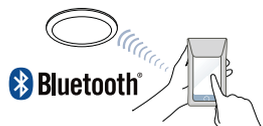
フルデジタルサウンドシステム **オプション K M Z E C**



防水スピーカー



お手持ちのBluetooth®機器で
手軽にワイヤレス再生



- Bluetooth®搭載のスマートフォンとペアリングするだけで、手軽にワイヤレス接続ができます。
- 接続する機器は最大7台まで登録できるので、タブレットやミュージックプレーヤーなど家族それぞれでお好みの音楽を楽しめます。

※Bluetooth®およびそのロゴマークは、米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。



壁付リモコン



壁付リモコン

浴室テレビ+浴室テレビ接続コードと同時選択の場合



防水スピーカー

フルデジタルサウンドシステム(10cm) BAB-4A

¥98,000 ※詳細はP.109をご参照ください。

LIXIL浴室専用チューニングの高音質

- デジタル音源をそのままデジタルで再生する、フルデジタルスピーカー*により、高純度で迫力のあるサウンドを実現。
- クラリオン(株)による浴室内の音の反射を考慮した音響チューニング。浴室全方位に高音質サウンドが広がります。
- 浴室テレビと接続もでき、臨場感のあるサウンドで浴室テレビの映像を楽しめます。

※フルデジタルスピーカーは、クラリオン(株)が開発した高音質オーディオシステムです。



クラリオン公式サイト

- フルデジタルスピーカーのヒミツ
- スマートフォン適合機種情報



ジェットの刺激で身体をほぐし、リフレッシュ。

アクアジェット オプション **K M Z E C**



納 アクアジェット(4穴) JP-4A4

納 アクアジェット(2穴) JP-4A2

※詳細はP.110をご参照ください。



※噴流イメージ

張り出しが少なく、まぶしさを抑えたスクエアデザイン。

スリムレクタ照明(LED) **NEW** オプション **K M Z E C**



壁色や好みに合わせて昼光色か電球色を選べます。



昼光色



電球色

スリムレクタ照明(LED)

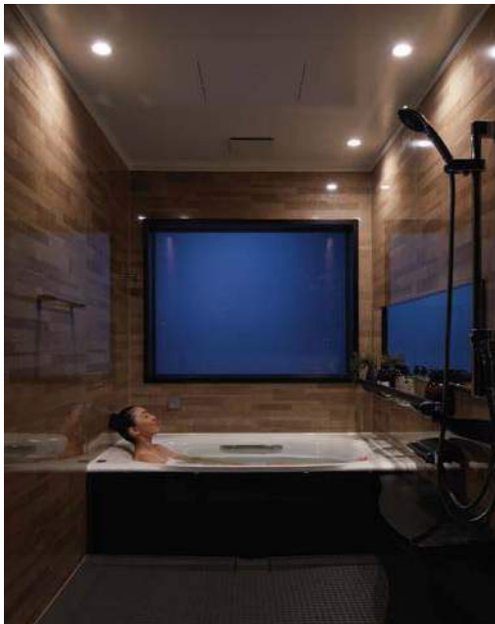
+¥8,000～

※詳細はP.101をご参照ください。

バスルームの明るさを調整し、好みの空間を演出します。

ダウンライト(LED)調光調色機能付 **NEW** オプション **K M Z E C**

照明の色と明るさが変えられるので、その日の気分で、多彩なくつろぎが楽しめます。



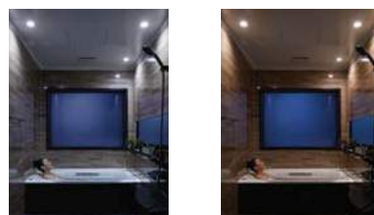
ダウンライト(LED)調光調色機能付

+¥109,200～ ※詳細はP.101をご参照ください。

調光 照明の明るさを変更できます。



調色 照明の光色を変更できます。



昼光色

電球色

オーバーヘッドシャワーと、包まれるようなボディーシャワーの新体験。

シャワーパネル アクアネオパック **オプション Z**



納 シャワーパネル
アクアネオパック

+¥386,000～

※詳細はP.107をご参照ください。

オーバーヘッドシャワー

お好みの角度に変えられます



吐水時に大量の空気を混ぜることによって、ボリュームのあるシャワーが楽しめます。

※ハンドシャワーと水の出方が異なります。



ホワイト

ブラック

ボディーシャワー／フットシャワー



ノズルから霧状のお湯が身体を包み込むように噴出して、お湯につかるのと同じように全身が温まります。

※ボディーシャワーのノズルの向きや身体的位置によって、飛散したお湯が浴槽に入る場合があります。

※噴出方向自在のノズルはボディーシャワーに2ヵ所とフットシャワーの2ヵ所です。

お湯をためなくても、浴槽入浴のように温まります。

シャワー・ド・バスパック **オプション Z**



納 シャワー・ド・バスパック

+¥188,000～

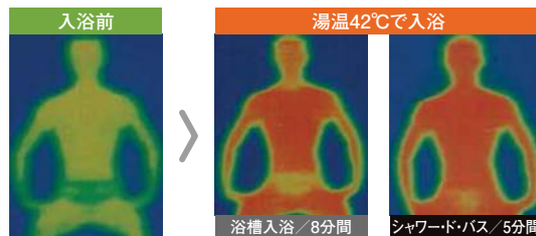
※詳細はP.107をご参照ください。



心地よい細かい霧状の噴射(写真左)。全身シャワー専用のハンドルは、吐水初期の冷水を浴びないように、カランから吐水します。



5分間のシャワー浴で浴槽入浴と同様の温かさ。



入浴前の体温:
36.1℃(浴槽入浴)
36.5℃(シャワー・ド・バス)

使用水量:約240L
入浴後の体温:37.3℃
※実験条件:入浴前の体温:36.1℃(浴槽入浴) / 36.5℃(シャワー・ド・バス) 体温は口に体温計を入れて測定した値です。

アクアネオ／シャワー・ド・バスのご使用で

都市ガスの場合：年間 **¥9,000** お得 LPガスの場合：年間 **¥14,200** お得

【試算条件】

4人家族(男性2人、女性2人)が、年間335日の入浴を、シャワー入浴(50L×4人)に切り替えた場合で算出。

【比較品】従来浴槽(浴槽実用水量235L)

【引用元】自社基準

アライズのエコアイテムでかなえる、省エネルギーバスルーム。

ふだんの使い方でムリなく水道光熱費を節約できるエコアイテムで、さらに充実したバスタイムをお過ごしください。



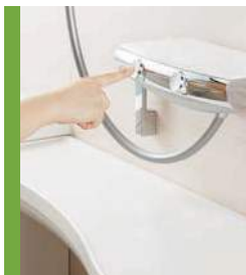
エコアクアシャワー エコフルシャワー

従来のシャワーに比べ、最大約48%の節水効果を実現しました。

【試算条件】
(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京4人世帯」の条件にて算出。【比較品】サーモ水栓+シャワーヘッド【最適流量10L/分】【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準

エコアクアシャワーのご使用で
※都市ガスの場合
エコアクアシャワーの場合:年間 **¥15,200** お得
スイッチ付
エコアクアシャワーの場合:年間 **¥20,800** お得

エコフルシャワーのご使用で
※都市ガスの場合
エコフルシャワーの場合:年間 **¥15,200** お得
スイッチ付
エコフルシャワーの場合:年間 **¥20,800** お得



プッシュ水栓

手軽に吐水・止水ができるプッシュ水栓とエコアクアシャワー・エコフルシャワーで、節水・省エネ。

【試算条件】
(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京4人世帯」の条件にて算出。【比較品】サーモ水栓+シャワーヘッド【最適流量10L/分】【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準

※都市ガスの場合
プッシュ水栓+エコフルシャワーのご使用で
年間 **¥20,800** お得



サーモバスS

保温組フタと浴槽保温材のダブル保温構造で、4時間後の温度低下は約2℃。

【試算条件】
ユニットバス周辺温度10℃±2℃の環境下で、4時間後の温度低下が保温なし浴槽:7℃・サーモバスS:2.5℃以下(半年間は温度低下が半分)で、浴槽実用水量:157L、追いだし回数:1回/日、年間入浴日数:335日、ふろ部燃焼効率80%の給湯器で、給湯後4時間後に追いだきした場合で算出。

サーモバスSのご使用で
都市ガスの場合 : 年間 **¥3,300** お得
LPガスの場合 : 年間 **¥6,200** お得



LED照明

低い消費電力で長寿命を実現、省エネに役立ちます。

【試算条件】
「平成25年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法及び解説II(住宅)」の居住人数4人における照明設備の使用時間率から算出(コーナーパネルライトは1灯、ダウンライトは3灯)。交換用電球単価も含む。【比較品】<コーナーパネルライト>白熱灯60W形【消費電力54W】<ダウンライト>ミニレフ球40W形(3灯)【消費電力34W】【引用元】自社基準

コーナーパネルライト(LEDランプ)のご使用で
白熱灯と比べて : 年間 **¥970** お得

ダウンライト(LED)のご使用で
ダウンライトと比べて: 年間 **¥2,240** お得
(ミニレフランプ)



換気乾燥暖房機

衣類の乾燥や入浴前の暖房として大活躍。従来品に比べ、省エネを実現。

【試算条件】
年間使用回数:210回、衣類の乾燥率:97%まで乾燥するのに必要な年間消費電力量を標準乾燥と風乾燥の場合でそれぞれ算出。標準乾燥では比較品共に衣類量5kgで標準乾燥運転時と、風乾燥では比較品共に衣類量2kgで、比較品は標準乾燥運転時の場合と比較。【比較品】換気乾燥暖房機(品番:UFD-16A)【引用元】自社基準

換気乾燥暖房機のご使用で
標準乾燥の場合 : 年間 **¥2,300** お得
風乾燥の場合 : 年間 **¥11,700** お得

試算条件単価 上記の各製品は以下の単価に基づいて算出しています。
【単価】電気:27円/kWh(税込)、上下水道:265円/m³(税込)、都市ガス:159円/m³(税込)、LPガス:665円/m³(税込)
※数値はあくまで目安であり、記載通りの削減を保证するものではありません。

水栓・シャワー

使い方がカンタン、高いデザイン性、清掃しやすくフラットなカタチ。バスルームのクオリティと快適性アップに欠かせない多彩な水栓。

水栓 使いやすさと清掃のしやすさ、高いデザイン性にこだわりました。

● **ワイドレバー水栓** **NEW**

手前のレバーを上げ・下げするだけで操作カンタン。



● **壁付サーモ水栓 (GA2)**

グローエ社デザインのスクエアなフォルム。



● **プッシュ水栓**

操作はカンタン。操作ボタンを押す・回すだけ。



● **壁付サーモ水栓 (GB2)**

グローエ社デザインのゆるやかな曲線フォルム。



● **クランクレス水栓** **NEW**

クランク脚をカバーしたお掃除ラクラク水栓。



● **壁付サーモ水栓 (クロマーレス)**

円筒形デザインに使いやすさをプラス。



シャワー 浴び心地や使いやすさにこだわったデザイン。

● **エコアクアシャワー** **NEW**

なめらかな一面で構成された大型の散水板を持つ、曲線が美しい優雅なデザイン。



● **エコフルシャワー**

浴び心地と節水を両立したベーシックデザイン。



カウンター・収納

なだらかなRライン、凹凸の少ないフラットデザインなど選べる3種類のカウンター。お好みのカタチや収納量、使い勝手でいろいろ選べる収納。

カウンター 浴室内の動線や水切れの良さ、清掃性など、機能性にも配慮したデザイン。



●まる洗いカウンター(ワイド)

スペースを考慮したカーブを描くやわらかな曲線デザイン。



●まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ) **NEW**

水切れはもちろん、取り外ししやすいように持ちやすいカタチに。



●ドレッサーカウンター(フラット)

バスルームのアクセントにもなるシンプルデザイン。



収納 豊富なバリエーションで、スッキリ収納。

●スマートエスコートバーメタルシェルフ **NEW**



●コーナーシェルフ<メタル>



●コーナーシェルフ<ホワイト>



●収納棚180W<ブラック>



●メタルバスケット250W

掃除用具などが収納できる、まる洗いカウンター(ワイド)専用オプションです。取り外して洗えます。



壁パネル

Lパネル(HF) **NEW**

HF ラメやパールによるキラメキと味わい深い表情を持った上質感のある壁パネル。照明によって豊かな表情が浮き立ちます。



HF〈HFセブストーン/HF331〉 **NEW**

世界有数のリゾート地 セブ島原産の天然石を再現した柄をランダムに積み上げ、自然に囲まれたような上質で落ち着いた空間をつくります。

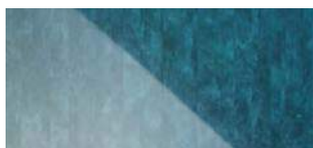


HF〈HFフラワーガーデン/HF332〉 **NEW**

さまざまな花が咲きほこる庭をイメージし、植物をモチーフに深紅カラーで表現。上品でシックな空間を演出します。

Lパネル(鏡面・HT・EB)

STONE Design(石柄) 流れ模様のある大理石、乱形組石など天然石の豊かな表情をモチーフに上質な空間を演出します。



鏡面〈トパズブルー/HN953〉 **NEW**



鏡面〈組石ホワイト/HN748〉



鏡面〈組石ベージュ/HN746〉



鏡面〈組石グレー/HN747〉



鏡面〈ホワイトストーン/HN751〉



鏡面〈ブラックストーン/HN752〉



鏡面〈グリジオセラドン/HN481〉



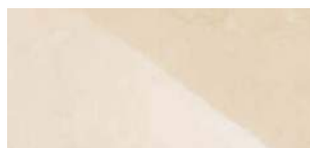
鏡面〈テオプロストーン/HN491〉



鏡面〈ストーンルージュ/HN933〉 **NEW**



鏡面〈ストーンモザイクダーク/HN735〉



鏡面〈ポテチーノベージュ/HN461〉



HT〈オンダガタライト/HT241〉



HT〈オンダガタライトパール/HT242〉

木目や天然石を再現した優雅な表情を持つ柄、織物などの風合いを感じさせる柄など、豊かな表情を持った壁パネルを数多くご用意しています。

※壁カラーの組合せはP.78～P.84をご参照ください。

WOOD Design (木目柄) 鏡面とマットで木の素材感を再現。自然な風合いが温もりをあたえます。



鏡面〈ダークウォールナット/HN663〉



鏡面〈ウッドグレインライト/HN642〉



鏡面〈チェリー/HN661〉



鏡面〈ウォールナット/HN662〉



鏡面〈シャインウッドホワイト/HN651〉



HT〈ランダムウッド/HT541〉 **NEW**



HT〈クリエイエモカ/HT312〉



HT〈クリエイエパール/HT311〉

ABSTRACT Design (抽象柄) 鮮やかな色、さわやかな柄など多彩なデザインで浴室空間を彩ります。



鏡面〈モザイクアクア/HN954〉 **NEW**



鏡面〈ボトルグリーン/HN194〉



鏡面〈ブルシャンプルー/HN191〉



鏡面〈青磁リーフ/HN983〉



鏡面〈フラワーシーン/HN951〉



鏡面〈シルキーステッチ/HN932〉



鏡面〈グリーンリーフ/HN984〉



鏡面〈アクアブルー/HN952〉

TEXTURE Design (素材の風合い) 光の反射や陰影で、表情豊かな壁面をつくります。



HT〈ウェーブピンク/HT532〉



HT〈ウェーブホワイト/HT531〉



EB〈ベージュ/LE702〉



EB〈ピンク/LE703〉



EB〈ブルー/LE705〉



EB〈グリーン/LE704〉



EB〈ブラウン/LE706〉



EB〈ブラック/LE707〉

昼光色
オススメ 
※昼光色がオススメの壁パネルです。

選べる照明光色

電球色と昼光色が選べます。

コーナーパネルライト、スリムレクタ照明の場合、壁色に合わせて光色が選べます。



電球色



昼光色

■ 電球色

スタンダードな光色で、暖かみのある落ち着いた穏やかな色です。



壁パネル：ウッドグレインライト

■ 昼光色

白いですすがしい爽やかな光です。スッキリとした印象になります。



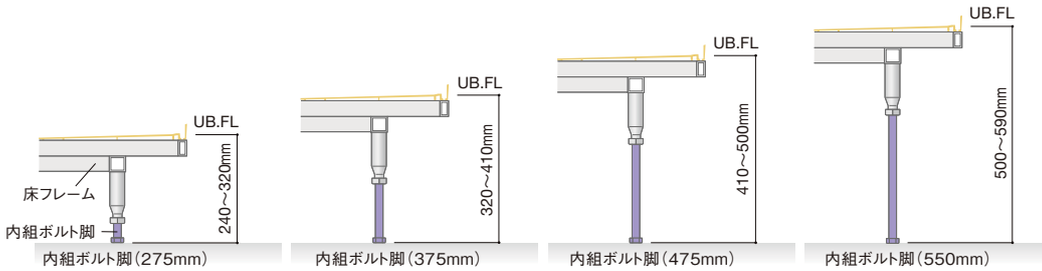
壁パネル：青磁リーフ

在来浴室からでもカンタンにリフォームできます。

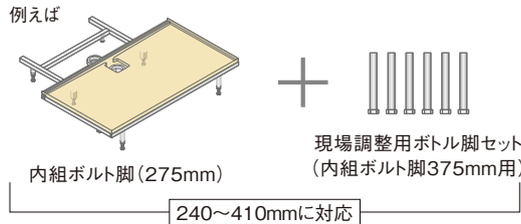
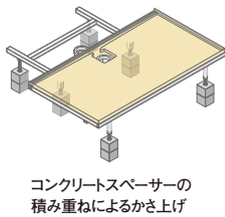
建築躯体に合わせて変更できます。

■ 床の設置がカンタンにできます。

現場状況に合わせて床の高さを変更できます。



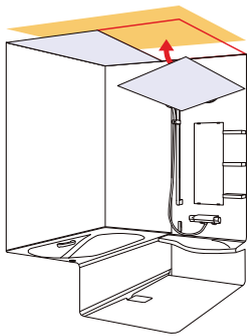
内組ボルト脚の床フレームは全て兼用。4種類の内組ボルト脚で、240mm～590mmの床高さに隙間なく対応できます。



オプション「現場調整用ボルト脚セット」を用意しておけば、ボルト脚の差し替えだけで床高さ変更可能です。

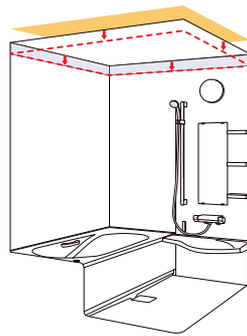
■ 障害物があっても、天井の取付けがカンタンです。

内組平天井(廻し縁付)は浴室内から天井を取付けできます。



天井裏の作業スペースが少なくても内組平天井(廻し縁付)なら、浴室内から天井が取付けできます。

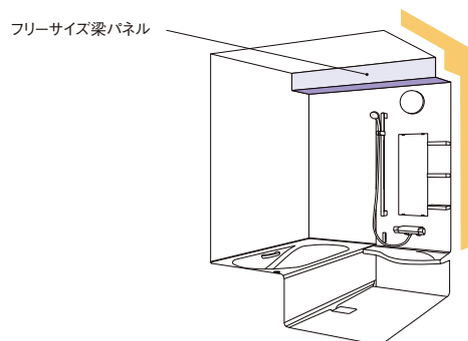
内組平天井(廻し縁付)は現場で壁高カットができます。



障害物と干渉がある場合、内組平天井(廻し縁付)なら、現場で壁をカットし、壁高さを変更できます。

■ さまざまな躯体にあわせて設置することができます。

梁との干渉をかわして設置することができます。

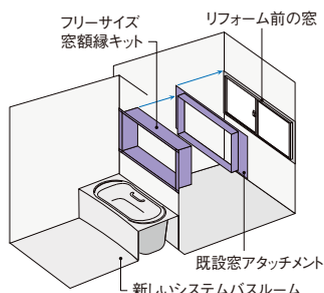


大きな梁下に浴室天井高さを下げずに設置できます。

間取りに合わせて設置できます。

■ 既設の窓にも接続できます。

既設の窓が浴室より大きくても接続ができます。



既設窓アタッチメントで既設窓と浴室額縁の間の寸法調節ができます。

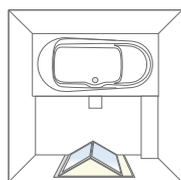
大きな奥行きのある造作出窓にも対応できます。



奥行き490mmまで対応ができます。

■ ドアの位置も移動できます。

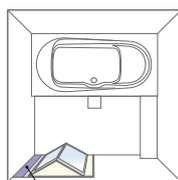
100mm単位で移動ができます。



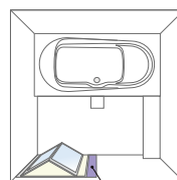
移動の幅は、100・200・300・400mm

間取りの変更をしても、柱位置に合わせたドア位置が選べます。

現場状況に合わせて少しだけ動かすこともできます。



フィラー



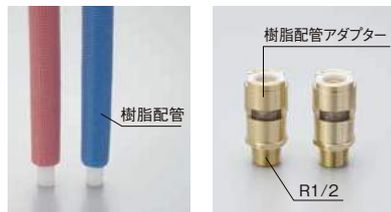
フィラー

フィラー付折り戸は現場で100mm移動ができます。

高い現場取付性と工場加工で高品質を実現します。

■ 設備条件に合わせて配管接続ができます。

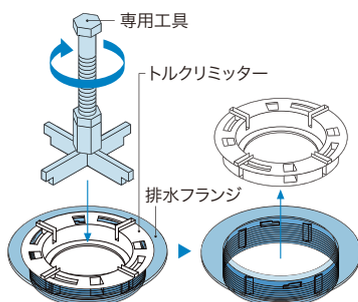
樹脂配管でカンタンに接続ができます。



給水・給湯配管の接続や床のレベル調整が内側からできます。

■ 排水トラップの取付けがカンタン、確実です。

締め付けが適正トルクに達すると、排水フランジからトルクリミッターが外れ、固定完了です。



■ 器具位置に合わせて工場加工します。



LIXIL工場加工ライン

壁穴加工箇所は、リフォームなど現場状況にあわせて、追加やなしも選択できます。

セットプラン一覧



K type PLAN No. **FBM80A**
BMUS-1620LBK-A+FRC
 写真セット価格(税別) **¥2,073,200** ▶P.58



K type PLAN No. **FBM82A**
BMUS-1616LBK-A+FRL
 写真セット価格(税別) **¥1,540,900** ▶P.62



M type PLAN No. **FBM87A**
BMUS-1620LBM2-A+FRL
 写真セット価格(税別) **¥1,457,340** ▶P.66



K type PLAN No. **FBM81A**
BMUS-1620LBK2-A+FRC
 写真セット価格(税別) **¥1,787,200** ▶P.60



M type PLAN No. **FBM86A**
BMUS-1620LBM-A+FRC
 写真セット価格(税別) **¥2,090,240** ▶P.63



M type PLAN No. **FBM88A**
BMUS-1618LBM-A+FRL
 写真セット価格(税別) **¥1,386,340** ▶P.67



K type PLAN No. **FBM84A**
BMUS-1620LBK2-A+FRL
 写真セット価格(税別) **¥1,773,000** ▶P.61



M type PLAN No. **FBM85A**
BMUS-1616LBM-A+FRC
 写真セット価格(税別) **¥1,694,540** ▶P.64

■セットプランの見方



- 1 タイプ・サイズ・品番・プランNoとセット価格
- 2 各部仕様と内寸
- 3 ドア位置(プランバリエーション)
- 4 主な快適バスアイテム

■品番の見方

BMUW-1620LBK2-A+FRL

ア イ ウ エ オ カ キ ク ケ コ

- ア BM：アライズシリーズ
- イ U：戸建用
- ウ S：浴槽バンなし W：浴槽バンあり
- エ サイズ(内寸)
 - 1624：1600mm×2400mm
 - 1620：1600mm×2000mm
 - 1616：1600mm×1600mm
 - 1216：1200mm×1600mm
 - S1216：1150mm×1600mm
 - S1818：1750mm×1800mm
(カウンター天板より上)
 - 1618：1600mm×1800mm
- オ 壁パネル L：Lパネル各種
- カ 床仕様 B：FRP床
- キ タイプ
 - K：Kタイプ M：Mタイプ
 - Z：Zタイプ E：Eタイプ
 - C：Cタイプ
- ク 1620サイズのみ表記
 - 2：ミナモ浴槽・エコベンチ浴槽・1600ロング浴槽・ストレートライン浴槽の場合
 - なし：ミナモワイド浴槽・ワイド浴槽の場合
- ケ 地域区分
 - F：北海道仕様
- コ ドア位置(プランバリエーション)



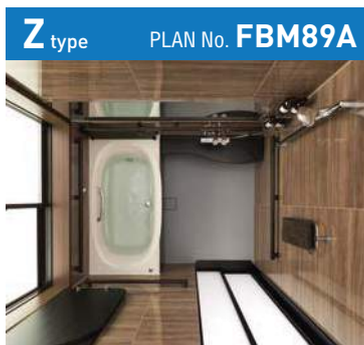
Z type PLAN No. **FBM91A**
写真セット価格(税別) **¥1,840,640** ▶P.68



Z type PLAN No. **FBM92A**
写真セット価格(税別) **¥1,106,340** ▶P.71



E type PLAN No. **FBM96A**
写真セット価格(税別) **¥836,800** ▶P.74



Z type PLAN No. **FBM89A**
写真セット価格(税別) **¥1,738,540** ▶P.69



Z type PLAN No. **FBM93A**
写真セット価格(税別) **¥972,000** ▶P.72



C type PLAN No. **FBM97A**
写真セット価格(税別) **¥774,400** ▶P.75



Z type PLAN No. **FBM90A**
写真セット価格(税別) **¥1,394,340** ▶P.70



Z type PLAN No. **FBM95A**
写真セット価格(税別) **¥1,393,140** ▶P.73

■ドア位置(プランバリエーション)



注意 当カタログ掲載のセット写真は、参考例です。実際に花瓶や小物等を置かれる場合は、落下等の事故がないよう取り扱いに十分ご注意ください。なお、セット内の小物は、本体標準価格には含まれません。

安全上のご注意について 安全上、特にご注意ください箇所について、下記のマークをつけて表記しています。

- 警告** 取り扱いを誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合。
- 注意** 取り扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負う危険が想定される場合、及び物的損害のみの発生が想定される場合。

- 商品ご購入の時には、製品本体の取扱説明書および付帯する設備機器の取扱説明書を必ず受け取り、ご使用前によくお読みの上、正しくお使いください。
- 商品および付帯する設備の据付けは、専門の取付作業が必要です。ご購入先又は専門業者にご相談ください。取付作業に不備があると、感電や器具の落下・水もれなどの原因になることがあります。
- 電気工事は電気設備技術基準、内線規程など関連する法令・規程にしたがって、必ず電気工事士の資格を有する者が適切な方法で行なってください。
- ※無資格者の工事や、電気工事士による不適切な工事は、火災や漏電を引き起こすおそれがあるほか、関係法令により処罰等されることがあります。
- アース工事を確実に行なってください。D種接地工事を施した接地線と確実に接続してください。
- ※漏電や故障の際に感電するおそれがあります。
- 一次側に必ず漏電遮断器を設置してください。※感電するおそれがあります。

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真は注意ラベルが付いていませんが、実際の製品には貼られています。
※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



K 1620

1.25坪サイズ

PLAN No. FBM80A

BMUS-1620LBK-A+FRC

標準仕様価格

¥1,378,000 (税別)

オプション合計価格

¥695,200 (税別)

写真セット価格

¥2,073,200 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

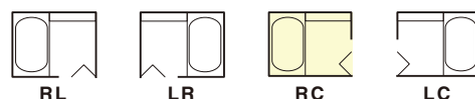
写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **0** 全面張り +¥80,000
- ・ 床 : **TT** Lパネル (HF) (HFセブストーン/HF331)
- ・ 浴槽 : **1B** キレイサーモフロア 加飾 (グラニットグレー/FG101) +¥20,000
- ・ 浴槽排水栓 : **S6** ミナモト浴槽 パールウォーツ (ホワイト/CW1) +¥165,000
- ・ 浴槽内握りバー : **3** ブッシュワンウェイ排水栓 (メタル調) 標準仕様
- ・ 浴槽保温 : **2** 浴槽内握りバー (メタル) +¥37,000
- ・ フロフタ : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロフタフック : **D** 薄型保温2枚組フタ (ホワイト) 標準仕様
- ・ エプロン : **G** 保温フタ用組フタフック (メタル調) +¥1,000
- ・ 天井 : **2** (ブラック/N11) ±¥0
- ・ 換気設備 : **K2** 内組平天井 (廻し縁付) (天井高2225mm) 標準仕様
- ・ ドア : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ 洗い場側水栓 : **L1** 開き戸 [11mm段差] (強化ガラス:透明) (800W×2000H) キレイドア +¥150,000
- ・ シャワー : **3** (シルバー/S1) ±¥0
- ・ うるつや浄水 : **E** ブッシュプルハンドル (メタル調) ±¥0
- ・ シャワーフック : **R2** ワイドレバー水栓 (ブラック) ±¥0
- ・ シャワー : **5** スイッチ付エコアクアシャワー (メタル調・ブラック) ±¥0
- ・ うるつや浄水 : **A** うるつや浄水 標準仕様
- ・ シャワーフック : **D** スライドフック付握りバー (メタル調) (700L) 標準仕様
- ・ カウンター : **A** 手元シャワーフック 標準仕様
- ・ 照明 : **T2** まる洗いカウンター (ワイド) (ブラック/N11) ±¥0
- ・ ミラー : **LW** ダウンライト (LED) 調光調色機能付 3灯 +¥115,200
- ・ 収納 : **CA** ワイドミラー 標準仕様
- ・ スマートエスコートバー : **2U** スマートエスコートバー (メタルシェルフ (洗い場側+浴槽側)) +¥30,000
- ・ タオル掛 : **3** スマートエスコートバー (レザー調ブラウン) ±¥0
- ・ 間仕切りユニット : **G** タオル掛 (メタル調) 標準仕様
- ・ 追いだき : **F27** 間仕切りユニット FIX窓タイプ (400W×2000H) (シルバー/S1) +¥85,000
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め (G1/2おねじ) +¥12,000

写真セットのオプション合計価格 +¥695,200

ドア位置 (プランバリエーション)

※写真セットはRCです。



※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。 **納**: 納期延長仕様です。通常納期に約3日加算してください。





K 1620

1.25坪サイズ

PLAN No. **FBM81A**

BMUS-1620LBK2-A+FRC

標準仕様価格

¥1,378,000 (税別)

オプション合計価格

¥409,200 (税別)

写真セット価格

¥1,787,200 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格が含まれません。

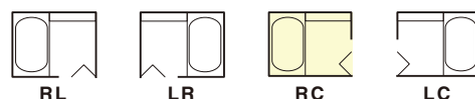
写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **3** ハイクラスアクセント張りB面(器具面) +¥60,000
WX アクセントパネル:Lパネル(HF) (HFフラワーガーデン/HF332)
 ベースパネル:Lパネル(鏡面) (シャインウッドホワイト/HN651)
- ・ 床 : **1F** キレイサーモフロア 加飾(グラニットライトグレー/FG105) +¥20,000
- ・ 浴槽 : **T6** ミナモ浴槽 パールクォーツ(ホワイト/CW1) +¥165,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** ブッシュワンウェイ排水栓(メタル調) 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー(メタル) +¥37,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロフタ : **D** 薄型保温2枚組フタ(ホワイト) 標準仕様
- ・ フロフタフック : **G** 保温フタ用組フタフック(メタル調) +¥1,000
- ・ エプロン : **1** (ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
3 (シルバー/S1) ±¥0
D ブッシュプルハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **R1** ワイドレバー水栓(ホワイト) 標準仕様
- ・ シャワー : **4** スイッチ付エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト) 標準仕様
- ・ うるつや浄水 : **A** うるつや浄水 標準仕様
- ・ シャワーフック : **D** スライドフック付握りバー(メタル調)(700L) 標準仕様
A 手元シャワーフック 標準仕様
- ・ カウンター : **T1** まる洗いカウンター(ワイド)(ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 照明 : **AP** ダウンライト(LED) 3灯 +¥49,200
- ・ ミラー : **CA** ワイドミラー 標準仕様
- ・ 収納 : **2U** スマートエスコートバー-メタルシェルフ(洗い場側+浴槽側) +¥30,000
- ・ スマートエスコートバー : **1** スマートエスコートバー(レザー調ホワイト) 標準仕様
- ・ タオル掛 : **G** タオル掛(メタル調) 標準仕様
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

写真セットのオプション合計価格 +¥409,200

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRCです。



※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



K 1620

1.25坪サイズ

PLAN No. FBM84A

BMUS-1620LBK2-A+FRL

標準仕様価格
¥1,378,000 (税別)

オプション合計価格
¥395,000 (税別)

写真セット価格
¥1,773,000 (税別)

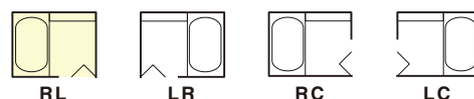
※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **0** 全面張り +¥50,000
- : **QK** Lパネル(鏡面)〈ダークウォールナット/HN663〉
- ・ 床 : **1D** キレイサーモフロア 加飾〈グラニットライトブラウン/FG108〉 +¥20,000
- ・ 浴槽 : **T8** ミナモ浴槽 パールクォーツ〈ベージュ/CY1〉 +¥165,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** ブッシュワンウェイ排水栓〈メタル調〉 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー〈メタル〉 +¥37,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロフタ : **D** 薄型保温2枚組フタ〈ホワイト〉 標準仕様
- ・ フロフタフック : **G** 保温フタ用組フタフック〈メタル調〉 +¥1,000
- ・ エプロン : **2** 〈ブラック/N11〉 ±¥0
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井〈廻し縁付〉(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **R7** 片引き戸[4mm段差スロープ付] (800W×2000H)キレイドア +¥80,000
- : **2** 〈ブラック/K〉 ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **R2** ワイドレバー水栓〈ブラック〉 ±¥0
- ・ シャワー : **5** スイッチ付エコアクアシャワー〈メタル調-ブラック〉 ±¥0
- ・ うるつや浄水 : **A** うるつや浄水 標準仕様
- ・ シャワーフック : **D** スライドフック付握りバー〈メタル調〉(700L) 標準仕様
- : **A** 手元シャワーフック 標準仕様
- ・ カウンター : **T2** まる洗いカウンター〈ワイド〉〈ブラック/N11〉 ±¥0
- ・ 照明 : **WT** コーナーパネルライト(電球色LEDランプ100W形) 標準仕様
- ・ ミラー : **CA** ワイドミラー 標準仕様
- ・ 収納 : **2U** スマートエスコートバーメタルシェルフ(洗い場側+浴槽側) +¥30,000
- ・ スマートエスコートバー : **3** スマートエスコートバー〈レザー調ブラウン〉 ±¥0
- ・ タオル掛 : **G** タオル掛〈メタル調〉 標準仕様
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRLです。



写真セットのオプション合計価格 +¥395,000

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



K 1616

1坪サイズ

PLAN No. FBM82A

BMUS-1616LBK-A+FRL

標準仕様価格

¥1,137,000 (税別)

オプション合計価格

¥403,900 (税別)

写真セット価格

¥1,540,900 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

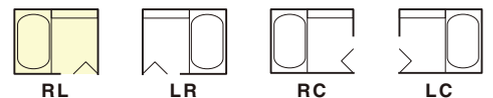
写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **0** 全面張り +¥50,000
- ・ 床 : **PA** Lパネル(鏡面)〈青磁リーフ/HN983〉 +¥20,000
- ・ 浴槽 : **1F** キレイサーモフロア 加飾〈グラニットライトグレー/FG105〉 +¥70,000
- ・ 浴槽排水栓 : **PR** 1600ロング浴槽 ルフレトーン〈ホワイト/W92〉 +¥27,000
- ・ 浴槽内握りバー : **3** プッシュダウンウェイ排水栓〈メタル調〉 標準仕様
- ・ ヘッドレスト : **2** 浴槽内握りバー〈メタル〉 +¥27,000
- ・ 浴槽保温 : **A34** ヘッドレスト〈ベージュ〉 +¥30,000
- ・ フロフタ : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロフタフック : **D** 薄型保温2枚組フタ〈ホワイト〉 標準仕様
- ・ エプロン : **E** 3点式組フタフック〈メタル調〉 +¥5,000
- ・ 天井 : **1** 〈ホワイト/FW1〉 標準仕様
- ・ 換気設備 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ ドア : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ 洗い場側水栓 : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
- ・ シャワー : **3** 〈シルバー/S1〉 ±¥0
- ・ うるつや浄水 : **D** ブッシュブルハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ シャワーフック : **M1** ブッシュ水栓〈ホワイト/FW1〉 +¥124,900
- ・ カウンター : **4** スイッチ付エコアクアシャワー〈メタル調-ホワイト〉 標準仕様
- ・ 照明 : **A** うるつや浄水 標準仕様
- ・ ミラー : **D** スライドフック付握りバー〈メタル調〉(700L) 標準仕様
- ・ 収納 : **A** 手元シャワーフック 標準仕様
- ・ スマートエスコートバー : **T1** まる洗いカウンター〈ワイド〉〈ホワイト/FW1〉 標準仕様
- ・ タオル掛 : **WK** コーナーパネルライト(昼光色LEDランプ60W形) ±¥0
- ・ 追いだき : **CA** ワイドミラー 標準仕様
- ・ 追いだき : **2U** スマートエスコートバー-メタルシェルフ(洗い場側+浴槽側) +¥30,000
- ・ 追いだき : **1** スマートエスコートバー(レザー調ホワイト) 標準仕様
- ・ 追いだき : **G** タオル掛〈メタル調〉 標準仕様
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

写真セットのオプション合計価格 +¥403,900

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRLです。



ブッシュ水栓



※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



M1620

1.25坪サイズ

PLAN No. FBM86A

BMUS-1620LBM-A+FRC

標準仕様価格

¥1,233,000 (税別)

オプション合計価格

¥857,240 (税別)

写真セット価格

¥2,090,240 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

写真セット内訳

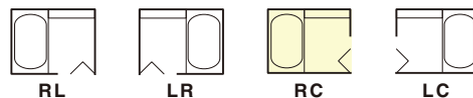
- ・ 壁パネル : **3** ハイクラスアクセント張りB面(器具面) +¥60,000
- TF** アクセントパネル:Lパネル(鏡面)〈トパーズブルー/HN953〉
- ベースパネル:Lパネル(鏡面)〈シャインウッドホワイト/HN651〉
- ・ 床 : **1M** キレイサーモフロア 加飾(ライングレー/FG301) +¥30,000
- ・ 浴槽 : **S7** ミナモト浴槽 パールクォーツ(ブラック/CN1) +¥165,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓〈メタル調〉 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー〈メタル〉 +¥37,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロタ : **E** 薄型保温2枚組フタ(レーザー調ブラック) +¥5,000
- ・ フロタフック : **G** 保温フタ用組フタフック〈メタル調〉 +¥1,000
- ・ エプロン : **2** 〈ブラック/N11〉 ±¥0
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
- 3** 〈シルバー/S1〉 ±¥0
- D** プッシュハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **M2** プッシュ水栓(ブラック/N11) +¥124,900
- ・ シャワー : **5** スイッチ付エコアクアシャワー〈メタル調・ブラック〉 ±¥0
- ・ うるつや浄水 : **A** うるつや浄水 標準仕様
- ・ シャワーフック : **W** フルフォールスライドバー〈メタル調〉(1160L) 標準仕様
- ・ カウンター : **W2** まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)〈ブラック/N11〉 ±¥0
- ・ 照明 : **WU** コーナーパネルライト(昼光色LEDランプ100W形) ±¥0
- ・ ミラー : **AE** タテ長ミラー(30135) +¥2,000
- ・ 収納 : **3L** コーナーシェルフ〈メタル〉(3段) +¥24,000
- ・ タオル掛 : **C** フック付タオル掛〈メタル調〉 +¥2,340
- ・ 間仕切りユニット : **F39** 間仕切りユニット トール収納タイプ(200W×2000H)〈シルバー/S1〉 +¥60,000
- ・ 浴室テレビ : **K48** 浴室テレビ(24型ワイド)★2019年5月発売予定 +¥299,000
- ・ 追いだし : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

写真セットのオプション合計価格 +¥857,240

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロタが付いていません。 ※テレビ画面はハメ込み合成です。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。 **納**:納期延長仕様です。通常納期に約3日加算してください。

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRCです。





M1616

1坪サイズ

PLAN No. FBM85A

BMUS-1616LBM-A+FRC

標準仕様価格

¥1,016,000 (税別)

オプション合計価格

¥678,540 (税別)

写真セット価格

¥1,694,540 (税別)

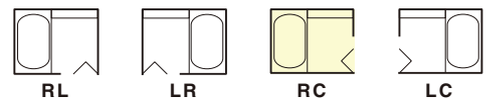
※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **3** ハイクラスアクセント張りB面(器具面) +¥60,000
WY アクセントパネル:Lパネル(鏡面)〈モザイクアクア/HN954〉
 ベースパネル:Lパネル(鏡面)〈シャインウッドホワイト/HN651〉
- ・ 床 : **1F** キレイサーモフロア 加飾(グラニットライトグレー/FG105) +¥20,000
- ・ 浴槽 : **T6** ミナモ浴槽 パールオーツ(ホワイト/CW1) +¥165,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓(メタル調) 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー(メタル) +¥37,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロタ : **D** 薄型保温2枚組フタ(ホワイト) 標準仕様
- ・ フロタフック : **G** 保温フタ用組フタフック(メタル調) +¥1,000
- ・ エプロン : **1** (ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 天井 : **J2** 平天井(廻し縁なし)(天井高2205mm) -¥10,000
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **L1** 開き戸[11mm段差](強化ガラス:透明)(800W×2000H)キレイドア +¥150,000
3 (シルバー/S1) ±¥0
E プッシュプルハンドル(メタル調) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **R1** ワイドレバー水栓(ホワイト) 標準仕様
- ・ シャワー : **4** スイッチ付エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト) 標準仕様
- ・ うるつや浄水 : **A** うるつや浄水 標準仕様
- ・ シャワーフック : **W** フルフォールスライドバー(メタル調)(1160L) 標準仕様
- ・ カウンター : **W1** まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)(ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 照明 : **LW** ダウンライト(LED) 調光調色機能付 3灯 +¥129,200
- ・ ミラー : **AD** タテ長ミラー(30120) 標準仕様
- ・ 収納 : **3L** コーナーシェルフ(メタル)(3段) +¥24,000
- ・ タオル掛 : **G** タオル掛(メタル調) +¥5,340
- ・ 間仕切りユニット : **F27** 間仕切りユニット FIX窓タイプ(400W×2000H)(シルバー/S1) +¥85,000
- ・ 追いだし : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

写真セットのオプション合計価格 +¥678,540

ドア位置(プランバリエーション)
 ※写真セットはRCです。



※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。 **納**:納期延長仕様です。通常納期に約3日加算してください。





M1620

1.25坪サイズ

PLAN No. **FBM87A**

BMUS-1620LBM2-A+FRL

標準仕様価格

¥1,233,000 (税別)

オプション合計価格

¥224,340 (税別)

写真セット価格

¥1,457,340 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

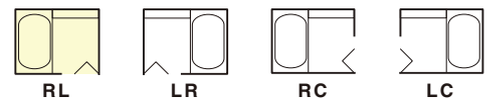
写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **0** 全面張り +¥60,000
 - SF** Lパネル(HT)〈ランダムウッド/HT541〉
- ・ 床 : **1F** キレイサーモフロア 加飾〈グラニットライトグレー/FG105〉 +¥20,000
- ・ 浴槽 : **DR** エコベンチ浴槽 ルフレートン〈ホワイト/W92〉 +¥70,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓〈メタル調〉 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー〈メタル〉 +¥27,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバス 標準仕様
- ・ フロフタ : **D** 薄型保温2枚組フタ〈ホワイト〉 標準仕様
- ・ フロフタフック : **G** 保温フタ用組フタフック〈メタル調〉 +¥1,000
- ・ エプロン : **7** 〈ベージュ/Y84〉 ±¥0
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
 - 4** (Sホワイト/WM) 標準仕様
 - D** プッシュプルハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **R1** ワイドレバー水栓〈ホワイト〉 標準仕様
- ・ シャワー : **4** スイッチ付エコアクアシャワー〈メタル調-ホワイト〉 標準仕様
- ・ うるつや浄水 : **A** うるつや浄水 標準仕様
- ・ シャワーフック : **W** フルフォールスライドバー〈メタル調〉(1160L) 標準仕様
- ・ カウンター : **W9** まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)〈ベージュ/Y84〉 ±¥0
- ・ 照明 : **WT** コーナーパネルライト(電球色LEDランプ100W形) 標準仕様
- ・ ミラー : **AD** タテ長ミラー(30120) 標準仕様
- ・ 収納 : **3H** コーナーシェルフ〈スモーククリア〉(3段) 標準仕様
- ・ タオル掛 : **N** タオル掛 なし -¥660
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

写真セットのオプション合計価格 +¥224,340

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRLです。



※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



M^納 1618

メーターモジュールサイズ

PLAN No. **FBM88A**

BMUS-1618LBM-A+FRL

標準仕様価格

¥1,133,000 (税別)

オプション合計価格

¥253,340 (税別)

写真セット価格

¥1,386,340 (税別)

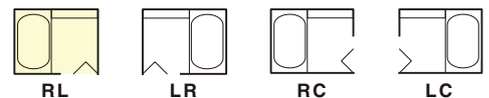
※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格が含まれません。

写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **0** 全面張り +¥60,000
 - NZ** Lパネル(鏡面)〈組石ホワイト/HN748〉
- ・ 床 : **1B** キレイサーモフロア 加飾〈グラニットグレー/FG101〉 +¥20,000
- ・ 浴槽 : **TW** ミナモ浴槽 ルフレートン〈グレー/U83〉 +¥70,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓〈メタル調〉 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー〈メタル〉 +¥37,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバス 標準仕様
- ・ フロフタ : **D** 薄型保温2枚組フタ〈ホワイト〉 標準仕様
- ・ フロフタフック : **G** 保温フタ用組フタフック〈メタル調〉 +¥1,000
- ・ エプロン : **B** 〈グレー/U84〉 ±¥0
- ・ 天井 : **J2** 平天井(廻し縁なし)(天井高2205mm) -¥10,000
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
 - 3** 〈シルバー/S1〉 ±¥0
 - D** プッシュプルハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **DT** 壁付サーモ水栓(GB2) ±¥0
- ・ シャワー : **4** スイッチ付エコアクアシャワー〈メタル調-ホワイト〉 標準仕様
- ・ うるつや浄水 : **A** うるつや浄水 標準仕様
- ・ シャワーフック : **W** フルフォールスライドバー〈メタル調〉(1160L) 標準仕様
- ・ カウンター : **W1** まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)〈ホワイト/FW1〉 標準仕様
- ・ 照明 : **MK** 天井付パネルライト(LEDランプ100W形) +¥24,000
- ・ ミラー : **AE** タテ長ミラー(30135) +¥2,000
- ・ 収納 : **V3** 収納棚180W〈クリア〉(3段) -¥3,000
- ・ タオル掛 : **G** タオル掛〈メタル調〉 +¥5,340
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRLです。



写真セットのオプション合計価格 +¥253,340

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。 **納**:納期延長仕様です。通常納期に約3日加算してください。



Z 1624

1.5坪サイズ

PLAN No. FBM91A

BMUS-1624LBZ-A+FRL

標準仕様価格

¥1,373,000 (税別)

オプション合計価格

¥467,640 (税別)

写真セット価格

¥1,840,640 (税別)

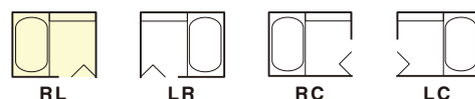
写真セット内訳

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

- ・ 壁パネル : **3** ハイクラスアクセント張りB面(器具面) +¥70,000
WW アクセントパネル:Lパネル(HF) (HFセブストーン/HF331)
 ベースパネル:Lパネル(鏡面) (シャインウッドホワイト/HN651)
- ・ 床 : **1F** キレイサーモフロア 加飾(グラニットライトグレー/FG105) +¥20,000
- ・ 浴槽 : **ER** ワイド浴槽 ルフレトーン(ホワイト/W92) +¥70,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓(メタル調) 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー(メタル) +¥37,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロフタ : **D** 薄型保温2枚組フタ(ホワイト) 標準仕様
- ・ フロフタフック : **G** 保温フタ用組フタフック(メタル調) +¥1,000
- ・ エプロン : **1** (ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
4 (Sホワイト/WM) 標準仕様
D プッシュプルハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **DT** 壁付サーモ水栓(GB2) +¥41,100
- ・ シャワー : **2** エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト) 標準仕様
- ・ うるつや浄水 : **A** うるつや浄水 +¥15,000
- ・ シャワーフック : **W** フルフォールスライドバー(メタル調)(1160L) 標準仕様
- ・ シャワーホースフック : **N** シャワーホースフック なし -¥3,000
- ・ カウンター : **T1** まる洗いカウンター(ワイド)(ホワイト/FW1) 標準仕様
1 アッパーカウンター(ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 照明 : **AP** ダウンライト(LED)4灯 +¥77,200
- ・ ミラー : **CA** ワイドミラー +¥60,000
- ・ 収納 : **2L** コーナーシェルフ(メタル)(2段) +¥27,000
- ・ タオル掛 : **G** タオル掛(メタル調) +¥5,340
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRLです。



写真セットのオプション合計価格

+¥467,640

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



Z 1620

1.25坪サイズ

PLAN No. **FBM89A**

BMUS-1620LBZ2-A+FRL

標準仕様価格
¥1,163,000 (税別)

オプション合計価格
¥575,540 (税別)

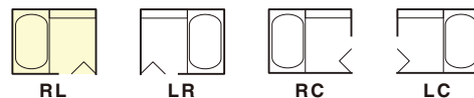
写真セット価格
¥1,738,540 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **0** 全面張り +¥60,000
- : **HB** Lパネル(鏡面) (ウォールナット/HN662)
- ・ 床 : **1A** キレイサーモフロア 単色(グレー/U61) ±¥0
- ・ 浴槽 : **TS** ミナモ浴槽 ルフレートン(ベージュ/Y83) +¥70,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓(メタル調) 標準仕様
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロフタ : **J** 薄型腰掛付保温フタセット(レザー調ブラック) +¥45,000
- ・ フロフタフック : **E** 3点式組フタフック(メタル調) +¥5,000
- ・ エプロン : **2** (ブラック/N11) ±¥0
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付) (天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **F1** 2枚引き戸[4mm段差スロープ付] (800W×2000H) キレイドア +¥115,000
- : **2** (ブラック/K) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **E1** コンパクトプッシュ水栓 +¥46,000
- ・ シャワー : **5** スイッチ付エコアクアシャワー(メタル調・ブラック) +¥10,000
- ・ カウンター : **T2** まる洗いカウンター(ワイド) (ブラック/N11) ±¥0
- ・ 照明 : **AP** ダウンライト(LED)3灯 +¥49,200
- ・ ミラー : **CA** ワイドミラー +¥31,000
- ・ 収納 : **V2** 収納棚180W(クリア)(2段) +¥9,000
- ・ タオル掛 : **E** タオルリング +¥5,340
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000
- ・ オプションパッケージ : **B36** サポートバック(ブラウン) +¥118,000
- 浴槽内握りバー : 浴槽内握りバー(メタル)
- シャワーフック : スライドフック付握りバー(メタル調) (800L)
- シャワーホースフック : シャワーホースフック(メタル調)
- 握りバー : フラットサポートバー(ブラウン)

ドア位置(プランバリエーション)
※写真セットはRLです。



写真セットのオプション合計価格 +¥575,540

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



Z 1616

1坪サイズ

PLAN No. FBM90A

BMUS-1616LBZ-A+FRL

標準仕様価格

¥946,000 (税別)

+

オプション合計価格

¥448,340 (税別)

=

写真セット価格

¥1,394,340 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

写真セット内訳

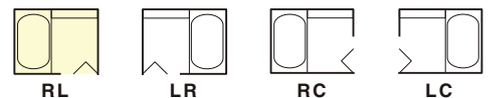
- ・ 壁パネル : **0** 全面張り +¥60,000
- : **8Y** Lパネル(鏡面) (ウッドグレインライト/HN642)
- ・ 床 : **1F** キレイサーモフロア 加飾(グラニットライトグレー/FG105) +¥20,000
- ・ 浴槽 : **TR** ミナモ浴槽 ルフレートン(ホワイト/W92) +¥70,000
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓(メタル調) 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー(メタル) +¥37,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバス 標準仕様
- ・ フロフタ : **D** 薄型保温2枚組フタ(ホワイト) 標準仕様
- ・ フロフタフック : **G** 保温フタ用組フタフック(メタル調) +¥1,000
- ・ エプロン : **1** (ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
- : **4** (Sホワイト/WM) 標準仕様
- : **D** プッシュプルハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **M1** プッシュ水栓(ホワイト/FW1) +¥166,000
- ・ シャワー : **4** スイッチ付エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト) +¥10,000
- ・ シャワーフック : **W** フルフォールスライドバー(メタル調)(1160L) 標準仕様
- ・ シャワーホースフック : **2** シャワーホースフック(メタル調) 標準仕様
- ・ カウンター : **T1** まる洗いカウンター(ワイド)(ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 照明 : **WK** コーナーパネルライト(昼光色LEDランプ60W形) ±¥0
- ・ ミラー : **AE** タテ長ミラー(30135) +¥14,000
- ・ 収納 : **3H** コーナーシェルフ(スモーククリア)(3段) +¥18,000
- ・ タオル掛 : **G** タオル掛(メタル調) +¥5,340
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

写真セットのオプション合計価格 +¥448,340

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRLです。





Z 1616

1坪サイズ

PLAN No. FBM92A

BMUS-1616LBZ-A+FRL

標準仕様価格
¥946,000 (税別)

オプション合計価格
¥160,340 (税別)

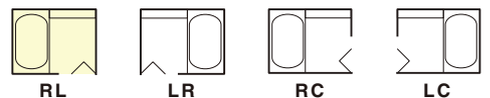
写真セット価格
¥1,106,340 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **3** ハイクラスアクセント張りB面(器具面) +¥60,000
RS アクセントパネル:(鏡面)〈グリーンリーフ/HN984〉
 ベースパネル:Lパネル(鏡面)〈ウッドグレイナイト/HN642〉
- ・ 床 : **1C** キレイサーモフロア 単色〈ベージュ/Y71〉 ±¥0
- ・ 浴槽 : **PA** 1600ロング浴槽 FRP〈ホワイト/NW1〉 ±¥0
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓〈メタル調〉 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー〈メタル〉 +¥27,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロタフタ : **D** 薄型保温2枚組フタ〈ホワイト〉 標準仕様
- ・ フロタフタフック : **G** 保温フタ用組フタフック〈メタル調〉 +¥1,000
- ・ エブロン : **7** 〈ベージュ/Y84〉 ±¥0
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
3 〈シルバー/S1〉 ±¥0
D プッシュプルハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **P5** クランクレス水栓〈メタルマット調〉 標準仕様
- ・ シャワー : **2** エコアクアシャワー〈メタル調-ホワイト〉 標準仕様
- ・ シャワーフック : **W** フルフォールスライドバー〈メタル調〉(1160L) 標準仕様
- ・ シャワーホースフック : **2** シャワーホースフック〈メタル調〉 標準仕様
- ・ カウンター : **T9** まる洗いカウンター(ワイド)〈ベージュ/Y84〉 ±¥0
- ・ 照明 : **WK** コーナーパネルライト(昼光色LEDランプ60W形) ±¥0
- ・ ミラー : **AA** タテ長ミラー(3080) 標準仕様
- ・ 収納 : **2J** コーナーシェルフ〈ホワイト〉(2段) 標準仕様
A41 メタルバスケット250W +¥20,000
- ・ タオル掛 : **G** タオル掛〈メタル調〉 +¥5,340
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

ドア位置(プランバリエーション)
※写真セットはRLです。



写真セットのオプション合計価格 +¥160,340

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロタフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



Z 1616

1坪サイズ

PLAN No. FBM93A

BMUS-1616LBZ-A+FRL

標準仕様価格

¥946,000 (税別)

+

オプション合計価格

¥26,000 (税別)

=

写真セット価格

¥972,000 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

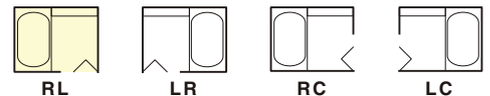
写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **1** アクセント張りB面(器具面) ±¥0
- : **RL** アクセントパネル:Lパネル(鏡面)〈ボトルグリーン/HN194〉
- : ベースパネル:Lパネル(マット)〈ホワイト/LE301〉
- ・ 床 : **1E** キレイサーモフロア 単色〈ホワイト/N86〉
- ・ 浴槽 : **DA** エコベンチ浴槽 FRP〈ホワイト/NW1〉
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュアップウェイ排水栓〈メタル調〉
- ・ 浴槽内握りバー : **1** 浴槽内握りバー〈グレー〉
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS
- ・ フロタ : **D** 薄型保温2枚組フタ〈ホワイト〉
- ・ フロタフック : **H** 保温フタ用組フタフック〈ホワイト〉
- ・ エプロン : **1** 〈ホワイト/FW1〉
- ・ 天井 : **J2** 平天井(廻し縁なし)〈天井高2205mm〉 -¥10,000
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇
- ・ ドア : **G1** 折り戸[11mm段差]〈800W×2000H〉キレイドア
- : **4** 〈Sホワイト/WM〉
- ・ 洗い場側水栓 : **P5** クランクレス水栓〈メタルマット調〉
- ・ シャワー : **2** エコアクアシャワー〈メタル調-ホワイト〉
- ・ シャワーフック : **C** フルフォールシャワーフック〈メタル調〉(1セット) -¥13,000
- ・ シャワーホースフック : **2** シャワーホースフック〈メタル調〉
- ・ カウンター : **T1** まる洗いカウンター〈ワイド〉〈ホワイト/FW1〉
- ・ 照明 : **WK** コーナーパネルライト(昼光色LEDランプ60W形)
- ・ ミラー : **AD** タテ長ミラー(30120) ±¥0
- : **AD** タテ長ミラー(30120) +¥12,000
- ・ 収納 : **2J** コーナーシェルフ〈ホワイト〉(2段) 標準仕様
- ・ タオル掛 : **B** タオル掛 標準仕様
- ・ 握りバー : **A13** 握りバーI型〈メタル〉(800L) +¥25,000
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

写真セットのオプション合計価格 +¥26,000

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRLです。



※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



Z^納S1818
メーターモジュールサイズ
PLAN No. **FBM95A**

BMUS-S1818LBZ-A+FRL

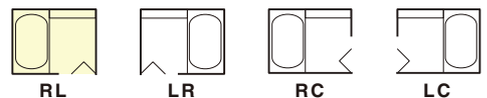
標準仕様価格	+	オプション合計価格	=	写真セット価格
¥1,173,000 (税別)		¥220,140 (税別)		¥1,393,140 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **0** 全面張り +¥60,000
- LZ** Lパネル(鏡面) (ホワイトストーン/HN751)
- ・ 床 : **1F** キレイサーモフロア 加飾(グラニットライトグレー/FG105) +¥20,000
- ・ 浴槽 : **DA** エコベンチ浴槽 FRP(ホワイト/NW1) 標準仕様
- ・ 浴槽排水栓 : **3** プッシュワンウェイ排水栓(メタル調) 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **2** 浴槽内握りバー(メタル) +¥27,000
- ・ 浴槽保温 : **A** サーモバスS 標準仕様
- ・ フロフタ : **D** 薄型保温2枚組フタ(ホワイト) 標準仕様
- ・ フロフタフック : **H** 保温フタ用組フタフック(ホワイト) 標準仕様
- ・ エプロン : **1** (ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm) 標準仕様
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **J1** 開き戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア +¥35,000
- 3** (シルバー/S1) ±¥0
- D** プッシュプルハンドル(スタンダード) ±¥0
- ・ 洗い場側水栓 : **P5** クランクレス水栓(メタルマット調) 標準仕様
- ・ シャワー : **2** エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト) 標準仕様
- ・ シャワーフック : **W** フルフォールスライドバー(メタル調)(1160L) 標準仕様
- ・ シャワーホースフック : **2** シャワーホースフック(メタル調) 標準仕様
- ・ カウンター : **T1** まる洗いカウンター(ワイド)(ホワイト/FW1) 標準仕様
- 1** アッパーカウンター(ホワイト/FW1) 標準仕様
- ・ 照明 : **PC** キュービック照明(LED)2灯 +¥26,800
- ・ ミラー : **CA** ワイドミラー +¥28,000
- ・ 収納 : **V2** 収納棚180W(クリア)(2段) +¥9,000
- ・ タオル掛 : **C** フック付タオル掛(メタル調) +¥2,340
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) +¥12,000

ドア位置(プランバリエーション)
※写真セットはRLです。



写真セットのオプション合計価格 +¥220,140

※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。 **納**:納期延長仕様です。通常納期に約3日加算してください。



E S1216

0.75坪サイズ

PLAN No. FBM96A

BMUS-S1216LBE-A+FRL

標準仕様価格

¥724,000 (税別)

+

オプション合計価格

¥112,800 (税別)

=

写真セット価格

¥836,800 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

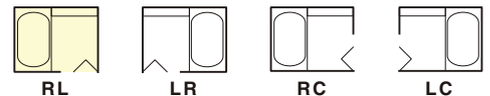
写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **1** アクセント張りB面(器具面) +¥10,000
- : **SQ** アクセントパネル:Lパネル(鏡面)〈ストーンルージュ/HN933〉
- ベースパネル:Lパネル(EB)〈ホワイト/LE701〉
- ・ 床 : **2E** 単色〈ホワイト/N86〉 標準仕様
- ・ 浴槽 : **TV** ミナモ浴槽 ルフレトーン〈ピンク/P94〉 +¥70,000
- ・ 浴槽排水栓 : **1** ゴム栓 標準仕様
- ・ 浴槽内握りバー : **N** 浴槽内握りバーなし 標準仕様
- ・ 浴槽保温 : **N** サーモバスSなし(浴槽保温材あり) 標準仕様
- ・ フロフタ : **1** 巻フタ 標準仕様
- ・ エプロン : **D** 〈ピンク/P95〉 ±¥0
- ・ 天井 : **H0** ハイドーム天井(天井高2235mm) +¥15,000
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇 標準仕様
- ・ ドア : **G1** 折り戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア 標準仕様
- : **4** 〈Sホワイト/WM〉 標準仕様
- ・ 洗い場側水栓 : **J5** 兼用壁付サーモ水栓(クロマーレス)折りたたみ吐水 +¥18,800
- ・ シャワー : **F** エコフルシャワー〈ホワイト〉 標準仕様
- ・ シャワーフック : **A** シャワーフック〈ホワイト〉(2個) 標準仕様
- ・ シャワーホースフック : **N** シャワーホースフックなし -¥1,000
- ・ カウンター : **C1** ドレッサーカウンター(フラット)〈ホワイト/FW1〉 標準仕様
- ・ 照明 : **FB** ネオサークル照明(LEDランプ)1灯 標準仕様
- ・ ミラー : **BA** ミラー(3060) 標準仕様
- ・ 収納 : **B2** 収納棚180W〈ホワイト〉(2段) 標準仕様
- ・ タオル掛 : **B** タオル掛 標準仕様

写真セットのオプション合計価格 +¥112,800

ドア位置(プランバリエーション)

※写真セットはRLです。



くるりんポイ[®]
排水口

キレイドア

エコフル
シャワー



※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



C 1216

0.75坪サイズ

PLAN No. FBM97A

BMUS-1216LBC-A+FRC

標準仕様価格
¥714,000 (税別)

オプション合計価格
¥60,400 (税別)

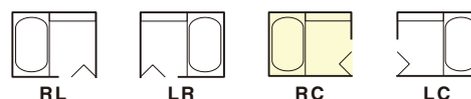
写真セット価格
¥774,400 (税別)

※オプション合計価格、写真セット価格には窓・窓額縁価格は含まれません。

写真セット内訳

- ・ 壁パネル : **1** アクセント張りB面(器具面) **+¥10,000**
RC アクセントパネル:Lパネル(鏡面)〈アクアブルー/HN952〉
 ベースパネル:Lパネル(EB)〈ホワイト/LE701〉
- ・ 床 : **2E** 単色〈ホワイト/N86〉
- ・ 浴槽 : **MA** 1200ロング浴槽 FRP〈ホワイト/NW1〉
- ・ 浴槽排水栓 : **1** ゴム栓
- ・ 浴槽内握りバー : **N** 浴槽内握りバー なし
- ・ 浴槽保温 : **N** サーモバスS なし(浴槽保温材あり)
- ・ フロフタ : **1** 巻フタ
- ・ エプロン : **1** 〈ホワイト/FW1〉
- ・ 天井 : **K2** 内組平天井(廻し縁付)(天井高2225mm)
- ・ 換気設備 : **M** 天井換気扇
- ・ ドア : **G1** 折り戸[11mm段差](800W×2000H)キレイドア
4 (Sホワイト/WM)
- ・ 洗い場側水栓 : **P1** クランクレス水栓〈ホワイト〉
- ・ シャワー : **2** エコアクアシャワー〈メタル調-ホワイト〉 **+¥10,000**
- ・ シャワーフック : **F** 角度調節式シャワーフック〈メタル調〉(2個) **+¥4,600**
- ・ シャワーホースフック : **1** シャワーホースフック〈ホワイト〉
- ・ 化粧棚 : **A21** とるピカスリムカウンター700W〈ホワイト/FW1〉 **+¥20,000**
- ・ 照明 : **JC** ネオスライス照明(LED)1灯 **+¥9,000**
- ・ ミラー : **NN** ミラー なし **-¥5,200**
- ・ 収納 : **B2** 収納棚180W〈ホワイト〉(2段)
- ・ タオル掛 : **B** タオル掛
- ・ 追いだき : **1C** 循環アダプター止め(G1/2おねじ) **+¥12,000**
- ・ その他 : **B41** B面(器具面)窓開口用レイアウト変更 **±¥0**

ドア位置(プランバリエーション)
※写真セットはRCです。



写真セットのオプション合計価格 **+¥60,400**

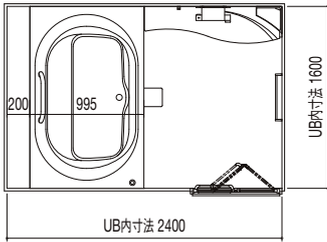
※価格は取付費別途です。納期はお問い合わせください。 ※セット写真にはフロフタが付いていません。
 ※写真の窓は北海道では対応できません。 ※水栓は寒冷地仕様になります。



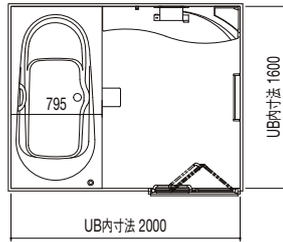
セレクトガイド サイズ・タイプ

サイズ

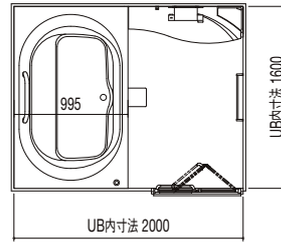
1624 [1.5坪サイズ]
(1600mm×2400mm)



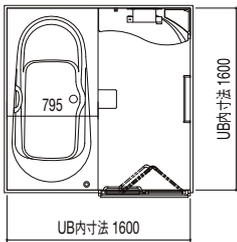
1620 [1.25坪サイズ]
(1600mm×2000mm)
(ワイド浴槽以外の場合)



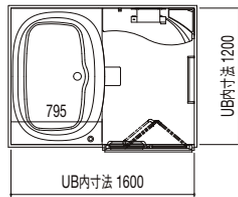
〈ワイド浴槽の場合〉



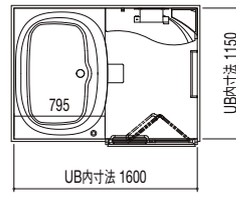
1616 [1坪サイズ]
(1600mm×1600mm)



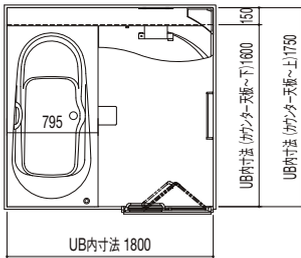
1216 [0.75坪サイズ]
(1200mm×1600mm)



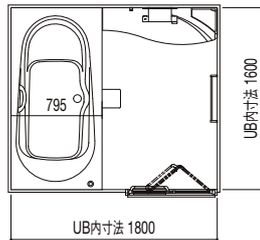
S1216 [0.75坪サイズ]
(1150mm×1600mm)



納 S1818 [メーターモジュール]
(1750mm×1800mm)



納 1618 [メーターモジュール]
(1600mm×1800mm)



タイプ

タイプ	K	M	Z	E	C
サイズ					
1624	—	—	¥1,373,000	¥1,242,000	¥1,222,000
1620	¥1,378,000	¥1,233,000	¥1,163,000	¥1,032,000	¥1,012,000
1616	¥1,137,000	¥1,016,000	¥946,000	¥804,000	¥784,000
1216	¥1,067,000	¥946,000	¥876,000	¥734,000	¥714,000
S1216	¥1,057,000	¥936,000	¥866,000	¥724,000	¥704,000
納 S1818	—	—	¥1,173,000	¥1,042,000	¥1,022,000
納 1618	¥1,265,000	¥1,133,000	¥1,063,000	¥932,000	¥912,000

※写真は1616サイズです。

ドア位置・下部据付方法

セレクトガイドのマークでの表記について

- 納** 通常より納期がかかる仕様に関する注釈です。
- 長納期** 通常より納期がかかるアイテムに関する注釈です。
- 照明限定** 使用可能な照明が限定される壁柄に関する注釈です。
- セレクト** 選択必須に関する注釈です。
- セレクト** 選択不可に関する注釈です。

※その他仕様などに関する注釈です。

設置

設置		K M Z E C
U	戸建用	標準仕様

※バスルーム本体で1階用・階上用の区別はありません。階上設置の場合は下部据付方法で階上用を選択してください。

ドア位置(プランバリエーション)

標準仕様 K M Z E C

RL LR RC LC

ドア位置Amm移動

RLS A:100mm LRS A:100mm RCS A:100mm LCS A:100mm
 RLN A:200mm LRN A:200mm RCN A:200mm LCN A:200mm
 RLT A:300mm LRT A:300mm RCT A:300mm LCT A:300mm
 RLM A:400mm LRM A:400mm RCM A:400mm LCM A:400mm

ドア位置		K M Z E C
RL LR RC LC		標準仕様
RLS LRS RCS LCS	ドア100mm移動	+¥9,000
RLN LRN RCN LCN	ドア200mm移動	
RLT LRT RCT LCT	ドア300mm移動	
RLM LRM RCM LCM	ドア400mm移動	

※バスルームサイズとドアによってはドア位置移動できない場合があります。P.94を参照ください。

下部据付方法

下部据付方法		K M Z E C	
吊架台	1階用	4 吊架台(1階用)	標準仕様
		6 吊架台(1階 低床用)	±¥0
		5 吊架台(1階 汎用)	+¥3,000
		9 吊架台(1階 深型・2×4工法用)	+¥10,000
	階上用	R 吊架台(階上用)	+¥5,000
		S 吊架台(階上 低床用)	
		U 吊架台(階上 汎用)	
ボルト脚	1階用	1 ボルト脚(1階用275mm)	+¥10,000
		2 ボルト脚(1階用475mm)	
		3 ボルト脚(1階用550mm)	
		B 内組ボルト脚(1階用275mm)	
		W 内組ボルト脚(1階用375mm)	
		A 内組ボルト脚(1階用475mm)	
	C 内組ボルト脚(1階用550mm)		
	階上用	8 ボルト脚(階上用275mm)	±¥0
7 内組ボルト脚(階上用275mm)		+¥10,000	

セレクト 吊架台(深型・2×4工法用)と各種引き戸は同時選択できません。

浴槽パン

標準仕様



S 浴槽パンなし



W 浴槽パンあり

浴槽パン		K M Z E C
S	浴槽パンなし	標準仕様
W	浴槽パンあり	+¥105,000

セレクト アクアジェットを選択する場合は、浴槽パンありを選択してください。

給水給湯配管

浴槽パンなしの場合 給水給湯配管		K M Z E
A	エプロン点検口止め (PJ1/2おねじ止め)	標準仕様

浴槽パンありの場合 給水給湯配管		K M Z E
D	プッシング仕様 (G1/2袋ナット止め)	±¥0

給水給湯配管		C
J	B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	標準仕様

※この他にも給水給湯配管種をご用意しています。詳細はP.114~P.115をご覧ください。

壁パネル



壁パネル

● HF



HF<HFセブストーン/HF331>



HF<HFフラワーガーデン/HF332>

● 鏡面



鏡面<ウッドグレイナイト/HN642>



鏡面<シャインウッドホワイト/HN651>



鏡面<チェリー/HN661>



鏡面<ウォールナット/HN662>



鏡面<ダークウォールナット/HN663>



鏡面<トパーズブルー/HN953>



鏡面<組石ホワイト/HN748>



鏡面<組石ベージュ/HN746>



鏡面<組石グレー/HN747>



鏡面<ホワイトストーン/HN751>



鏡面<ブラックストーン/HN752>



鏡面<グリジオセラドン/HN481>



鏡面<テオプロストーン/HN491>



鏡面<ストーンモザイクダーク/HN735>



鏡面<ボテチーノベージュ/HN461>



鏡面<ボトルグリーン/HN194>



鏡面<プルシャンブルー/HN191>



鏡面<青磁リーフ/HN983>



鏡面<グリーンリーフ/HN984>



鏡面<アクアブルー/HN952>



鏡面<モザイクアクア/HN954>



鏡面<シルキーステッチ/HN932>



鏡面<ストーンルージュ/HN933>

● HT



鏡面<フラワーシーン/HN951>



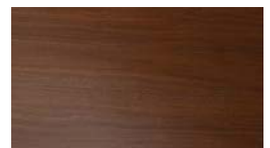
HT<ウェーブホワイト/HT531>



HT<ウェーブピンク/HT532>



HT<クリエパール/HT311>



HT<クリエモカ/HT312>



HT<ランダムウッド/HT541>



HT<オンダガタライト/HT241>



HT<オンダガタライトパール/HT242>



EB<ベージュ/LE702>



EB<ピンク/LE703>

● EB



EB<ブルー/LE705>



EB<グリーン/LE704>



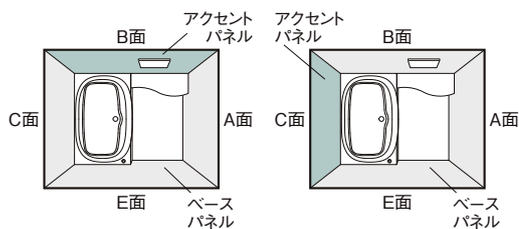
EB<ブラウン/LE706>



EB<ブラック/LE707>

アクセント張り 4面ある壁パネルのうち、B面(器具面)またはC面(浴槽面)のパネルのみ異なる壁色をアクセントにしたバスルームです。

K M Z E C



1 アクセント張りB面(器具面)

2 アクセント張りC面(浴槽面)



アクセント張りB面(器具面) アクセント張りC面(浴槽面)		K	MZ	EC
アクセントパネル	ベースパネル			
Lパネル	Lパネル			
HF	鏡面 ホワイト	+¥50,000	+¥60,000	+¥70,000
	EB ホワイト	±¥0	+¥10,000	+¥20,000
	マット ホワイト			
鏡面 HT	鏡面 ホワイト	+¥40,000	+¥50,000	+¥60,000
	EB ホワイト	-¥10,000	±¥0	+¥10,000
	EB ベージュ マット ホワイト			
EB	EB ホワイト マット ホワイト	-¥20,000	-¥10,000	±¥0

● ベースパネル



EB<ホワイト/LE701>



マット<ホワイト/LE301>



鏡面<ホワイト/HN301>



EB<ベージュ/LE702>

● アクセントパネル HF



HF<HFセブストーン/HF331>

- TK** EB<ホワイト/LE701> **K標準仕様**
- TP** マット<ホワイト/LE301>
- TG** 鏡面<ホワイト/HN301>
- WZ** EB<ベージュ/LE702>



HF<HFフラワーガーデン/HF332>

- TL** EB<ホワイト/LE701>
- TQ** マット<ホワイト/LE301>
- TH** 鏡面<ホワイト/HN301>

● アクセントパネル 鏡面



鏡面<ウッドグレイナイト/HN642>

- 9W** EB<ホワイト/LE701>
- 9H** マット<ホワイト/LE301>
- 9D** 鏡面<ホワイト/HN301>



鏡面<シャインウッドホワイト/HN651>

- 9V** EB<ホワイト/LE701>
- 9G** マット<ホワイト/LE301>
- 9C** 鏡面<ホワイト/HN301>



鏡面<チェリー/HN661>

- JA** EB<ホワイト/LE701>
- JQ** マット<ホワイト/LE301>
- HP** 鏡面<ホワイト/HN301>
- NM** EB<ベージュ/LE702>



鏡面<ウォールナット/HN662>

- HZ** EB<ホワイト/LE701>
- JP** マット<ホワイト/LE301>
- HN** 鏡面<ホワイト/HN301>
- NL** EB<ベージュ/LE702>



鏡面<ダークウォールナット/HN663>

- QZ** EB<ホワイト/LE701>
- RG** マット<ホワイト/LE301>
- QS** 鏡面<ホワイト/HN301>
- RZ** EB<ベージュ/LE702> **照明限定**



鏡面<トパーズブルー/HN953>

- TE** EB<ホワイト/LE701>
- TN** マット<ホワイト/LE301>
- TD** 鏡面<ホワイト/HN301>



鏡面<組石ホワイト/HN748>

- PK** EB<ホワイト/LE701>
- QH** マット<ホワイト/LE301>
- PD** 鏡面<ホワイト/HN301>



鏡面<組石ベージュ/HN746>

- HY** EB<ホワイト/LE701>
- JN** マット<ホワイト/LE301>
- HM** 鏡面<ホワイト/HN301>
- SB** EB<ベージュ/LE702>



鏡面<組石グレー/HN747>

- HX** EB<ホワイト/LE701>
- JM** マット<ホワイト/LE301>
- HL** 鏡面<ホワイト/HN301>



鏡面<ホワイトストーン/HN751>

- MT** EB<ホワイト/LE701>
- NC** マット<ホワイト/LE301>
- MJ** 鏡面<ホワイト/HN301>
- NP** EB<ベージュ/LE702>

照明限定 照明限定壁パネルです。この壁柄を選択の場合、照明によってはバスルーム内の照度が足りなくなります。ダウンライト(LED)を追加、もしくは、バスルーム内の照度を確保できる照明を選択してください。

P.101を参照ください。

*画像のベースパネルはEBホワイトです。

*隣り合う壁の接合部は柄にスレが生じます。

サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うるつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アクアジェット

窓

給水給湯

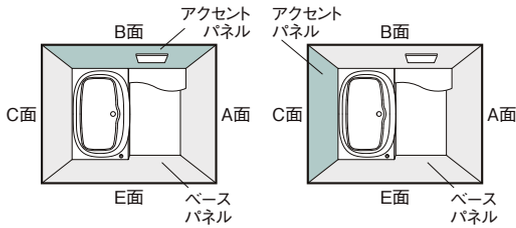
追いだき

その他オプション

壁パネル

アクセント張り 4面ある壁パネルのうち、B面(器具面)またはC面(浴槽面)のパネルのみ異なる壁色をアクセントにしたバスルームです。

K M Z E C



1 アクセント張りB面(器具面)

2 アクセント張りC面(浴槽面)

アクセント張りB面(器具面) アクセント張りC面(浴槽面)		K	MZ	EC
アクセントパネル	ベースパネル			
Lパネル	Lパネル			
HF	鏡面 ホワイト	+¥50,000	+¥60,000	+¥70,000
	EB ホワイト	±¥0	+¥10,000	+¥20,000
	EB ベージュ マット ホワイト			
鏡面 HT	鏡面 ホワイト	+¥40,000	+¥50,000	+¥60,000
	EB ホワイト EB ベージュ マット ホワイト	-¥10,000	±¥0	+¥10,000
	EB ホワイト マット ホワイト	-¥20,000	-¥10,000	±¥0

● ベースパネル



EB(ホワイト/LE701)



マット(ホワイト/LE301)



鏡面(ホワイト/HN301)



EB(ベージュ/LE702)

● アクセントパネル 鏡面



鏡面(ブラックストーン/HN752)

MS	EB(ホワイト/LE701)
NB	マット(ホワイト/LE301)
MH	鏡面(ホワイト/HN301)
NN	EB(ベージュ/LE702) <small>照明限定</small>



鏡面(グリジオセラドン/HN481)

BE	EB(ホワイト/LE701)
BA	マット(ホワイト/LE301)
AW	鏡面(ホワイト/HN301)



鏡面(テオプロストーン/HN491)

BF	EB(ホワイト/LE701)
BB	マット(ホワイト/LE301)
AX	鏡面(ホワイト/HN301)
FD	EB(ベージュ/LE702) <small>照明限定</small>



鏡面(ストーンモザイクダーク/HN735)

GB	EB(ホワイト/LE701)
FY	マット(ホワイト/LE301)
FV	鏡面(ホワイト/HN301)



鏡面(ポテチノベージュ/HN461)

9M	EB(ホワイト/LE701)
7H	マット(ホワイト/LE301)
7F	鏡面(ホワイト/HN301)
FA	EB(ベージュ/LE702)



鏡面(ボトルグリーン/HN194)

RD	EB(ホワイト/LE701) Z標準仕様
RL	マット(ホワイト/LE301)
QW	鏡面(ホワイト/HN301)



鏡面(プルシャンブルー/HN191)

GC	EB(ホワイト/LE701)
FZ	マット(ホワイト/LE301)
FW	鏡面(ホワイト/HN301)



鏡面(青磁リーフ/HN983)

PL	EB(ホワイト/LE701)
QJ	マット(ホワイト/LE301)
PF	鏡面(ホワイト/HN301)



鏡面(グリーンリーフ/HN984)

RB	EB(ホワイト/LE701)
RJ	マット(ホワイト/LE301)
QU	鏡面(ホワイト/HN301)
SA	EB(ベージュ/LE702)



鏡面(アクアブルー/HN952)

RC	EB(ホワイト/LE701)
RK	マット(ホワイト/LE301)
QV	鏡面(ホワイト/HN301)



鏡面(モザイクアクア/HN954)

TM	EB(ホワイト/LE701) M標準仕様
TR	マット(ホワイト/LE301)
TJ	鏡面(ホワイト/HN301)



鏡面(シルキーステッチ/HN932)

RA	EB(ホワイト/LE701)
RH	マット(ホワイト/LE301)
QT	鏡面(ホワイト/HN301)
RY	EB(ベージュ/LE702)

●アクセントパネル 鏡面



鏡面〈ストーンブルー/HN933〉

SQ	EB〈ホワイト/LE701〉
TW	マット〈ホワイト/LE301〉
SL	鏡面〈ホワイト/HN301〉



鏡面〈フラワーシーン/HN951〉

MZ	EB〈ホワイト/LE701〉
NJ	マット〈ホワイト/LE301〉
MQ	鏡面〈ホワイト/HN301〉

●アクセントパネル HT



HT〈ウェーブホワイト/HT531〉

RE	EB〈ホワイト/LE701〉
RM	マット〈ホワイト/LE301〉
QX	鏡面〈ホワイト/HN301〉



HT〈ウェーブピンク/HT532〉

RF	EB〈ホワイト/LE701〉
RN	マット〈ホワイト/LE301〉
QY	鏡面〈ホワイト/HN301〉



HT〈クリエール/HT311〉

CJ	EB〈ホワイト/LE701〉
CD	マット〈ホワイト/LE301〉
BY	鏡面〈ホワイト/HN301〉
FG	EB〈ベージュ/LE702〉



HT〈クリエモカ/HT312〉

CK	EB〈ホワイト/LE701〉
CE	マット〈ホワイト/LE301〉
BZ	鏡面〈ホワイト/HN301〉
FH	EB〈ベージュ/LE702〉 照明限定



HT〈ランダムウッド/HT541〉

SR	EB〈ホワイト/LE701〉
TS	マット〈ホワイト/LE301〉
SM	鏡面〈ホワイト/HN301〉
WT	EB〈ベージュ/LE702〉



HT〈オンダガタライト/HT241〉

CM	EB〈ホワイト/LE701〉
CG	マット〈ホワイト/LE301〉
CB	鏡面〈ホワイト/HN301〉
FJ	EB〈ベージュ/LE702〉

●アクセントパネル EB



HT〈オンダガタライトベール/HT242〉

NA	EB〈ホワイト/LE701〉
NK	マット〈ホワイト/LE301〉
MR	鏡面〈ホワイト/HN301〉
PG	EB〈ベージュ/LE702〉



EB〈ベージュ/LE702〉

AJ	EB〈ホワイト/LE701〉
8J	マット〈ホワイト/LE301〉



EB〈ピンク/LE703〉

AF	EB〈ホワイト/LE701〉 C標準仕様
8L	マット〈ホワイト/LE301〉



EB〈ブルー/LE705〉

AH	EB〈ホワイト/LE701〉
8N	マット〈ホワイト/LE301〉



EB〈グリーン/LE704〉

AG	EB〈ホワイト/LE701〉 E標準仕様
8K	マット〈ホワイト/LE301〉



EB〈ブラウン/LE706〉

AK	EB〈ホワイト/LE701〉
8M	マット〈ホワイト/LE301〉
FK	EB〈ベージュ/LE702〉 照明限定



EB〈ブラック/LE707〉

CR	EB〈ホワイト/LE701〉
CQ	マット〈ホワイト/LE301〉
FL	EB〈ベージュ/LE702〉 照明限定

照明限定 照明限定壁パネルです。この壁柄を選択の場合、照明によってはバスルーム内の照度が足りなくなります。ダウンライト(LED)を追加、もしくは、バスルーム内の照度を確保できる照明を選択してください。P.101を参照ください。

※画像のベースパネルはEBホワイトです。

※隣り合う壁の接合部は柄にズレが生じます。

サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うるつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アクアジェット

窓

給水給湯

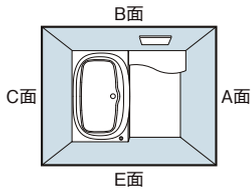
追いだき

その他オプション

壁パネル

全面張り 壁パネルを4面ともすべて同一色で揃えたタイプです。バスルームに統一感が出て、落ち着いた雰囲気をもたらします。

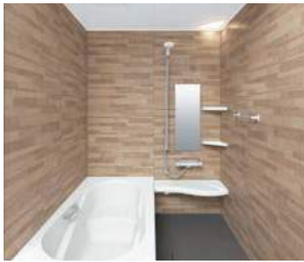
K M Z E C



全面張り	K	M Z	E C
Lパネル			
HF	+¥80,000	+¥90,000	+¥100,000
鏡面 HT	+¥50,000	+¥60,000	+¥70,000
鏡面(ホワイト/HN301)	+¥40,000	+¥50,000	+¥60,000
EB(ホワイト/LE701) マット(ホワイト/LE301)	-¥20,000	-¥10,000	±¥0

0 全面張り

● HF



TT HF(HFセブストーン/HF331)
照明限定



TU HF(HFフラワーガーデン/HF332)
照明限定

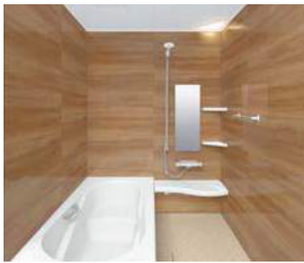
● 鏡面



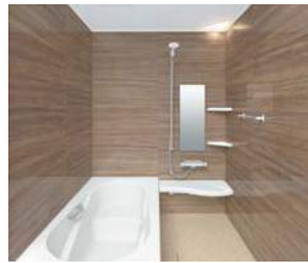
8Y 鏡面(ウッドグレインライト/HN642)



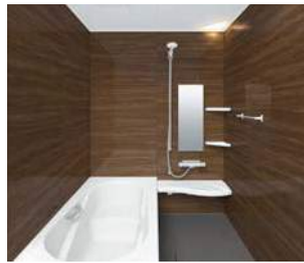
8X 鏡面(シャインウッドホワイト/HN651)



HC 鏡面(チェリー/HN661)
照明限定



HB 鏡面(ウォールナット/HN662)
照明限定



QK 鏡面(ダークウォールナット/HN663)
照明限定



TC 鏡面(トバズブルー/HN953)
照明限定



NZ 鏡面(組石ホワイト/HN748)



HA 鏡面(組石ベージュ/HN746)



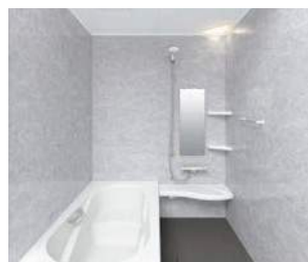
GZ 鏡面(組石グレー/HN747)
照明限定



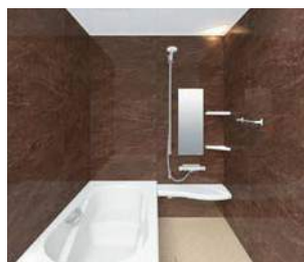
LZ 鏡面(ホワイトストーン/HN751)



LY 鏡面(ブラックストーン/HN752)
照明限定



AM 鏡面(グリジオセラドン/HN481)



AN 鏡面(テオプロストーン/HN491)
照明限定



FS 鏡面(ストーンモザイクダーク/HN735)
照明限定

●鏡面



6J 鏡面〈ボテチーノベージュ/HN461〉



QP 鏡面〈ボトルグリーン/HN194〉

照明限定

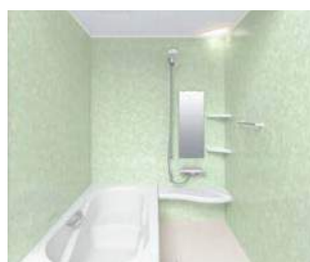


FT 鏡面〈プルシャンブルー/HN191〉

照明限定



PA 鏡面〈青磁リーフ/HN983〉



QM 鏡面〈グリーンリーフ/HN984〉



QN 鏡面〈アクアブルー/HN952〉



TV 鏡面〈モザイクアクア/HN954〉

照明限定



QL 鏡面〈シルキーステッチ/HN932〉



SE 鏡面〈ストーンルージュ/HN933〉



MF 鏡面〈フラワーシーン/HN951〉



25 鏡面〈ホワイト/HN301〉

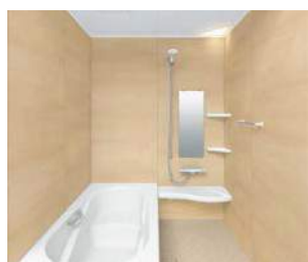


●HT

QQ HT〈ウェーブホワイト/HT531〉



QR HT〈ウェーブピンク/HT532〉



BH HT〈クリエイベール/HT311〉

照明限定



BJ HT〈クリエモカ/HT312〉

照明限定



SF HT〈ランダムウッド/HT541〉

照明限定



BL HT〈オンダガタライト/HT241〉

照明限定



MG HT〈オンダガタライトパール/HT242〉

●EB



AA EB〈ホワイト/LE701〉

●マット



81 マット〈ホワイト/LE301〉

照明限定 照明限定壁パネルです。この壁柄を選択の場合、照明によってはバスルーム内の照度が足りなくなります。ダウンライト(LED)を追加、もしくは、バスルーム内の照度を確保できる照明を選択してください。

P.101を参照ください。

※隣り合う壁の接合部は柄にズレが生じます。

サイズ・
タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うるつや
浄水

シャワー
フック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプション
パッケージ

浴室
テレビ

アクア
ジェット

窓

給水給湯

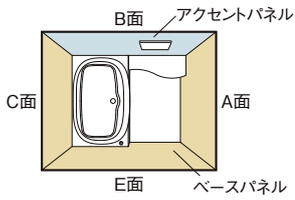
追いだき

その他
オプション

壁パネル

ハイクラスアクセント張り B面(器具面)とベースパネルの組合せを選べるタイプです。

K M Z E C



ハイクラスアクセント張り B面(器具面)		K	MZ	EC
アクセントパネル	ベースパネル			
Lパネル	Lパネル			
HF	鏡面	+¥60,000	+¥70,000	+¥80,000
鏡面 HT	鏡面 HT	+¥50,000	+¥60,000	+¥70,000

3 ハイクラスアクセント張りB面(器具面)

● HF+鏡面



WW HF (HFセブストーン/HF331)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



WX HF (HFフラワーガーデン/HF332)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)

● 鏡面+鏡面



AS 鏡面 (ウッドグレインライト/HN642)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



JY 鏡面 (ウォールナット/HN662)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



RQ 鏡面 (ダークウォールナット/HN663)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



TF 鏡面 (トパーズブルー/HN953)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



PZ 鏡面 (組石グレー/HN747)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



GL 鏡面 (ストーンモザイクダーク/HN735)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



WY 鏡面 (モザイクアクア/HN954)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



SZ 鏡面 (ストーンルージュ/HN933)
鏡面 (シャインウッドホワイト/HN651)



JX 鏡面 (チェリー/HN661)
鏡面 (ウッドグレインライト/HN642)



RR 鏡面 (ダークウォールナット/HN663)
鏡面 (ウッドグレインライト/HN642)

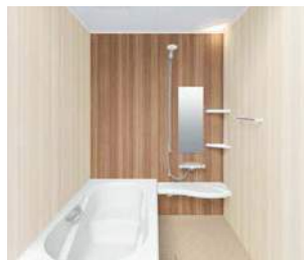


RS 鏡面 (グリーンリーフ/HN984)
鏡面 (ウッドグレインライト/HN642)



QC 鏡面 (テオプロストーン/HN491)
鏡面 (ボテチーノページュ/HN461)

● HT+HT



PV HT (オンドガタライト/HT241)
照明限定 HT (オンドガタライトパール/HT242)

照明限定 照明限定壁パネルです。この壁板を選択の場合、照明によってはバスルーム内の照度が足りなくなります。ダウンライト(LED)を追加、もしくは、バスルーム内の照度を確保できる照明を選択してください。

P.101を参照ください。

※隣り合う壁の接合部は柄にズレが生じます。

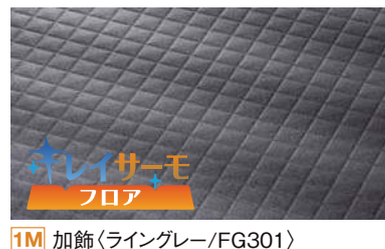
床

床

標準仕様 **K M Z**



1E 単色〈ホワイト/N86〉



標準仕様 **E C**



2E 単色〈ホワイト/N86〉



床		K M Z	E C
1E	キレイサーモフロア 単色〈ホワイト/N86〉	標準仕様	+¥30,000
1C	キレイサーモフロア 単色〈ベージュ/Y71〉	±¥0	
1A	キレイサーモフロア 単色〈グレー/U61〉		
1K	納 キレイサーモフロア 加飾〈ラインホワイト/FG305〉	+¥30,000	+¥60,000
1L	納 キレイサーモフロア 加飾〈ラインベージュ/FG308〉		
1M	納 キレイサーモフロア 加飾〈ライングレー/FG301〉		
1F	キレイサーモフロア 加飾〈グラニットライトグレー/FG105〉	+¥20,000	+¥50,000
1D	キレイサーモフロア 加飾〈グラニットライトブラウン/FG108〉		
1B	キレイサーモフロア 加飾〈グラニットグレー/FG101〉		
2E	単色〈ホワイト/N86〉	—	標準仕様
2C	単色〈ベージュ/Y71〉		±¥0
2A	単色〈グレー/U61〉		

排水口

標準仕様 **K M Z E C**



くるりんポイ排水口

- サイズ・タイプ
- 壁/パネル
- 床
- 浴槽
- エプロン
- 天井
- 換気設備
- ドア
- 水栓
- シャワー
- うるつや浄水
- シャワーフック
- カウンター
- 照明
- ミラー
- 収納
- タオル掛
- オプションパッケージ
- 浴室テレビ
- アクアジェット
- 窓
- 給水給湯
- 追いだし
- その他オプション

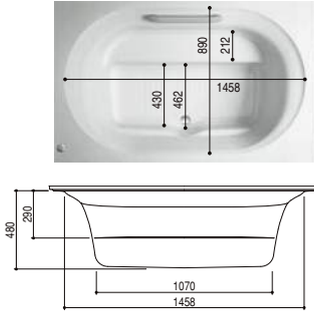
浴槽・エプロン

浴槽形状

1624・1620サイズ

標準仕様 1624サイズ

ワイド浴槽

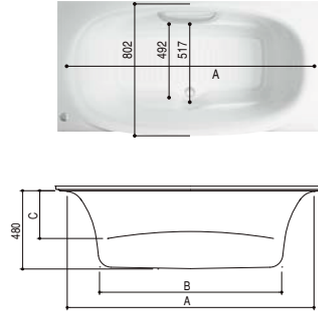


浴室サイズ	1624・1620
浴槽 (満水)	322L
容量 (水位70%)	193L

S1818・16□□・1216・S1216サイズ

標準仕様 16□□サイズ **K M**
1216・S1216サイズ

ミナモ浴槽 ルフレートン・FRP

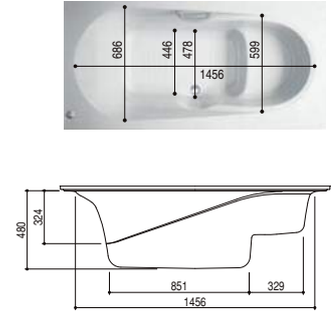


浴室サイズ	S1818・16□□	1216	S1216
寸法 A	1501	1131	1081
B	1108	921	871
C	293	277	277
浴槽 (満水)	301L	236L	227L
容量 (水位70%)	190L	151L	146L

S1818・16□□サイズ

標準仕様 S1818・16□□サイズ **Z E C**

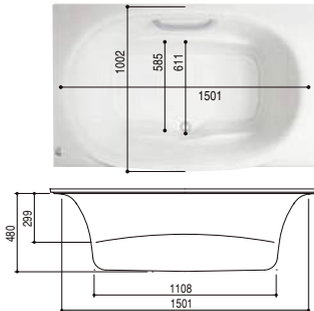
エコベンチ浴槽



浴室サイズ	S1818・16□□
浴槽 (満水)	260L
容量 (水位70%)	157L

1624・1620サイズ

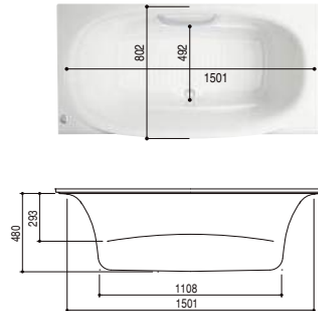
ミナモワイド浴槽 パールコート



浴室サイズ	1624・1620
浴槽 (満水)	363L
容量 (水位70%)	223L

S1818・16□□サイズ

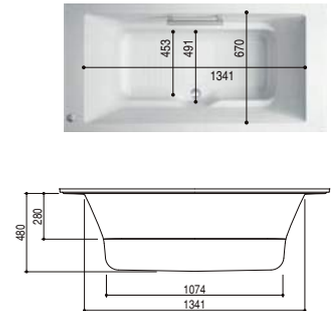
ミナモ浴槽 パールコート



浴室サイズ	S1818・16□□
浴槽 (満水)	299L
容量 (水位70%)	187L

S1818・16□□サイズ

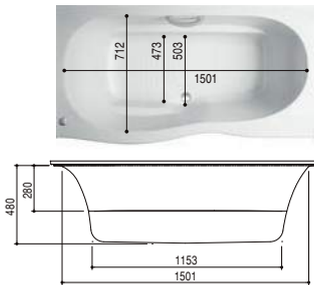
ストレートライン浴槽



浴室サイズ	S1818・16□□
浴槽 (満水)	300L
容量 (水位70%)	186L

S1818・16□□サイズ

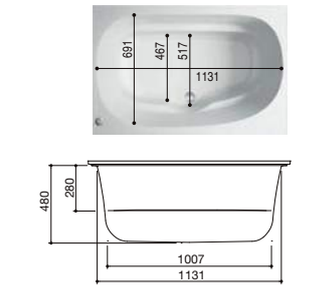
1600ロング浴槽



浴室サイズ	S1818・16□□
浴槽 (満水)	317L
容量 (水位70%)	201L

1216サイズ

1200ロング浴槽



浴室サイズ	1216
浴槽 (満水)	253L
容量 (水位70%)	162L

※浴室サイズについて。16□□:1620・1618・1616サイズ
※寸法は仮想交点間の寸法(mm)です。浴槽形状詳細は資料編を参照ください。

浴室サイズ	浴槽形状	ミナモワイド浴槽	ワイド浴槽	ミナモ浴槽	エコベンチ浴槽	ストレートライン浴槽	1600ロング浴槽	1200ロング浴槽
1624		パールコート	ルフレートン FRP	-	-	-	-	-
1620		パールコート	ルフレートン FRP	パールコート ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	-
S1818・1618・1616		-	-	パールコート ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	ルフレートン FRP	-
1216		-	-	ルフレートン FRP	-	-	-	ルフレートン FRP
S1216		-	-	ルフレートン FRP	-	-	-	-

浴槽材質・カラー

●パールクォーツ



〈ホワイト/CW1〉



〈ブラック/CN1〉



〈ベージュ/CY1〉

●ルフレートーン



〈ホワイト/W92〉



〈ブラック/N24〉



〈ベージュ/Y83〉



〈グレー/U83〉



〈グリーン/G95〉



〈ピンク/P94〉

●FRP

標準仕様 **K M Z E C**

〈ホワイト/NW1〉



〈ベージュ/Y71〉



〈グリーン/G94〉



〈ピンク/P91〉

浴槽形状		ミナモワイド浴槽	ミナモ浴槽	K M Z E C
浴槽カラー				
浴室サイズ	1624	○	—	K M Z E C
	1620	○	○	
	S1818・1618・1616	—	○	
パールクォーツ	〈ホワイト/CW1〉	S6	T6	+¥165,000
	〈ブラック/CN1〉	S7	T7	
	〈ベージュ/CY1〉	S8	T8	

浴槽形状		ワイド浴槽	ミナモ浴槽	エコベンチ浴槽	ストレートライン浴槽	1600ロング浴槽	1200ロング浴槽	K M Z E C
浴槽カラー								
浴室サイズ	1624	○	—	—	—	—	—	K M Z E C
	1620	○	○	○	○	○	—	
	S1818・1618・1616	—	○	○	○	○	—	
	1216	—	○	—	—	—	○	
	S1216	—	○	—	—	—	—	
ルフレートーン	〈ホワイト/W92〉	ER	TR	DR	CR	PR	MR	+¥70,000
	〈ブラック/N24〉	ET	TT	DT	CT	PT	MT	
	〈ベージュ/Y83〉	ES	TS	DS	CS	PS	MS	
	〈グレー/U83〉	EW	TW	DW	CW	PW	MW	
	〈グリーン/G95〉	EU	TU	DU	CU	PU	MU	
	〈ピンク/P94〉	EV	TV	DV	CV	PV	MV	
FRP	〈ホワイト/NW1〉	標準仕様 1624	標準仕様 16□□ K M 1216・S1216	標準仕様 S1818・16□□ Z E C				±¥0
	〈ベージュ/Y71〉	EB	TB	DB	CB	PB	MB	
	〈グリーン/G94〉	EC	TC	DC	CC	PC	MC	
	〈ピンク/P91〉	ED	TD	DD	CD	PD	MD	

○:対応可能 —:対応不可

エプロン

標準仕様 **K M Z E C**

1 〈ホワイト/FW1〉



2 〈ブラック/N11〉



7 〈ベージュ/Y84〉



B 〈グレー/U84〉



C 〈グリーン/G96〉



D 〈ピンク/P95〉

エプロン	K M Z E C	
	ミナモワイド浴槽・ミナモ浴槽	ミナモワイド浴槽・ミナモ浴槽以外
1 〈ホワイト/FW1〉	標準仕様	
2 〈ブラック/N11〉	±¥0	±¥0
7 〈ベージュ/Y84〉		
B 〈グレー/U84〉		
C 〈グリーン/G96〉	—	—
D 〈ピンク/P95〉		

浴槽

浴槽排水栓

標準仕様 **K M Z**



3 プッシュワンウェイ排水栓
(メタル調)

標準仕様 **E C**



1 ゴム栓

浴槽排水栓	K M Z		E C	
	パール クォーツ	FRP・ ルフレトーン	パール クォーツ	FRP・ ルフレトーン
3 プッシュワンウェイ排水栓 (メタル調)	標準仕様		+¥15,000	
1 ゴム栓	—	-¥15,000	—	標準仕様

浴槽内握りバー

標準仕様 **K M Z E C**

S1818・16□□サイズ



ミナモ浴槽*1
ミナモワイド浴槽

ミナモ浴槽*2
エコベンチ浴槽
1600ロング浴槽
1200ロング浴槽



ストレートライン浴槽 ワイド浴槽

1 浴槽内握りバー (グレー)



ミナモ浴槽*1
ミナモワイド浴槽

ミナモ浴槽*2
エコベンチ浴槽
1600ロング浴槽
1200ロング浴槽



ストレートライン浴槽 ワイド浴槽

2 浴槽内握りバー (メタル)

標準仕様 **K M Z E C**

1216・S1216サイズ

N 浴槽内握りバー なし

浴槽内握りバー	K M Z E C			
	1624・1620	1620・S1818・1618・1616		1216・S1216
	ミナモワイド浴槽・ ワイド浴槽	ミナモ浴槽	エコベンチ浴槽・ 1600ロング浴槽・ ストレートライン浴槽	ミナモ浴槽・ 1200ロング浴槽
1 浴槽内握りバー (グレー)	標準仕様			+¥10,000
2 浴槽内握りバー (メタル)	+¥37,000		+¥27,000	+¥37,000
N 浴槽内握りバー なし	-¥10,000			標準仕様

*1:S1818/1620/1618/1616サイズのミナモ浴槽

*2:1216/S1216サイズのミナモ浴槽

プラスオプション



A34 ヘッドレスト (ベージュ)



A35 ヘッドレスト (ダークグレー)

ヘッドレスト		1600ロング浴槽選択の場合
A34 ヘッドレスト (ベージュ)		+¥30,000
A35 ヘッドレスト (ダークグレー)		

セレクト ヘッドレストは1600ロング浴槽専用です。他の浴槽では選択できません。
セレクト ヘッドレストと組フタフック/保温フタ用組フタフックは同時選択できません。3点式組フタフックよりお選びください。

サーモバス

標準仕様 **K M Z**

サーモバス

- 浴槽保温材
- 薄型保温2枚組フタ
- 保温フタ用組フタフック (ホワイト)



A サーモバス

※イメージ図です。

標準仕様 **E C**

- 浴槽保温材
- 巻フタ
- フロフタフックなし

N サーモバスなし

仕様		K M Z	E C
A	サーモバスあり	標準仕様	+¥33,000
N	サーモバスなし	-¥33,000	標準仕様

セレクト サーモバスなしを選択する場合、フロフタ(組フタまたは巻フタ)を選択してください。

フロフタ・フロフタフック(サーモバスSありを選択の場合)

●フロフタ

標準仕様 **K M Z**

D 薄型保温2枚組フタ
(ホワイト)



フロフタ	K M Z E C			
	1624・1620	S1818・1620・1618・1616	1216・S1216	
	ミナモワイド浴槽・ワイド浴槽	ミナモ浴槽・エコベンチ浴槽・1600ロング浴槽	ストレートライン浴槽	ミナモ浴槽・1200ロング浴槽
D 薄型保温2枚組フタ(ホワイト)	K M Z 標準仕様 E C ±¥0			
E 薄型保温2枚組フタ(レーザー調ブラック)	+¥5,000			
F 薄型保温3枚組フタ(ホワイト)	+¥9,000	+¥6,000		—
G 薄型保温3枚組フタ(レーザー調ブラック)	+¥14,000	+¥11,000		—
H 薄型腰掛付保温フタセット(ホワイト)	—	+¥40,000	—	+¥40,000
J 薄型腰掛付保温フタセット(レーザー調ブラック)	—	+¥45,000	—	+¥45,000

セレクト 薄型腰掛付保温フタセットは1624/S1818/1620(ワイド浴槽)サイズでは選択できません。
セレクト 薄型腰掛付保温フタセットはストレートライン浴槽/各種浴槽側水栓/各種兼用水栓/スマートエスコートバー・メタルシェルバ(洗い場側+浴槽側)と同時選択できません。
 ※フロフタの形状は浴槽形状により異なります。
 ※薄型腰掛付保温フタセットの腰掛部フックと固定部品の色は、(ホワイト):ホワイト、(レーザー調ブラック):ブラックです。

●フロフタフック

標準仕様 **K M Z**

*1の場合 FK-4/W91

*2の場合 FK-6A(1)/W91

H 保温フタ用組フタフック
(ホワイト)



フロフタフック	K M Z E C	
	薄型保温組フタ 選択の場合	薄型腰掛付保温フタセット 選択の場合
H 保温フタ用組フタフック (ホワイト)	K M Z 標準仕様 E C ±¥0	—
G 保温フタ用組フタフック (メタル調)	+¥1,000	—
F 3点式組フタフック (ホワイト)	+¥2,500	—
E 3点式組フタフック (メタル調)	+¥5,000	+¥5,000

セレクト 壁高1900の場合、ミナモワイド浴槽と3点式組フタフックは同時選択できません。
セレクト 浴室サイズや壁高・仕様の場合により、フロフタフックは他の器具と併設できない場合があります。
 ※薄型腰掛付保温フタセットの場合の3点式組フタフック(メタル調)は浴槽背もたれ側(E面)のフロフタフックです。
 ※フロフタフックの向きや取付位置の詳細は資料編を参照ください。
 *1:薄型2枚組フタ/ミナモワイド浴槽・ワイド浴槽の薄型3枚組フタで保温フタ用組フタフックの場合。
 *2:エコベンチ浴槽/ストレートライン浴槽/1600ロング浴槽/1216・S1216サイズ以外のミナモ浴槽で薄型3枚組フタの場合。(保温フタ用組フタフックの向きは横向きです)

●フロフタ置き方 ※薄型腰掛付保温フタセットは置き方が選べます。横置き・縦置きを選択してください。

薄型保温2枚組フタ・組フタ				薄型保温3枚組フタ		薄型腰掛付保温フタセット			
ミナモ浴槽 (1216・S1216サイズ以外)		ミナモワイド浴槽・ ミナモ浴槽(1216・S1216サイズ)・ 1200ロング浴槽		ワイド浴槽・エコベンチ浴槽・ ストレートライン浴槽・ 1600ロング浴槽		ミナモ浴槽		エコベンチ浴槽・ストレートライン浴槽・ 1600ロング浴槽・1200ロング浴槽	
縦置き	縦置き	縦置き	縦置き	横置き	横置き	縦置き	縦置き	縦置き	縦置き
—		浴槽背もたれ(E面)に握りバーを取付ける ことができます。		—		浴槽背もたれ(E面)に握りバーを取付ける ことができます。		縦置き・横置きが選べます。 浴槽背もたれ(E面)に握りバーを取付ける 場合などは縦置きをおすすめします。	

サイズ・
タイプ
壁パネル
床
浴槽
エプロン
天井
換気設備
ドア
水栓
シャワー
うつつや
浄水
シャワー
フック
カウンター
照明
ミラー
収納
タオル掛
オプション
パッケージ
浴室
テレビ
アクア
ジェット
窓
給水給湯
追いだし
その他
オプション

浴槽・天井

フロタ・フロタフック(サーモバスSなしを選択の場合)

●フロタ

標準仕様 **E C**



1 巻フタ



2 組フタ

●フロタフック



D 組フタフック<ホワイト>
FK-1/W91



F 3点式組フタフック<ホワイト>
FK-6/W91-SET



C 組フタフック<メタル調>
FK-1CH



E 3点式組フタフック<メタル調>
FK-6/CH-SET



B 巻フタフック
R122-K

フロタ		K M Z E C
1	巻フタ	K M Z ±¥0 E C 標準仕様
2	組フタ	+¥11,000

セレクト 組フタを選択する場合、フロタフック(組フタフックまたは3点式組フタフック)を選択してください。

フロタフック		K M Z E C	
		組フタ選択の場合	巻フタ選択の場合
D	組フタフック<ホワイト>	+¥3,100	—
C	組フタフック<メタル調>	+¥4,100	—
F	3点式組フタフック<ホワイト>	+¥6,500	—
E	3点式組フタフック<メタル調>	+¥9,000	—
B	巻フタフック	—	+¥3,500
N	フロタフック なし	—	K M Z ±¥0 E C 標準仕様

セレクト 巻フタフックは1624サイズでは選択できません。

セレクト C面(浴槽面)にリモコンが3個付く場合、巻フタフックは選択できません。(C面リモコン3個:アークアジェット+ダウンライト調光調色機能付+フルデジタルサウンドシステム)

セレクト 浴室サイズや壁高により、3点式組フタフックとフリーサイズ梁パネルキットは同時選択できない場合があります。

セレクト C面(浴槽面)に窓が付く場合、巻フタフックは取付けできない場合があります。

セレクト フロタフックは他の器具と併設できない場合があります。

天井

標準仕様 **K M Z E C**



K2 内組平天井(廻し縁付) [天井高2225:壁高2200]



J2 平天井(廻し縁なし)
[天井高2205:壁高2200]



H0 ハイドーム天井
[天井高2235:壁高2000]

天井		K M Z E C
K2	内組平天井(廻し縁付) [天井高2225:壁高2200]	標準仕様
K0	内組平天井(廻し縁付) [天井高2025:壁高2000]	-¥5,000
K9	内組平天井(廻し縁付) [天井高1925:壁高1900]	+¥5,000
J2	平天井(廻し縁なし) [天井高2205:壁高2200]	-¥10,000
J0	平天井(廻し縁なし) [天井高2005:壁高2000]	-¥15,000
J9	平天井(廻し縁なし) [天井高1905:壁高1900]	-¥5,000
H0	ハイドーム天井 [天井高2235:壁高2000] 1620・1616・1216・S1216サイズのみ	+¥15,000

セレクト 天井種・壁高によっては、照明・ミラー・シャワースライドバーなど取付けできない場合があります。各器具の注記をご確認ください。

セレクト ハイドーム天井は1624/S1818/1618サイズでは選択できません。

換気設備

換気設備

換気扇

標準仕様 **K M Z E C**



M 天井換気扇
UF-27A



U 24 天井換気扇
UF-28A

換気乾燥暖房機



P 24 100V 換気乾燥暖房機
(ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)
UFD-111A



Q 24 100V プラズマクラスター搭載換気乾燥暖房機
(ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)
UFD-111PA



R 24 200V 換気乾燥暖房機
(ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)
UFD-211A



T 24 200V プラズマクラスター搭載換気乾燥暖房機
(ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)
UFD-211PA



J 24 200V クリアミスト換気乾燥暖房機
(ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)
FY-LXUS283

浴室内リモコン 浴室外リモコン ミスト排水ノズル



L 24 温水式換気乾燥暖房機
(ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)
UFDW-110PA



H 24 温水式ミスト換気乾燥暖房機
(ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)
UFDW-110PMA

浴室内リモコン 浴室外リモコン

換気設備		K M Z E C
M	天井換気扇	標準仕様
U	24 天井換気扇	+¥20,200
P	24 100V 換気乾燥暖房機 (ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)	+¥105,000
Q	24 100V プラズマクラスター搭載換気乾燥暖房機 (ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)	+¥130,000
R	24 200V 換気乾燥暖房機 (ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)	+¥146,000
T	24 200V プラズマクラスター搭載換気乾燥暖房機 (ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)	+¥171,000
J	24 納 200V クリアミスト換気乾燥暖房機★ (ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)	+¥354,200
L	24 納 温水式換気乾燥暖房機★ (ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)	+¥175,200
H	24 納 温水式ミスト換気乾燥暖房機★ (ランドリーパイプ(ホワイト)1本付)	+¥246,000
N	換気設備なし	-¥14,800

セレクト クリアミスト換気乾燥暖房機/温水式ミスト換気乾燥暖房機を選択する場合は、ドアオプション開閉式換気口を必ず選択してください。

セレクト 温水式各種換気乾燥暖房機にはガス給湯暖房用熱源機(現場手配)が必要です。熱源機の選定条件についてはP.223、P.225を参照ください。

セレクト 温水式ミスト換気乾燥暖房機はハイドーム天井/キレイ鏡と同時選択できません。

セレクト クリアミスト換気乾燥暖房機はハイドーム天井/フリーサイズ梁パネルキット(C面)/キレイ鏡/壁保温材なしと同時選択できません。

セレクト クリアミスト換気乾燥暖房機/温水式ミスト換気乾燥暖房機は納まり上、仕様の組合せにより、他の器具やドアと同時選択できない場合があります。

セレクト 1624サイズでは100V各種換気乾燥暖房機/クリアミスト換気乾燥暖房機/温水式ミスト換気乾燥暖房機は選択できません。

※1616サイズより大きな浴室サイズで換気乾燥暖房機を選択する場合は、地域・断熱材の有無・窓など使用条件による影響を受けにくくするため、暖房能力に余裕のある200Vタイプをおすすめします。

※クリアミスト換気乾燥暖房機は給水接続方式です。詳細は資料編を参照ください。

※クリアミスト換気乾燥暖房機は、ミスト運転中に洗い場のミスト排水ノズルから常時排水(排水量:0.4~1.0L/分)します。ミスト排水ノズルの位置はタイプや仕様の組合せにより異なります。詳細は資料編を参照ください。

24:常時換気機能付



プラズマクラスターロゴおよびプラズマクラスター、Plasmacluster はシャープ株式会社の登録商標です。

プラスオプション



K11 100V 洗面室暖房機
K21 100V 洗面室暖房機
(取付架台なし)
SH-3A



K29 200V 洗面室暖房機
K22 200V 洗面室暖房機
(取付架台なし)
WD-240DK-LX



取付架台設置例
(写真は100V洗面室暖房機)

セレクト **K11**・**K29**は取付架台付です。取付架台は、平天井(廻し縁なし)[壁高2000][壁高1900]/内組平天井(廻し縁付)/ドア位置移動/フィルター折り戸/各種ドア(700W)/各種ドア(1900H)(1800H)/各種間仕切りユニット/各種フリーサイズドア額縁とは同時選択できません。
※取付架台なしの設置条件については資料編を参照ください。

洗面室暖房機		K M Z E C
K11	納 100V 洗面室暖房機	+¥77,000
K29	納 200V 洗面室暖房機	+¥158,000
K21	納 100V 洗面室暖房機(取付架台なし)	+¥74,000
K22	納 200V 洗面室暖房機(取付架台なし)	+¥155,000

プラスオプション

ランドリーパイプ		K M Z E C			
		S1818	16□□	1216	S1216
A07	ランドリーパイプ (ホワイト)(1本セット)	+¥4,300 LAP-1732-W	+¥3,900 LAP-1582-W	+¥2,400 LAP-1182-W	+¥2,400 LAP-1132-W
A31	ランドリーパイプ (メタル調)(1本セット)	+¥8,300 LAP-1732S-Y/CH	+¥7,900 LAP-1582S-Y/CH	+¥6,400 LAP-1182S-Y/CH	+¥6,400 LAP-1132S-Y/CH
各換気乾燥暖房機に付属するランドリーパイプ(ホワイト)を(メタル調)に変更する場合					+¥4,000

※浴室サイズについて。16□□:1624・1620・1618・1616サイズ

ドア

ドア

● 折り戸 キレイドア

標準仕様

K M Z E C

G1 折り戸 [11mm段差] (800W×2000H)



● フィラー付折り戸 キレイドア

浴室側

※ドアと同色の100mm幅パネル(フィラー)が付きます。フィラーは戸先側に取付けることも可能です。

幅	高さ	ドア	K M Z E C	ドアカラー	
800	2000	G1 折り戸 [11mm段差] (800W×2000H) VDY-8002006①(73)/WM-K-S1	標準仕様	ドアカラー① 選択	
		H1 折り戸 [3mm段差スロープ付] (800W×2000H) VDY-8002006①(74)/WM-K-S1	+¥15,000		
	1900	G2 折り戸 [11mm段差] (800W×1900H) VDY-8001906①(73)/WM	±¥0	(Sホワイト/WM)	
		G3 折り戸 [11mm段差] (800W×1800H) VDY-8001806①(73)/WM	+¥10,000		
	700	2000	G4 折り戸 [11mm段差] (700W×2000H) VDY-7002006①(73)/WM		±¥0
			H4 折り戸 [3mm段差スロープ付] (700W×2000H) VDY-7002006①(74)/WM		+¥15,000
1900		G5 折り戸 [11mm段差] (700W×1900H) VDY-7001906①(73)/WM	±¥0		
1800		G6 折り戸 [11mm段差] (700W×1800H) VDY-7001806①(73)/WM	+¥10,000		
1000	2000	H7 折り戸 [3mm段差スロープ付] (1000W×2000H) VDY-10002006①(74)/WM	+¥35,000		
	700W	2000	U4 フィラー付折り戸 [11mm段差] (700W×2000H) VDY-7002006①(73)/WM, DYP-1002006(16)/WM	+¥14,000	
1900		U5 フィラー付折り戸 [11mm段差] (700W×1900H) VDY-7001906①(73)/WM, DYP-1001906(16)/WM			

セレクト フィラー付折り戸とサポートバックは同時選択できません。
 ※ドア品番について。①:RまたはL。ドア位置によりR/Lは異なります。
 ※ドアカラーについて。ドアカラー選択:ドアカラーを選択してください。

● 開き戸 キレイドア

※写真は [11mm段差] (800W×2000H) です。

[3mm段差スロープ付] 浴室側

● 開き戸 (強化ガラス:透明) キレイドア

※写真は [11mm段差] (強化ガラス:透明) (800W×2000H) です。

幅	高さ	ドア	K M Z E C	ドアカラー
800	2000	J1 開き戸 [11mm段差] (800W×2000H) UDY-8002006U①(29)/WM-K-S1-②	+¥35,000	ドアカラー① 選択
		K1 開き戸 [3mm段差スロープ付] (800W×2000H) UDY-8002006U①(30)/WM-K-S1-②	+¥50,000	
		L1 開き戸 [11mm段差] (強化ガラス:透明) (800W×2000H) UDY-8002006U①(29)G/WMT-KT-S1T-②	+¥150,000	
		M1 開き戸 [3mm段差スロープ付] (強化ガラス:透明) (800W×2000H) UDY-8002006U①(30)G/WMT-KT-S1T-②	+¥165,000	
	1900	J2 開き戸 [11mm段差] (800W×1900H) UDY-8001906U①(29)/WM-②	+¥35,000	(Sホワイト/WM)
700	2000	J4 開き戸 [11mm段差] (700W×2000H) UDY-7002006U①(29)/WM-②	+¥35,000	
	K4 開き戸 [3mm段差スロープ付] (700W×2000H) UDY-7002006U①(30)/WM-②	+¥50,000		
1900	J5 開き戸 [11mm段差] (700W×1900H) UDY-7001906U①(29)/WM-②	+¥35,000		

※開き戸の面材は樹脂(半透明)、開き戸(強化ガラス:透明)の面材は強化ガラス(透明)です。
 ※ドア品番について。①:RまたはL。ドア位置によりR/Lは異なります。②:ドアハンドル プッシュプルハンドル(スタンダード)の場合→ドアカラー-Sホワイト:P2-WM、ドアカラーブラック:P2-K、ドアカラーシルバー(ハンドルカラーはグレー):P2-S1、プッシュプルハンドル(メタル調)の場合:P2-M
 ※ドアカラーについて。ドアカラー選択:ドアカラーを選択してください。

● 開き戸ハンドル ※開き戸・開き戸(強化ガラス:透明)を選択する場合は開き戸ハンドルを選択してください。

	開き戸ハンドル	開き戸 を選択の場合	開き戸(強化ガラス:透明) を選択の場合
D	プッシュプルハンドル (スタンダード)	±¥0	—
E	プッシュプルハンドル (メタル調)	+¥15,000	±¥0

※プッシュプルハンドル(スタンダード)はドア本体と同系色です。(※ドアカラー-シルバーのハンドルカラーはグレーです。)

プラスオプション

ドア外タオル掛
 開き戸の洗面室側に設置できる使い勝手のよいタオル掛をご用意しています。



ドア外タオル掛	開き戸(800W)の場合	開き戸(700W)の場合
A09 ドア外タオル掛 (メタル調)	+¥8,000 KF-61S(L650)-PU1	+¥7,800 KF-61S(L550)-PU1

セレクト 折り戸/各種引き戸とは同時選択できません。

● 2枚引き戸 **キレイドア**



※写真は(800W×2000H)です。 浴室側

幅	高さ	ドア		K M Z E C	ドアカラー
800	2000	F1	2枚引き戸 [4mm段差スロープ付] (800W×2000H) SDY-8002006①(41)/WM・K・S1	+¥115,000	ドアカラー① 選択
900		FE	2枚引き戸 [4mm段差スロープ付] (900W×2000H) SDY-9002006①(41)/WM・K・S1	+¥125,000	

セレクト 吊架台(深型・2×4工法用)とは同時選択できません。
※ドア品番について。①:RまたはL。ドア位置によりR/Lは異なります。

● 片引き戸 **キレイドア**



浴室側

幅	高さ	ドア		K M Z E C	ドアカラー
800	2000	R7	片引き戸 [4mm段差スロープ付] (800W×2000H) SDY-8002006①(37)2/WM・K・S1	+¥80,000	ドアカラー① 選択

セレクト 吊架台(深型・2×4工法用)とは同時選択できません。
※ドア品番について。①:RまたはL。ドア位置によりR/Lは異なります。

● 片引き戸インテリアタイプ **キレイドア**



浴室側

幅	高さ	ドア		K M Z E C	ドアカラー
800	2000	S1	片引き戸インテリアタイプ [4mm段差スロープ付] (800W×2000H) SDY-8002006①(38)/S1P・S1L・S1M・S1D	+¥125,000	ドアカラー② 選択

セレクト 吊架台(深型・2×4工法用)とは同時選択できません。
※ドア品番について。①:RまたはL。ドア位置によりR/Lは異なります。
※片引き戸インテリアタイプの本体カラーはシルバー/S1です。浴室側の面材は強化ガラス(半透明)です。

● ドアカラー① ※折り戸(800W×2000H)・開き戸(800W×2000H)・開き戸(強化ガラス:透明)・2枚引き戸・片引き戸はドアカラーを選択してください。

標準仕様	K M Z E C	ドアカラー①	折り戸(800W×2000H)・開き戸(800W×2000H)・開き戸(強化ガラス:透明)・2枚引き戸・片引き戸
4 (Sホワイト/WM)	2 (ブラック/K)	4 (Sホワイト/WM)	標準仕様
	3 (シルバー/S1)	2 (ブラック/K)	±¥0
		3 (シルバー/S1)	

● ドアカラー② ※片引き戸インテリアタイプはドアカラーを選択してください。

[本体]	[面材]	ドアカラー②		片引き戸インテリアタイプ
(シルバー/S1)	P (クリエベル/S1P) L (クリエラスク/S1L)	P (シルバー/S1) 面材(クリエベル/S1P)	L (シルバー/S1) 面材(クリエラスク/S1L)	±¥0
	M (クリエモカ/S1M) D (クリエダーク/S1D)	M (シルバー/S1) 面材(クリエモカ/S1M)	D (シルバー/S1) 面材(クリエダーク/S1D)	

- サイズ・タイプ
- 壁パネル
- 床
- 浴槽
- エプロン
- 天井
- 換気設備
- ドア
- 水栓
- シャワー
- うるつや浄水
- シャワーフック
- カウンター
- 照明
- ミラー
- 収納
- タオル掛
- オプションパッケージ
- 浴室テレビ
- アクアジェット
- 窓
- 給水給湯
- 追いだき
- その他オプション

ドア

ドア

ドア位置	RL・LR				RLS・LRS (100mm移動)				RLN・LRN (200mm移動)				RLT・LRT (300mm移動)				RLM・LRM (400mm移動)											
ドア種・ドア幅	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸								
浴室サイズ	700W 800W・ 700W	1000W	700W	800W	800W	900W	800W	700W	800W・ 700W	700W	800W	800W	900W	800W	700W	800W・ 700W	700W	800W	800W	900W	800W	700W	800W・ 700W	700W	800W	800W	900W	800W
K M Z E C	1624・ 1620 (ワイド浴槽以外)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	1620 (ワイド浴槽・ □□18)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	□□16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

ドア位置	RC・LC				RCS・LCS (100mm移動)				RCN・LCN (200mm移動)				RCT・LCT (300mm移動)				RCM・LCM (400mm移動)											
ドア種・ドア幅	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸								
浴室サイズ	700W 800W・ 700W	1000W	700W	800W	800W	900W	800W	700W	800W・ 700W	700W	800W	800W	900W	800W	700W	800W・ 700W	700W	800W	800W	900W	800W	700W	800W・ 700W	700W	800W	800W	900W	800W
K M Z E C	16□□・ S1818	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	S1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
C*2	16□□・ S1818	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	S1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

ドア種・ドア高	各種ドア		
壁高	2000H	1900H	1800H
壁高2200H	○	○	○
壁高2000H	○	○	○
壁高1900H	○	○	○

○:対応可能 —:対応不可 *1:CタイプのB面(器具面)窓開口用レイアウト変更以外の場合 *2:CタイプのB面(器具面)窓開口用レイアウト変更の場合

セレクト 折り戸1000Wはドア位置移動できません。

セレクト ドア位置によっては、仕様・器具を選択できない場合があります。

※浴室サイズについて、□□18:S1818・1618サイズ、□□16:1616・1216・S1216サイズ、16□□:1624・1620・1618・1616サイズ

プラスオプション

バスルームから広がりのある空間を演出するFIX窓タイプ、シャンプー・ボディソープからお掃除アイテムまでしっかり収納できる収納タイプをご用意しています。

●間仕切りユニットFIX窓タイプ



写真はFIX窓タイプ(400W×2000H)〈シルバー/S1〉と開き戸(強化ガラス:透明)〈シルバー/S1〉の設置例です。



●間仕切りユニットトール収納タイプ



写真はトール収納タイプ(シルバー/S1)と開き戸(シルバー/S1)の設置例です。



上段中段収納

下段収納

間仕切りユニット		KMZEC	ドア位置対応						組合せ可能なドア
			RL-LR			RC-LC			
			1624・1620(ワイド浴槽以外)	1620(ワイド浴槽)・□□18	□□16	16□□	S1818・1216	S1216	
F35	納 FIX窓タイプ(800W×2000H)〈シルバー/S1〉	+ ¥130,000	—	—	—	○	—	—	各開き戸(800W×2000H) 各折り戸(800W×2000H)
F37	納 FIX窓タイプ(800W×1000H)〈シルバー/S1〉	+ ¥85,000	—	—	—	○	—		
F27	納 FIX窓タイプ(400W×2000H)〈シルバー/S1〉	+ ¥85,000	○	—	—	○	○	—	
F39	納 トール収納タイプ(200W×2000H)〈シルバー/S1〉	+ ¥60,000	○	○	—	○	○	○	
F56	納 トール収納タイプ(200W×2000H)〈Sホワイト/WM〉		○	○	—	○	○	○	

○:対応可能 —:対応不可

セレクト Kタイプの1216/S1216サイズでは選択できません。

セレクト 各種引き戸/各種ドア(1900H)(1800H)/各種ドア(700W)/折り戸(1000W)/ドア位置移動/洗面室暖房機(取付架台付)とは同時選択できません。

セレクト FIX窓タイプ(800W×2000H)とまる洗いカウンター(ワイド)/各種コーナーシェルフは同時選択できません。

セレクト FIX窓タイプ(800W×1000H)と各種コーナーシェルフは同時選択できません。

セレクト 1216サイズの場合、FIX窓タイプ(400W×2000H)とまる洗いカウンター(ワイド)/各種コーナーシェルフは同時選択できません。

セレクト 1216/S1216サイズの場合、トール収納タイプとまる洗いカウンター(ワイド)/各種コーナーシェルフは同時選択できません。

※浴室サイズについて、□□18:S1818サイズ、□□16:1616・1216・S1216サイズ、16□□:1624・1620・1618・1616サイズ

※FIX窓タイプの面材は強化ガラス(透明)、トール収納タイプの面材は樹脂(半透明)です。

プラスオプション

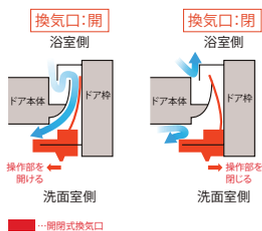
開閉式換気口

ミストサウナなど入浴中の湿気を洗面室に漏らしたくない場合のために、ドアの開閉式換気口をご用意しています。

折り戸・開き戸



※写真は折り戸です。

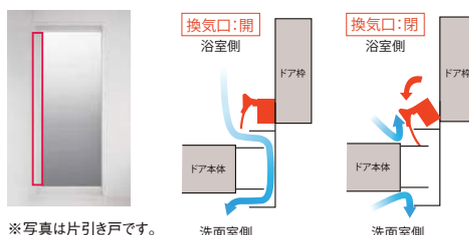


■:開閉式換気口

開閉式換気口		KMZEC
S51	開閉式換気口	+ ¥15,000

セレクト クリアミスト換気乾燥暖房機/温水式ミスト換気乾燥暖房機を選択する場合は、開閉式換気口を必ず選択してください。

引き戸



※写真は片引き戸です。

水栓・シャワー

洗い場側水栓・兼用水栓

標準仕様 **K M**



R1 ワイドレバー水栓
〈ホワイト〉

K M



R2 ワイドレバー水栓
〈ブラック〉

K M Z



DT 壁付サーモ水栓 (GB2)

K M Z



DS 壁付サーモ水栓 (GA2)

K M Z



M1 プッシュ水栓
〈ホワイト/FW1〉

K M Z



M2 プッシュ水栓
〈ブラック/N11〉

標準仕様 **Z**



P5 クランクレス水栓
〈メタルマット調〉

Z



E1 コンパクトプッシュ水栓

標準仕様 **E C**



P1 クランクレス水栓
〈ホワイト〉

E C



DQ 壁付サーモ水栓
(クロマーレス)

Z E



J5 兼用壁付サーモ水栓
(クロマーレス)
折りたたみ吐水



※兼用壁付サーモ水栓(クロマーレス)折りたたみ吐水
取付例

C



JQ 兼用壁付サーモ水栓
(ノルマーレス)
吐水250mm

洗い場側水栓		K M
R1	ワイドレバー水栓〈ホワイト〉	標準仕様
R2	ワイドレバー水栓〈ブラック〉	±¥0
DT	壁付サーモ水栓 (GB2)	±¥0
DS	壁付サーモ水栓 (GA2)	+¥14,000
M1	プッシュ水栓〈ホワイト/FW1〉	+¥124,900
M2	プッシュ水栓〈ブラック/N11〉	

※水栓は寒冷地仕様になります。

洗い場側水栓・兼用水栓		Z
P5	クランクレス水栓〈メタルマット調〉	標準仕様
DT	壁付サーモ水栓 (GB2)	+¥41,100
DS	壁付サーモ水栓 (GA2)	+¥55,100
M1	プッシュ水栓〈ホワイト/FW1〉	+¥166,000
M2	プッシュ水栓〈ブラック/N11〉	
E1	コンパクトプッシュ水栓	+¥46,000
J5	兼用壁付サーモ水栓(クロマーレス) 折りたたみ吐水	±¥0

※水栓は寒冷地仕様になります。

洗い場側水栓・兼用水栓		E
P1	クランクレス水栓〈ホワイト〉	標準仕様
DQ	壁付サーモ水栓(クロマーレス)	+¥5,900
J5	兼用壁付サーモ水栓(クロマーレス) 折りたたみ吐水	+¥18,800

※水栓は寒冷地仕様になります。

洗い場側水栓・兼用水栓		C
P1	クランクレス水栓〈ホワイト〉	標準仕様
DQ	壁付サーモ水栓(クロマーレス)	+¥5,900
JQ	兼用壁付サーモ水栓(ノルマーレス) 吐水250mm	+¥5,400

※水栓は寒冷地仕様になります。

浴槽側水栓

標準仕様 **K M Z E C**

NN 浴槽側水栓 なし



BH ツーハンドル壁付水栓 (クロマーレス) 吐水220mm



BM 壁付サーモ水栓 (クロマーレス) 吐水220mm



BD 壁付定量止水サーモ水栓

浴槽側水栓	KMZEC	
	16□□・S1818	1216・S1216
NN 浴槽側水栓 なし	標準仕様	
BH ツーハンドル壁付水栓 (クロマーレス) 吐水220mm	+¥25,000 Kタイプ以外	
BM 壁付サーモ水栓 (クロマーレス) 吐水220mm	+¥41,100	
BD 壁付定量止水サーモ水栓	+¥71,300	

セレクト お湯張り、足し湯、差し水機能がない給湯機器の場合は、兼用水栓または浴槽側水栓を必ず選択してください。

セレクト 各種浴槽側水栓と各種兼用水栓は同時選択できません。

セレクト Kタイプの場合、ツーハンドル壁付水栓は選択できません。

※水栓は寒冷地仕様になります。

※浴槽側壁付水栓の取付位置をB面→E面に変更できます。E面に変更した場合、ヘッドレスト/組フタフック/ドア位置RL・LRの各種引き戸とは同時選択できません。詳細は資料編を参照ください。

※各種浴槽側壁付水栓はB面(器具面)壁裏に給水給湯配管スペースが必要です。詳細はP.114を参照ください。

サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うるつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アクアジェット

窓

給水給湯

追いだし

その他オプション

シャワーヘッド

標準仕様 **K M**



4 スイッチ付エコアクアシャワー (メタル調-ホワイト)



5 スイッチ付エコアクアシャワー (メタル調-ブラック)



6 スイッチ付エコアクアシャワー (ホワイト)

標準仕様 **Z**



2 エコアクアシャワー (メタル調-ホワイト)



3 エコアクアシャワー (メタル調-ブラック)



L スイッチ付エコフル多機能シャワー (メタル調)



K エコフル多機能シャワー (メタル調)



F エコフルシャワー (ホワイト)

標準仕様 **E C**

シャワーヘッド	K M	Z	E C
4 スイッチ付エコアクアシャワー (メタル調-ホワイト)	標準仕様	+¥10,000	+¥20,000
5 スイッチ付エコアクアシャワー (メタル調-ブラック)	±¥0		
6 スイッチ付エコアクアシャワー (ホワイト)	-¥10,000	±¥0	+¥10,000
2 エコアクアシャワー (メタル調-ホワイト)	-¥10,000	標準仕様	+¥10,000
3 エコアクアシャワー (メタル調-ブラック)		±¥0	
L スイッチ付エコフル多機能シャワー (メタル調)	+¥9,000	+¥19,000	+¥29,000
K エコフル多機能シャワー (メタル調)	-¥1,000	+¥9,000	+¥19,000
F エコフルシャワー (ホワイト)	-¥20,000	-¥10,000	標準仕様

※快適流量を確保するための必要給湯圧力等の詳細はP.213を参照ください。

うるつや浄水・シャワーフック

うるつや浄水 **K M Z**

標準仕様 **K M**



A うるつや浄水 あり



取付例 Kタイプ



取付例 Mタイプ

浄水		K M	Z
A	うるつや浄水 あり	標準仕様	+¥15,000
N	うるつや浄水 なし	-¥15,000	標準仕様

セレクト S1818サイズ/兼用水栓とうるつや浄水は同時選択できません。

セレクト エコベンチ浴槽の場合、浴槽側壁付水栓とうるつや浄水は同時選択できません。

※うるつや浄水はスライドフック付握りバー/フルフォールスライドバーにろ材(浄水カートリッジ)を内蔵した浄水シャワーです。浄水はハンドシャワーのみでご利用になれます。水栓本体の吐水で浄水はご利用になれません。

※うるつや浄水は専用の浄水カートリッジで水をろ過します。浄水カートリッジは定期的に交換が必要です。

※浄水カートリッジ1本付です。

※快適流量を確保するための必要給湯圧力等の詳細はP.213を参照ください。

プラスオプション

交換用浄水カートリッジ



ご家族人数	シャワー使用時間の目安*1	交換時期の目安	浄水カートリッジ使用本数/年
4人	32分/日	1.5カ月	8本
3人	24分/日	2カ月	6本
2人	16分/日	3カ月	4本
1人	8分/日	6カ月	2本

*1:1人1日8分使用として

交換用浄水カートリッジ		K M Z
K49	交換用浄水カートリッジ(4本セット)★ JF-B10-D-PU	+¥14,000
K50	交換用浄水カートリッジ(6本セット)★ JF-B10-F-PU	+¥21,000
K51	交換用浄水カートリッジ(8本セット)★ JF-B10-H-PU	+¥28,000

※浄水カートリッジ交換の目安:6ヶ月。(64L/日[1人で1日に8分]使用の場合)

※浄水カートリッジの交換時期は、使用水量・水質・水圧によって異なる場合があります。

シャワーフック・スライドフック付握りバー **K**

標準仕様 **K**



D スライドフック付握りバー(メタル調)(700L)



下部
浄水ありの場合

下部
浄水なしの場合

E スライドフック付握りバー(メタル調)(500L)

Q スライドフック付握りバー(メタル調)(800L)

T スライドフック付握りバー(メタル調)(600L)

スライドフック付握りバー		K	
		うるつや浄水あり	うるつや浄水なし
D	スライドフック付握りバー(メタル調)(700L) CKNB(7)-B-L700-2/CH	標準仕様	—
E	スライドフック付握りバー(メタル調)(500L) CKNB(7)-B-L500-2/CH	-¥5,000	—
Q	スライドフック付握りバー(メタル調)(800L) CKNB(7)-B-L800/CH	—	±¥0
T	スライドフック付握りバー(メタル調)(600L) CKNB(7)-B-L600/CH	—	-¥5,000

セレクト 各種平天井[壁高2000] [壁高1900]/フリーサイズ梁パネルキットB面(器具面)用とスライドフック付握りバー(700L)(800L)は同時選択できません。

※スライドフック付握りバー(700L)(500L)はうるつや浄水あり専用、スライドフック付握りバー(800L)(600L)はうるつや浄水なし専用です。

●手元シャワーフック

標準仕様 **K**



A 手元シャワーフック



手元シャワーフック		K
A	手元シャワーフック SWH(3)/CH	標準仕様

シャワーフック・スライドバー・スライドフック付握りバー **M Z E C**

標準仕様 **M Z**



W フルフォールスライドバー(メタル調)(1160L)

M Z **M Z E C**




下部 浄水ありの場合
下部 浄水なしの場合

X フルフォールスライドバー(メタル調)(1080L)



P スライドフック付握りバー(メタル調)(1000L)

M Z **M Z E C**




下部 浄水ありの場合
下部 浄水なしの場合

Q スライドフック付握りバー(メタル調)(800L)



L スライドフック付握りバー(ホワイト)(1000L)

J スライドバー(メタル調)(1000L)



M スライドフック付握りバー(ホワイト)(800L)

G スライドバー(ホワイト)(1000L)



K スライドバー(メタル調)(800L)

C フルフォールシャワーフック(メタル調)(1セット)



上部フック
下部フック

A シャワーフック(ホワイト)(2個)

H スライドバー(ホワイト)(800L)



B シャワーフック(メタル調)(2個)

F 角度調節式シャワーフック(メタル調)(2個)



シャワーフック・スライドバー・スライドフック付握りバー		M Z	E C
W	フルフォールスライドバー(メタル調)(1160L) CKSB(2)-B-L1160/CH	標準仕様	+¥30,600
X	フルフォールスライドバー(メタル調)(1080L) CKSB(2)-B-L1080/CH	-¥3,000	+¥27,600
P	スライドフック付握りバー(メタル調)(1000L) CKNB(7)-B-L1000/CH	±¥0	+¥30,600
Q	スライドフック付握りバー(メタル調)(800L) CKNB(7)-B-L800/CH	-¥3,000	+¥27,600
L	スライドフック付握りバー(ホワイト)(1000L) CKNB(7)-B-L1000/FW1	-¥5,000	+¥25,600
M	スライドフック付握りバー(ホワイト)(800L) CKNB(7)-B-L800/FW1	-¥8,000	+¥22,600
J	スライドバー(メタル調)(1000L) BF-FB27(1000)-PU3	-¥19,000	+¥11,600
K	スライドバー(メタル調)(800L) BF-FB27(800)-PU3	-¥20,000	+¥10,600
G	スライドバー(ホワイト)(1000L) BF-27B(1000)-PU3	-¥22,000	+¥8,600
H	スライドバー(ホワイト)(800L) BF-27B(800)-PU3	-¥23,000	+¥7,600
C	フルフォールシャワーフック(メタル調)(1セット) SWH(1)-B/CH, SWH(2)-B/CH	-¥13,000	+¥17,600
F	角度調節式シャワーフック(メタル調)(2個) SWH(2)-B/CH(2個)	-¥26,000	+¥4,600
B	シャワーフック(メタル調)(2個) BF-FA30-PU(2個)	-¥30,400	+¥200
A	シャワーフック(ホワイト)(2個) BF-30E-PU/N85(2個)	-¥30,600	標準仕様

セレクト うるつや浄水と各種シャワーフック/スライドバーは同時選択できません。フルフォールスライドバー/スライドフック付握りバー(メタル調)を選択してください。

セレクト ワイドミラー/フルワイドミラーと各種シャワーフックは同時選択できません。フルフォールスライドバー/スライドフック付握りバー/スライドバーを選択してください。

セレクト 各種天井[壁高1900]/フリーサイズ梁パネルキットB面(器具面)用とフルフォールスライドバー/スライドフック付握りバー(1000L)/スライドバー(1000L)は同時選択できません。

セレクト 各種天井[壁高2000]とフルフォールスライドバー(1160L)は同時選択できません。

セレクト アクアネオパックとフルフォールスライドバー/各種シャワーフックは同時選択できません。

セレクト シャワード・バスバックとフルフォールスライドバー/フルフォールシャワーフックは同時選択できません。

セレクト B面(器具面)窓開口用レイアウト変更とフルフォールスライドバー/スライドフック付握りバー/スライドバー/フルフォールシャワーフックは同時選択できません。

セレクト 仕様の組合せにより、スライドフック付握りバー/スライドバーとフリーサイズ梁パネルキットは同時選択できない場合があります。

※B面(器具面)窓開口用レイアウト変更の場合、各種シャワーフックの取付位置が異なります。詳細は資料編を参照ください。

※うるつや浄水選択の場合、フルフォールスライドバー/スライドフック付握りバーの品番が異なります。資料編を参照ください。

※フルフォールシャワーはフルフォールスライドバー/フルフォールシャワーフックとハンドシャワーの組合せによるオーバーヘッドシャワーです。これ以外のシャワーフック/スライドバー/スライドフック付握りバーではフルフォールシャワーはご利用になれません。

※フルフォールスライドバー/スライドバーは握りバーとしてご使用できません。

標準仕様 **E C**



A シャワーフック(ホワイト)(2個)

B シャワーフック(メタル調)(2個)



F 角度調節式シャワーフック(メタル調)(2個)




シャワーヘッドの角度が調節できます。

- ・スライドフック付握りバー
- ・フルフォールスライドバー
- ・フルフォールシャワーフック
- ・角度調節式シャワーフック

※写真はイメージです。

シャワーホースフック

2 シャワーホースフック(メタル調)



1 シャワーホースフック(ホワイト)



シャワーホースフック	K M		Z		E C		
	うるつや浄水あり	うるつや浄水なし	うるつや浄水なし		うるつや浄水あり	兼用水栓以外	各種兼用水栓
			兼用水栓以外	各種兼用水栓			
2 シャワーホースフック(メタル調) SHH-2/CH	—	+¥3,000	標準仕様	—	+¥2,000	—	
1 シャワーホースフック(ホワイト) SHH-1/FW1	—	+¥1,000	-¥2,000	—	標準仕様	—	
N シャワーホースフックなし	標準仕様	—	—	-¥3,000	—	-¥1,000	

※アクアネオパック/シャワード・バスバックの場合、シャワーホースフックは付きません。P.107を参照ください。

※B面(器具面)窓開口用レイアウト変更の場合、シャワーホースフックの取付位置が異なります。詳細は資料編を参照ください。

サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うるつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アクアジェット

窓

給水給湯

追いだし

その他オプション

カウンター

カウンター

標準仕様 **K Z**



T1 まる洗いカウンター(ワイド)
〈ホワイト/FW1〉
(奥行:最大325mm)



T2 まる洗いカウンター(ワイド)
〈ブラック/N11〉
(奥行:最大325mm)



T9 まる洗いカウンター(ワイド)
〈ベージュ/Y84〉
(奥行:最大325mm)

カウンター		K
T1	まる洗いカウンター(ワイド) 〈ホワイト/FW1〉	標準仕様
T2	まる洗いカウンター(ワイド) 〈ブラック/N11〉	±¥0
T9	まる洗いカウンター(ワイド) 〈ベージュ/Y84〉	

標準仕様 **M**



W1 まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)
〈ホワイト/FW1〉
(奥行:300mm)



W2 まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)
〈ブラック/N11〉
(奥行:300mm)



W9 まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)
〈ベージュ/Y84〉
(奥行:300mm)

カウンター		M
W1	まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ) 〈ホワイト/FW1〉	標準仕様
W2	まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ) 〈ブラック/N11〉	±¥0
W9	まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ) 〈ベージュ/Y84〉	

標準仕様 **E**



C1 ドレッサーカウンター(フラット)
〈ホワイト/FW1〉
(奥行:275mm)



C2 ドレッサーカウンター(フラット)
〈ブラック/N11〉
(奥行:275mm)

カウンター		Z	E
T1	まる洗いカウンター(ワイド) 〈ホワイト/FW1〉	標準仕様	—
T2	まる洗いカウンター(ワイド) 〈ブラック/N11〉	±¥0	
T9	まる洗いカウンター(ワイド) 〈ベージュ/Y84〉	±¥0	
C1	ドレッサーカウンター(フラット) 〈ホワイト/FW1〉	±¥0	標準仕様
C2	ドレッサーカウンター(フラット) 〈ブラック/N11〉		±¥0

※アクアネオパックの場合はカウンターなし、シャワード・バスパックの場合は折りたたみカウンターになります。P.107を参照ください。
※ドレッサーカウンター(フラット)は取り外しできません。

プラスオプション



A21 とるピカスリムカウンター700W
〈ホワイト/FW1〉



A22 とるピカスリムカウンター700W
〈ブラック/N11〉

化粧棚		C
A21	とるピカスリムカウンター700W 〈ホワイト/FW1〉	+¥20,000
A22	とるピカスリムカウンター700W 〈ブラック/N11〉	

セレクト 1616サイズでエコベンチ浴槽と浴槽側壁付水栓を同時選択する場合、とるピカスリムカウンターは選択できません。

アッパーカウンター

標準仕様 **Z E C**



1624サイズ
1 〈ホワイト/FW1〉



S1818サイズ

1624・S1818サイズ専用 アッパーカウンター		Z E C
1	〈ホワイト/FW1〉	標準仕様
2	〈ブラック/N11〉	±¥0



1624サイズ
2 〈ブラック/N11〉



S1818サイズ

照明

照明



YC スリムレクタ照明(電球色LED)
LE-T1-1A/1L



YH スリムレクタ照明(昼光色LED)
LE-T1D-1A/1L



FB ネオサークル照明(LEDランプ)
LDA-G1-1A



JC ネオスライス照明(LED)
LE-L1-1A/1L



PC キュービック照明(LED)
LE-E1-1A/1L



WB コーナーパネルライト
(電球色LEDランプ60W形)
LDA-P1-1A

WT コーナーパネルライト
(電球色LEDランプ100W形)
LDA-P2-1A



WK コーナーパネルライト
(昼光色LEDランプ60W形)
LDA-P1D-1A



WU コーナーパネルライト
(昼光色LEDランプ100W形)
LDA-P2D-1A



MB 天井付パネルライト
(LEDランプ60W形)
LDA-N1-1A



MK 天井付パネルライト
(LEDランプ100W形)
LDA-N2-1A



AP ダウンライト(LED)
LE-D1-7A/1L



LW ダウンライト(LED)
調光調色機能付

ダウンライト(LED)調光調色機能付

モード	光色	ダウンライト
6	昼光色	明るい
5	調光調色機能付	暗い
4(初期)		
3		
2	電球色	暗い
1		

※6つのモードで光色と明るさが連動して変化します。



照明	K M Z				E C			
	1624	1620・S1818・1618	1616	1216・S1216	1624	1620・S1818・1618	1616	1216・S1216
YC スリムレクタ照明(電球色LED)	+¥22,800 (2灯) *1(1624サイズのみ)		+¥8,000 (1灯) *1	+¥36,800 (2灯)	+¥24,000 (2灯) *1(1624サイズのみ)		+¥12,000 (1灯) *1	
YH スリムレクタ照明(昼光色LED)	+¥22,800 (2灯) *1(1624サイズのみ)		+¥8,000 (1灯) *1	+¥36,800 (2灯)	+¥24,000 (2灯) *1(1624サイズのみ)		+¥12,000 (1灯) *1	
FB ネオサークル照明(LEDランプ)	-¥1,200 (2灯) *1(1624サイズのみ)		-¥4,000 (1灯) *1	+¥12,800 (2灯)	標準仕様 (2灯) *1(1624サイズのみ)		標準仕様 (1灯) *1	
JC ネオスライス照明(LED)	+¥16,800 (2灯) *1(1624サイズのみ)		+¥5,000 (1灯) *1	+¥30,800 (2灯)	+¥18,000 (2灯) *1(1624サイズのみ)		+¥9,000 (1灯) *1	
PC キュービック照明(LED)	+¥26,800 (2灯) *1(1624サイズのみ)		+¥10,000 (1灯) *1	+¥40,800 (2灯)	+¥28,000 (2灯) *1(1624サイズのみ)		+¥14,000 (1灯) *1	
WB コーナーパネルライト (電球色LEDランプ60W形)	—		標準仕様 (1灯) *1	—	—		+¥4,000 (1灯) *1	
WK コーナーパネルライト (昼光色LEDランプ60W形)	—		±¥0 (1灯) *1	—	—		—	
WT コーナーパネルライト (電球色LEDランプ100W形)	標準仕様 (1灯)		—	+¥14,000 (1灯)	+¥1,200 (1灯)		+¥18,000 (1灯)	
WU コーナーパネルライト (昼光色LEDランプ100W形)	±¥0 (1灯)		—	—	—		—	
MB 天井付パネルライト (LEDランプ60W形)	—		+¥14,500 (1灯) *1	—	—		+¥18,500 (1灯) *1	
MK 天井付パネルライト (LEDランプ100W形)	+¥24,000 (1灯)		+¥38,000 (1灯)	—	+¥25,200 (1灯)		+¥42,000 (1灯)	
AP ダウンライト(LED)	+¥77,200 (4灯)	+¥49,200 (3灯)	+¥63,200 (3灯)	+¥35,200 (2灯)	+¥78,400 (4灯)	+¥50,400 (3灯)	+¥67,200 (3灯)	+¥39,200 (2灯)
LW ダウンライト(LED) 調光調色機能付	+¥135,200 (4灯)	+¥115,200 (3灯)	+¥129,200 (3灯)	+¥109,200 (2灯)	+¥136,400 (4灯)	+¥116,400 (3灯)	+¥133,200 (3灯)	+¥113,200 (2灯)

【照明限定】照明*1と照明限定壁パネルを同時選択する場合は追加ダウンライトを必ず選択してください。照明限定壁パネルはP.79～P.84を参照ください。

【セレクト】コーナーパネルライト/天井付パネルライト/各種ダウンライトとハイドーム天井は同時選択できません。

※ダウンライト調光調色機能付は調光機能では消灯できません。

※各照明の取付位置は資料編を参照ください。

※コーナーパネルライトは眩しさを軽減するため視界に入りにくい浴室の隅に配置しています。そのため照明の下にある収納棚などの影が大きく映ります。

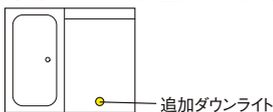
※照明の品番は1灯の品番です。

追加ダウンライト

照明限定壁パネルと照明*1を同時選択する場合はダウンライトが追加になります。



KP 追加ダウンライト(LED)1灯
LE-D1-7A/1L



照明	照明限定壁パネルを選択の場合
KP 追加ダウンライト(LED)1灯 LE-D1-7A/1L	+¥28,000

【セレクト】各種ダウンライト/ハイドーム天井とは同時選択できません。

※コーナーパネルライト(昼光色LEDランプ)/スリムレクタ照明(昼光色LED)と追加ダウンライトを同時選択する場合は、追加ダウンライト(昼光色LED)(品番:LE-D1D-7A/1L)になります。

ミラー

ミラー

標準仕様 **K**



CA ワイドミラー
1624:KGM-21240S □□18:KGM-15240S
1620:KGM-17240S □□16:KGM-13240S



ワイドミラーとスマートエスコートの組合せ例



CB フルワイドミラー
1620:KGM-19240S □□18:KGM-17240S
□□16:KGM-15240S

標準仕様 **M**



タテ長ミラー(30120)とコーナーシェルフ(スモーククリア)(3段)の組合せ例

AD タテ長ミラー (30120)
KGM-30120S

AB タテ長ミラー (30100)
KGM-30100S

AC タテ長ミラー (30112)
KGM-30112S

AE タテ長ミラー (30135)
KGM-30135S

標準仕様 **Z**



コーナーシェルフ(ホワイト)(2段)との組合せ例

AA タテ長ミラー (3080)
KGM-3080S

標準仕様 **E C**



収納棚180W(ホワイト)(2段)との組合せ例

BA ミラー (3060)
KGM-3060(1)S



収納棚180W(クリア)(3段)との組合せ例

DA 楕円ミラー (4090E)
KGM-4090E

ミラー	K	M			Z			E C			寸法		
		1620	1618	□□16	1624	1620	□□18	□□16	1624	1620		□□18	□□16
CA ワイドミラー	標準仕様	+¥19,000	+¥16,000	+¥10,000	+¥60,000	+¥31,000	+¥28,000	+¥22,000	+¥60,800	+¥31,800	+¥28,800	+¥22,800	1624用:2118W×400H 1620用:1718W×400H □□18用:1518W×400H □□16用:1318W×400H
CB フルワイドミラー	—	+¥36,000	+¥19,000	+¥16,000	—	+¥48,000	+¥31,000	+¥28,000	—	+¥48,800	+¥31,800	+¥28,800	1620用:1918W×400H □□18用:1718W×400H □□16用:1518W×400H

ミラー	K			M	Z	E C	寸法
	1620	1618	□□16				
BA ミラー(3060)	-¥31,800	-¥28,800	-¥22,800	-¥12,800	-¥800	標準仕様	300W×600H
AA タテ長ミラー(3080)	-¥31,000	-¥28,000	-¥22,000	-¥12,000	標準仕様	+¥800	300W×800H
AB タテ長ミラー(30100)	-¥27,000	-¥24,000	-¥18,000	-¥8,000	+¥4,000	+¥4,800	300W×1000H
AC タテ長ミラー(30112)	—	—	—	-¥2,000	+¥10,000	+¥10,800	300W×1122H
AD タテ長ミラー(30120)	-¥19,000	-¥16,000	-¥10,000	標準仕様	+¥12,000	+¥12,800	300W×1202H
AE タテ長ミラー(30135)	—	—	—	+¥2,000	+¥14,000	+¥14,800	300W×1352H
DA 楕円ミラー(4090E)	—	—	—	+¥7,000	+¥19,000	+¥19,800	400W×900H

●キレイ鏡 **洋鏡**

キレイ鏡	K M Z E C
N キレイ鏡 なし	標準仕様
C キレイ鏡	+¥10,000

セレクト 温水式ミスト換気乾燥暖房機/クリアミスト換気乾燥暖房機とは同時選択できません。

- セレクト** ワイドミラー/フルワイドミラーを選択の場合、握りバーはB面(器具面)に取付けできません。
- セレクト** 壁高2200の場合、タテ長ミラー(30135)(30120)と各種壁付照明は同時選択できません。
- セレクト** 壁高2200の場合、タテ長ミラー(30112)とネオスライス照明/ネオサークル照明は同時選択できません。
- セレクト** 壁高2000の場合、タテ長ミラー(30112)と各種壁付照明は同時選択できません。
- セレクト** 壁高2000の場合、タテ長ミラー(30100)とネオスライス照明/ネオサークル照明は同時選択できません。
- セレクト** 壁高2000/壁高1900の場合、タテ長ミラー(30135)(30120)は選択できません。
- セレクト** 壁高1900/ハイドーム天井の場合、タテ長ミラー(30112)は選択できません。
- セレクト** 壁高1900の場合、タテ長ミラー(30100)と各種壁付照明は同時選択できません。
- セレクト** 壁高1900の場合、楕円ミラーとネオスライス照明/ネオサークル照明は同時選択できません。
- セレクト** Kタイプの場合、タテ長ミラー(30100)とハイドーム天井は同時選択できません。
- セレクト** Kタイプの壁高2200の場合、タテ長ミラー(30100)とネオスライス照明/ネオサークル照明は同時選択できません。
- セレクト** Kタイプの壁高2000の場合、タテ長ミラー(30100)と各種壁付照明は同時選択できません。
- セレクト** Kタイプの壁高2000の場合、タテ長ミラー(3080)とネオスライス照明は同時選択できません。
- セレクト** Kタイプの壁高1900の場合、タテ長ミラー(30100)は選択できません。
- セレクト** Kタイプの壁高1900の場合、タテ長ミラー(3080)と各種壁付照明は同時選択できません。
- セレクト** シャワード/バスバックとは各ミラーは同時選択できません。シャワード/バスバックには専用ミラーが含まれます。P.107を参照ください。
- セレクト** アクアネオバックの場合は、ミラー(1555)のみ選択できます。P.107を参照ください。
- ※浴室サイズについて、□□18:S1818・1618サイズ、□□16:1616・1216・S1216サイズ
- ※B面(器具面)窓開口用レアウト変更の場合は、ミラーなし(-¥5,200)になります。
- ※キレイ鏡仕様の場合、部材品番の末尾に-Cが付きま。

収納

収納 K

標準仕様 K



1U スマートエスコートバーメタルシェルフ (洗い場側)



2U スマートエスコートバーメタルシェルフ (洗い場側+浴槽側)

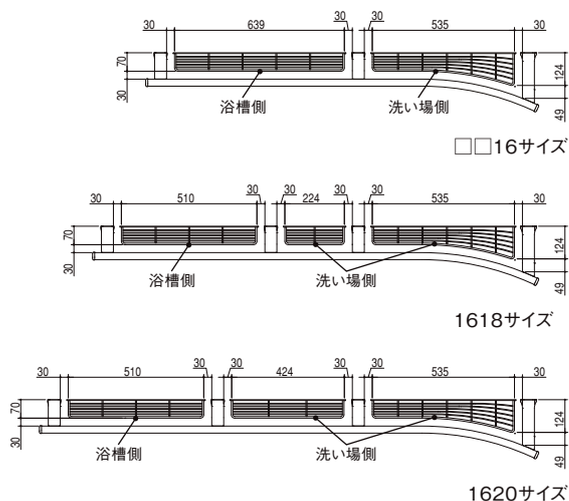
収納		K
1U	スマートエスコートバーメタルシェルフ (洗い場側)	標準仕様
2U	スマートエスコートバーメタルシェルフ (洗い場側+浴槽側)	+¥30,000

※スマートエスコートバーメタルシェルフは取り外しできません。



写真は□□16サイズの洗い場側+浴槽側です。

※収納部寸法は目安となります。
※写真のボトルサイズは、大:70×70(mm)、小:70×45(mm)サイズです。

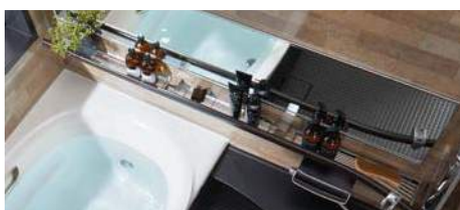


スマートエスコートバー K

標準仕様 K



1 スマートエスコートバー<レザー調ホワイト>



3 スマートエスコートバー<レザー調ブラウン>



スマートエスコートバー		K
1	スマートエスコートバー (レザー調ホワイト)	標準仕様
3	スマートエスコートバー (レザー調ブラウン)	±¥0

サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うるつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アクアジェット

窓

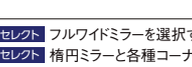
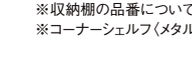
給水給湯

追いだき

その他オプション

収納・タオル掛

収納 **M** **Z** **E** **C**

収納	取付面		M	Z	EC
	B面(器具面)密閉口用 レイアウト変更以外	B面(器具面)密閉口用 レイアウト変更			
 3H コーナーシェルフ〈スモーククリア〉(3段) NT-225A(4)①-1S/C02+CH(3セット)	AB面コーナー	—	標準仕様	+¥18,000	+¥19,000
 2H コーナーシェルフ〈スモーククリア〉(2段) NT-225A(4)①-1S/C02+CH(2セット)	AB面コーナー	—	-¥7,000	+¥11,000	+¥12,000
 3J コーナーシェルフ〈ホワイト〉(3段) NT-225A(3)①-1S/FW1(3セット)	AB面コーナー	—	-¥16,500	+¥1,500	+¥2,500
 2J コーナーシェルフ〈ホワイト〉(2段) NT-225A(3)①-1S/FW1(2セット)	AB面コーナー	—	-¥18,000	標準仕様	+¥1,000
 3K コーナーシェルフ〈ブラック〉(3段) NT-225A(3)①-1S/N11(3セット)	AB面コーナー	—	-¥16,500	+¥1,500	+¥2,500
 2K コーナーシェルフ〈ブラック〉(2段) NT-225A(3)①-1S/N11(2セット)	AB面コーナー	—	-¥18,000	±¥0	+¥1,000
 3L コーナーシェルフ〈メタル〉(3段) NT-226M(1)①-1S(3セット)	AB面コーナー	—	+¥24,000	+¥42,000	+¥43,000
 2L コーナーシェルフ〈メタル〉(2段) NT-226M(1)①-1S(2セット)	AB面コーナー	—	+¥9,000	+¥27,000	+¥28,000
 V3 収納棚180W〈クリア〉(3段) NT-180A(7)-3S/C01+CH	B面	A面	-¥3,000	+¥15,000	+¥16,000
 V2 収納棚180W〈クリア〉(2段) NT-180A(7)-2S/C01+CH	B面	A面	-¥9,000	+¥9,000	+¥10,000
 B3 収納棚180W〈ホワイト〉(3段) NT-180A(6)-3S/W91	B面	A面	-¥18,000	±¥0	+¥1,000
 B2 収納棚180W〈ホワイト〉(2段) NT-180A(6)-2S/W91	B面	A面	-¥19,000	-¥1,000	標準仕様
 C3 収納棚180W〈ブラック〉(3段) NT-180A(6)-3S/N11	B面	A面	-¥18,000	±¥0	+¥1,000
 C2 収納棚180W〈ブラック〉(2段) NT-180A(6)-2S/N11	B面	A面	-¥19,000	-¥1,000	±¥0
 W3 小物フック付収納棚180W〈クリア〉(3段) NT-180A(7)-2-3S/C01+CH,DBH-1A/SZ01(3セット)	B面	A面	-¥1,500	+¥16,500	+¥17,500
 W2 小物フック付収納棚180W〈クリア〉(2段) NT-180A(7)-2-2S/C01+CH,DBH-1A/SZ01(2セット)	B面	A面	-¥8,000	+¥10,000	+¥11,000
 E3 小物フック付収納棚180W〈ホワイト〉(3段) NT-180A(6)-2-3S/W91,DBH-1A/W91(3セット)	B面	A面	-¥16,500	+¥1,500	+¥2,500
 E2 小物フック付収納棚180W〈ホワイト〉(2段) NT-180A(6)-2-2S/W91,DBH-1A/W91(2セット)	B面	A面	-¥18,000	±¥0	+¥1,000
 F3 小物フック付収納棚180W〈ブラック〉(3段) NT-180A(6)-2-3S/N11,DBH-1A/N11(3セット)	B面	A面	-¥16,500	+¥1,500	+¥2,500
 F2 小物フック付収納棚180W〈ブラック〉(2段) NT-180A(6)-2-2S/N11,DBH-1A/N11(2セット)	B面	A面	-¥18,000	±¥0	+¥1,000
—	NN 収納棚なし	—	-¥21,000	-¥3,000	-¥2,000

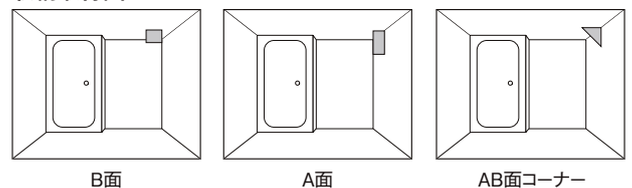
セレクト フルワイドミラーを選択する場合は、各種コーナーシェルフ(2段)/収納棚なしを選択してください。

セレクト 楕円ミラーと各種コーナーシェルフは同時選択できません。

※収納棚の品番について。①:RまたはL。ドア位置によりR/Lは異なります。

※コーナーシェルフ〈メタル〉は取り外しできません。

収納取付面



サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うるつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アクアジェット

窓

給水給湯

追いだし

その他

オプション



コーナーシェルフ
(スモーククリア)



コーナーシェルフ
(ホワイト)



コーナーシェルフ
(メタル)



収納棚180W
(クリア)



収納棚180W
(ホワイト)

※収納部の角は丸みを帯びているので、収納部寸法は目安となります。
※写真のボトルサイズは、大:70×70(mm)、小:70×45(mm)です。

プラスオプション

メタルバスケット250W

掃除道具などが収納できるバスケットをご用意しました。まる洗いカウンター(ワイド)の下にスッキリと収まります。



A41 メタルバスケット250W



	メタルバスケット250W	まる洗いカウンター(ワイド)を選択の場合
A41	メタルバスケット250W NT-250M(1)	+¥20,000

タオル掛

標準仕様

K



G タオル掛(メタル調)

標準仕様

M Z E C



B タオル掛



C フック付タオル掛(メタル調)



E タオルリング

タオル掛		K	M Z E C
G	タオル掛(メタル調) KF-AA71C(390)-PU	標準仕様	+¥5,340
B	タオル掛 TB-400E-K	-¥5,340	標準仕様
C	フック付タオル掛(メタル調) R773CH-L400	-¥3,000	+¥2,340
E	タオルリング KF-60S-PU1	±¥0	+¥5,340
N	タオル掛 なし	-¥6,000	-¥660

セレクト タオル掛はドア位置・仕様の組合せにより、他の器具と併設できない場合があります。

オプションパッケージ

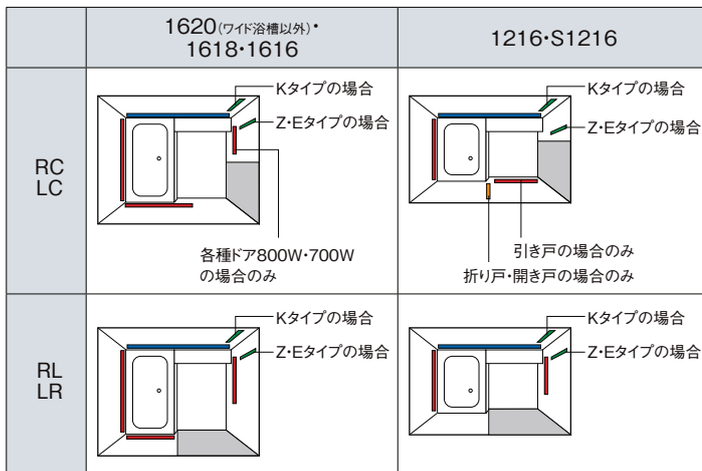
サポートパック **K Z E**



仕様	1620(ワイド浴槽以外)・1618・1616			1216・S1216		
	K	Z	E	K	Z	E
B35 サポートパック フラットサポート バー(ホワイト)	+¥88,000	+¥118,000	+¥132,000	+¥52,000	+¥77,000	+¥92,000
B36 サポートパック フラットサポート バー(ブラウン)						
B37 サポートパック フラットサポート バー(ブラック)	—	—	—	—	—	—

- セレクト** Zタイプ標準仕様のコーナーシェルフとは同時選択できません。収納棚180Wを選択してください。
- セレクト** Kタイプ標準仕様のタオル掛(メタル調)およびZ/Eタイプ標準仕様のタオル掛とは同時選択できません。タオルリングを選択してください。
- セレクト** M/Cタイプおよび1624/1620(ワイド浴槽)/S1818サイズでは選択できません。
- セレクト** パックに含まれるアイテムは変更できません。
- セレクト** 巻フタドア位置移動RC□/LC□/RL□/LR□/フィラー付折り戸/各種間仕切りユニット/タオルリング以外のタオル掛とは同時選択できません。
- セレクト** Z/Eタイプの場合、壁高1900H/各種浴槽側水栓/各種兼用水栓/うるつや浄水/タテ長ミラー(30135)(30120)(30112)(30100)/精円ミラー/コーナーシェルフ/アクアネオパック/シャワードバスパックとは同時選択できません。
- セレクト** 16□□サイズの場合、保温フタ用組フタフック/組フタフックは同時選択できません。3点式組フタフックをお選びください。
- セレクト** 壁高2000でネオスライズ照明を選択する場合、タテ長ミラー(3080)は同時選択できません。
- セレクト** ワイドミラー/フルワイドミラーを選択する場合、浴室テレビは同時選択できません。
- セレクト** 壁高や仕様の組合せにより、器具や窓が取付できない場合があります。
- ※Kタイプの価格は標準仕様からフラットサポートバー/握りバー/浴槽内握りバー/シャワーホースフックの変更価格です。
- ※Zタイプの価格は標準仕様からフラットサポートバー/握りバー/浴槽内握りバー/スライドフック付握りバーの変更価格です。
- ※Eタイプの価格は標準仕様からフラットサポートバー/握りバー/浴槽内握りバー/スライドフック付握りバー/シャワーホースフックの変更価格です。
- ※浴槽内握りバーの形状は、浴槽により異なります。
- ※Kタイプはスマートエスコートバーとフラットサポートバーの組合せになります。スマートエスコートバーとフラットサポートバーは形状・色が異なります。
- ※16□□サイズの場合、浴槽底面に段差の少ないミナモ浴槽/1600ロング浴槽の採用をおすすめします。
- ※スイッチ付のシャワーヘッドの採用をおすすめします。
- ※浴室サイズ・タイプドア位置・ドア種類によりフラットサポートバー・握りバーの設置数や位置が異なります。詳細は資料編を参照ください。

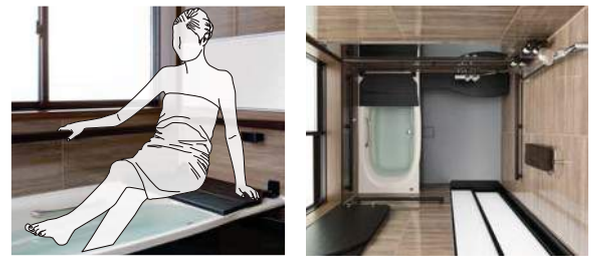
サポートパックレイアウト



- フラットサポートバー
- フラットサポートバー (Kタイプはスマートエスコートバー)
- スライドフック付握りバー
- 握りバー

腰掛付保温フタでさらに入浴しやすく。

サポートパックに腰掛付保温フタを併用すれば、足元に不安を感じる方もいったん腰掛けてラクに浴槽の出入りができます。



薄型腰掛付保温フタセット(フロフタオプション)
P.89を参照ください。

アクアネオパック Z



シャワーパネル
アクアネオ〈ホワイト〉

シャワーパネル
アクアネオ〈ブラック〉



ダウンライト(LED)

仕様	Z	
	1624	1620・1618・ □□16
B01 納 アクアネオパック〈ホワイト〉	+¥409,000	+¥386,000
B02 納 アクアネオパック〈ブラック〉		

- セレクト** K/M/E/Cタイプでは選択できません。Zタイプ専用のパックです。
- セレクト** S1818サイズでは選択できません。
- セレクト** パックに含まれるアイテムは変更できません。
- セレクト** 壁高1900/フルフォールスライドバー/フルフォールシャワーフック/シャワーフック/角度調節式シャワーフック/ハイドーム天井/シャワー・ド・バスパック/サポートパック/うるつや浄水とは同時選択できません。
- セレクト** □□16サイズの場合、薄型腰掛付保温フタセットとスライドフック付握りバー/スライドバーは同時選択できません。
- ※浴室サイズについて。□□16:1616・1216・S1216サイズ
- ※価格はZタイプ標準仕様からカウンター/洗い場水栓/シャワーホースフック/ミラー/照明の変更価格です。
- ※照明はダウンライト(1624サイズ:4灯、1624サイズ以外:3灯)になります。
- ※アクアネオ本体にシャワーフック機能が付いていますので、シャワーフックなし(-¥33,000)でお使いいただけます。スライドフック付握りバー/スライドバーは選択可能です。
- ※カウンター/シャワーホースフックはなしになります。
- ※ミラーはなしになります。ミラー(1555)のみ選択可能です。
- ※写真のシャワーヘッドはパックには含まれません。
- ※快適流量を確保するための必要給湯圧力等の詳細はP.213をご参照ください。



● アクアネオ専用オプション
ミラー(1555)
サイズ:150W×550H

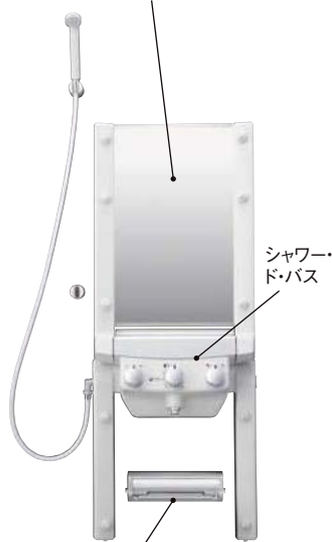
ミラー	アクアネオパックを選択の場合
EA ミラー(1555)	+¥6,500

※キレイ鏡の設定はありません。

シャワー・ド・バスパック Z



シャワー・ド・バス専用ミラー(キレイ鏡)
シャワー・ド・バス専用ミラー(キレイ鏡なし)



折りたたみカウンター(ホワイト/FW1)



(奥行き:265mm)

仕様	Z	
	1624・1620・1618・ □□16	
B03 納 シャワー・ド・バスパック(キレイ鏡)	+¥198,000	
B34 納 シャワー・ド・バスパック(キレイ鏡なし)	+¥188,000	

- セレクト** K/M/E/Cタイプでは選択できません。Zタイプ専用のパックです。
- セレクト** パックに含まれるアイテムは変更できません。
- セレクト** S1818サイズでは選択できません。
- セレクト** アクアネオパック/サポートパック/ドア位置移動RC□/LC□/フルフォールスライドバー/フルフォールシャワーフック/うるつや浄水とは同時選択できません。
- セレクト** 1616サイズでエコベンチ浴槽を選択する場合、浴槽側壁付水栓とは同時選択できません。
- セレクト** S1216サイズの場合、折り戸(800W)/開き戸とは同時選択できません。
- セレクト** 1216/S1216サイズのドア位置RC/LCの場合、フイー付折り戸とは同時選択できません。
- セレクト** 1216サイズの場合、開き戸とは同時選択できません。
- セレクト** シャワー・ド・バスパック(キレイ鏡)と温水式ミスト換気乾燥暖房機/クリアミスト換気乾燥暖房機とは同時選択できません。
- セレクト** 1216サイズのドア位置RC/LCの場合、間仕切りユニットFIX窓タイプ(400W)と各種収納棚は同時選択できません。
- セレクト** 1616サイズのドア位置RC/LCの場合、間仕切りユニットFIX窓タイプ(800W)と各種収納棚は同時選択できません。
- セレクト** 1216/S1216サイズのドア位置RC/LCの場合、間仕切りユニット収納タイプと各種収納棚は同時選択できません。
- セレクト** □□16サイズでスライドフック付握りバー/スライドバーを選択する場合、B面に窓を取付けできません。
- セレクト** □□16サイズの場合、各種コーナーシェルフとは同時選択できません。
- セレクト** □□16サイズの場合、薄型腰掛付保温フタセットとスライドフック付握りバー/スライドバーは同時選択できません。
- ※浴室サイズについて。□□16:1616・1216・S1216サイズ
- ※価格はZタイプ標準仕様からカウンター/洗い場水栓/シャワーホースフック/ミラーの変更価格です。
- ※シャワーホースフックはなしになります。
- ※写真のシャワーヘッドはパックには含まれません。
- ※□□16サイズの場合、収納棚の取付位置はA面になります。
- ※快適流量を確保するための必要給湯圧力等の詳細はP.213をご参照ください。

オプション

浴室テレビ

●浴室テレビ(24型ワイド) **2019年5月発売予定**

ハイビジョン24型ワイドの迫力の大大画面で地上・BS・110度CSデジタル放送をお楽しみいただけます。さらにフルデジタルサウンドシステムと組み合わせれば臨場感のある音が広がります。



※写真はイメージです。※テレビ画面はハメ込み合成です。



リモコン

K48 浴室テレビ(24型ワイド) ※テレビ画面はハメ込み合成です。



品名		K M Z E C
K48	浴室テレビ(24型ワイド)★ BTV-2400DBC 2019年5月発売予定	+ ¥299,000

セレクト ワイドミラー/フルワイドミラーとは同時選択できません。

セレクト □□16サイズのアクアネオバック/シャワードバスバックの場合、スライドフック付握りバー/スライドバーとは同時選択できません。

※文字放送、データ放送、電子番組表(EPG)機能、双方向サービスに対応しています。

放送・メディア	視聴可否
地上デジタル放送	○
BS・110度CSデジタル放送	○
DVD・Blu-ray	×
レコーダーに録画した番組	△*1
インターネット*2	△*1

○:視聴できます。

×:視聴できません。

△*1:視聴するためには、外部機器接続コードでインターネット回線やホームネットワーク対応レコーダー(サーバー機能付)との接続が必要です。

*2:浴室テレビ(24型ワイド)でお楽しみいただけるインターネットサービス一覧は、シャープ株式会社のホームページ <http://www.sharp.co.jp/support/btv/info/internet.html>をご覧ください。

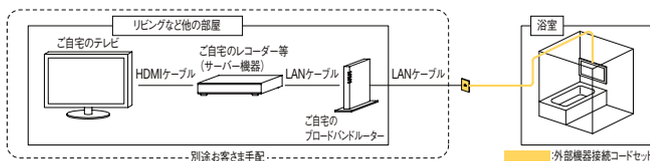
●外部機器接続コードセット(インターネット・ホームネットワーク※1専用)

インターネットやリビング等で録画した番組を見たり、楽しみ方が広がります。

外部機器接続コードセットでインターネット回線やリビングに設置されたホームネットワーク対応レコーダー(サーバー機能付)を接続し、インターネット・AQUOS Cityのコンテンツや外部機器に録画された番組を浴室で楽しむことができます。



※1:ホームネットワークとは家庭内に構築した通信ネットワークです。別々の部屋にあるテレビとレコーダーをLAN接続して動画・写真・音楽などのデータのやり取り、およびインターネットと接続することができます。



品名		K M Z E C
K18	外部機器接続コードセット(10M)24型用 BTV-RC(10M)D1	+ ¥20,000
K19	外部機器接続コードセット(15M)24型用 BTV-RC(15M)D1	+ ¥24,000

【ご選定時のご注意】

※浴室テレビ(24型ワイド)用です。

※外部機器接続コードセットで外部機器と接続しても、ネットワーク接続の規格のため、DVD・Blu-rayの再生・視聴はできません。

※外部機器(ホームネットワーク対応レコーダー[サーバー機能付]等)は別途お客さまにてご用意いただく必要があります。

※インターネットサービスを使用するためには、ブロードバンド環境が必要です。

・回線業者やプロバイダーとの契約・使用料が必要です。

・ハイビジョンでの映像配信サービスには、FTTH(光)回線が必要です。

・回線業者やプロバイダーが採用している接続方法等によって、ご利用できない場合があります。

・コンテンツによっては、表示できないことがあります。

・インターネットサービスによっては、別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります。

・インターネットサービスの内容や画面は、予告なく中止または変更することがあります。

※AQUOS City、ホームネットワーク対応機種レコーダー等の情報は、シャープ株式会社のホームページ <http://www.sharp.co.jp/support/btv>をご覧ください。

※接続例は一例です。その他の接続は資料編を参照ください。

●浴室テレビ(16型ワイド)

地上・BS・110度CSデジタル放送をお楽しみいただけます。

DVDプレイヤーなどの外部機器と接続もできるので、バスタイムの楽しみがさらに広がります。



K34 浴室テレビ(16型ワイド) ※テレビ画面はハメ込み合成品です。

放送・メディア	視聴可否
地上デジタル放送	○
BS・110度CSデジタル放送	○
DVD・Blu-ray	△*1
レコーダーに録画した番組	△*1
インターネット	×

○:視聴できます。
 ×:視聴できません。
 △*1:視聴するためには、外部機器接続コードでDVDプレーヤーやレコーダーとの接続が必要です。

品名	KMZEC
K34 浴室テレビ(16型ワイド)★ BTV-1600DBC	+ ¥249,000

- セレクト** Kタイプ/S1818サイズの場合、ワイドミラー/フルワイドミラーとは同時選択できません。
- セレクト** 各種浴槽側水栓/各種兼用水栓/薄型腰掛付保温フタセット/サポートバックを選択する場合、ワイドミラー/フルワイドミラーとは同時選択できません。
- セレクト** □□16サイズのドア位置LR/LC/LC□のアクアネオバック/シャワードバスバックの場合、スライドフック付握りバー/スライドバーとは同時選択できません。
 ※文字放送、データ放送、電子番組表(EPG)機能に対応しています。双方向サービスには対応していません。

●外部機器接続コードセット

浴室外に設置された市販の外部機器(DVDプレーヤー等)の操作が、浴室テレビのリモコンから可能となります。

品名	KMZEC
K35 外部機器接続コードセット(10M)16型用 BTV-RC(10M)HK1	+ ¥39,000
K36 外部機器接続コードセット(15M)16型用 BTV-RC(15M)HK1	+ ¥48,000

※浴室テレビ(16型ワイド)用です。
 ※外部機器(DVDプレーヤー等)は別途お客様にてご用意いただく必要があります。
 ※外部機器の接続はRCA端子のみ対応しています。
 ※外部機器は1系統のみ接続可能です。
 ※外部機器の設置位置などの事前打合せやあらかじめの配線作業が必要となります。配線方法や現場手配部材などの詳細は資料編をご確認ください。

地上・BS・110度CSデジタル放送について
 地上・BS・110度CSデジタル放送を受信するためには、それぞれの放送に対応したアンテナが必要です。CATV、共聴施設の場合は各管理会社によって配信方法が異なります。詳しくは各管理会社にご確認ください。

J-Moss:「電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示」の規格(JIS C 0950:2008)
 ※詳しくは、当社ホームページをご覧ください。
<https://www.biz-lixil.com/service/law/jmoss/index.html>

サウンドシステム

フルデジタルスピーカー※1で高純度で迫力あるサウンドを実現しました。

Bluetooth®搭載のスマートフォンや音楽プレーヤーを手軽にワイヤレス再生できます。



防水スピーカー



壁付リモコン

■防水フルデジタルスピーカー仕様

外形寸法	本体: φ127×奥行46mm グリル: φ155×奥行15mm
インピーダンス	5Ω×4
ユニット口径	10cm ※デュアルコーンフルレンジ



Bluetooth®

登録デバイス数	最大7台
伝送範囲	約10m CLASS2
対応プロファイル	A2DP

※Bluetooth®およびそのロゴマークは、米国Bluetooth SIG,inc.の登録商標です。



壁付リモコン 壁付リモコン 防水スピーカー
 浴室テレビ+浴室テレビ接続コードと同時選択の場合

K28 フルデジタルサウンドシステム(10cm)

品名	KMZEC
K28 フルデジタルサウンドシステム(10cm)★ BAB-4A	+ ¥98,000

※1:フルデジタルスピーカーはクラリオン(株)が開発した高音質オーディオシステムです。
 ※フルデジタルサウンドシステムはBluetooth®搭載のオーディオ音源(音楽プレーヤー等)を使用します。
 オーディオ音源は別途お客様にてご用意いただく必要があります。フルデジタルサウンドシステムと接続できるBluetooth®機器(対応機種)の情報は、ホームページをご覧ください。
<https://www.clarion.com/jp/ja/user-support/connection/cellphone/ZF160F/index.html>

- セレクト** 浴室テレビの音声をフルデジタルサウンドシステムのスピーカーから出力するためには浴室テレビ接続コードが必要です。
- セレクト** フルデジタルサウンドシステムを選択する場合、納まり上、仕様の組合せにより器具が取り付けできないことがあります。
 ※使用環境や音源の種類によって音質が変わる可能性があります。
 ※洗面室等に電源スイッチ(現場手配)を設けてください。詳細は資料編を参照ください。

●浴室テレビ接続コード

フルデジタルサウンドシステムで浴室テレビの音声を聞くための接続コードです。

品名	KMZEC
K37 浴室テレビ接続コード 24型用: BAB-3A-C2 16型用: BAB-3A-C	+ ¥6,000

サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うろつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アクアジェット

窓

給水給湯

追いだし

その他オプション

オプション

アクアジェット

ジェットの刺激で身体をほぐしてリフレッシュ。コンパクト設計で低騒音のポンプを採用しているので、時間を気にせずにご使用できます。操作は壁のリモコンで、噴流の角度はお好みでカンタンに変えることができます。



壁付リモコン

K14 アクアジェット(2穴) 浴槽パンあり専用



壁付リモコン

K20 アクアジェット(4穴) 浴槽パンあり専用

品名		K M Z E C
K14	納 アクアジェット(2穴)★ 浴槽パンあり専用 JP-4A2	+¥120,000
K20	納 アクアジェット(4穴)★ 浴槽パンあり専用 JP-4A4	+¥210,000

セレクト アクアジェットを選択する場合は、浴槽パンありを選択してください。(浴槽パン差額が発生します。)

セレクト アクアジェット(4穴)は、給水給湯配管「プッシング仕様」「床貫通金具仕様」とは同時選択できません。

セレクト 1200ロング浴槽とは同時選択できません。

セレクト アクアジェット(4穴)は、1216/S1216サイズおよびエコベンチ浴槽/1600ロング浴槽とは同時選択できません。

※アクアジェット(4穴)の場合、追いだし循環アダプターは浴槽長辺側のみ取り付け可能です。

⚠ 警告

- つぎの方はアクアジェットを使用しないでください。身体に異常を起こすおそれがあります。
 - ・心臓疾患のある方や持病のある方 ・高血圧の方 ・妊娠されている方 ・泥酔状態の方
 - ※持病のある方や高血圧の方は医師と相談し指導に従ってください。
- 以下のことを守らないと、おぼれたり、ケガをするおそれがあります。
 - ・安全カバーが外れたり破損したまま使用しないでください。
 - ・使用するときには吸込口や噴射口をふさがないでください。
 - ・浴槽内にもぐらないでください。
 - ・子供だけで入浴中の場合は運転させないでください。

風呂イス



品名		K M Z E C
A05	風呂イス RKLV101	+¥3,900

高さ:315mm

握りバー



A13 I型〈メタル〉(800L)
A14 I型〈メタル〉(600L)
A15 I型〈メタル〉(400L)



A17 I型〈ホワイト〉(800L)
A18 I型〈ホワイト〉(600L)
A19 I型〈ホワイト〉(400L)

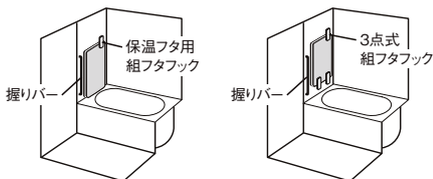


A16 L型〈メタル〉(600H×600L)



A20 L型〈ホワイト〉(600H×600L)

浴槽背もたれ側(E面)に握りバーを取付ける場合、フロタの種類や置き方に条件があります。詳細はP.89を参照ください。



品名		K M Z E C
A13	I型〈メタル〉(800L) 8907-BTYPE-L800/CH	+¥25,000
A14	I型〈メタル〉(600L) 8907-BTYPE-L600/CH	+¥20,000
A15	I型〈メタル〉(400L) 8907-BTYPE-L400/CH	+¥17,000
A16	L型〈メタル〉(600H×600L) 8907L-BTYPE-600X600/CH	+¥38,000
A17	I型〈ホワイト〉(800L) 8928-BTYPE-L800/W	+¥20,000
A18	I型〈ホワイト〉(600L) 8928-BTYPE-L600/W	+¥15,000
A19	I型〈ホワイト〉(400L) 8928-BTYPE-L400/W	+¥12,000
A20	L型〈ホワイト〉(600H×600L) 8928L-BTYPE-600X600/W	+¥28,000

※他社のシステムバスルームへの取付けはできません。

●握りバー用後付補強金具セット (単品手配部材)

仕様・品番	価格
I型握りバー〈メタル〉Lパネル用 URP-M6-8S(2)/CH	¥3,000
I型握りバー〈ホワイト〉Lパネル用 URP-M6-8S(2)/W	
L型握りバー〈メタル〉Lパネル用 URP-M6-8S(3)/CH	¥5,000
L型握りバー〈ホワイト〉Lパネル用 URP-M6-8S(3)/W	

※引き戸の戸袋部への取付けはできません。
※上記掲載以外の握りバーには使用できません。
※他社のシステムバスルームへの取付けはできません。
※取付けの際には、壁パネル室内面より裏側方向へ50mm以上の空間が必要です。

保温



壁保温材 (発泡スチロール)



壁保温材 (アルミ蒸着樹脂発泡シート)

あたたかパック		K M Z E C	天井保温材		K M Z E C
B10	あたたかパック ・天井保温材 ・壁保温材(発泡スチロール) ・洗い場床防水パン保温材	+¥39,900	S16	天井保温材	+¥30,000

壁(Lパネル)保温材		K M Z E C				
		1624	1620・S1818	1618	1616	1216・S1216
S15	壁保温材(発泡スチロール)	+¥45,000	+¥40,000	+¥37,500	+¥35,000	+¥30,000
S47	壁保温材(アルミ蒸着樹脂発泡シート)	+¥55,000	+¥50,000	+¥47,500	+¥45,000	+¥40,000

洗い場床防水パン保温材		K M Z E C		
		1624・1620・S1818・1618	1616	1216・S1216
S18	洗い場床防水パン保温材	+¥13,000	+¥11,000	+¥9,000

エプロン保温材		K M Z E C	トラップ保温材		K M Z E C
S19	エプロン保温材	+¥6,000	S20	トラップ保温材	標準仕様

床気密材セット		K M Z E C	
		1624・1620(ワイド浴槽)	1624・1620(ワイド浴槽)以外
S21	床気密材セット	+¥11,000	+¥10,000

サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うるつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アクアジェット

窓

給水給湯

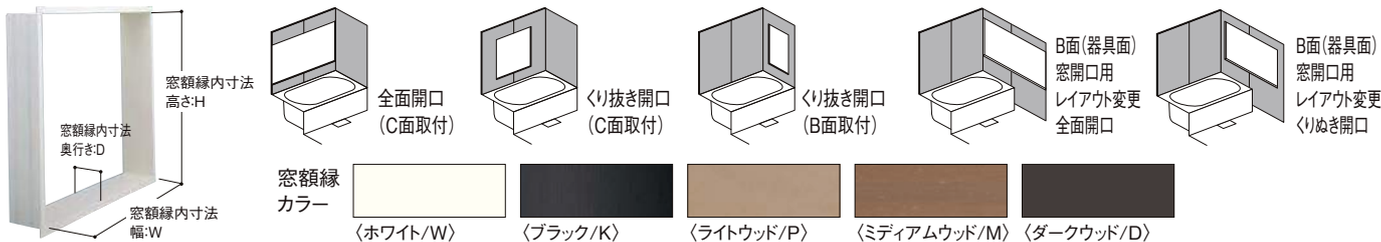
追いだし

その他オプション

オプション

フリーサイズ窓額縁キット・窓開口補強材セット

現場で窓の大きさに合わせ、カットして使用します。システムバスルームの開口と建築側の窓が離れている場合にも使用できます。



フリーサイズ窓額縁キットの内寸法(最大対応寸法)・カラー				フリーサイズ窓額縁キット窓開口補強セット		KMZEC				
奥行D mm	幅W mm	高さH mm	カラー			くり抜き開口の場合		全面開口の場合		
1000	1000	1000	〈ホワイト/W〉	窓額縁:190D×1000W×1000H(ホワイト/W)	F01	+¥20,000	R-1010P-24/W	—		
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K			
190	1522	1500	〈ブラック/K〉	窓額縁:190D×1000W×1000H(ブラック/K)	F02	+¥20,000	R-1010P-24/K	—		
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K			
190	1522	1500	〈ホワイト/W〉	窓額縁:190D×1522W×1500H(ホワイト/W)	F03	+¥32,000	R-1515P-24/W	F12	+¥32,000	R-1515P-24/W
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F12	+¥4,800	WR-108S-K
190	1522	1500	〈ブラック/K〉	窓額縁:190D×1522W×1500H(ブラック/K)	F04	+¥32,000	R-1515P-24/K	F13	+¥32,000	R-1515P-24/K
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F13	+¥4,800	WR-108S-K
190	1672	1500	〈ホワイト/W〉	窓額縁:190D×1672W×1500H(ホワイト/W)	F22	+¥36,000	R-1715P-24/W	F14	+¥36,000	R-1715P-24/W
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F14	+¥9,600	WR-108S-K(2セット)
190	1672	1500	〈ブラック/K〉	窓額縁:190D×1672W×1500H(ブラック/K)	F23	+¥36,000	R-1715P-24/K	F15	+¥36,000	R-1715P-24/K
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F15	+¥9,600	WR-108S-K(2セット)
1000	1000	1000	〈ホワイト/W〉	窓額縁:290D×1000W×1000H(ホワイト/W)	F05	+¥30,000	R-1010P-25/W	—		
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K			
1000	1000	1000	〈ブラック/K〉	窓額縁:290D×1000W×1000H(ブラック/K)	F06	+¥30,000	R-1010P-25/K	—		
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K			
290	1522	1500	〈ホワイト/W〉	窓額縁:290D×1522W×1500H(ホワイト/W)	F07	+¥46,000	R-1515P-25/W	F16	+¥46,000	R-1515P-25/W
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F16	+¥4,800	WR-108S-K
290	1522	1500	〈ブラック/K〉	窓額縁:290D×1522W×1500H(ブラック/K)	F08	+¥46,000	R-1515P-25/K	F17	+¥46,000	R-1515P-25/K
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F17	+¥4,800	WR-108S-K
290	1522	1500	〈ライトウッド/P〉	窓額縁:290D×1522W×1500H(ライトウッド/P)	F46	+¥56,000	R-1515P-17/P	F49	+¥56,000	R-1515P-17/P
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F49	+¥4,800	WR-108S-K
290	1522	1500	〈ミディアムウッド/M〉	窓額縁:290D×1522W×1500H(ミディアムウッド/M)	F47	+¥56,000	R-1515P-17/M	F50	+¥56,000	R-1515P-17/M
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F50	+¥4,800	WR-108S-K
290	1522	1500	〈ダークウッド/D〉	窓額縁:290D×1522W×1500H(ダークウッド/D)	F48	+¥56,000	R-1515P-17/D	F51	+¥56,000	R-1515P-17/D
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F51	+¥4,800	WR-108S-K
190	1672	1500	〈ホワイト/W〉	窓額縁:290D×1672W×1500H(ホワイト/W)	F24	+¥52,000	R-1715P-25/W	F18	+¥52,000	R-1715P-25/W
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F18	+¥9,600	WR-108S-K(2セット)
190	1672	1500	〈ブラック/K〉	窓額縁:290D×1672W×1500H(ブラック/K)	F25	+¥52,000	R-1715P-25/K	F19	+¥52,000	R-1715P-25/K
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F19	+¥9,600	WR-108S-K(2セット)
390	1672	1500	〈ホワイト/W〉	窓額縁:390D×1672W×1500H(ホワイト/W)	F09	+¥60,000	R-1715P-12/W	F20	+¥60,000	R-1715P-12/W
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F20	+¥9,600	WR-108S-K(2セット)
390	1672	1500	〈ブラック/K〉	窓額縁:390D×1672W×1500H(ブラック/K)	F10	+¥60,000	R-1715P-12/K	F21	+¥60,000	R-1715P-12/K
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F21	+¥9,600	WR-108S-K(2セット)
490	1672	1500	〈ホワイト/W〉	窓額縁:490D×1672W×1500H(ホワイト/W)	F55	+¥74,000	R-1715P-26/W	F57	+¥74,000	R-1715P-26/W
				窓開口補強セット		+¥5,600	WR-100S-2S-K	F57	+¥9,600	WR-108S-K(2セット)
窓額縁なし(別途手配) 窓開口補強のみ				窓開口補強セット(くり抜き開口用)	F11	+¥2,800	WR-100S-K	—		

【セレクト】C面取付の全面開口の場合、巻フタックは同時選択できません。
 ※全面開口の窓額縁W寸法は浴室内寸法-72mmです。(例:浴室1616サイズの場合は、浴室内寸法1600-72=1522)
 ※S1818サイズで全面開口C面取付の場合は、窓額縁1672Wを選択してください。
 ※壁パネルの開口制限や器具との取付制限に注意してください。詳細は資料編を参照ください。

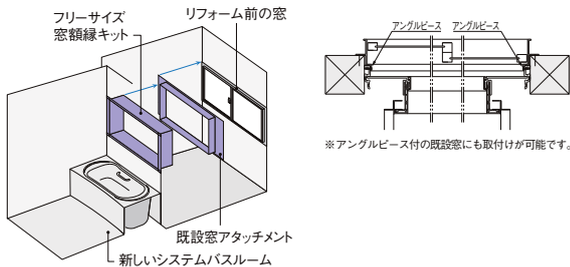
●窓額縁用ねじ		品名	KMZEC
S11	窓額縁用ねじ (トラスタッピンねじ 4mm×L30mm 30本) TA4T+30SU(30)/□ □=ホワイト:W、ブラック:K、ミディアムウッド:M、ライトウッド:P		+¥1,200

※フリーサイズ窓額縁キットと組み合わせてご使用ください。
 ※ねじ頭カラーはフリーサイズ窓額縁キットカラーにあわせて、ホワイト/ブラック/ミディアムウッド/ライトウッドとなります。フリーサイズ窓額縁キットがダークウッドの場合のねじ頭カラーは、ブラックになります。

既設窓アタッチメント

リフォームの際に、既設の窓の位置やサイズをそのまま活かせるアタッチメントです。

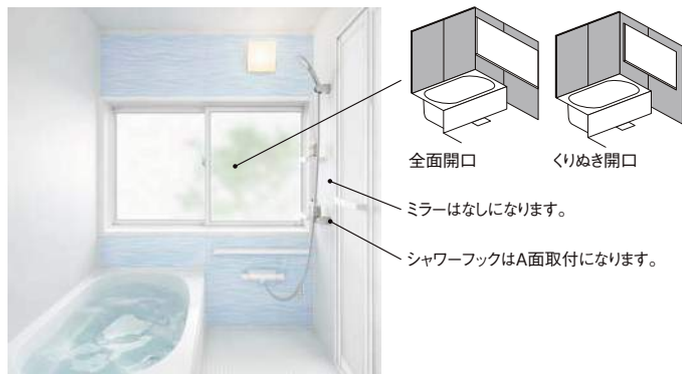
既設の窓が新しいシステムバスルームの窓開口より大きい場合でもそのまま活かすことができます。



品名		K M Z E C
S01	既設窓アタッチメント〈ホワイト〉 RW-1715P-1/W	+¥23,000
S02	既設窓アタッチメント〈ブラック〉 RW-1715P-1/K	

※奥行き寸法はフリーサイズ窓額縁キットD寸法+43mmまで対応可能です。
 ※フリーサイズ窓額縁キットと組み合わせてご使用ください。
 ※フリーサイズ窓額縁キットは別途手配になります。
 ※既設窓アタッチメント使用時の注意事項(既設窓の条件など)は資料編を参照ください。

B面(器具面)窓開口用レイアウト変更



品名		C
B41	B面(器具面)窓開口用レイアウト変更	±¥0

- セレクト** 各種兼用水栓/各種スライドフック付握りバー/各種スライドバー/フルフォールシャワーフック/各種ミラー/各種コーナーシェルフとは同時選択できません。
 - セレクト** ドア位置RC/LCの場合、間仕切りユニットFIX窓タイプ(800W)とは同時選択できません。
 - セレクト** 1216サイズのドア位置RC/LCの場合、間仕切りユニット収納タイプ/FIX窓タイプ(400W)とは同時選択できません。
 - セレクト** S1216サイズのドア位置RC/LCの場合、間仕切りユニット収納タイプとは同時選択できません。
 - セレクト** 1624/1620/S1818/1618サイズでは全面開口で窓を付けてできません。
 - セレクト** 浴室サイズ・ドアサイズ・ドア位置の組合せにより、B面(器具面)窓開口用レイアウト変更が選択できない場合があります。
 - セレクト** くり抜き開口の場合、浴室サイズにより窓開口サイズの制限があります。詳細は資料編を参照ください。
 - セレクト** 窓は他の器具と併設できない場合があります。壁パネルの開口制限や器具との取付け制限に注意してください。詳細は資料編を参照ください。
 - セレクト** オプションの窓の場合、各種引違い窓のみ選択可能です。
- ※B面(器具面)窓開口用レイアウト変更はB面(器具面)の全面や洗い場側に窓を付ける場合のプランです。B面(器具面)の浴槽側にのみ窓を付ける場合は、シャワーフック・収納など洗い場側器具の取付け位置に影響しないため、B面(器具面)窓開口用レイアウト変更の選択は不要です。
 ※シャワーフック/シャワーホースフック/収納の取付け位置が異なります。詳細は資料編を参照ください。

フリーサイズドア額縁

バスルームの設置位置がリフォーム前の位置からズレた場合でも、ドア額縁を現場でカットして奥行きを調節することができます。

洗面室側のクロス張り替えが少なくすむよう、既存の開口をカバーする「化粧枠付」もご用意しています。



品名		K M Z E C
S05	納 フリーサイズドア額縁 [奥行き寸法125mm] DG-0821 (1)-SET/WM	+¥25,000
S06	納 フリーサイズドア額縁 [奥行き寸法155mm] DG-0821 (2)-SET/WM	+¥30,000
S07	納 フリーサイズドア額縁化粧枠付 [奥行き寸法155mm] DG-0821 (2)-KE-SET/WM	+¥36,000
S08	納 ドア+間仕切りユニット FIX窓タイプ(2000H)用 フリーサイズドア額縁 [奥行き寸法155mm] DG-1720(2)-C-SET/WM	+¥60,000
S09	納 ドア+間仕切りユニット FIX窓タイプ(1000H)用 フリーサイズドア額縁 [奥行き寸法155mm] DG-1720(2)-B-SET/WM	+¥55,000
S10	納 ドア+間仕切りユニット トール収納タイプ用 フリーサイズドア額縁 [奥行き寸法155mm] DG-1420(2)-A-SET/WM	+¥50,000

- セレクト** 洗面室暖房機(取付架台付)とは同時選択できません。
 - セレクト** 化粧枠付と各種引き戸は同時選択できません。
- ※建築工事にて取付をお願いします。
 ※3方囲い、4方向囲いで使用できます。各々の場合の対応範囲等は資料編を参照ください。

ドアまわりパネル

汚れやすい洗面化粧台の横の壁を、お掃除しやすいパネルにリフォームできます。化粧パネルと取付部材をセットでご用意しています。



品名		K M Z E C
S03	ドアまわりパネル〈ホワイト〉	+¥98,000
S04	ドアまわりパネル〈ブラウン〉	

※幅:1,829mm、高さ:2,426mm 1面に対応します。
 ※建築工事にて取付をお願いします。
 ※詳細は資料編を参照ください。

納期延長仕様です。通常納期に約3日加算してください。

サイズ・タイプ

壁パネル

床

浴槽

エプロン

天井

換気設備

ドア

水栓

シャワー

うづつや浄水

シャワーフック

カウンター

照明

ミラー

収納

タオル掛

オプションパッケージ

浴室テレビ

アークジェット

窓

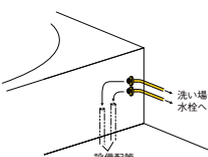
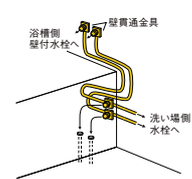
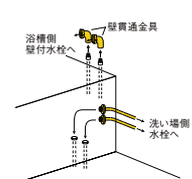
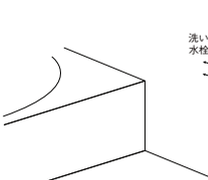
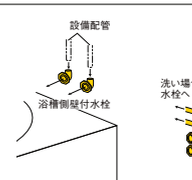
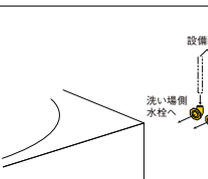
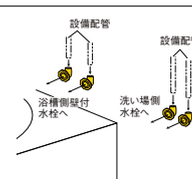
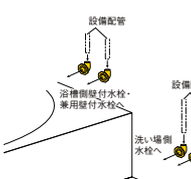
給水給湯

追いだし

その他オプション

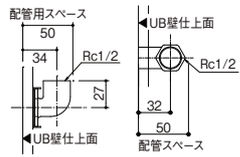
オプション

給水給湯配管

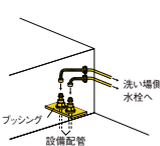
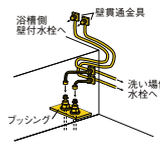
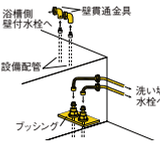
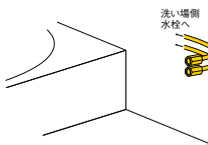
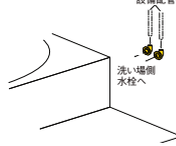
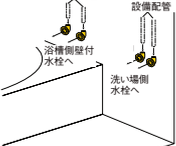
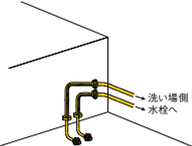
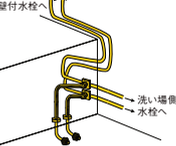
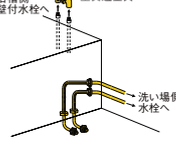
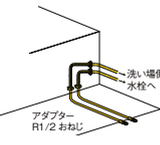
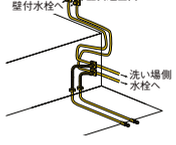
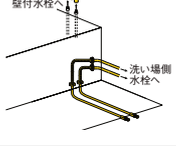
浴槽パンなしの場合 給水給湯配管		KMZE			
		浴槽側水栓なし	浴槽側壁付水栓		
		A	エプロン点検口止め (PJ1/2おねじ止め)	標準仕様	+¥15,000 エコベンチ浴槽除く
		ウ	洗い場側:エプロン点検口止め (PJ1/2おねじ止め) 浴槽側:B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	—	±¥0
		ア	A面接続仕様 (Rc1/2めねじ止め)	+¥12,500	—
		イ	洗い場側:A面接続仕様 (Rc1/2めねじ止め) 浴槽側:B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	—	+¥12,500
		J	B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	±¥0	±¥0
浴槽パンなし・あり共通 給水給湯配管		C	Z		アクアネオパック シャワー・ド・バスパック
		J	B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	標準仕様	±¥0

システムバスルーム部材
※イラストはイメージです。

B面壁貫通仕様ウ・イ・J・エ・オ・ケおよびA面接続仕様ア・イの場合、システムバスルーム寸法が大きくなります。配管用スペースとして、システムバスルーム壁仕上面より50mm必要になります。外径Φ32mm以下の樹脂管、接続アダプターをご使用ください。



配管用スペース
50
34
Rc1/2
UB壁仕上面
UB壁仕上面
32
50
配管スペース
B面壁貫通仕様
A面接続仕様

浴槽パンありの場合 給水給湯配管		KMZE			
		浴槽側水栓なし	浴槽側壁付水栓		
		D	ブッシング仕様 (G1/2袋ナット止め)	±¥0	+¥15,000 エコベンチ浴槽除く
		E	洗い場側:ブッシング仕様 (G1/2袋ナット止め) 浴槽側:B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	—	±¥0
		A	A面接続仕様 (Rc1/2めねじ止め)	+¥12,500	—
		I	洗い場側:A面接続仕様 (Rc1/2めねじ止め) 浴槽側:B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	—	+¥12,500
		J	B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	±¥0	±¥0
		G	床貫通金具仕様 (PJ1/2おねじ止め)	±¥0	+¥15,000 エコベンチ浴槽除く
		O	洗い場側:床貫通金具仕様 (PJ1/2おねじ止め) 浴槽側:B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	—	±¥0
		H	床貫通金具仕様 銅管3.5m付 (R1/2おねじ止め)	+¥20,000	+¥35,000 エコベンチ浴槽除く
		ケ	洗い場側:床貫通金具仕様 銅管3.5m付 (R1/2おねじ止め) 浴槽側:B面壁貫通金具仕様 (Rc1/2めねじ止め)	—	+¥20,000

システムバスルーム部材

※イラストはイメージです。

セレクト アクアネオバック/シャワードバスバックの場合は、**J** B面壁貫通金具仕様を選択してください。

セレクト アクアジェット4穴と**D・E**ブッシング仕様/**G・オ**床貫通金具仕様は同時選択できません。

セレクト ドア位置RC/LCの場合、各種片引き戸/2枚引き戸(900W)とA面接続仕様は同時選択できません。

セレクト 1216/S1216サイズのドア位置RC/LCの場合、2枚引き戸(800W)とA面接続仕様は同時選択できません。

セレクト ドア位置移動RC□/LC□の場合、2枚引き戸(800W)とA面接続仕様は同時選択できません。

セレクト 1624/1620(ワイド浴槽以外)サイズの場合、兼用水栓とA面接続仕様は同時選択できません。

※タイプによりシステムバスルーム内の配管経路や配管立上げ位置が異なります。詳細は資料編を参照ください。

サイズ・タイプ
壁パネル
床
浴槽
エプロン
天井
換気設備
ドア
水栓
シャワー
うるつや浄水
シャワーフック
カウンター
照明
ミラー
収納
タオル掛
オプションパッケージ
浴室テレビ
アクアジェット
窓
給水給湯
追いだき
その他オプション

オプション

追いだき加工 (浴槽パンなしの場合)

循環アダプター付き・延長配管なし 対象：1C 2C 3C	循環アダプター付き・延長配管付き 対象：2A 2B 3A 3B	循環アダプターなし・延長配管なし 対象：4A
<p>循環アダプター+浴槽穴加工(φ50)</p> <p>水受けトレイ</p> <p>循環アダプター-末端 (G1/2おねじ)</p> <p>循環アダプター-末端 (ハイブリッドホース用)</p> <p>循環アダプター-末端 (樹脂管用)</p>	<p>循環アダプター+浴槽穴加工(φ50)</p> <p>延長配管</p> <p>水受けトレイ</p> <p>延長配管-末端 (ハイブリッドホース)</p> <p>延長配管-末端 (樹脂管用)</p> <p>G1/2袋ナット</p> <p>G1/2袋ナット</p>	<p>浴槽穴加工(φ50)</p> <p>水受けトレイ</p> <p>※循環アダプター、配管は別途手配となります。</p>

システムバスルーム部材

循環アダプター有無	延長配管種類	仕様	K M Z E C	
循環アダプター付き	延長配管なし	1C 循環アダプター止め (G1/2おねじ)	+¥12,000	
		2C 循環アダプター止め (ハイブリッドホース用15Aタケノコ)		
		3C 循環アダプター止め (樹脂管用10Aタケノコ)		
	ハイブリッドホース	樹脂管	2A 循環アダプター+延長ハイブリッドホース10m (G1/2袋ナット止め)	+¥44,000
			2B 循環アダプター+延長ハイブリッドホース4m (G1/2袋ナット止め)	+¥29,000
			3A 循環アダプター+延長樹脂管10m (G1/2袋ナット止め)	+¥40,500
樹脂管	延長配管なし	3B 循環アダプター+延長樹脂管4m (G1/2袋ナット止め)	+¥25,500	
		4A 水受けトレイ+浴槽穴加工のみ (循環アダプター現場手配)	+¥4,000	

セレクト 水受けトレイは単独では選択できません。

セレクト 自然循環方式の追いだきには対応しません。

※循環アダプター付きは水受けトレイ (工場取付)・浴槽穴加工を含んだ価格です。

追いだき加工 (浴槽パンありの場合)

循環アダプター付き・延長配管なし プッシングのみ 対象：4B	循環アダプター付き・延長配管なし 対象：1E	循環アダプター付き・延長配管付き 対象：2F 2G 3F 3G
<p>循環アダプター+浴槽穴加工(φ50)</p> <p>プッシング+浴槽パン穴加工(φ30)</p> <p>循環アダプター-末端 (G1/2おねじ)</p> <p>※配管は別途手配となります。</p>	<p>循環アダプター+浴槽穴加工(φ50)</p> <p>貫通金具-末端 (R1/2)</p> <p>貫通金具 (下向き)+浴槽パン穴加工(φ30)</p>	<p>循環アダプター+浴槽穴加工(φ50)</p> <p>延長配管+浴槽パン穴加工(φ30)</p> <p>延長配管-末端 (ハイブリッドホース)</p> <p>延長配管-末端 (樹脂管用)</p> <p>G1/2袋ナット</p> <p>G1/2袋ナット</p>

循環アダプターなし・延長配管なし 浴槽・浴槽パン穴加工+プッシングのみ 対象：4C
<p>浴槽穴加工(φ50)</p> <p>プッシング+浴槽パン穴加工(φ30)</p> <p>※循環アダプター、配管は別途手配となります。</p>

システムバスルーム部材

循環アダプター取付位置 (浴槽パンなし・浴槽パンあり共通)

- 循環アダプター
- 循環アダプター (アクアジェット4穴選択時)
- 循環アダプター (給水給湯: 床貫通金具仕様選択時)

ミナモワイド浴槽 ワイド浴槽 ミナモ浴槽*1 エコベンチ浴槽 1600ロング浴槽 ストレートライン浴槽 ミナモ浴槽*2 1200ロング浴槽

*1 : S1818・1620・1618・1616サイズ
*2 : 1216・S1216サイズ

循環アダプター有無	システムバスルーム貫通位置	延長配管種類	仕様	K M Z E C
循環アダプター付き	E面側床	延長配管なし	4B 循環アダプター止め (G1/2おねじ) プッシング付	+¥13,000
			1E 循環アダプター+E面床貫通金具止め (R1/2おねじ)	+¥20,000
		ハイブリッドホース	2F 循環アダプター+E面床貫通 延長ハイブリッドホース10m (G1/2袋ナット止め)	+¥52,000
			2G 循環アダプター+E面床貫通 延長ハイブリッドホース4m (G1/2袋ナット止め)	+¥37,000
		樹脂管	3F 循環アダプター+E面床貫通 延長樹脂管10m (G1/2袋ナット止め)	+¥48,500
			3G 循環アダプター+E面床貫通 延長樹脂管4m (G1/2袋ナット止め)	+¥33,500
循環アダプターなし	E面側床	延長配管なし	4C 浴槽・浴槽パン穴加工+プッシングのみ (循環アダプター現場手配)	+¥5,000

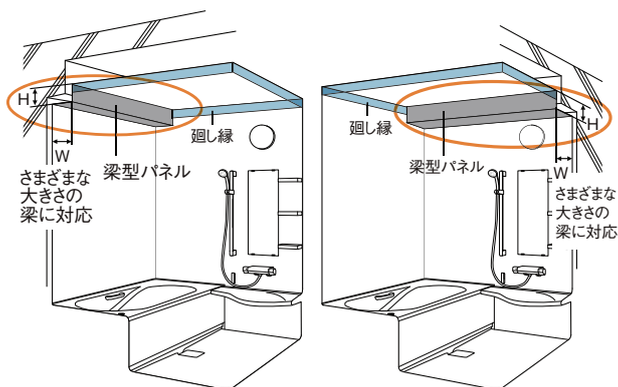
※バスルーム取付後の浴槽パン貫通穴開口は作業が困難です。追いだき循環アダプターや追いだき配管が現場手配の場合は「浴槽・浴槽パン穴加工+プッシングのみ」をおすすめします。

※循環アダプター付きは浴槽・浴槽パン床の穴加工を含んだ価格です。

フリーサイズ梁パネルキット

●C面(浴槽面)用

●B面(器具面)用



品名	KMZEC			
	1624	1620	S1818・1618・1616	1216・S1216
S79 フリーサイズ梁パネルキット C面(浴槽面)用	+¥35,000	+¥35,000	+¥35,000	+¥33,500
S80 フリーサイズ梁パネルキット B面(器具面)用	—	+¥40,000		+¥35,000

- セレクト** ハイドーム天井とは同時選択できません。
- セレクト** フリーサイズ梁パネルキット(B面)用と各種ダウンライト/天井付パネルライト/コーナーパネルライト/追加ダウンライト/フルフォールスライドバー/スライドフック付握りバー(1000L)/スライドバー(1000L)/サポートバック/アクアネオバックは同時選択できません。
- セレクト** フリーサイズ梁パネルキット(C面)用とクリアミスト換気乾燥暖房機/サウンドシステムは同時選択できません。
- セレクト** S1216/1216サイズでフリーサイズ梁パネルキット(B面)用を選択する場合、各種換気乾燥暖房機とサウンドシステムは同時選択できません。
- セレクト** Kタイプの場合、フリーサイズ梁パネルキットB面(器具面)用とスライドフック付握りバー(700L)(800L)は同時選択できません。
- セレクト** ドア位置RC/LCの場合、フリーサイズ梁パネルキット(B面)用と各種間仕切りユニットは同時選択できません。
- セレクト** ドア位置RL/LRの場合、フリーサイズ梁パネルキット(C面)用と各種間仕切りユニットは同時選択できません。
- ※器具の取付位置は標準位置から変更となる場合があります。
- ※器具やドアが梁パネルと干渉する場合があります。仕様図で確認するなど取付位置にご注意ください。
- ※B面(器具面)またはC面(浴槽面)どちらか一方のみの対応となります。
- ※梁型パネルは平天井と同材質・同色です。
- ※Hは100~400mm、Wは100~300mmの範囲で梁にあわせて寸法を現場で切断できます。

フリーサイズ梁パネルキットをシステムバスルームと別手配される場合は、固定部材セット①、②と一緒に単品品番でご手配ください。

フリーサイズ梁パネルキット品番 (単品手配部材)

サイズ	C面(浴槽面)用	B面(器具面)用
1624	HCP-F-160780(1)-H/UE103	—
1620	HCP-F-160780(1)-H/UE103	HCP-F-200780(1)-H/UE103
S1818	HCP-F-175780(1)-H/UE103	HCP-F-180780(1)-H/UE103
1618	HCP-F-160780(1)-H/UE103	HCP-F-180780(1)-H/UE103
1616	HCP-F-160780(1)-H/UE103	HCP-F-160780(1)-H/UE103
1216	HCP-F-120780(1)-H/UE103	HCP-F-160780(1)-H/UE103
S1216	HCP-F-115780(1)-H/UE103	HCP-F-160780(1)-H/UE103

固定部材セット①品番 (単品手配部材)

サイズ	C面(浴槽面)用	B面(器具面)用
1624	CPJF-H-1600-D-SET	—
1620	CPJF-H-1600-D-SET	CPJF-H-2000-D-SET
S1818	CPJF-H-1750-D-SET	CPJF-H-1800-D-SET
1618	CPJF-H-1600-D-SET	CPJF-H-1800-D-SET
1616	CPJF-H-1600-D-SET	CPJF-H-1600-D-SET
1216	CPJF-H-1200-D-SET	CPJF-H-1600-D-SET
S1216	CPJF-H-1150-D-SET	CPJF-H-1600-D-SET

固定部材セット②品番 (単品手配部材)

サイズ 共通	サイズ	C面(浴槽面)用	B面(器具面)用
	廻し縁付用		CPK-S54-SET
廻し縁なし用		CPK-S53-SET	

- サイズ・タイプ
- 壁パネル
- 床
- 浴槽
- エプロン
- 天井
- 換気設備
- ドア
- 水栓
- シャワー
- うるつや浄水
- シャワーフック
- カウンター
- 照明
- ミラー
- 収納
- タオル掛
- オプションパッケージ
- 浴室テレビ
- アクアジェット
- 窓
- 給水給湯
- 追いつき
- その他オプション

オプション

アルミダクトホース

品名	KMZEC
S24 アルミダクトホース(2000mm×1本) AFD-2000-SET	+¥4,000

セレクト 壁付換気扇とは同時選択できません。
※バスルーム設置前に、建築の外壁にダクト貫通開口が必要です。

排水フレキホース

雑排水管を接続する際、「もうちょっとでつながらない…」といったわずかな偏芯などの誤差を吸収・解決します。



品名	KMZEC
S25 排水フレキホース	+¥2,600

※フレキホース(呼び径50、L=298)1個、ソケット(呼び径50)2個付。

排水管キット

浴槽側にある既設排水管との接続時に便利な、浴槽側持ち出し用のプレ排水管キットです。

品名	KMZEC
S55 排水管キット(C方向)	+¥5,900

セレクト 各種吊架台とは同時選択できません。
※排水接続範囲は資料編を参照ください。

現場調整用ボルト脚セット

事前に土間コンクリートの仕上げ高さが分からない時に、現場で床高さを変更・調整するための床支持ボルトです。

品名	KMZEC 内組ボルト脚選択時
S56 現場調整用ボルト脚セット(内組ボルト脚275mm用)	+¥5,900
S57 現場調整用ボルト脚セット(内組ボルト脚375mm用)	
S58 現場調整用ボルト脚セット(内組ボルト脚475mm用)	
S59 現場調整用ボルト脚セット(内組ボルト脚550mm用)	+¥7,900

セレクト 内組ボルト脚B・W・A・Cの場合のみ選択できます。

現場調整用ボルト脚セットをシステムバスルームと別手配される場合は、単品品番でご手配ください。

現場調整用ボルト脚セット品番 (単品手配部材)

現場調整用ボルト脚セット	1624・S1818	1624・S1818以外
内組ボルト脚275mm用	FF-320-8	FF-320-6
内組ボルト脚375mm用	FF-321-8	FF-321-6
内組ボルト脚475mm用	FF-322-8	FF-322-6
内組ボルト脚550mm用	FF-323-8	FF-323-6

※吊架台仕様で現場で床高さを変更・調整する場合の各種部材の単品品番は、資料編を参照ください。

器具取付用工場壁穴加工

品名	KMZEC
工場壁穴加工 水栓・シャワーホースフック・壁付換気扇・壁付照明・カウンター・ミラー・収納棚・スマートエスコートバー	標準仕様

工場壁穴加工追加 スライドフック付握りバー・フルウォールスライドバー・スライドバー・フルウォールシャワーフック・角度調節式シャワーフック・シャワーフック・フロタフック・タオル掛・ランドリーパイプブラケット	+¥2,000
---	---------

※Z/Eタイプのサポートバックの場合、スライドフック付握りバーの工場壁穴加工は¥±0です。

※フリーサイズ梁パネルキットの場合、一部の工場壁穴加工はなしになります。

※仕様の組合せによっては、壁工場加工の対象範囲が異なる場合があります。

●補修用窓額縁 (単品手配部材)

仕様・品番	価格
補修用窓額縁:190D×1672L(ホワイト/W) R-E17P-24/W	¥12,000
補修用窓額縁:290D×1672L(ホワイト/W) R-E17P-25/W	¥17,000
補修用窓額縁:390D×1672L(ホワイト/W) R-E17P-12/W	¥21,000
補修用窓額縁:490D×1672L(ホワイト/W) R-E17P-26/W	¥25,000

※窓額縁×1、化粧カバー×1、コーナーキャップ×2(R/L各1)、コーナーピース×2(R/L各1)、固定ねじ、組立ておじのセットです。

●床ボルト脚用接着剤 (単品手配部材)

仕様・品番	価格
ボルト脚用接着剤 EU-1(2K)	¥3,800

●コンクリートスペーサー (単品手配部材)

仕様・品番	価格
コンクリートスペーサー H=200mm サイズ(mm):150×150×200 CS-200	¥1,500
コンクリートスペーサー H=100mm サイズ(mm):100×100×100 CS-100	¥760
コンクリートスペーサー H=50mm サイズ(mm):100×100×50 CS-50	¥320

Technical Data

資料編

CONTENTS

仕様図 仕様表一覧	120 - 121
サイズ 1624	122 - 123
サイズ 1620	124 - 125
サイズ 1620-2	126 - 127
サイズ 1616	128 - 129
サイズ 1216	130 - 131
サイズ S1216	132 - 133
サイズ S1818	134 - 135
サイズ 1618	136 - 137
パネル割り図	138 - 139
床下空間図	140 - 143
トラップ	144
架台取合図	144 - 145
給水給湯配管立上げ位置図	146 - 150
追いだき	151 - 156
排水管	157
天井	158 - 159
機器天井裏配置図	160 - 163
ドア	164 - 169
間仕切りユニット	170
窓詳細	171
窓開口可能範囲	172
浴槽	173
フロフタ	174 - 176
収納	177 - 178
ミラー	179
内装	180 - 182
タオル掛	183
握りバー	184 - 187
サポートバック取付位置	188
電気機器について	189
照明	190 - 191
換気設備	192 - 200
フルデジタルサウンドシステム	201
浴室テレビ	202 - 205
アクアジェット	206 - 207
水栓	208 - 209
工務店さまへのお願い	210 - 231
お客さまへ	232 - 236
浴室に関連する法規について	237 - 238
長期使用製品安全点検制度について	239

安全上のご注意について 安全上、特にご注意いただきたい箇所について、下記のマークをつけて表記しています。

⚠ 警告 取り扱いを誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合。

⚠ 注意 取り扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負う危険が想定される場合、および物的損害のみの発生が想定される場合。

- 商品ご購入の時には、製品本体の取扱説明書および付帯する設備機器の取扱説明書を必ず受け取り、ご使用前によくお読みの上、正しくお使いください。
- 商品および付帯する設備の据付けは、専門の取付作業が必要です。ご購入先又は専門業者にご相談ください。取付作業に不備があると、感電や器具の落下・水もれなどの原因になることがあります。
- 電気工事は電気設備技術基準、内線規程など関連する法令・規程にしたがって、必ず電気工事士の資格を有する者が適切な方法で行ってください。
※無資格者の工事や、電気工事士による不適切な工事は、火災や漏電を引き起こす恐れがあるほか、関係法令により処罰等される場合があります。
- アース工事を確実に行ってください。D種接地工事を施した接地線と確実に接続してください。
※漏電や故障の際に感電する恐れがあります。
- 一次側に必ず漏電遮断器を設置してください。※感電する恐れがあります。

■Kタイプ

名称	仕様
壁	アクセントパネル:Lパネル(HF)
	ベースパネル:Lパネル(EB)
床	FRP キレイサーモフロア 単色
	くるりんボー排水口
天井	内組平天井(廻し縁付) 化粧銅板複合パネル
	天井高:2225mm
ドア	クレイドア 折り戸 アルミアルマイト処理 面材:型板調樹脂板
	1620サイズ:ワイド浴槽(FRP) 浴槽内握りバー<グレー>
浴槽	1620-2/1618/1616サイズ:ミナモ浴槽(FRP) 浴槽内握りバー<グレー>
	1216/S1216サイズ:ミナモ浴槽(FRP)
水栓金具	洗い場側:ワイドレバー水栓<ホワイト>
	シャワー:スイッチ付エコアクアシャワー<メタル調・ホワイト>
シャワーフック	スライドフック付握りバー<メタル調>(700L)うるつや浄水あり
収納鏡	スマートエスコートバーメタルシェルフ(洗い場側)
カウンター	ワイドミラー
照明	まる洗いカウンター(ワイド)<ホワイト> 樹脂製
タオル掛	コーナーパネルライト(電球色 LEDランプ)
握りバー	タオル掛<メタル調>
換気設備	スマートエスコートバー<レザー調ホワイト>
給水管	天井換気扇 UF-27A
給湯管	PJ1/2 アダプター止
雑排水管	PJ1/2 アダプター止
	トラップ止

■Mタイプ

名称	仕様
壁	アクセントパネル:Lパネル(鏡面)
	ベースパネル:Lパネル(EB)
床	FRP キレイサーモフロア 単色
	くるりんボー排水口
天井	内組平天井(廻し縁付) 化粧銅板複合パネル
	天井高:2225mm
ドア	クレイドア 折り戸 アルミアルマイト処理 面材:型板調樹脂板
	1620サイズ:ワイド浴槽(FRP) 浴槽内握りバー<グレー>
浴槽	1620-2/1618/1616サイズ:ミナモ浴槽(FRP) 浴槽内握りバー<グレー>
	1216/S1216サイズ:ミナモ浴槽(FRP)
水栓金具	洗い場側:ワイドレバー水栓<ホワイト>
	シャワー:スイッチ付エコアクアシャワー<メタル調・ホワイト>
シャワーフック	フルフォールスライドバー<メタル調>(1160L)うるつや浄水あり
収納鏡	コーナーシェルフ<スモーククリア> 3段
カウンター	タテ長ミラー(30120) 300W × 1202H
照明	まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)<ホワイト> 樹脂製
タオル掛	コーナーパネルライト(電球色 LEDランプ)
握りバー	アルミパイプ(400L) ブラケット:樹脂製
換気設備	なし
給水管	天井換気扇 UF-27A
給湯管	PJ1/2 アダプター止
雑排水管	PJ1/2 アダプター止
	トラップ止

■Zタイプ

名称	仕様
壁	アクセントパネル:Lパネル(鏡面)
	ベースパネル:Lパネル(EB)
床	FRP キレイサーモフロア 単色
	くるりんボー排水口
天井	内組平天井(廻し縁付) 化粧銅板複合パネル
	天井高:2225mm
ドア	クレイドア 折り戸 アルミアルマイト処理 面材:型板調樹脂板
	1624/1620サイズ:ワイド浴槽(FRP) 浴槽内握りバー<グレー>
浴槽	S1818/1620-2/1618/1616サイズ:エコベンチ浴槽(FRP) 浴槽内握りバー<グレー>
	1216/S1216サイズ:ミナモ浴槽(FRP)
水栓金具	洗い場側:クラנקレス水栓<メタルマット調>
	シャワー:エコアクアシャワー<メタル調・ホワイト>
シャワーフック	フルフォールスライドバー<メタル調>(1160L)
収納鏡	コーナーシェルフ(ホワイト) 2段
カウンター	タテ長ミラー(3080) 300W × 800H
照明	まる洗いカウンター(ワイド)<ホワイト> 樹脂製
タオル掛	コーナーパネルライト(電球色 LEDランプ)
握りバー	アルミパイプ(400L) ブラケット:樹脂製
換気設備	なし
給水管	天井換気扇 UF-27A
給湯管	PJ1/2 アダプター止
雑排水管	PJ1/2 アダプター止
	トラップ止

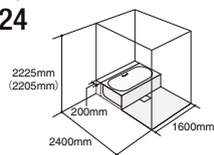
■Eタイプ

名称	仕様
壁	アクセントパネル:Lパネル(EB)
	ベースパネル:Lパネル(EB)
床	FRP 単色
	くるりんボー排水口
天井	内組平天井(廻し縁付) 化粧銅板複合パネル
	天井高:2225mm
ドア	クレイドア 折り戸 アルミアルマイト処理 面材:型板調樹脂板
	1624/1620サイズ:ワイド浴槽(FRP) 浴槽内握りバー<グレー>
浴槽	S1818/1620-2/1618/1616サイズ:エコベンチ浴槽(FRP) 浴槽内握りバー<グレー>
	1216/S1216サイズ:ミナモ浴槽(FRP)
水栓金具	浴槽保温材付 巻フタ ゴム栓
	洗い場側:クラנקレス水栓<ホワイト>
シャワーフック	シャワー:エコフルシャワー<ホワイト>
収納鏡	シャワーフック(丸型)<ホワイト> 2個
カウンター	収納棚180W(ホワイト) 2段 樹脂製
照明	ミラー(3060) 300W × 600H
タオル掛	ドレスカウンター(フラット)<ホワイト> 樹脂製
握りバー	ネオサークル照明(LEDランプ)
換気設備	アルミパイプ(400L) ブラケット:樹脂製
給水管	なし
給湯管	天井換気扇 UF-27A
雑排水管	PJ1/2 アダプター止
	PJ1/2 アダプター止
	トラップ止

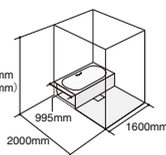
サイズ
バリエーション

※高さは内組平天井(廻し縁付)の場合です。
※()内寸法は平天井(廻し縁なし)の場合です。

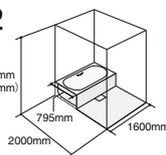
坪サイズ
1624



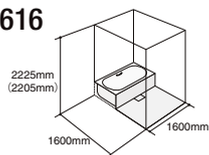
1620
ワイド浴槽



1620-2
ワイド浴槽
以外



1616



■Cタイプ

名称	仕様
壁	アクセントパネル:Lパネル(EB)
	ベースパネル:Lパネル(EB)
床	FRP 単色
	くるりんボー排水口
天井	内組平天井(廻し縁付) 化粧銅板複合パネル
	天井高:2225mm
ドア	キレイドア 折り戸 アルミアルマイト処理 面材:型板調樹脂板
浴槽	1624/1620サイズ:ワイド浴槽(FRP) 浴槽内握りバー(グレー)
	S1818/1620-2/1618/1616サイズ:エコベンチ浴槽(FRP) 浴槽内握りバー(グレー)
	1216/S1216サイズ:ミナモ浴槽(FRP)
	浴槽保温材付 巻フタ ゴム栓
水栓金具	洗い場側:クランクレス水栓(ホワイト)
	シャワー:エコフルシャワー(ホワイト)
シャワーフック	シャワーフック(丸型)〈ホワイト〉 2個
収納鏡	収納棚180W(ホワイト) 2段 樹脂製
	ミラー(3060) 300W×600H
カウンター	なし
照明	ネオサークル照明(LEDランプ)
タオル掛	アルミパイプ(400L) ブラケット:樹脂製
握りバー	なし
換気設備	天井換気扇 UF-27A
給水管	PJ1/2 アダプター止
給湯管	PJ1/2 アダプター止
雑排水管	トラップ止

■据付必要寸法、内寸法

サイズ	据付必要寸法	浴室内寸法	室内容積	トアガリ開口面積
1624	1670D×2470W×2740H	1600D×2400W×2225H	8.2m ³	124.9cm ²
1620	1670D×2070W×2740H	1600D×2000W×2225H	6.8m ³	124.9cm ²
1620-2	1670D×2070W×2740H	1600D×2000W×2225H	6.9m ³	124.9cm ²
1616	1670D×1670W×2740H	1600D×1600W×2225H	5.5m ³	124.9cm ²
1216	1260D×1670W×2740H	1200D×1600W×2225H	4.2m ³	124.9cm ²
S1216	1220D×1670W×2740H	1150D×1600W×2225H	4.0m ³	124.9cm ²
S1818	1820D×1870W×2740H	1750D×1800W×2225H	6.7m ³	124.9cm ²
1618	1670D×1870W×2740H	1600D×1800W×2225H	6.2m ³	124.9cm ²

※標準仕様(ボルト脚275mm)の場合

■浴室総質量

サイズ	Kタイプ	Mタイプ	Zタイプ	Eタイプ	Cタイプ
1624	—	—	約395kg	約390kg	約385kg
1620	約355kg	約345kg	約340kg	約335kg	約330kg
1620-2	約345kg	約335kg	約330kg	約325kg	約320kg
1616	約300kg	約295kg	約290kg	約285kg	約280kg
1216	約260kg	約250kg	約245kg	約240kg	約235kg
S1216	約250kg	約240kg	約235kg	約230kg	約225kg
S1818	—	—	約325kg	約320kg	約315kg
1618	約315kg	約310kg	約305kg	約300kg	約295kg

※浴槽パンなし標準仕様の場合 ※浴槽パンありは+10kg

■浴槽内寸法、浴槽容量、浴槽排水時間、フロフタ質量 全タイプ共通

浴槽形状	浴槽内寸法	浴槽容量(満水)	浴槽容量(水位70%)	浴槽排水時間(水位70%)	フロフタ質量(保温組フタ)	対応浴室サイズ
1600ミナモワイド浴槽	1501W×1002D×480H	363L	223L	5分50秒	3.4kg	1624
1600ワイド浴槽	1458W×890D×480H	322L	193L	5分10秒	3.6kg	1620
1600ミナモ浴槽(パールウォーツの場合)	1501W×802D×480H	299L	187L	5分00秒	2.7kg	1620-2 S1818 1618 1616
1600ミナモ浴槽(FRP・フルプレートの場合)	1501W×802D×480H	301L	190L	5分05秒	2.7kg	
1600エコベンチ浴槽	1456W×686D×480H	260L	157L	4分15秒	2.8kg	
1600ストレートライン浴槽	1341W×670D×480H	300L	186L	5分10秒	2.8kg	
1600ロング浴槽	1501W×712D×480H	317L	201L	5分30秒	2.9kg	1216
1200ミナモ浴槽	1131W×802D×480H	236L	151L	4分10秒	2.1kg	
1200ロング浴槽	1131W×691D×480H	253L	162L	4分30秒	2.2kg	
1150ミナモ浴槽	1081W×802D×480H	227L	146L	4分05秒	2.0kg	S1216

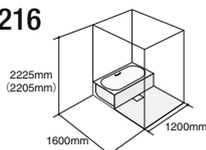
※浴槽排水時間は、水位70%(実用水量)での数値です。

※浴槽排水時間は、システムバスルームからの持ち出し以降、横引き配管3m(1/50勾配)2曲がりの数値です。

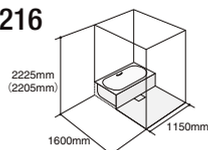
※浴槽パンありなしの場合も排水時間は同じです。

メーターモジュールサイズ

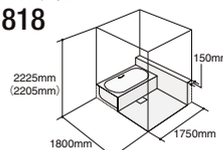
1216



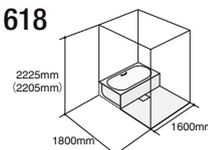
S1216



S1818



1618

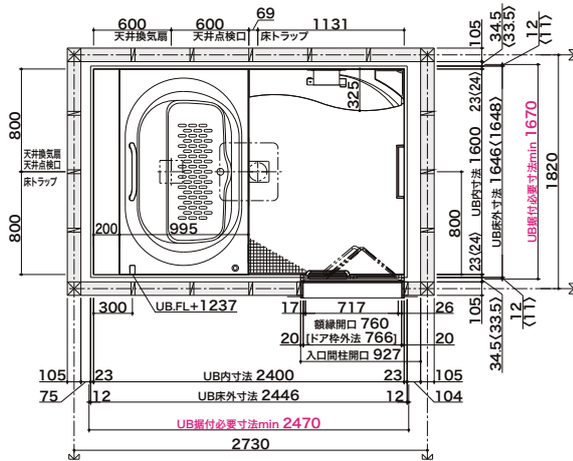


■仕様図

- ※()内寸法は片引き戸・2枚引き戸の場合を示します。
- ※〈 〉内寸法は浴槽材質パールウォーツの場合を示します。
- ※吊架台の据付け必要寸法はP.144~145の詳細図にてご確認ください。
- ※UB据付必要寸法はドア部および給水給湯接続部の寸法を含みません。ドア部はP.164~169、給水給湯配管接続部はP.146~150の詳細図にてご確認ください。
- ※給水給湯配管の接続はシステムバスルーム床下になります。設備配管が床下配管で水抜きがあることをご確認ください。(A面接続仕様/B面壁貫通金具仕様の場合を除く)

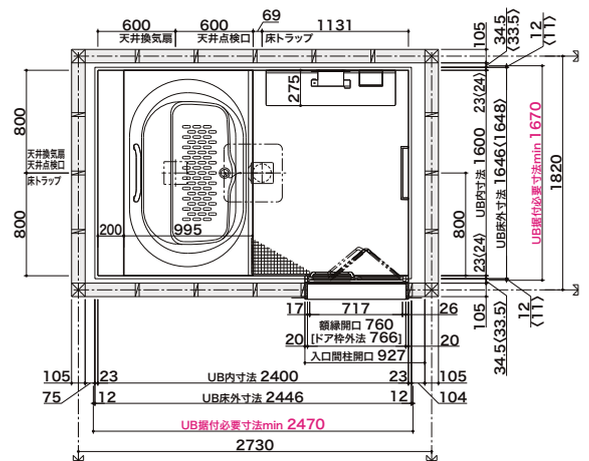
●Zタイプ

平面図

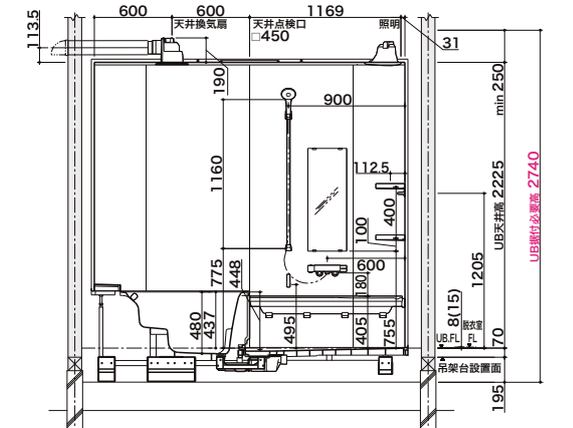


●Eタイプ

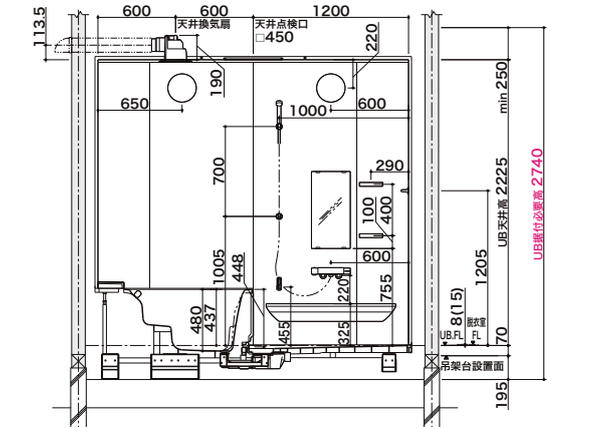
平面図



立面図

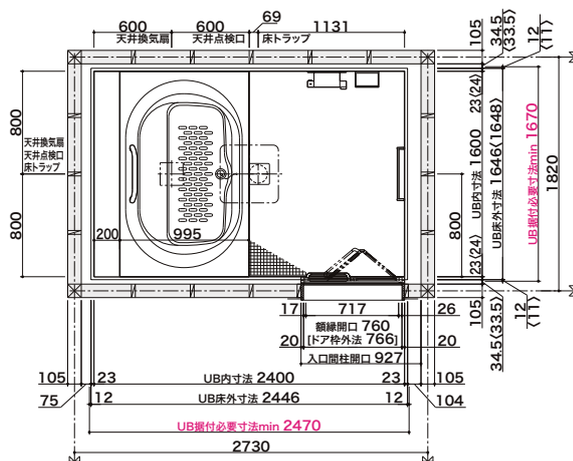


立面図

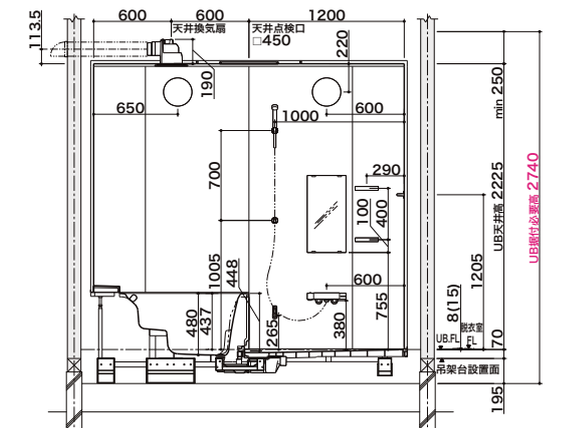


●Cタイプ

平面図

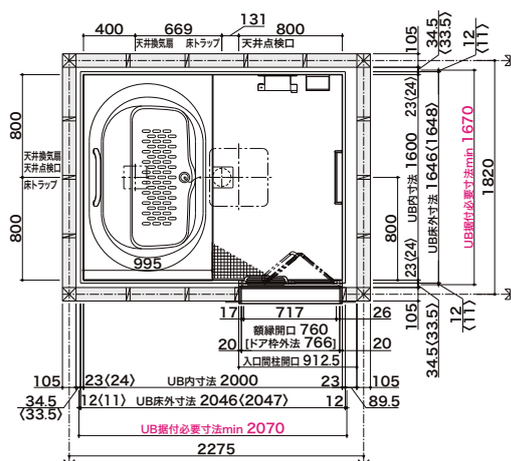


立面図

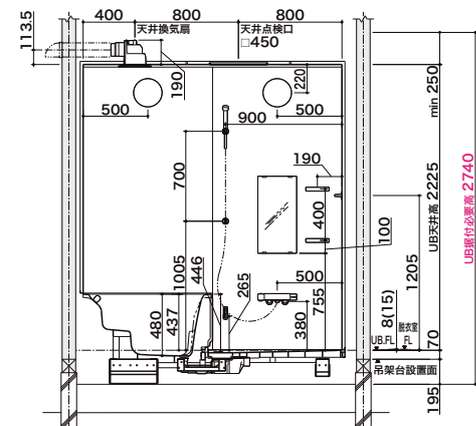


●Cタイプ

平面図

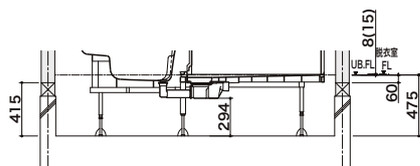


立面図



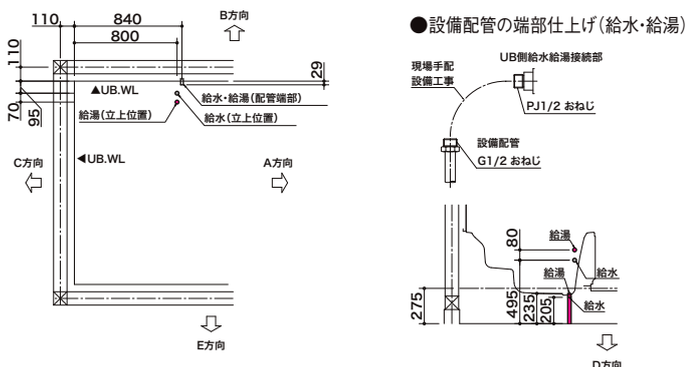
■ボルト脚立面図

※本図は、ボルト脚(1階用475mm)の場合を示します。



■給水給湯管立上位置図

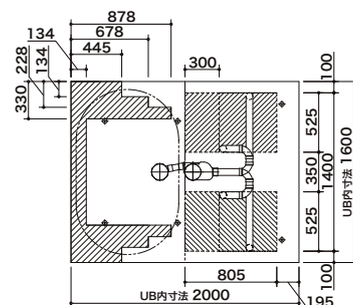
※本図は、1階ボルト脚仕様(H275)、RL・RCの場合を示します。
 ※Cタイプ、及びその他の場合は、給水給湯配管立上げ位置図P.146～150にてご確認ください。



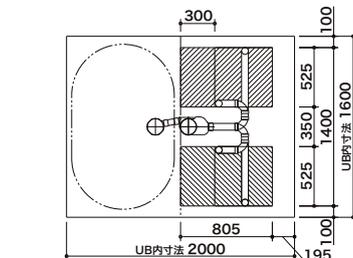
■雑排水管立上位置図

※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。
 LR,LCは左右反転したものになります。
 ※排水管は斜線部の範囲内でボルト脚、補強フレームと干渉しない経路で接続してください。
 ※堤防部から洗い場側300mm以内の範囲は浴槽下から接続が可能です。
 ※浴槽側の排水管立上位置はボルト脚仕様で専用の配管キット(オプション)を使用した場合の推奨接続位置です。

ボルト脚仕様

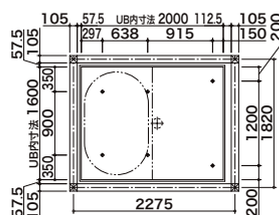


吊架台仕様

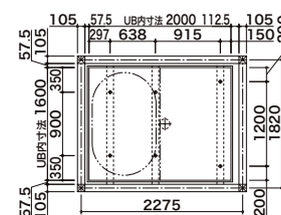


■床支持位置図

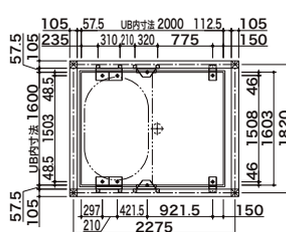
●ボルト脚(1階用)



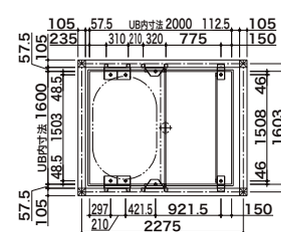
●ボルト脚(階上用)



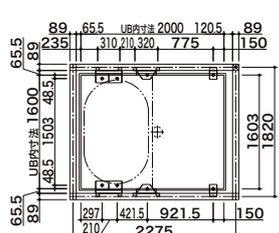
●吊架台(1階用、1階低床用、1階汎用)



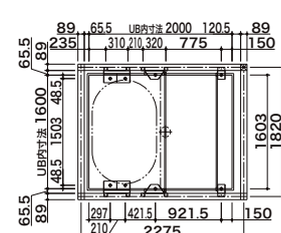
●吊架台(階上用、階上低床用、階上汎用)



●吊架台(1階深型・2×4工法用)



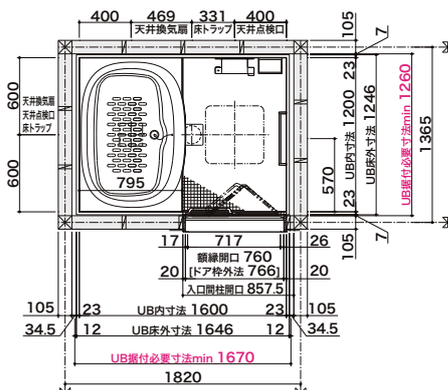
●吊架台(階上深型・2×4工法用)



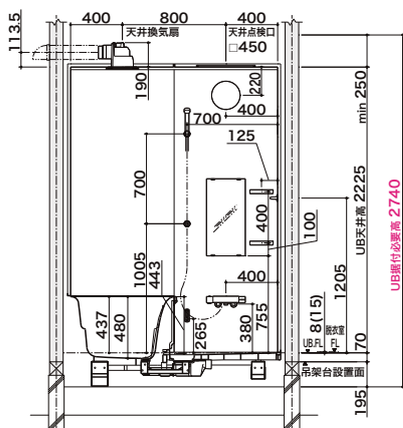
※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転した位置になります。

●Cタイプ

平面図

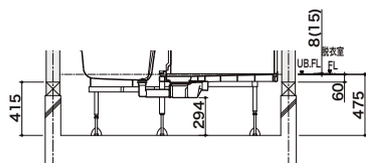


立面図



■ボルト脚立面図

※本図は、ボルト脚(1階用475mm)の場合を示します。



■雑排水管立上位置図

※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。

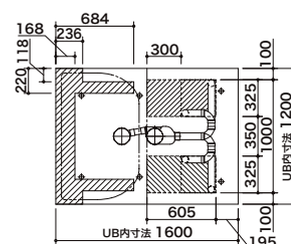
LR,LCは左右反転したものになります。

※排水管は斜線部の範囲内でボルト脚、補強フレームと干渉しない経路で接続してください。

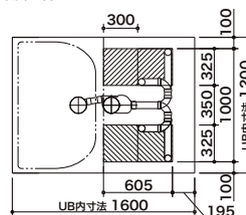
※堤防部から洗い場側300mm以内の範囲は浴槽下から接続が可能です。

※浴槽側の排水管立上位置はボルト脚仕様で専用の配管キット(オプション)を使用した場合の推奨接続位置です。

ボルト脚仕様

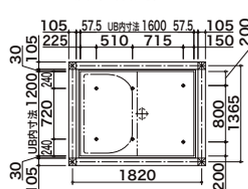


吊架台仕様

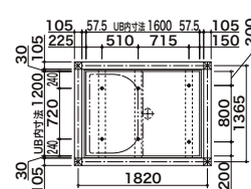


■床支持位置図

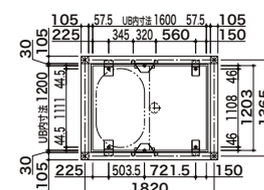
●ボルト脚(1階用)



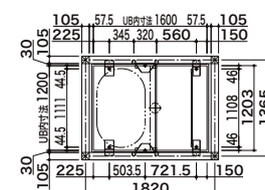
●ボルト脚(階上用)



●吊架台(1階用・1階低床用・1階汎用)



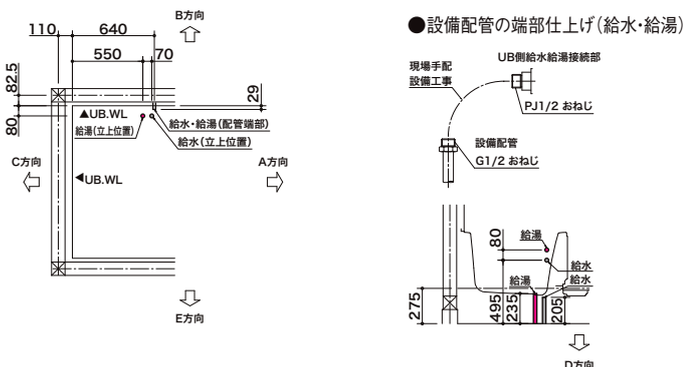
●吊架台(階上用・階上低床用・階上汎用)



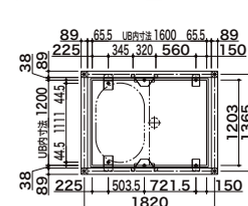
■給水給湯管立上位置図

※本図は、1階ボルト脚仕様(H275)、RL・RCの場合を示します。

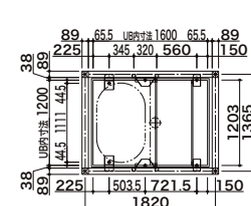
※Cタイプ、及びその他の場合は、給水給湯配管立上げ位置図P.146~150にてご確認ください。



●吊架台(1階深型・2×4工法用)



●吊架台(階上深型・2×4工法用)



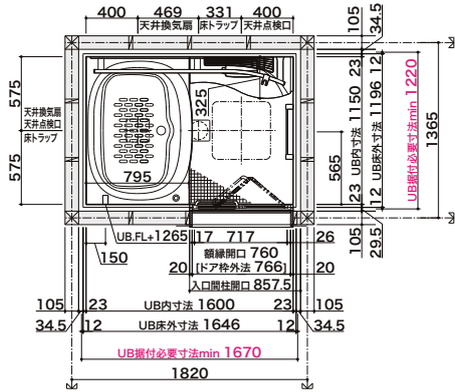
※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転した位置になります。

■仕様図

- ※()内寸法は片引き戸・2枚引き戸の場合を示します。
- ※吊架台の据付け必要寸法はP.144~145の詳細図にてご確認ください。
- ※UB据付必要寸法はドア部および給水給湯配管接続部の寸法を含みません。ドア部はP.164~169、給水給湯配管接続部はP.146~150の詳細図にてご確認ください。
- ※給水給湯配管の接続はシステムバスルーム床下になります。設備配管が床下配管で水抜きがあることを確認ください。(A面接続仕様/B面壁貫通金具仕様の場合を除く)

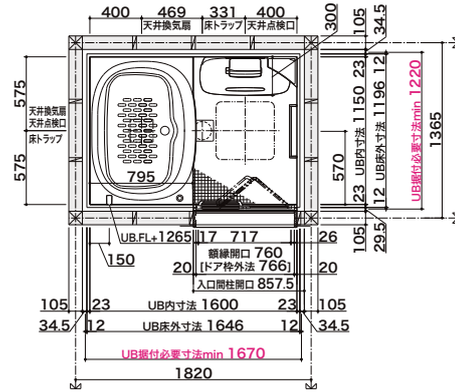
●Kタイプ

平面図

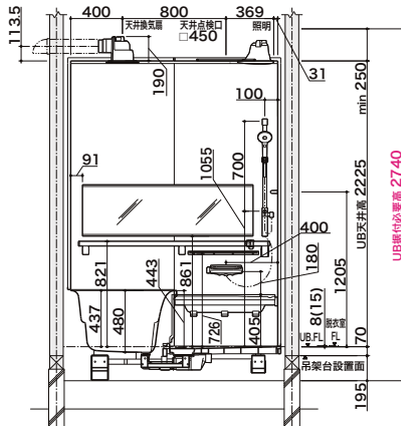


●Mタイプ

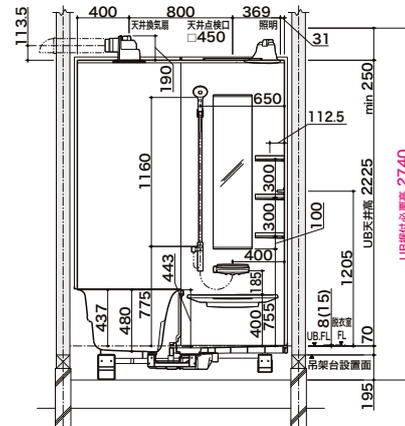
平面図



立面図

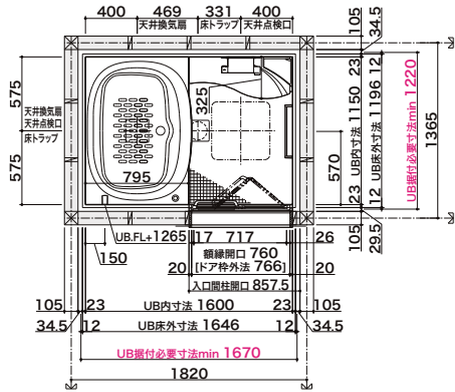


立面図



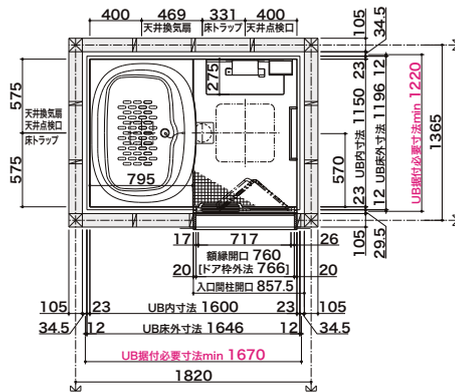
●Zタイプ

平面図

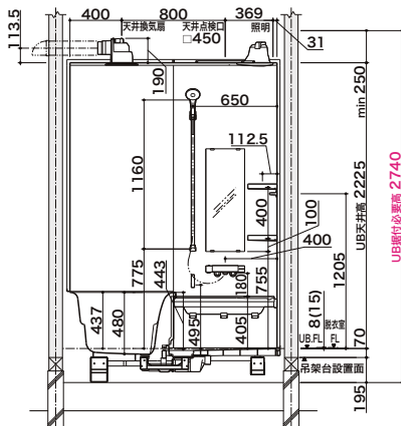


●Eタイプ

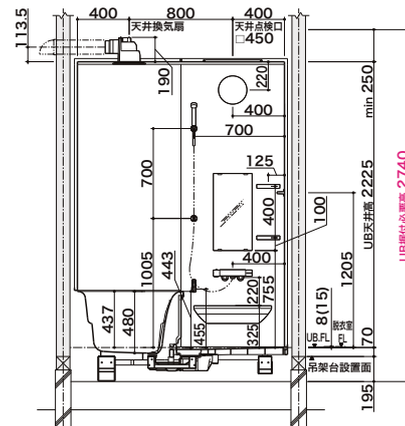
平面図



立面図



立面図

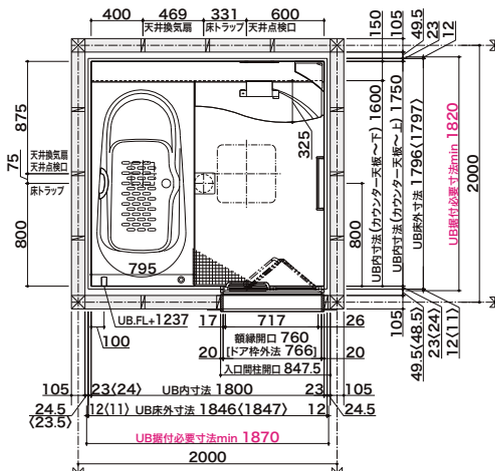


■仕様図

- ※()内寸法は片引き戸・2枚引き戸の場合を示します。
- ※〈 〉内寸法は浴槽材質パールウォーツの場合を示します。
- ※吊架台の据付け必要寸法はP.144~145の詳細図にてご確認ください。
- ※UB据付必要寸法はドアおよび給水給湯接続部の寸法を含みません。ドア部はP.164~169、給水給湯配管接続部はP.146~150の詳細図にてご確認ください。
- ※給水給湯配管の接続はシステムバスルーム床下になります。設備配管が床下配管で水抜きがあることを確認ください。(A面接続仕様/B面壁貫通金具仕様の場合を除く)

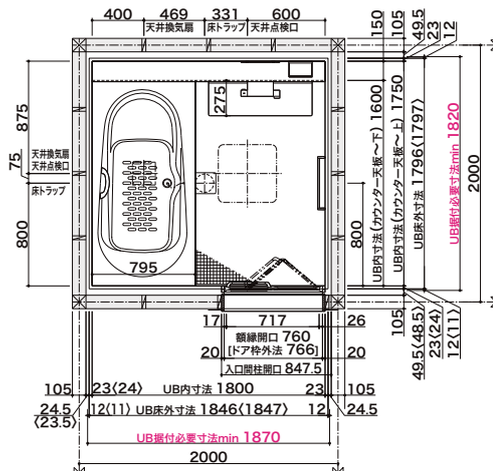
●Zタイプ

平面図

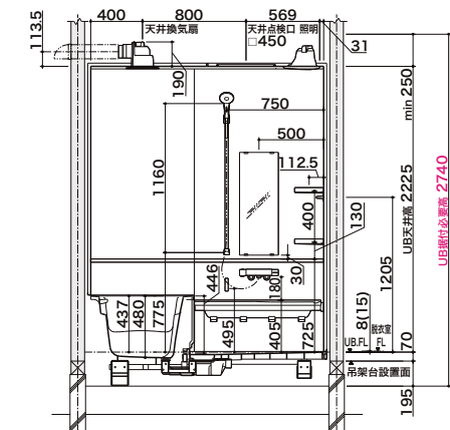


●Eタイプ

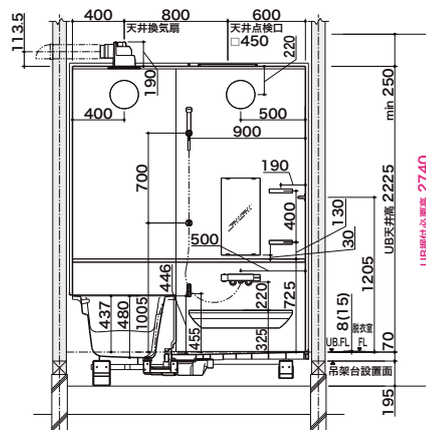
平面図



立面図

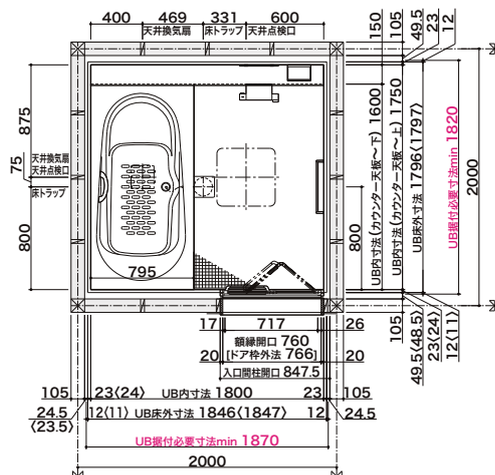


立面図

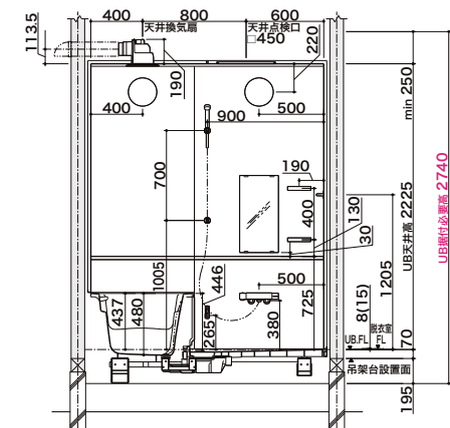


●Cタイプ

平面図



立面図



Technical Data 仕様図 ▶ パネル割り図

■ 壁パネル割り図

※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。

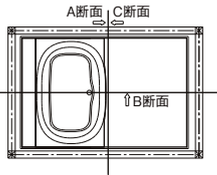
※()内寸法は700Wドアの場合です。[]内寸法は900Wドアの場合です。

※〈 〉内寸法は給水給湯配管がA面接続仕様の場合です。

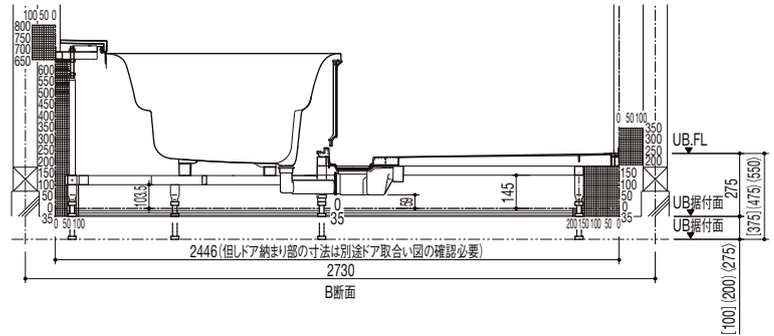
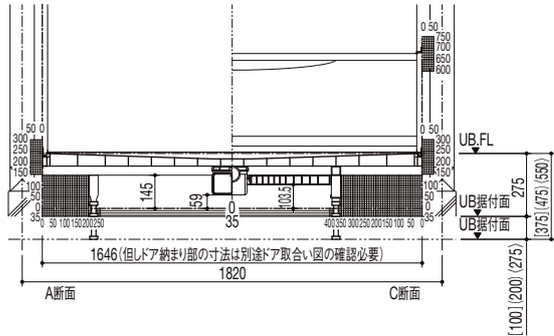
	900W・800W・700Wドア		900W・800W・700Wドア(100mm移動)		900W・800W・700Wドア(200mm移動)	
	RL	RC	RLS	RCS	RLN	RCN
1624 サイズ						
1620 サイズ (ワイド浴槽)						
1620-2 サイズ (ワイド浴槽 以外)						
1616 サイズ					—	
1216 サイズ					—	
S1216 サイズ					—	—
S1818 サイズ						
1618 サイズ						

	900W・800W・700Wドア(300mm移動)		800W・700Wドア(400mm移動)		1000Wドア	
	RLT	RCT	RLM	RCM	RL	RC
1624 サイズ						
1620 サイズ (ワイド浴槽)			—			
1620-2 サイズ (ワイド浴槽 以外)						
1616 サイズ	—		—		—	
1216 サイズ	—	—	—	—	—	—
S1216 サイズ	—	—	—	—	—	—
S1818 サイズ			—			
1618 サイズ			—			

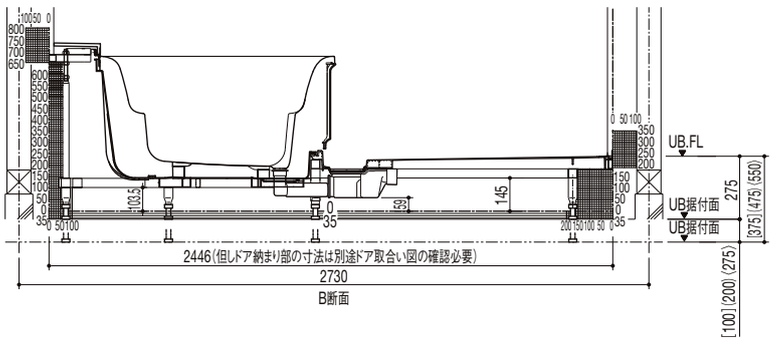
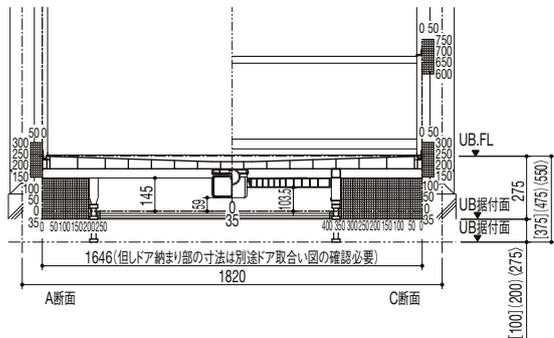
■1624サイズ ボルト脚 H275、H375、H475、H550



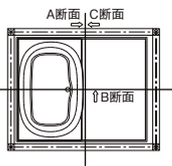
●浴槽パンなし



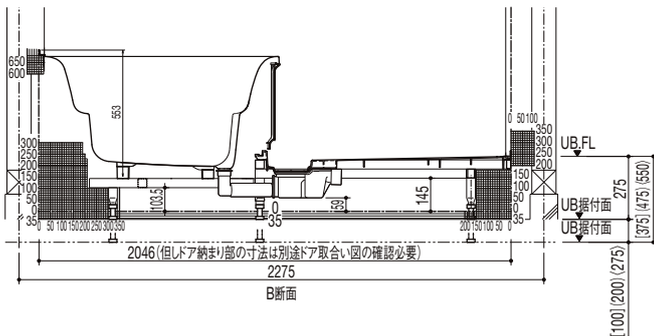
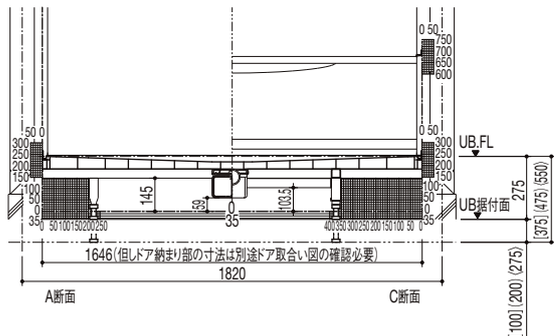
●浴槽パンあり



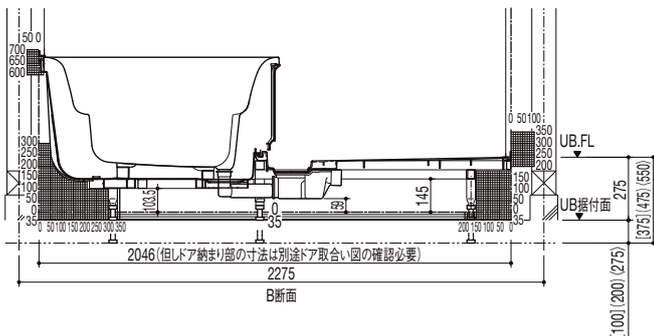
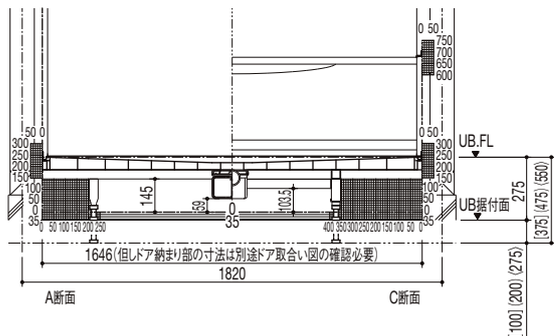
■1620サイズ ボルト脚 H275、H375、H475、H550



●浴槽パンなし

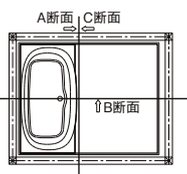


●浴槽パンあり

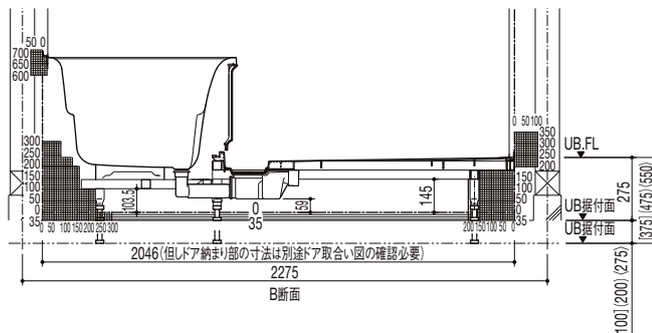
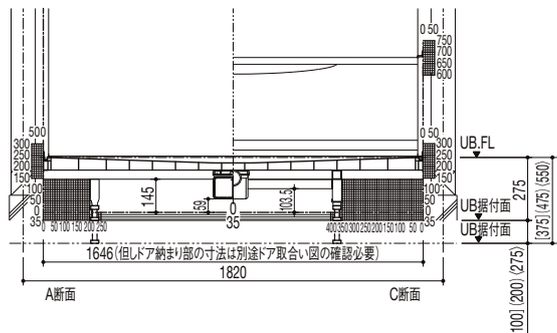


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。 ※ []内寸法はボルト脚375Hを示します。 ※ ()内寸法はボルト脚475Hを示します。 ※ < >内寸法はボルト脚550Hを示します。

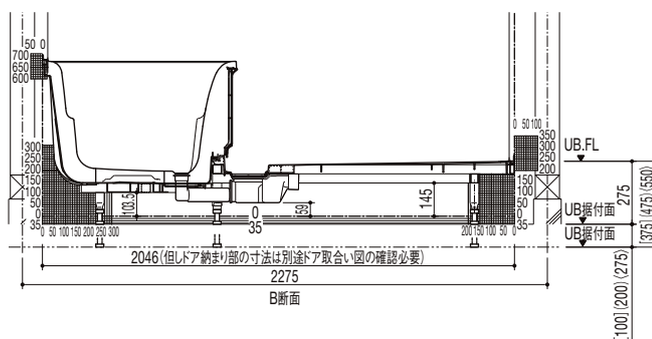
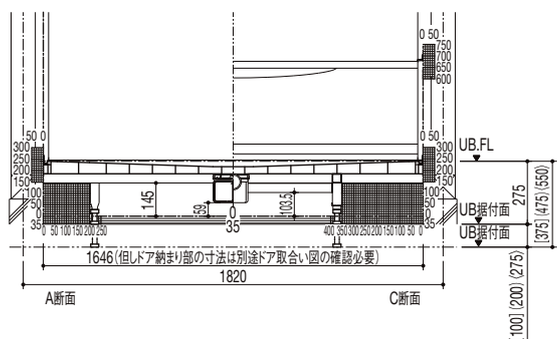
■1620-2サイズ ボルト脚 H275、H375、H475、H550



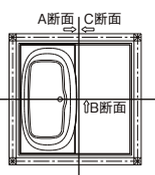
●浴槽パンなし



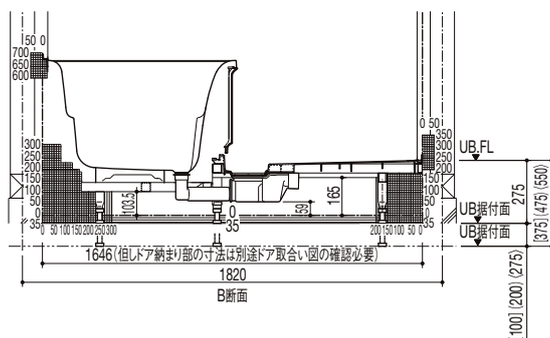
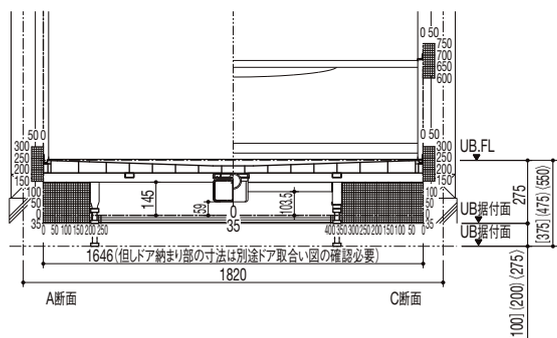
●浴槽パンあり



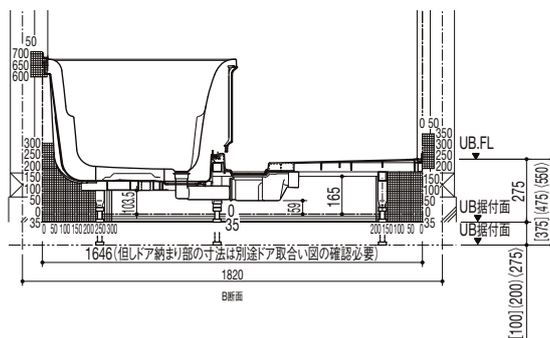
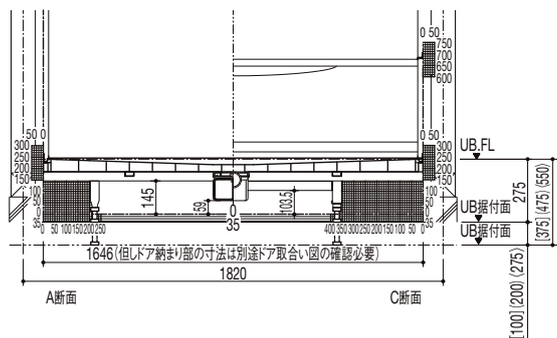
■1616サイズ ボルト脚 H275、H375、H475、H550



●浴槽パンなし

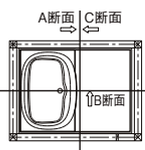


●浴槽パンあり

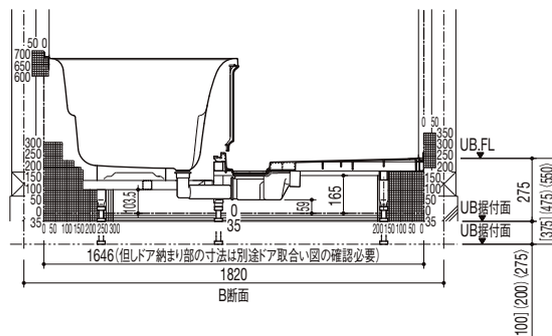
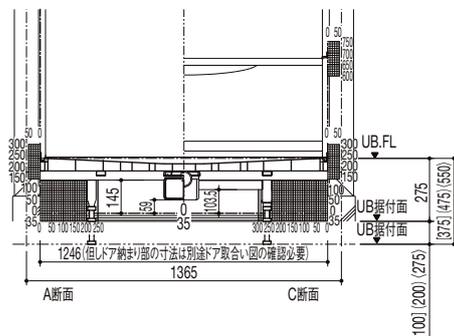


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。 ※ []内寸法はボルト脚375Hを示します。 ※ ()内寸法はボルト脚475Hを示します。 ※ < >内寸法はボルト脚550Hを示します。

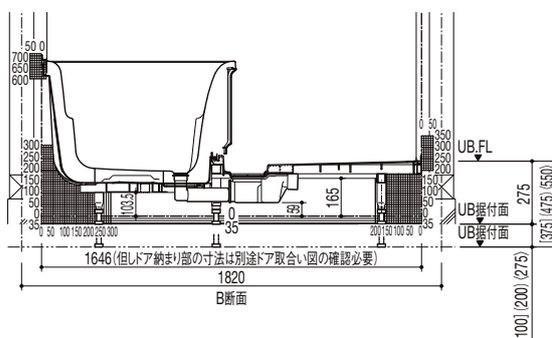
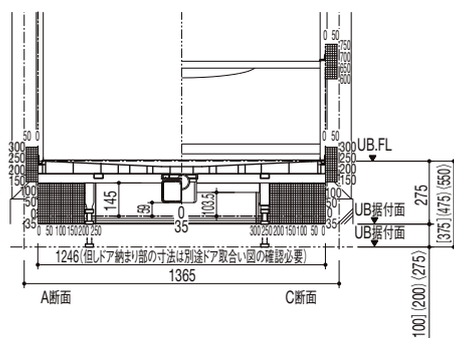
■1216サイズ ボルト脚 H275、H375、H475、H550



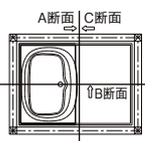
●浴槽パンなし



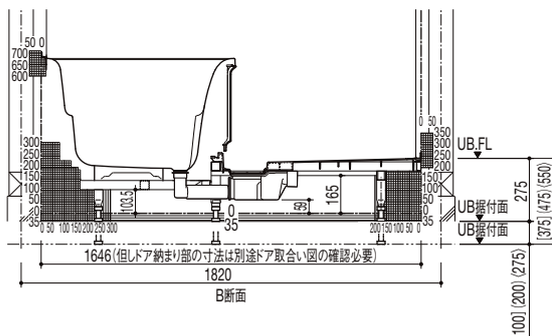
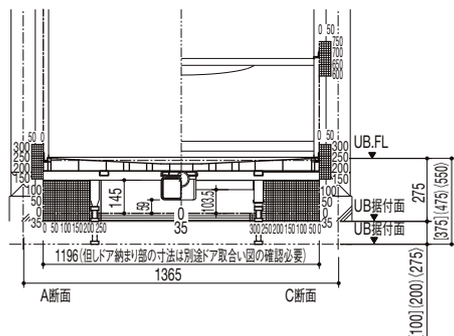
●浴槽パンあり



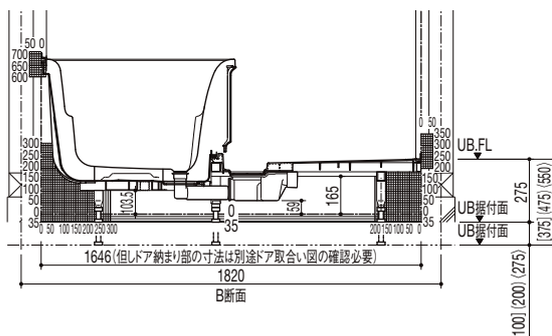
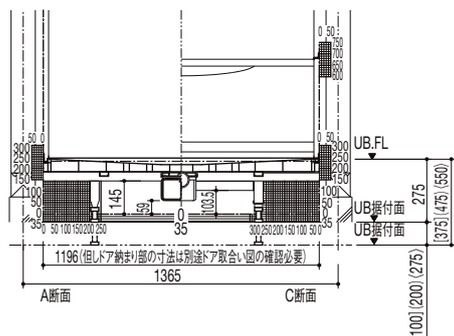
■S1216サイズ ボルト脚 H275、H375、H475、H550



●浴槽パンなし

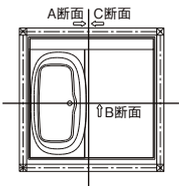


●浴槽パンあり

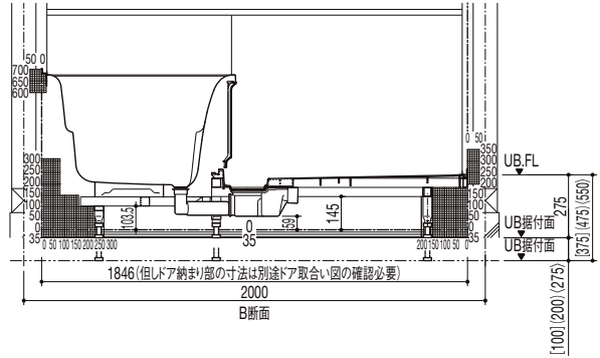
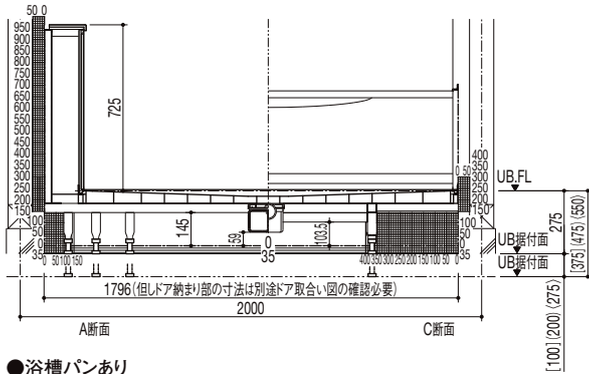


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。 ※ []内寸法はボルト脚375Hを示します。 ※ ()内寸法はボルト脚475Hを示します。 ※ < >内寸法はボルト脚550Hを示します。

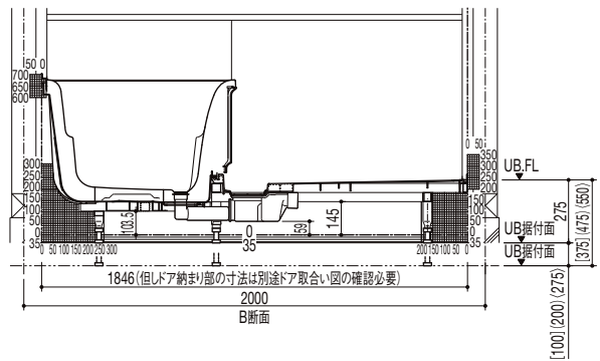
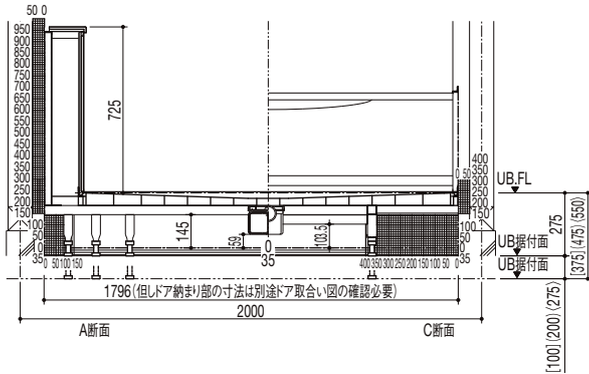
■S1818サイズ ボルト脚 H275、H375、H475、H550



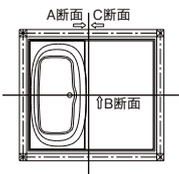
●浴槽パンなし



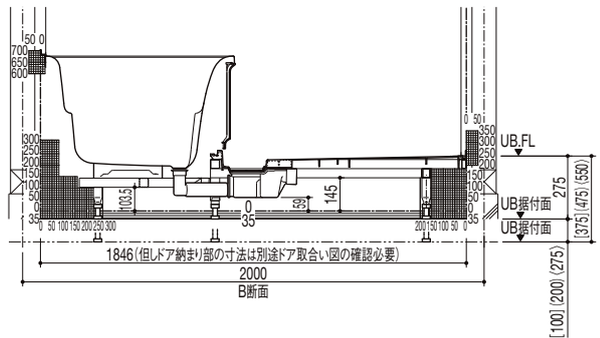
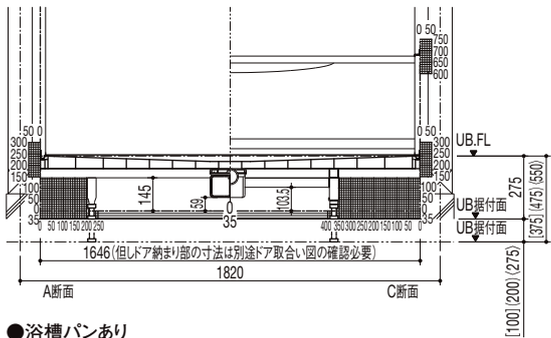
●浴槽パンあり



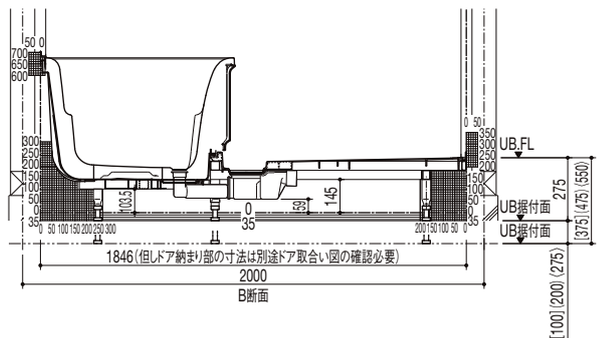
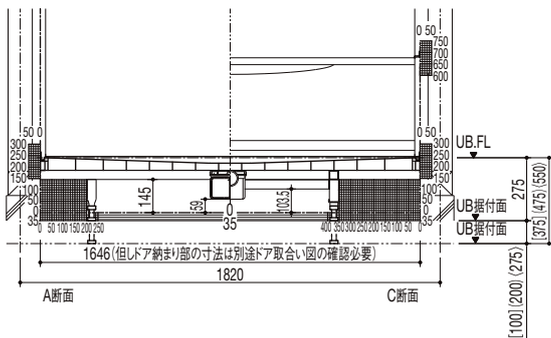
■1618サイズ ボルト脚 H275、H375、H475、H550



●浴槽パンなし



●浴槽パンあり

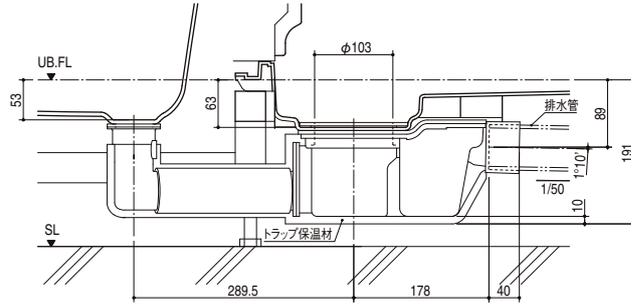


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。 ※ []内寸法はボルト脚375Hを示します。 ※ ()内寸法はボルト脚475Hを示します。 ※ < >内寸法はボルト脚550Hを示します。

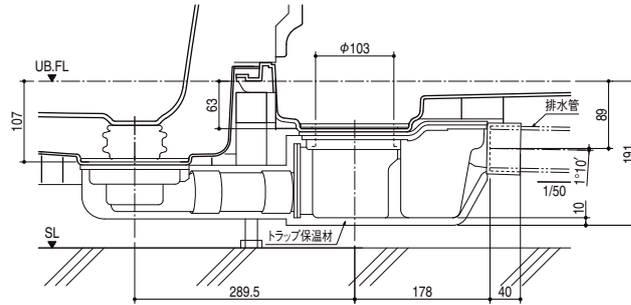
■トラップ

●くるりんポイ排水口

TP-48(5) (浴槽パンなし用)



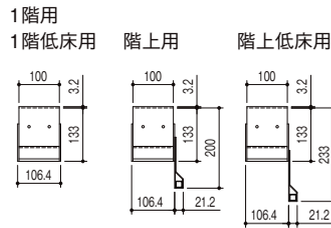
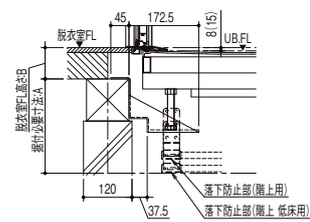
TP-48(4) (浴槽パンあり用)



■吊架台 (1階用、1階低床用、階上用、階上低床用)

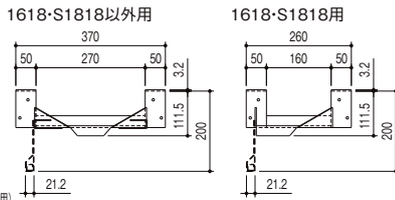
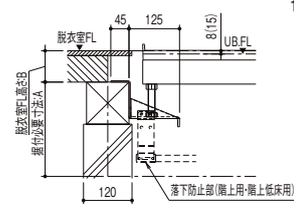
※1階用、1階 低床用は吊架台の落下防止部がありません。

●洗い場側架台 (A面側)

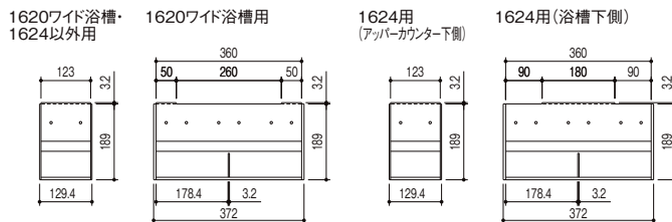
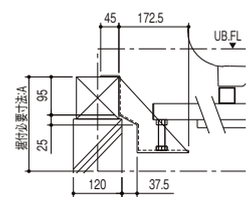


吊架台納まり仕様	1階用、階上用		1階 低床用、階上 低床用	
UBドア仕様	折り戸・開き戸	2枚引き戸・片引き戸	折り戸・開き戸	2枚引き戸・片引き戸
据付必要寸法 A	195mm [200mm]		235mm	
脱衣室FL高さ B	78mm	85mm	36mm	
脱衣室FL～UB.FL	8mm	15mm	8mm	15mm
	±台天端～UB.FL :70mm	±台天端～UB.FL :70mm	±台天端～UB.FL :28mm	±台天端～UB.FL :21mm
UB高さ調整範囲	+12～-20mm	+12～-20mm	+20～-12mm	+27～-5mm
	±台天端～脱衣FL :90～58mm	±台天端～脱衣FL :97～65mm	±台天端～脱衣FL :56～24mm	±台天端～脱衣FL :63～31mm

●洗い場側架台 (中央部)



●浴槽側架台



適用土台間寸法	S1216サイズ 1241～1281	1216サイズ 1260～1300	1616・1618・1620・1624サイズ 1696～1736	S1818サイズ 1876～1916
---------	-----------------------	----------------------	-------------------------------------	-----------------------

※ () 内寸法は2枚引き戸・片引き戸の場合の寸法になります。
 ※ [] 内は階上用の場合を示します。

※設置位置は各サイズごとの仕様図をご覧ください。

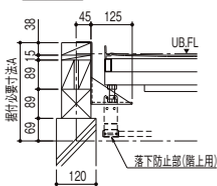
■吊架台(1階深型・2×4工法用、階上深型・2×4工法用)

※1階 深型・2×4工法用は吊架台の落下防止部がありません。

●洗い場側架台(A面側)

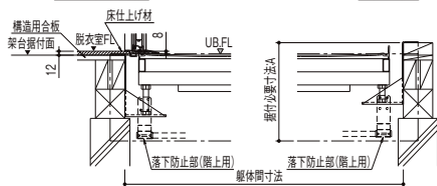
ドア位置RC,LCの場合

室内側



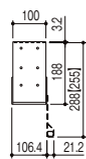
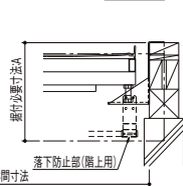
ドア位置RL,LRの場合

ドア取付部



ドア位置共通

外壁側

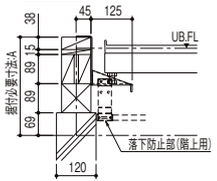


吊架台納まり仕様	深型・2×4
UBドア仕様	折り戸・開き戸
据付必要寸法 A	300mm
脱衣室FL高さ B	12mm
脱衣室FL~UB,FL	8mm 土台天端~UB,FL:4mm
UB高さ調整範囲	+20~-12mm 土台天端~脱衣FL:32~0mm

●洗い場側架台(中央部)

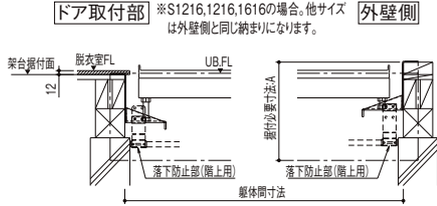
ドア位置RC,LCの場合

室内側



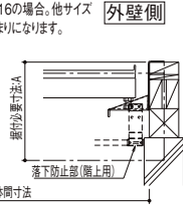
ドア位置RL,LRの場合

ドア取付部

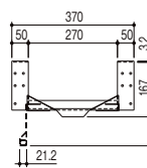


ドア位置共通

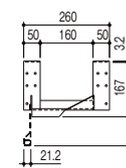
外壁側



1618・S1818以外用



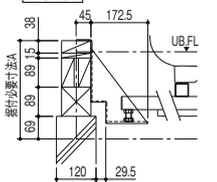
1618・S1818用



●浴槽側架台

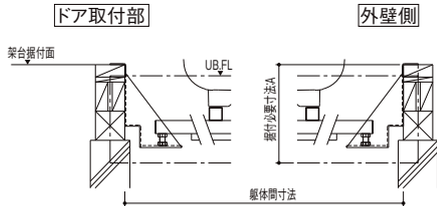
ドア位置RC,LCの場合

室内側



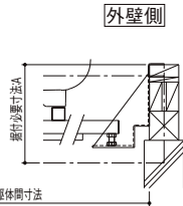
ドア位置RL,LRの場合

ドア取付部

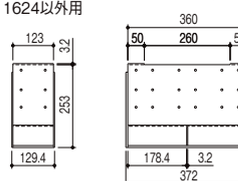


ドア位置共通

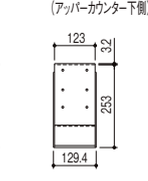
外壁側



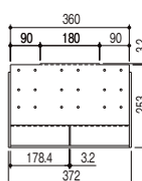
1620ワイド浴槽・1624以外用



1624用 (アッパーガンター下側)



1624用(浴槽下側)



適用土台間寸法	S1216サイズ 1241~1281	1216サイズ 1260~1300	1616・1618・1620・1624サイズ 1696~1736	S1818サイズ 1876~1916
---------	-----------------------	----------------------	-------------------------------------	-----------------------

※【】内寸法はドア取付部の吊金具寸法になります。
※2枚引き戸・片引き戸への対応はできません。

■吊架台(1階汎用、階上汎用)

※1階 汎用は吊架台の落下防止部がありません。

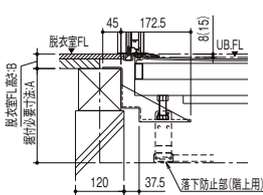
L70ボルト脚セット仕様

土台天端~ドア枠アングル下端 寸法36mm

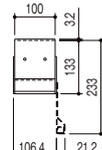
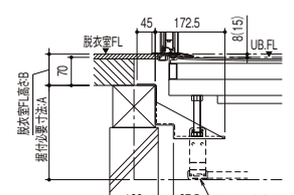
100ボルト脚セット仕様

土台天端~ドア枠アングル下端 寸法78(85)mm

●洗い場側架台(A面側)

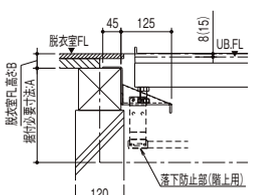


●洗い場側架台(A面側)

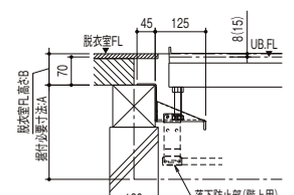


吊架台納まり仕様	汎用L70ボルト脚セット	汎用L100ボルト脚セット	
UBドア仕様	折り戸・開き戸	2枚引き戸・片引き戸	折り戸・開き戸
据付必要寸法 A	235mm		
脱衣室FL高さ B	36mm		
脱衣室FL~UB,FL	8mm	15mm	78mm
	土台天端~UB,FL :28mm	土台天端~UB,FL :21mm	土台天端~UB,FL :70mm
UB高さ調整範囲	+20~-12mm	+27~-5mm	+12~-21mm
	土台天端~脱衣FL :56~24mm	土台天端~脱衣FL :63~31mm	土台天端~脱衣FL :97~64mm

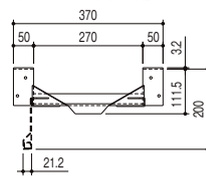
●洗い場側架台(中央部)



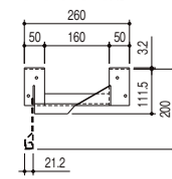
●洗い場側架台(中央部)



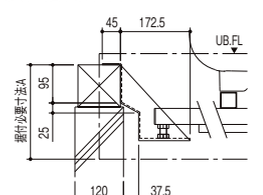
1618・S1818以外用



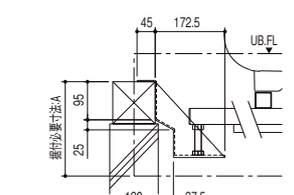
1618・S1818用



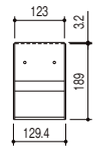
●浴槽側架台



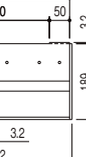
●浴槽側架台



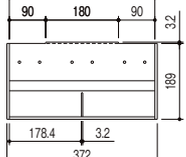
1620ワイド浴槽・1624以外用



1624用 (アッパーガンター下側)



1624用(浴槽下側)



適用土台間寸法	S1216サイズ 1241~1281	1216サイズ 1260~1300	1616・1618・1620・1624サイズ 1696~1736	S1818サイズ 1876~1916
---------	-----------------------	----------------------	-------------------------------------	-----------------------

※()内寸法は2枚引き戸・片引き戸の場合の寸法になります。
※汎用吊架台仕様ではL70ボルト脚セットとL100ボルト脚セットが同梱されます。
現場状況に合わせて、L70ボルト脚セットかL100ボルト脚セットどちらかを使用してください。

仕様図

1624

1620

1620-1

1616

1216

S1216

S1818

1618

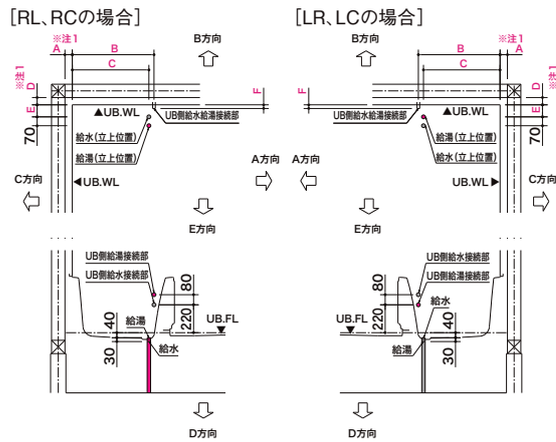
部材詳細

確認事項

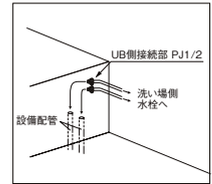
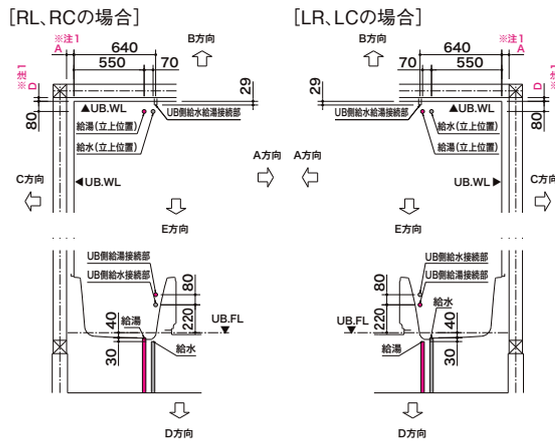
■給水給湯一次側立上位置詳細図(K・M・Z・Eタイプ)

●浴槽バンなし 点検口止め 1カラン

1624・1620・1620-2・S1818・1618・1616サイズ



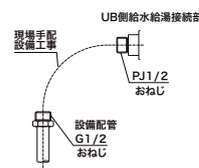
1216・S1216サイズ



単位(mm)

浴室サイズ	A	B	C	D	E	F
1624	98	1040	1000	57.5	95	29
1620	57.5	840	800	57.5	95	29
1620-2	57.5	640	600	57.5	95	29
S1818	47.5	640	600	72.5	245	179
1618	47.5	640	600	57.5	95	29
1616	57.5	640	600	57.5	95	29
1216	57.5	—	—	30	—	—
S1216	57.5	—	—	57.5	—	—

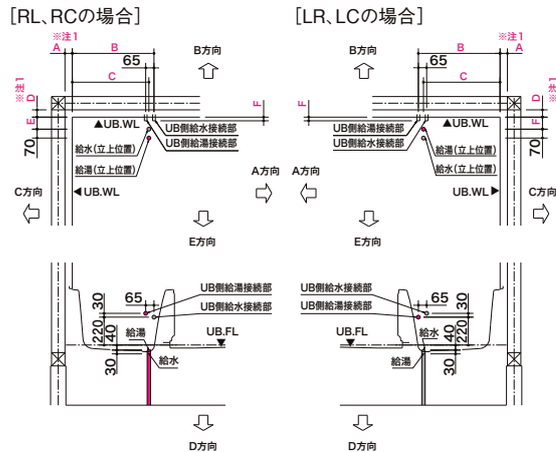
●給水給湯接続部



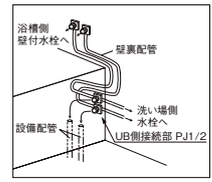
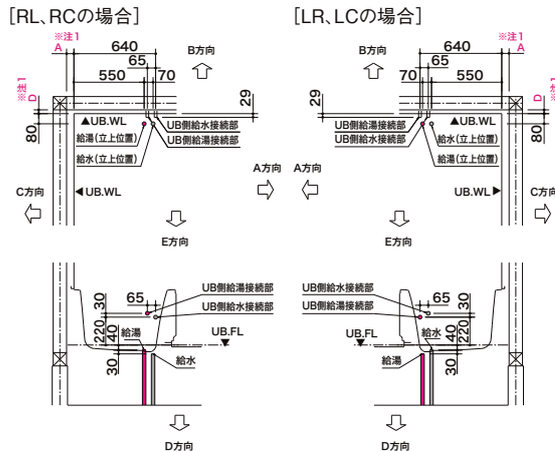
注1: 躯体柱内面～UB.WLまでの寸法は、戸建木軸工法時の参考寸法を示します。本寸法は現場状況により異なります。
 ※B面方向に配管用スペース(UB.WL-躯体間寸法1216で30mm、1216以外で35mm必要です。)

●浴槽バンなし 点検口止め 2カラン(浴槽側壁付水栓+点検口止め)

1624・1620・1620-2・S1818・1618・1616サイズ



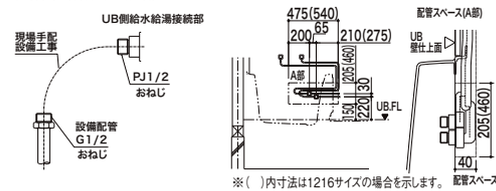
1216・S1216サイズ



単位(mm)

浴室サイズ	A	B	C	D	E	F
1624	98	1040	1000	57.5	95	29
1620	57.5	840	800	57.5	95	29
1620-2	57.5	640	600	57.5	95	29
S1818	47.5	640	600	72.5	245	179
1618	47.5	640	600	57.5	95	29
1616	57.5	640	600	57.5	95	29
1216	57.5	—	—	30	—	—
S1216	57.5	—	—	57.5	—	—

●給水給湯接続部



注1: 躯体柱内面～UB.WLまでの寸法は、戸建木軸工法時の参考寸法を示します。本寸法は現場状況により異なります。
 ※B面方向に配管用スペース(UB.WL-躯体間寸法)が40mm必要です。

※()内寸法は1216サイズの場合を示します。

●浴槽パンなし 点検口止め 2カラン(浴槽側壁付水栓+B面壁貫通金具仕様)

1624・1620・1620-2・S1818・1618・1616サイズ

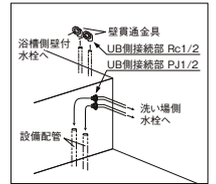
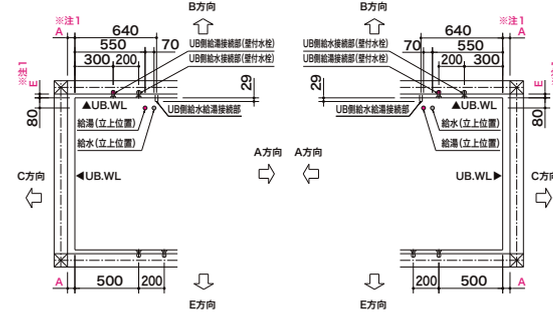
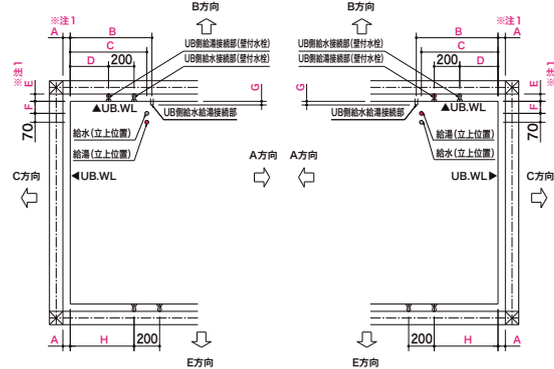
1216・S1216サイズ

[RL、RCの場合]

[LR、LCの場合]

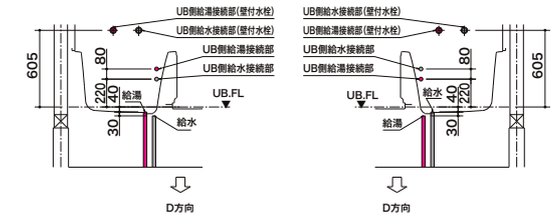
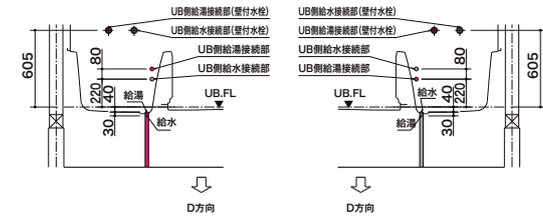
[RL、RCの場合]

[LR、LCの場合]



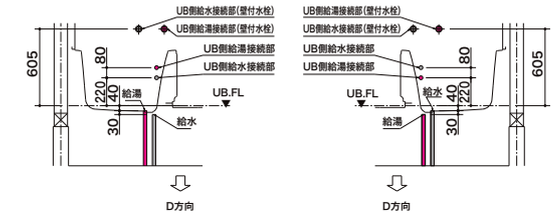
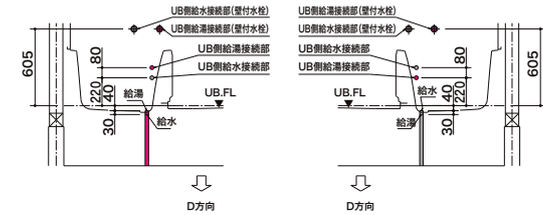
[浴槽側壁付水栓:B面設置の場合]

[浴槽側壁付水栓:B面設置の場合]



[浴槽側壁付水栓:E面設置の場合]

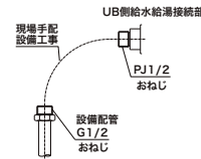
[浴槽側壁付水栓:E面設置の場合]



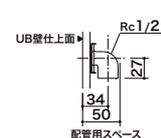
単位[mm]

浴室サイズ	A	B	C	D	E	F	G	H
1624	98	1040	1000	700(600)	57.5	95	29	900
1620	57.5	840	800	500(400)	57.5	95	29	700
1620-2	57.5	640	600	300(660)	57.5	95	29	500
S1818	47.5	640	600	300(660)	72.5	245	179	500
1618	47.5	640	600	300(660)	57.5	95	29	500
1616	57.5	640	600	300(660)	57.5	95	29	500
1216	57.5	—	—	—	30	—	—	—
S1216	57.5	—	—	—	57.5	—	—	—

●給水給湯接続部
洗い場側水栓



浴槽側壁付水栓



注1: 躯体柱内面~UB.WLまでの寸法は、戸建木軸工法時の参考寸法を示します。本寸法は現場状況により異なります。
※()内寸法は、エコベンチ浴槽の場合を示します。
※()内寸法は、ミナモイド浴槽の場合を示します。
※浴槽側壁付水栓(E面設置)の場合、組フック、ヘッドレスト、片引き戸(RL/LRDア位置移動を含む)と併設はできません。
※B面方向に配管用スペース(UB.WL-躯体間寸法)が50mm必要です。

■給水給湯一次側立上位置詳細図(K・M・Z・Eタイプ)

●浴槽バンあり プッシング仕様 1カラン、2カラン(浴槽側壁付水栓+プッシング仕様)兼用

1624・1620・1620-2・S1818・1618・1616サイズ

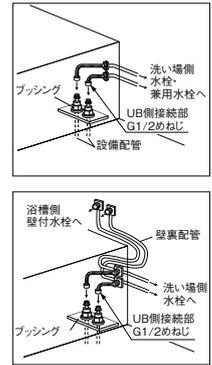
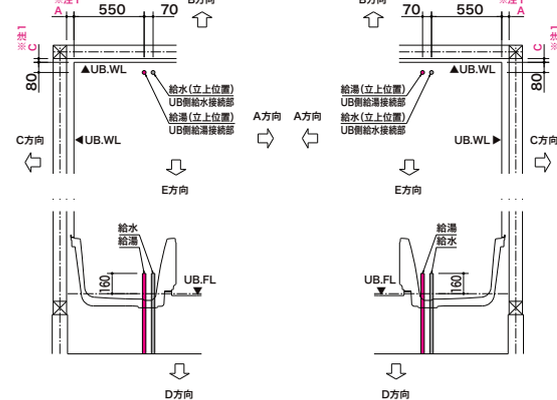
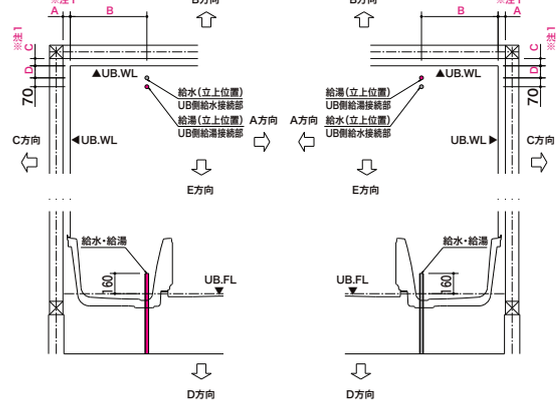
1216・S1216サイズ

[RL、RCの場合]

[LR、LCの場合]

[RL、RCの場合]

[LR、LCの場合]



単位[mm]

浴槽サイズ	A	B	C	D
1624	98	1000	57.5	95
1620	57.5	800	57.5	95
1620-2	57.5	600	57.5	95
S1818	47.5	600	72.5	245
1618	47.5	600	57.5	95
1616	57.5	600	57.5	95
1216	57.5	—	30	—
S1216	57.5	—	57.5	—

●給水給湯接続部



浴槽側壁付水栓+プッシング仕様



注1: 躯体柱内面~UB.WLまでの寸法は、戸建木軸工法時の参考寸法を示します。本寸法は現場状況により異なります。
 ※2カラン(浴槽側壁付水栓+プッシング仕様)の場合、B面方向に配管用スペース(UB.WL-躯体間寸法)が40mm必要です。その他仕様の場合、1216で30mm、1216以外で35mm必要です。

●浴槽バンあり プッシング仕様 2カラン(浴槽側壁付水栓+B面壁貫通金具仕様)

1624・1620・1620-2・S1818・1618・1616サイズ

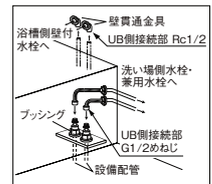
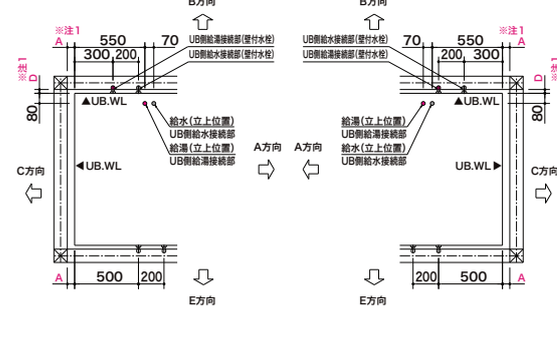
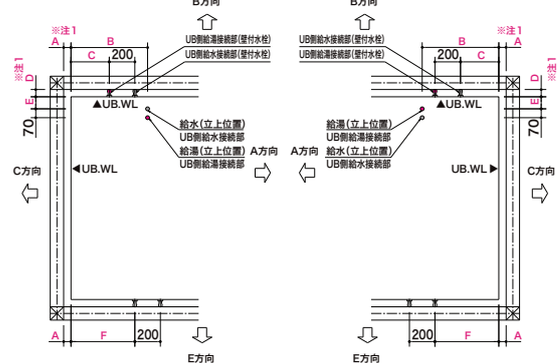
1216・S1216サイズ

[RL、RCの場合]

[LR、LCの場合]

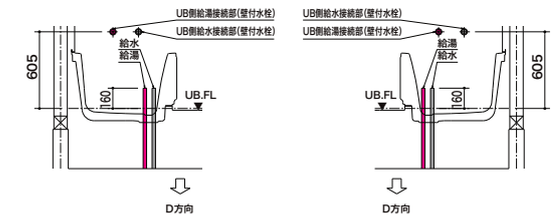
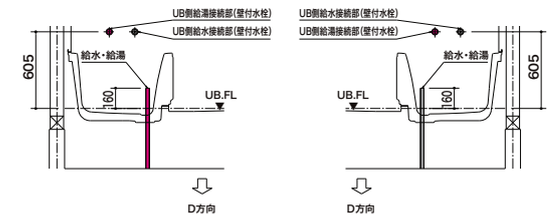
[RL、RCの場合]

[LR、LCの場合]



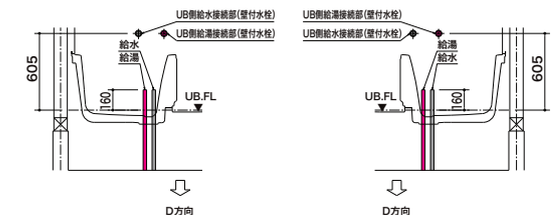
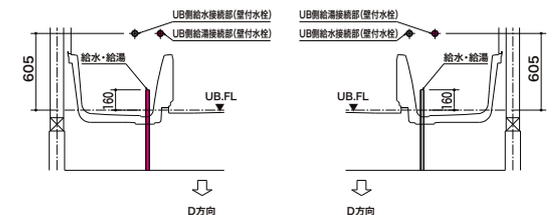
[浴槽側壁付水栓:B面設置の場合]

[浴槽側壁付水栓:B面設置の場合]



[浴槽側壁付水栓:E面設置の場合]

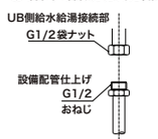
[浴槽側壁付水栓:E面設置の場合]



単位[mm]

浴槽サイズ	A	B	C	D	E	F
1624	98	1000	700(600)	57.5	95	900
1620	57.5	800	500(400)	57.5	95	700
1620-2	57.5	600	300(660)	57.5	95	500
S1818	47.5	600	300(660)	72.5	245	500
1618	47.5	600	300(660)	57.5	95	500
1616	57.5	600	300	57.5	95	500
1216	57.5	—	—	30	—	—
S1216	57.5	—	—	57.5	—	—

●給水給湯接続部



浴槽側壁付水栓



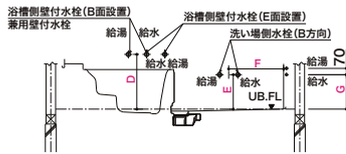
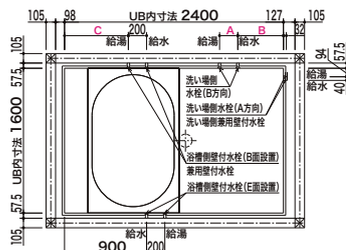
注1: 躯体柱内面~UB.WLまでの寸法は、戸建木軸工法時の参考寸法を示します。本寸法は現場状況により異なります。
 ※()内寸法は、エコベンチ浴槽の場合を示します。
 ※()内寸法は、ミナモイド浴槽の場合を示します。
 ※浴槽側壁付水栓(E面設置)の場合、組フタフック、ヘッドレスト、片引き戸(RL/LRF)位置移動を含む)と併設はできません。
 ※B面方向に配管用スペース(UB.WL-躯体間寸法)が50mm必要です。

※立上配管が銅管・銅管の場合には配管に防食テープを巻いてください。

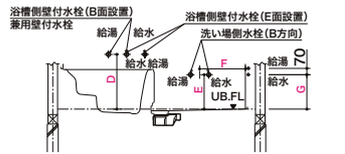
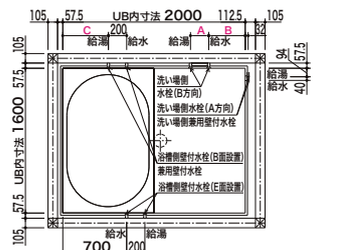
■給水給湯位置詳細図

●浴槽パンなし/あり共通 洗い場側:A面接続仕様/B面壁貫通金具仕様、浴槽側:B面壁貫通金具仕様

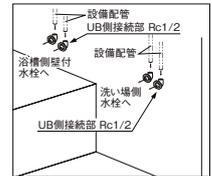
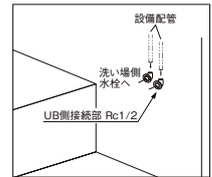
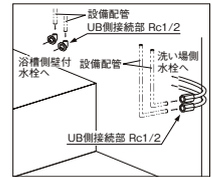
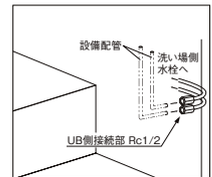
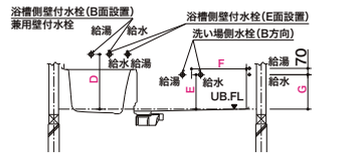
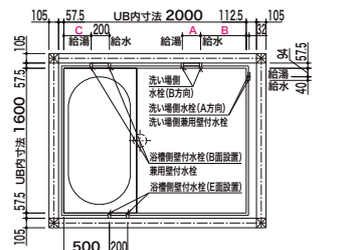
●1624サイズ



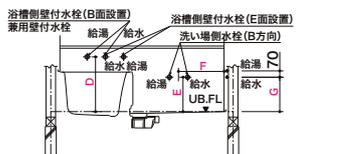
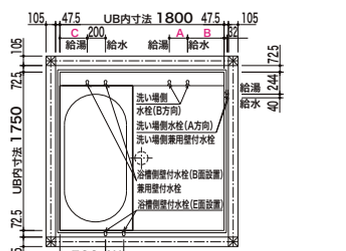
●1620サイズ



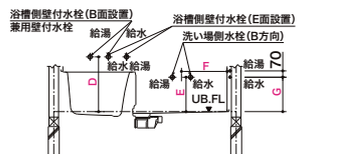
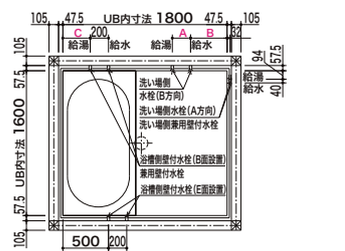
●1620-2サイズ



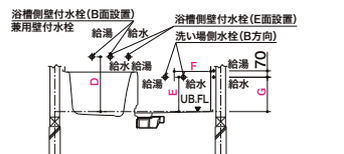
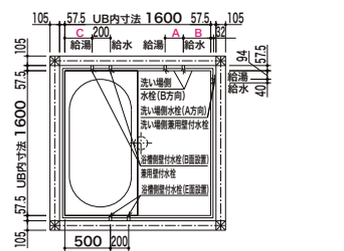
●S1818サイズ



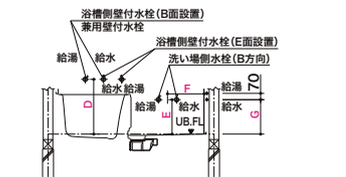
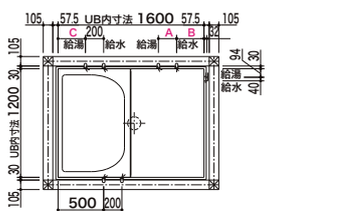
●1618サイズ



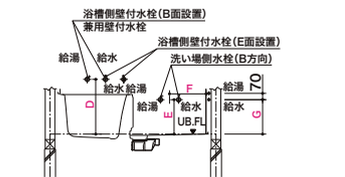
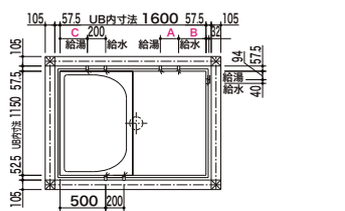
●1616サイズ



●1216サイズ



●S1216サイズ



単位[mm]

浴室サイズ	A	B	浴槽側壁付水栓 C	兼用壁付水栓 D
1624	120[100] (200)	540[550] (500)	700 (600)	950
1620	120[100] (200)	440[450] (400)	500 (400)	750
1620-2	120[100] (200)	540[550] (500)	300[660]	550[660]
S1818	120[100] (200)	440[450] (400)	300[660]	550[660]
1618	120[100] (200)	440[450] (400)	300[660]	550[660]
1616	120[100] (200)	340[350] (300)	300[660]	550[660]
1216	120[100] (200)	340[350] (300)	300	550
S1216	120[100] (200)	340[350] (300)	300	550

単位[mm]

浴室サイズ	水栓タイプ	E			F
		まる洗いカウンター	ドレッサーフラット	カウンター無し	
1624	折りたたみ吐水	645	605	605	1090
1620-2	上記以外	585	545	380	600
1620	折りたたみ吐水	645	605	605	890
S1818, 1618	上記以外	585	545	380	500
1616	折りたたみ吐水	645	605	605	690
1216, S1216	上記以外	585	545	380	400

単位[mm]

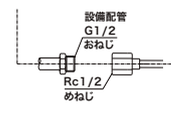
浴室サイズ	G			
	洗い場側水栓		折りたたみ吐水	
	まる洗いカウンター	ドレッサーフラット	まる洗いカウンター	ドレッサーフラット
1624	585	545	—	—
1620	585	545	645	605
1620-2	585	545	—	—
S1818	585	545	645	605
1618	585	545	645	605
1616	585	545	645	605
1216	585	545	645	605
S1216	585	545	645	605

●給水給湯接続部

UB側給水給湯接続部 (B面貫通金具仕様)



UB側給水給湯接続部 (A面接続)



(詳細図)



※設備配管が直角に曲がる部分にはエルボを使用してください。

※1は配管用スペースを示します。

※S1818サイズ、かつB面壁貫通金具仕様の場合、アッパーカウンターと貫通金具が近接するため、配管接続を考慮して配管接続方向を決定してください。

※浴槽側壁付水栓 (E面設置) の場合、組フタフック、ヘッドレスト、片引き戸 (RL/LRD) の位置移動を含む) と併設はできません。

※〔 〕内寸法は、ワイドバネ水栓、洗い場側壁付サーモ水栓 (GB2) を選択した場合です。

※()内寸法は、洗い場側壁付サーモ水栓 (クロマレス)、洗い場側壁付サーモ水栓 (GA2) を選択した場合です。

※〈 〉内寸法は、ミナモイド浴槽を選択した場合です。

※[]内寸法は、エコベンチ浴槽を選択した場合です。

※E寸法は、水栓本体中心位置を示します。

※A面接続は、Cタイプ、アクアネオ、シャワードバス、S1620-2と1624サイズの洗い場側兼用水栓とは併設できません。

L勝手の場合の湯水方向

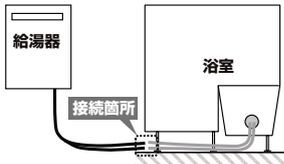
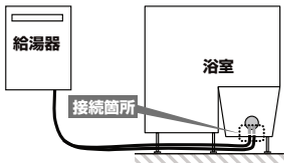
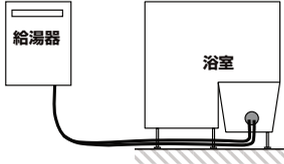
・壁付水栓: 浴室内側から壁に向かって右が水、左が湯。

・A面接続: 浴室断面から壁に向かって上が水、下が湯。

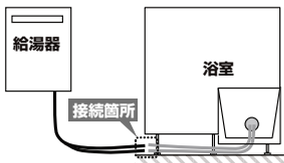
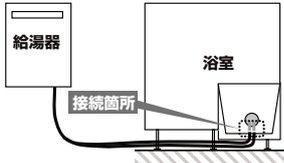
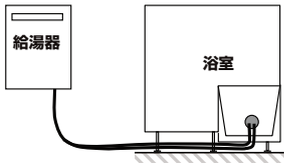
■追いだし部材の選定について

※建築側での追いだし配管や循環アダプターの準備状況、接続箇所の端部形状に適したものをご選定ください。

■浴槽パン無しの場合

建築側の準備	システムバスルーム側で準備する部材	対応するカタログ品番
①追いだし配管を浴室付近まで準備 	<ul style="list-style-type: none"> ● 延長配管 <ul style="list-style-type: none"> ・樹脂管とハイブリッドホース、4mと10mがあります。 いずれも端部はG1/2袋ナット止です。 ● 循環アダプター＋浴槽穴加工φ50 <ul style="list-style-type: none"> ・水受けトレイ付きになります。 	[2A]…ハイブリッドホース用10m [2B]…ハイブリッドホース用4m [3A]…樹脂管用10m [3B]…樹脂管用4m
②追いだし配管は循環アダプターと直接接続可能な長さを準備 	<ul style="list-style-type: none"> ● 循環アダプター＋浴槽穴加工φ50 <ul style="list-style-type: none"> ・水受けトレイ付きになります。 ・循環アダプター端部はハイブリッドホース用(15A)、樹脂管用(10A)、G1/2おねじ止めの3種類あります。給湯器側の追いだし配管種類に合わせてご準備ください。 ・配管種類が分からない場合や銅管の場合は G1/2おねじ止めを選択してください。 	[1C]…G1/2おねじ止め [2C]…ハイブリッドホース用 [3C]…樹脂管用
③追いだし配管と循環アダプター全てを建築側で準備 	<ul style="list-style-type: none"> ● 浴槽穴加工φ50 <ul style="list-style-type: none"> ・水受けトレイ付きになります。 	[4A]

■浴槽パンありの場合

建築側の準備	システムバスルーム側で準備する部材	対応するカタログ品番
①追いだし配管を浴室付近まで準備 	<ul style="list-style-type: none"> ● 延長配管 <ul style="list-style-type: none"> ・樹脂管とハイブリッドホース、4mと10mがあります。いずれも端部はG1/2袋ナット止です。 ・延長配管の取り出し位置は、追いだし配管との接続位置に合わせて、E/B面を選択してください。現場状況が不明の場合はE面側を推奨します。 ・浴槽パン貫通部は接続金具(φ30)となります。 ● 循環アダプター＋浴槽穴加工φ50 	[2F] [2G]…ハイブリッドE面 [3F] [3G]…樹脂管用E面
②追いだし配管は循環アダプターと直接接続可能な長さを準備 	一階設置推奨 <ul style="list-style-type: none"> ● 循環アダプター＋浴槽穴加工φ50 ● ブッシング＋浴槽パン穴加工φ30 <ul style="list-style-type: none"> ・浴槽パン内部で接続します。端部はG1/2おねじ。 ・ブッシング取付位置はE面側となります。 	[4B]
	階上設置推奨 <ul style="list-style-type: none"> ● 循環アダプター＋浴槽穴加工φ50 ● 貫通金具＋浴槽パン穴加工φ30 <ul style="list-style-type: none"> ・接続箇所は現場状況に合わせてE/B面を選択してください。不明の場合はE面側を推奨します。貫通金具の端部はR1/2おねじ。 	[1E]…E面側
③追いだし配管と循環アダプター全てを建築側で準備 	<ul style="list-style-type: none"> ● 浴槽穴加工φ50 ● ブッシング＋浴槽パン穴加工φ30 <ul style="list-style-type: none"> ・ブッシング取付位置はE面側となります。 	[4C]

■追いだし設定一覧

※循環アダプター・延長配管はそれぞれG1/2おねじ・樹脂管・ハイブリッドホース用の設定があります。

※延長配管は10mと4mの設定があります。 ※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。

※本図はイメージ図です。実際の配管経路とは異なります。

●浴槽バンなし用

循環アダプター付 (G1/2おねじ/ハイブリッドホース/樹脂管) 浴槽穴加工+水受けトレイ 対象:1C 2C 3C	循環アダプター付・延長配管4/10m (ハイブリッドホース/樹脂管)付き 浴槽穴加工+水受けトレイ 対象:2A 2B 3A 3B	循環アダプターなし・延長配管なし 浴槽穴加工+水受けトレイのみ 対象:4A
<p>循環アダプター末端</p> <p>G1/2おねじ ハイブリッドホース用 樹脂管用</p>	<p>配管接続端部詳細</p> <p>15Aハイブリッドホース 10A樹脂管</p> <p>ハイブリッドホース用 樹脂管用</p>	<p>※循環アダプターは別途手配となります。</p>

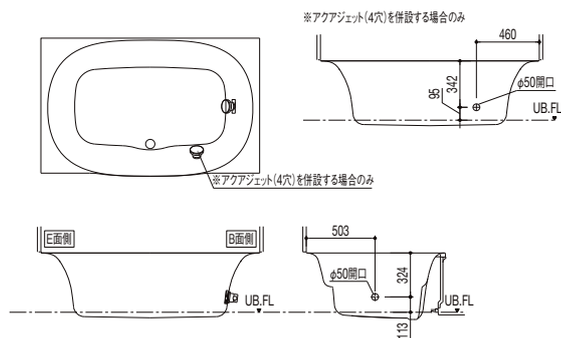
●浴槽バンあり用

循環アダプター付・延長配管4/10m (ハイブリッドホース/樹脂管)付き 床貫通 E面側 対象:2F 2G 3F 3G		
<p>延長配管末端 (ハイブリッドホース)</p> <p>15Aハイブリッドホース G1/2袋ナット</p>	<p>延長配管末端 (樹脂管)</p> <p>10A樹脂管 G1/2袋ナット</p>	

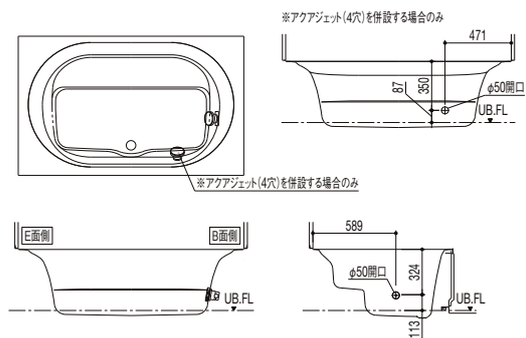
循環アダプター付・延長配管なし 床貫通 E面側 対象:1E	循環アダプター付・延長配管なし 浴槽・浴槽バン穴加工+プッシング E面側 対象:4B	循環アダプターなし・延長配管なし 浴槽・浴槽バン穴加工+プッシングのみ E面側 対象:4C
<p>貫通金具末端</p> <p>R1/2</p>	<p>循環アダプター末端</p> <p>G1/2おねじ</p> <p>※配管は別途手配となります。</p>	<p>※循環アダプター、配管は別途手配となります。</p>

■追いだき循環アダプター金具取付位置図

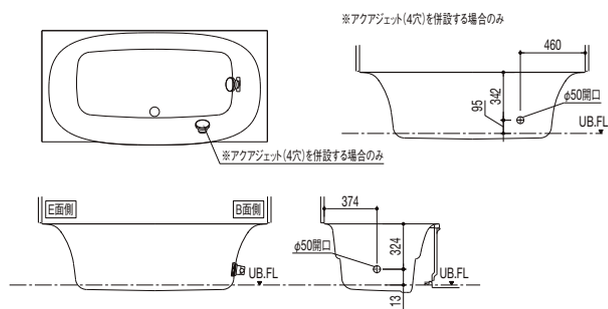
●1600ミナモイド浴槽



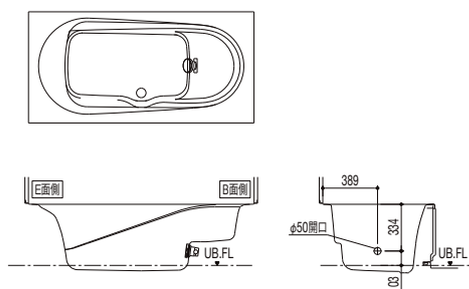
●1600ワイド浴槽



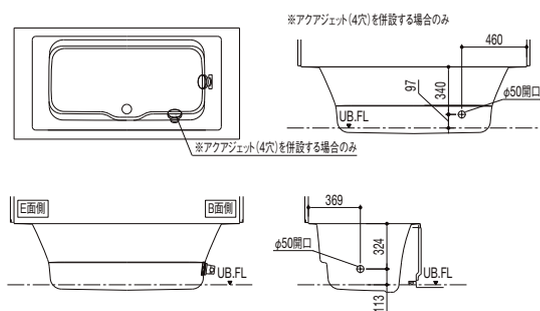
●1600ミナモ浴槽



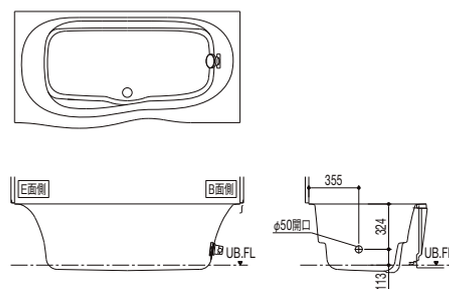
●1600エコベンチ浴槽



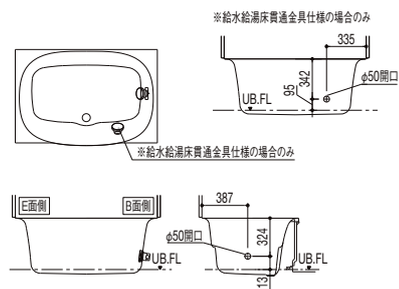
●1600ストレートライン浴槽



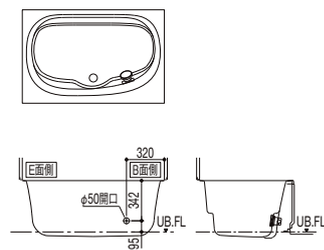
●1600ロング浴槽



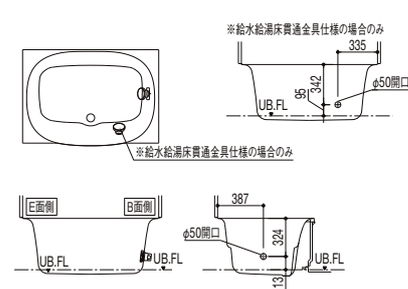
●1200ミナモ浴槽



●1200ロング浴槽

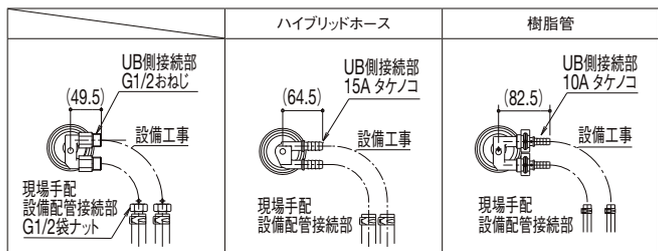


●1150ミナモ浴槽

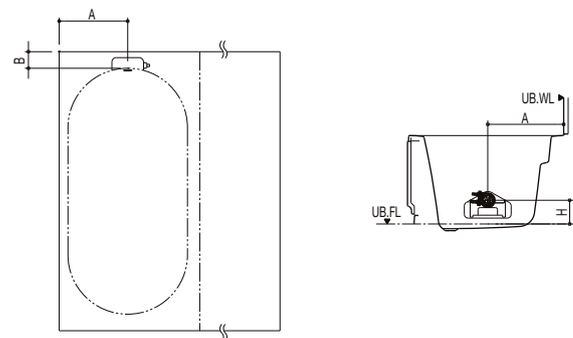


●浴槽パンなし 循環アダプター止め

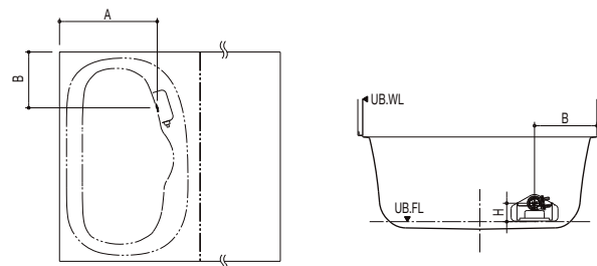
●配管接続部詳細



1200ロング浴槽を除く

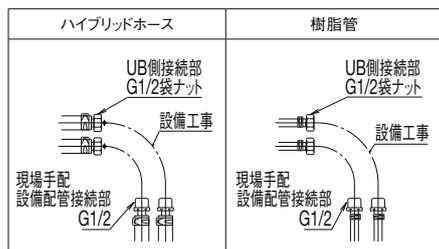


1200ロング浴槽

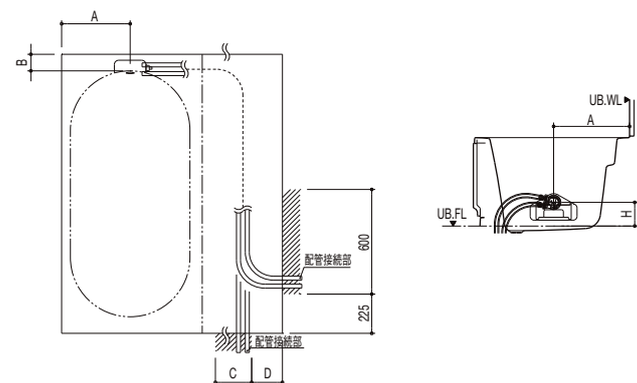


●浴槽パンなし 循環アダプター+延長配管 (G1/2袋ナット止め)

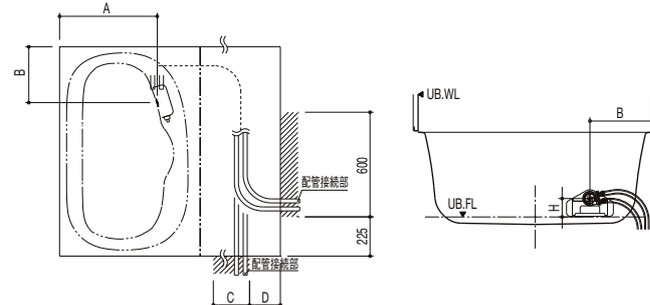
●配管接続部詳細



1200ロング浴槽を除く



1200ロング浴槽



●循環アダプター取付位置

浴槽	A	B	H
1600ミナモイト浴槽	506	231	113
1600ワイド浴槽	589	247	113
1600ミナモ浴槽	374	231	113
1600エコベンチ浴槽	389	456	103
1600ストレートライン浴槽	369	252	113
1600ロング浴槽	355	194	113
1200ミナモ浴槽	387	130	113
1200ロング浴槽	556	320	95
1150ミナモ浴槽	387	130	113

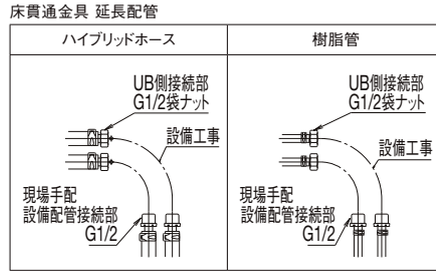
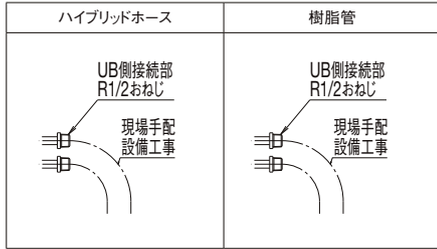
●延長配管接続位置

据付方法	C	D
ボルト脚	550	175
吊架台	495	230

●浴槽パンあり 循環アダプター+床貫通 延長配管 (G1/2袋ナット止め)

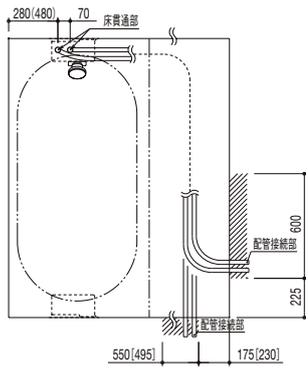
●配管接続部詳細

床貫通金具止め

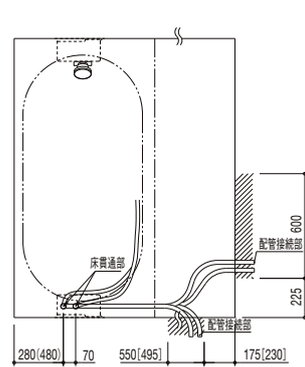


1624・S1818・1620・1620-2・1618・1616サイズ

B面床貫通

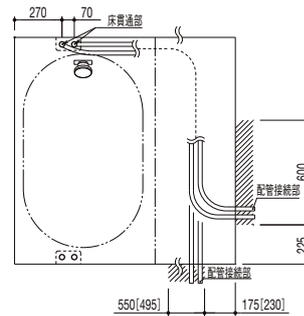


E面床貫通

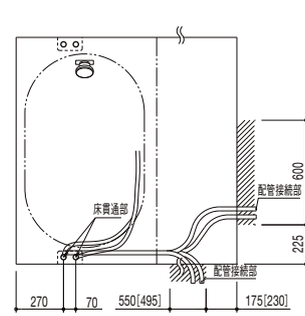


1216・S1216サイズ

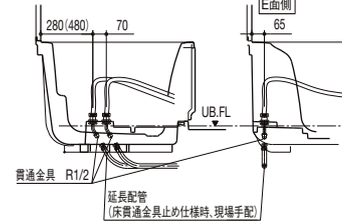
B面床貫通



E面床貫通

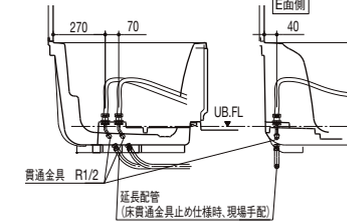


B/E面側 床貫通詳細部



※ ()内は1600ミナモイド、1600ワイド浴槽を示す。
※ []内は吊架台仕様を示す。

B/E面側 床貫通詳細部

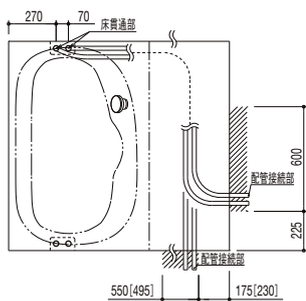


※ []内は吊架台仕様を示す。

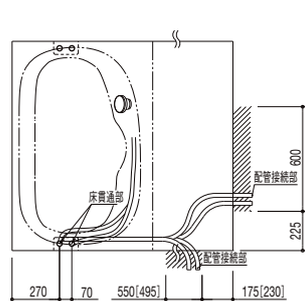
1200ロング浴槽

1200・1150ミナモ浴槽+給水給湯配管床貫通金具仕様選択時

B面床貫通

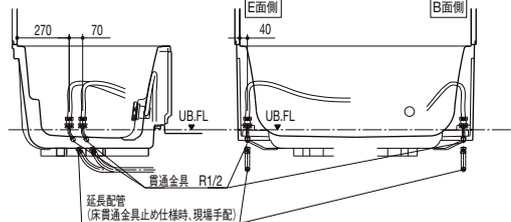


E面床貫通



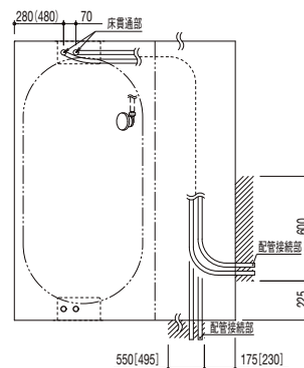
※ []内は吊架台仕様を示す。

B/E面側 床貫通詳細部

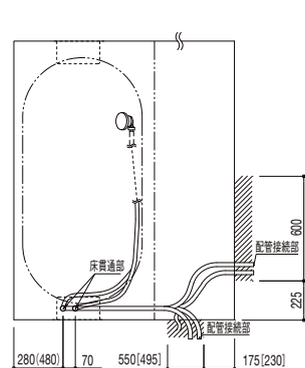


1600ミナモイド浴槽・1600ワイド浴槽・1600ミナモ浴槽・1600ストレートライン浴槽+アクアジェット(4穴)選択時

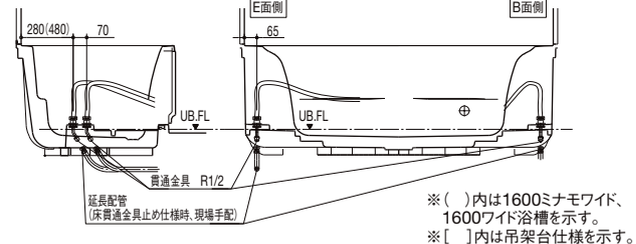
B面床貫通



E面床貫通

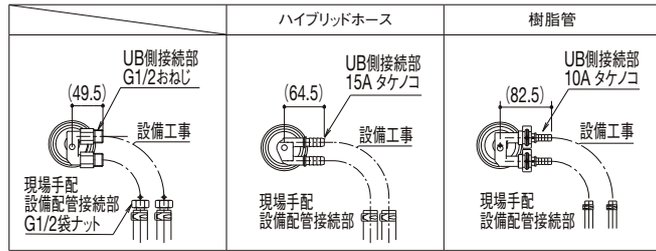


B/E面側 床貫通詳細部

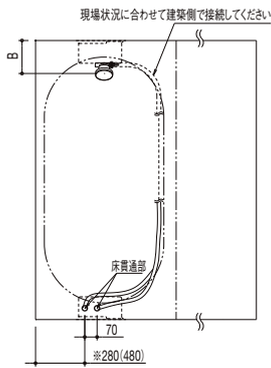


●浴槽パンあり 循環アダプター止め プッシング付

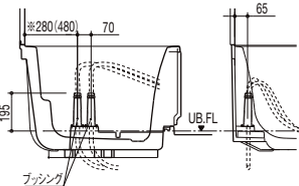
●配管接続部詳細



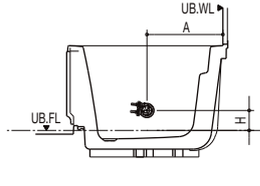
1624・S1818・1620・1620-2・1618・1616サイズ



E面側 床貫通詳細部

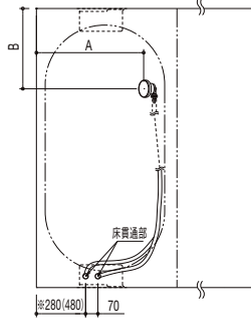


B面側 循環アダプター取付位置詳細部

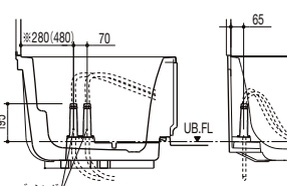


※ ()内は1600ミナモイド、1600ワイド浴槽を示す。
※ホース長さは1.7m以上の物をご使用ください。

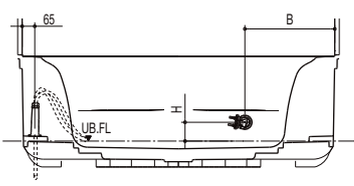
1600ミナモイド浴槽・1600ワイド浴槽・1600ミナモ浴槽
1600ストレートライン浴槽+アクアジェット(4穴)選択時



E面側 床貫通詳細部

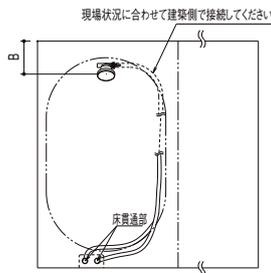


B面側 循環アダプター取付位置詳細部

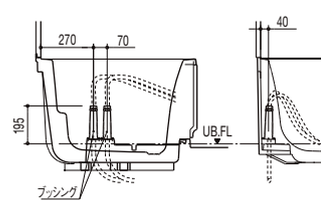


※ ()内は1600ミナモイド、1600ワイド浴槽を示す。
※ホース長さは1.7m以上の物をご使用ください。

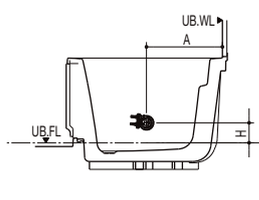
1216・S1216サイズ



E面側 プッシング(床貫通)

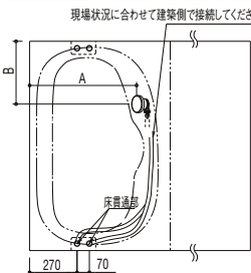


B面側 循環アダプター取付位置詳細部

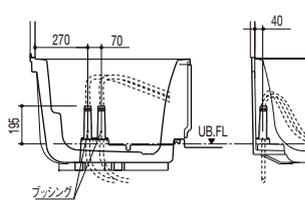


※ホース長さは1.7m以上の物をご使用ください。

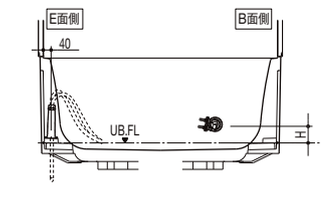
1200ロング浴槽
1200・1150ミナモ浴槽+給水給湯配管床貫通金具仕様選択時



E面側 プッシング(床貫通)



B面側 循環アダプター取付位置詳細部



※ホース長さは1.7m以上の物をご使用ください。

●循環アダプター取付位置

浴槽	A	B	H
1600ミナモイド浴槽	506	231	113
1600ワイド浴槽	589	247	113
1600ミナモ浴槽	374	231	113
1600エコベンチ浴槽	389	456	103
1600ストレートライン浴槽	369	252	113
1600ロング浴槽	355	194	113
1200ミナモ浴槽	387	130	113
1200ロング浴槽	556	320	95
1150ミナモ浴槽	387	130	113

●循環アダプター取付位置(アクアジェット4穴選択時)

浴槽	A	B	H
1600ミナモイド浴槽	807	461	95
1600ワイド浴槽	842	471	87
1600ミナモ浴槽	635	461	95
1600ストレートライン浴槽	661	453	97

●循環アダプター取付位置(給水給湯配管床貫通金具仕様選択時)

浴槽	A	B	H
1200ミナモ浴槽	632	358	95
1150ミナモ浴槽	635	358	95

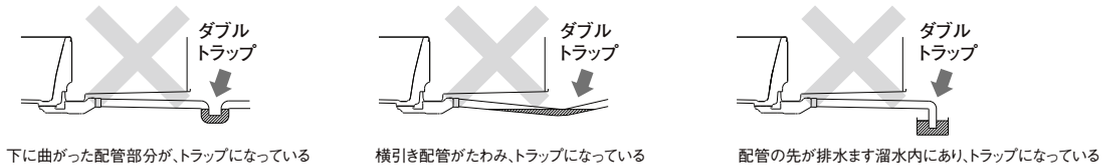
■排水管接続の注意事項

浴槽排水時には最大約1.2L/sの流量が発生します。
 排水管の経路や、管内の状態によっては正しく排水されない場合があります。設計・取付の際は次の各項目を確認してください。

■ダブルトラップ

浴室以降の排水管経路上に、トラップが無いことを確認してください。(ダブルトラップ禁止)
 ダブルトラップになっていると、「排水が流れない」「異臭がする(封水切れ)」などの異常につながります。
 ダブルトラップは配管接続前に解消してください。システムバスルーム設置後はダブルトラップの解除ができません。

【ダブルトラップの例】



■排水管内の詰まり

接続する排水管が、汚れなどで詰まっていないことを確認してください。
 配管が細かったり、配管内が汚れ等で詰まっていると、「排水が流れない」「洗い場排水口から浴槽排水が溢れてくる」といった異常につながります。
 汚れが付着して詰まっている場合、配管を接続する前に洗浄し汚れを取り除いてください。

【悪い例】



【良い例】

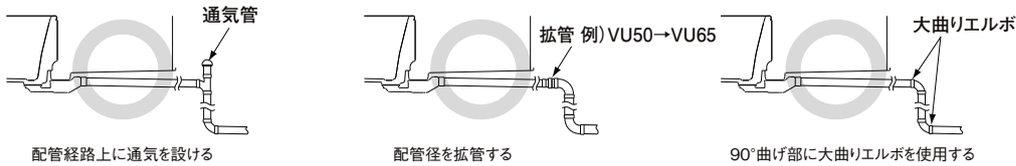


■排水管経路

排水管の経路によっては、排水異常やくるりんポイ排水口のうずが発生しない場合があります。次の事項にご注意のうえ設備業者さまと十分な事前打合せをお願い致します。

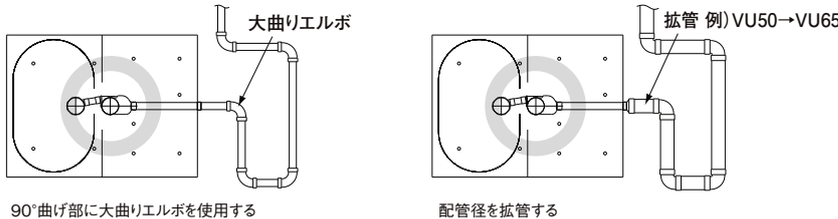
①システムバスルーム以降で排水管を縦方向に落とす場合

通気を設けるか、配管径を拡張、もしくは90°曲げ部に大曲りエルボ(LL)を使用することをおすすめします。



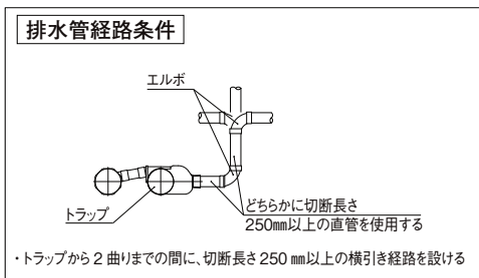
②システムバスルーム以降の横引き配管について

90°曲げ部に大曲りエルボ(LL)を使用するか、システムバスルームに近い位置で配管径を拡張することをおすすめします。

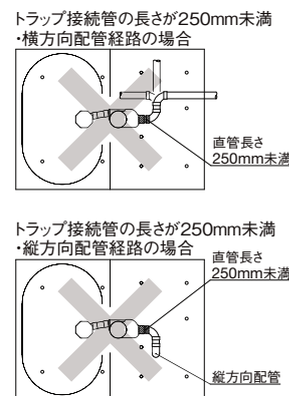


③システムバスルーム床下の排水管経路について

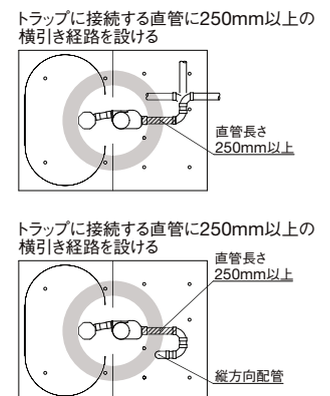
・トラップから2曲りまでの間に、横引き部を直管で250mm以上設けてください。(使用箇所は下図を参照)



【排水管経路の悪い例】



【排水管経路の良い例】

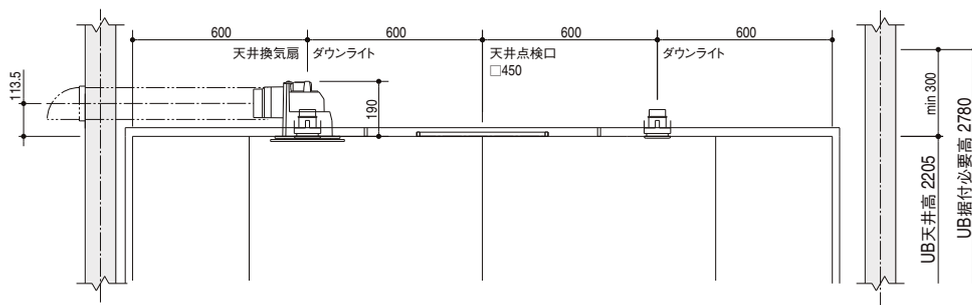


※浴槽排水時に排水口から「ゴボゴボ」と音が発生することがありますが、異常ではありません。
 ※くるりんポイ排水口において、排水条件により浴槽排水直後しかうず流が発生しない場合がありますが、ゴミをまとめる効果は排水直後のうず流で得られます。

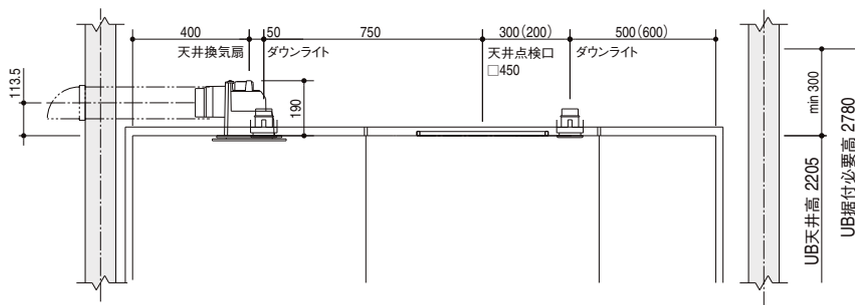
●平天井(廻し縁なし)+ダウンライト

※1階用ボルト脚仕様の場合となります。

1624サイズ

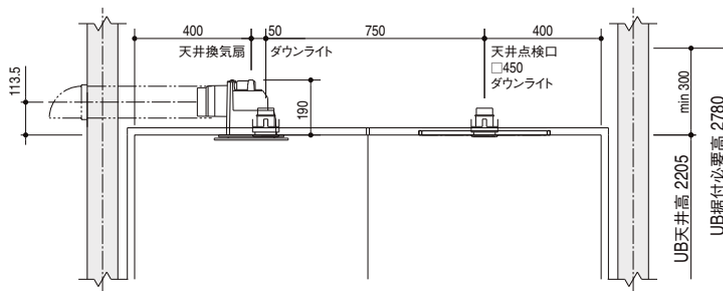


1620サイズ

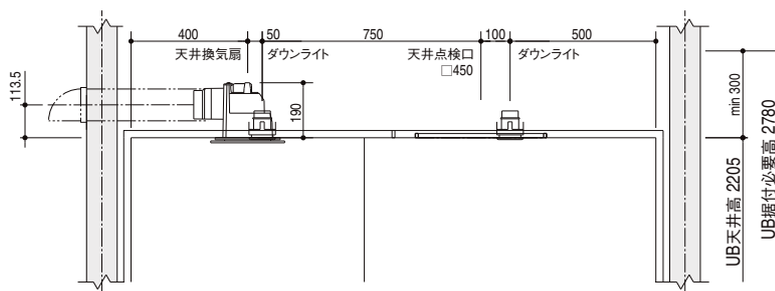


※()内寸法は、ワイド浴槽以外の場合を示します。

1616・1216・S1216サイズ

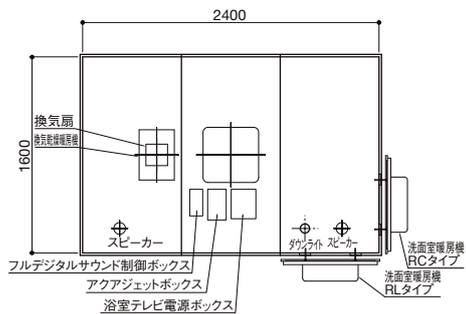


S1818・1618サイズ

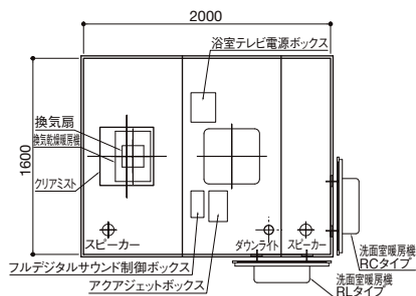


■平天井仕様(廻し縁付/廻し縁なし共通)

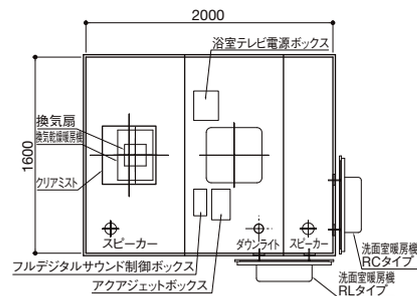
●1624サイズ



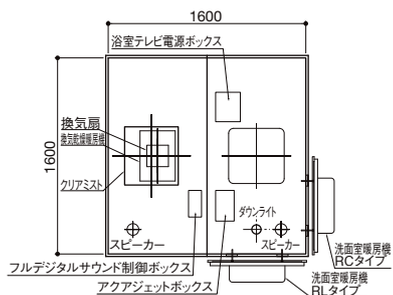
●1620サイズ



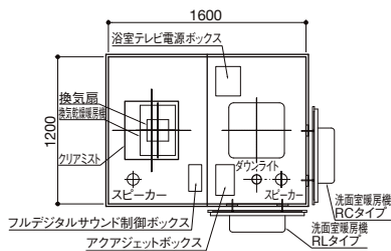
●1620-2サイズ



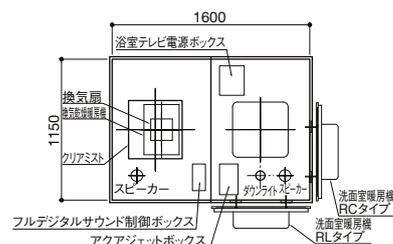
●1616サイズ



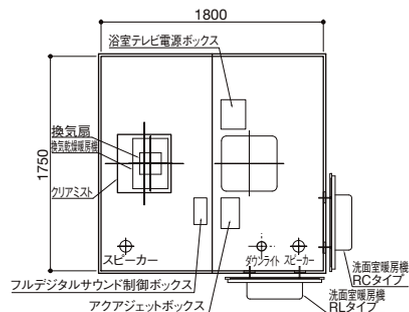
●1216サイズ



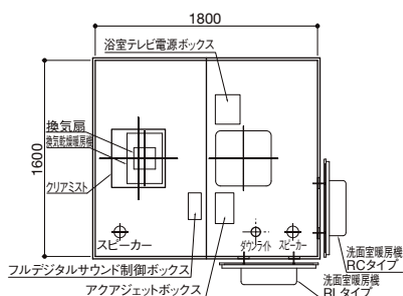
●S1216サイズ



●S1818サイズ



●1618サイズ

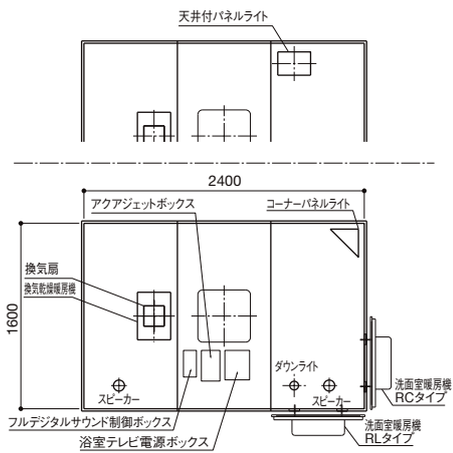


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転した位置になります。

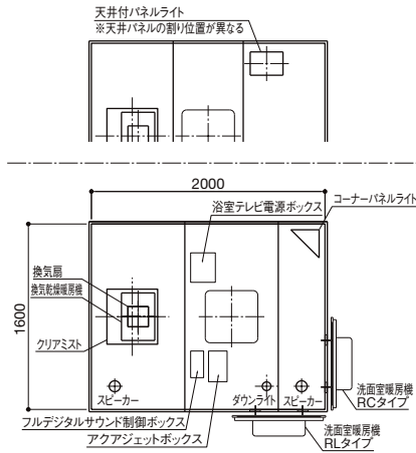
※本図はすべての標準およびオプション機器が設定された場合の設置位置を示します。同時に設定できない機器もありますのでご注意ください。

■平天井仕様(廻し縁付/廻し縁なし共通)+パネルライト仕様

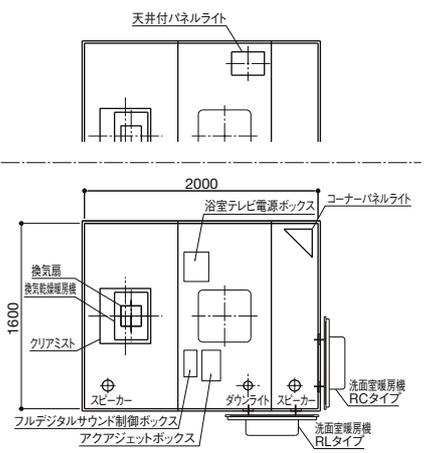
●1624サイズ



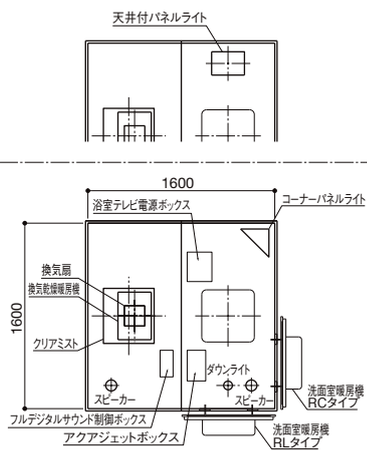
●1620サイズ



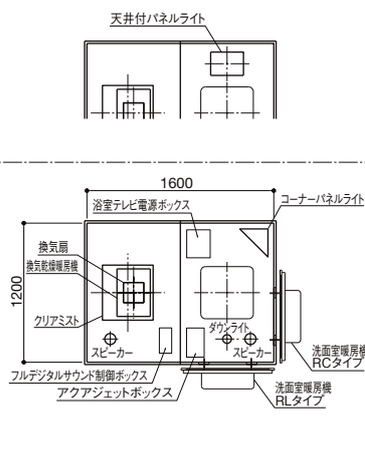
●1620-2サイズ



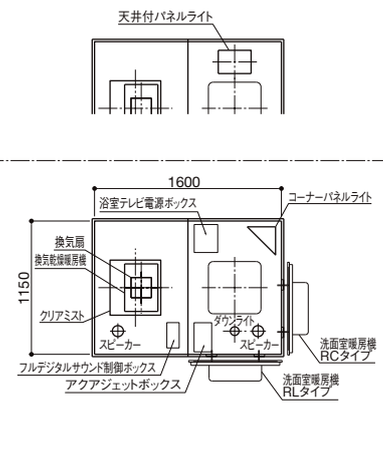
●1616サイズ



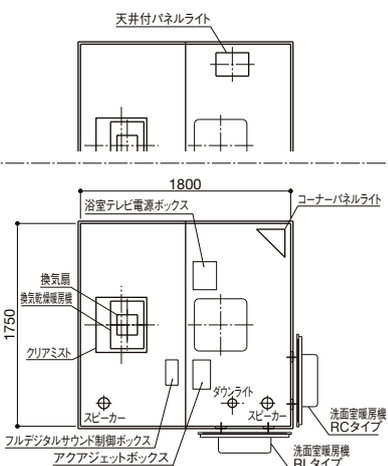
●1216サイズ



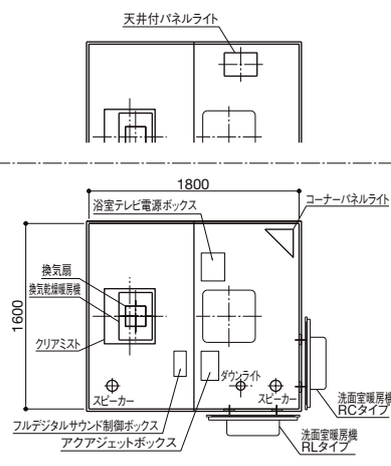
●S1216サイズ



●S1818サイズ



●1618サイズ

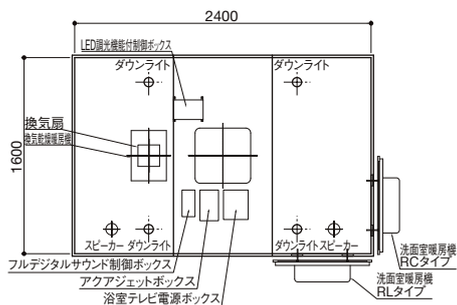


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転した位置になります。

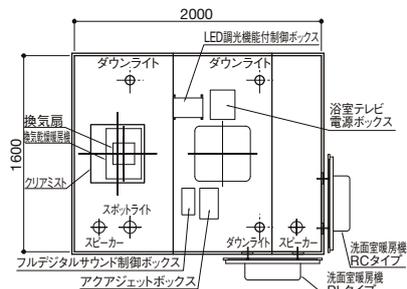
※本図はすべての標準およびオプション機器が設定された場合の設置位置を示します。同時に設定できない機器もありますのでご注意ください。

■平天井仕様(廻し縁付/廻し縁なし共通)+ダウンライト仕様

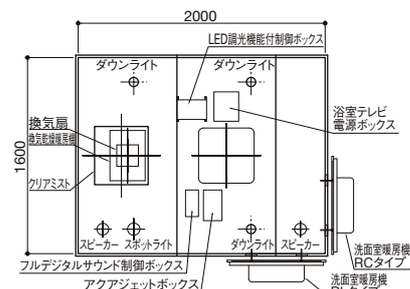
●1624サイズ



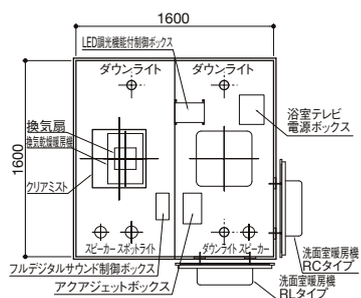
●1620サイズ



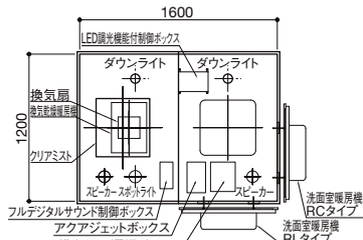
●1620-2サイズ



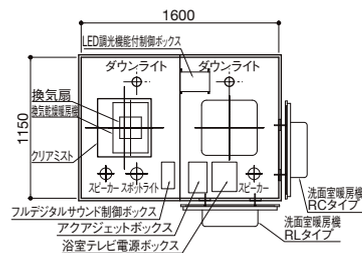
●1616サイズ



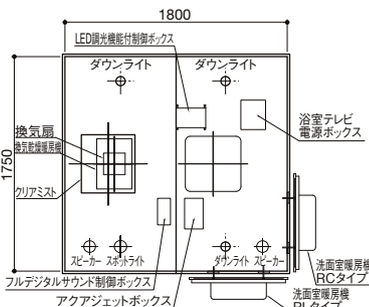
●1216サイズ



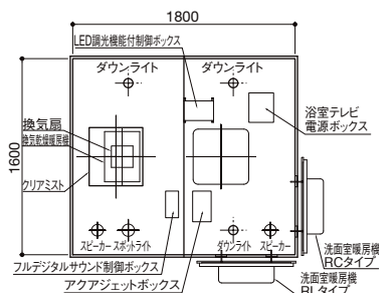
●S1216サイズ



●S1818サイズ



●1618サイズ

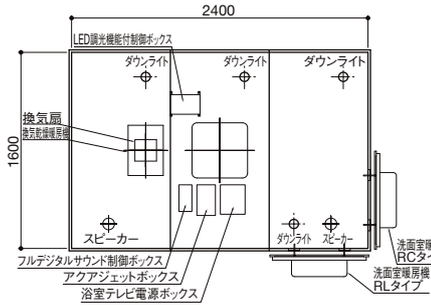


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転した位置になります。

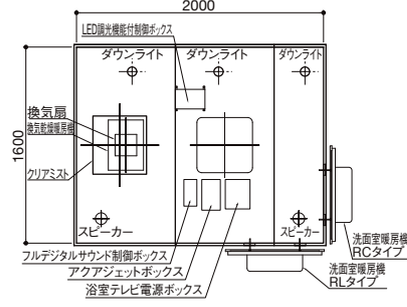
※本図はすべての標準およびオプション機器が設定された場合の設置位置を示します。同時に設定できない機器もありますのでご注意ください。

■平天井仕様(廻し縁付/廻し縁なし共通)(アクアネオ)

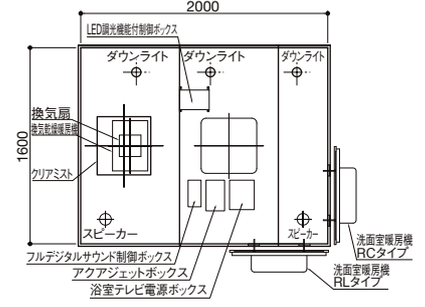
●1624サイズ



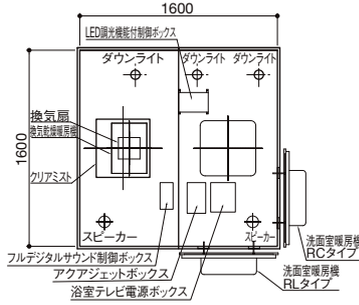
●1620サイズ



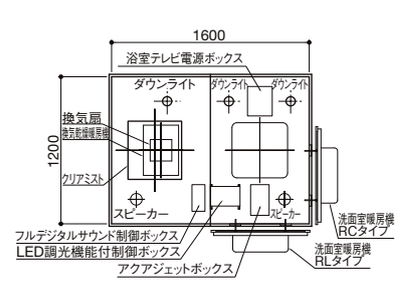
●1620-2サイズ



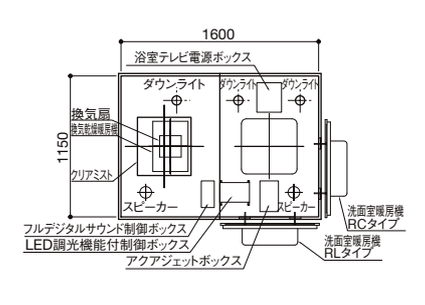
●1616サイズ



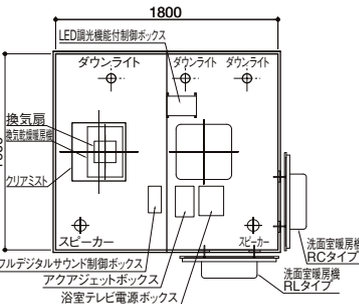
●1216サイズ



●S1216サイズ

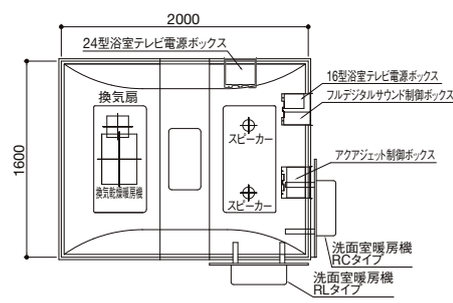


●1618サイズ

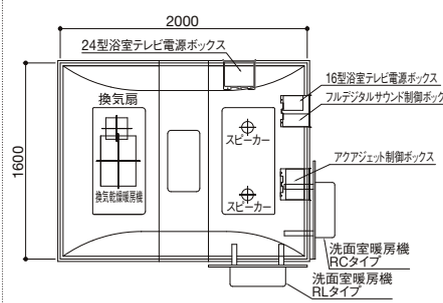


■ハイドーム天井仕様

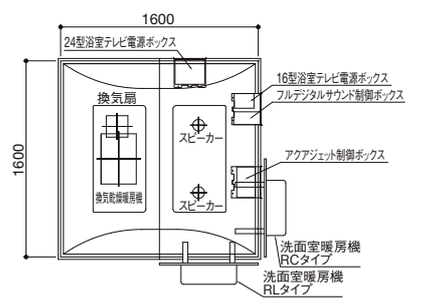
●1620サイズ



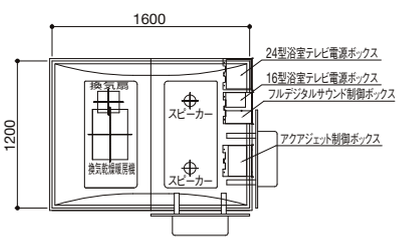
●1620-2サイズ



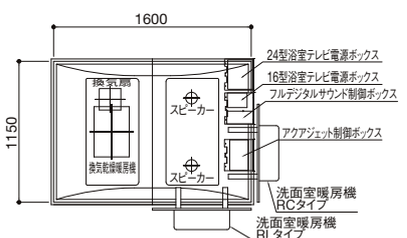
●1616サイズ



●1216サイズ



●S1216サイズ



※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転した位置になります。

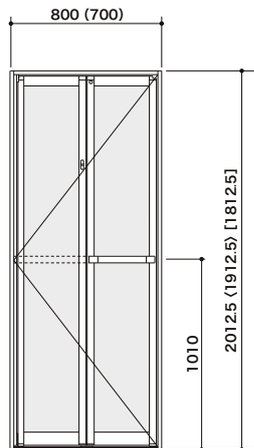
※本図はすべての標準およびオプション機器が設定された場合の設置位置を示します。同時に設定できない機器もありますのでご注意ください。

※ミストサウナを設置する場合は浴室ドアのガラリから出る蒸気量が多くなりますので、脱衣室の湿気に対する配慮をしてください。

■折り戸 [11mm段差]

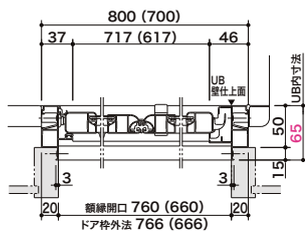
- VDY-8002006^R_L (73)/WM,K,S1
- VDY-8001906^R_L (73)/WM
- VDY-7002006^R_L (73)/WM
- VDY-7001906^R_L (73)/WM
- VDY-8001806^R_L (73)/WM
- VDY-7001806^R_L (73)/WM

※()内寸法は700Wの場合です。
 ※〈 〉内寸法は1900Hの場合です。
 ※[]内寸法は1800Hの場合です。

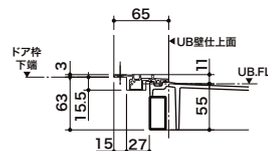
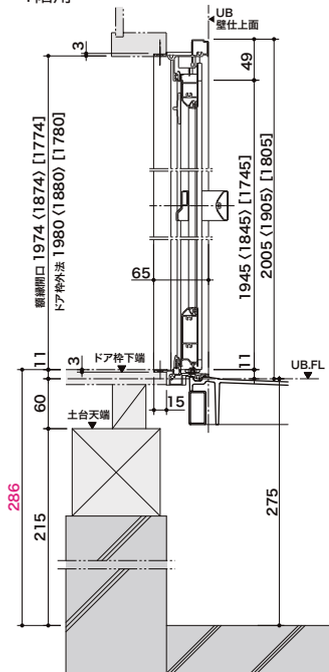


内開き右吊り(内観図)、左吊りはこの逆になります。

- 有効幅員
- 800Wの場合: 650mm
- 700Wの場合: 550mm



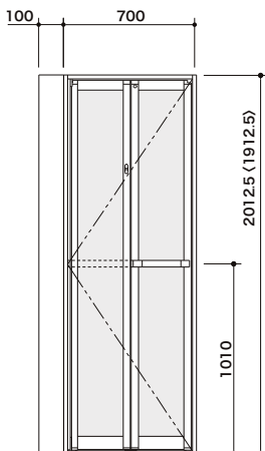
1階用



■フィルター付折り戸 [11mm段差]

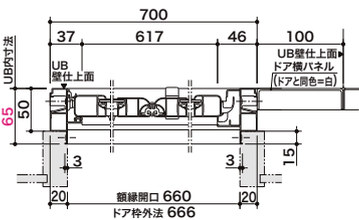
- VDY-7002006^R_L (73)/WM, DYP-1002006 (16)/WM
- VDY-7001906^R_L (73)/WM, DYP-1001906 (16)/WM

※〈 〉内寸法は1900Hの場合です。

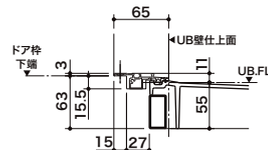
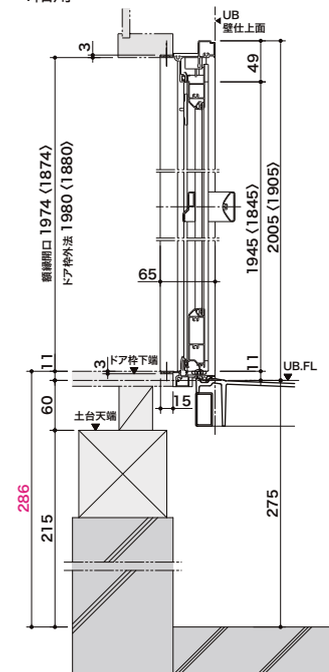


内開き右吊り(内観図)、左吊りはこの逆になります。

- 有効幅員
- 700Wの場合: 550mm



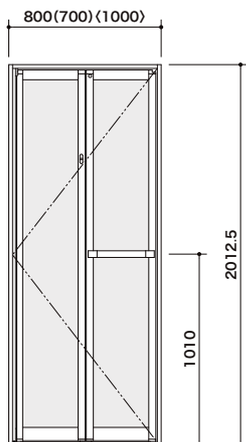
1階用



■折り戸 [3mm段差スロープ付]

VDY-7002006^R (74) /WM
 VDY-8002006^R (74) /WM,S1,K
 VDY-10002006^R (74) /WM

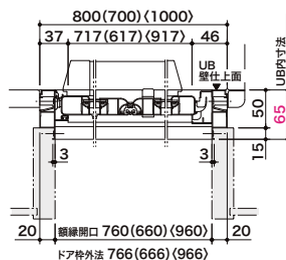
※ () 内寸法は700Wの場合です。
 ※ () 内寸法は1000Wの場合です。



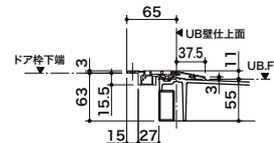
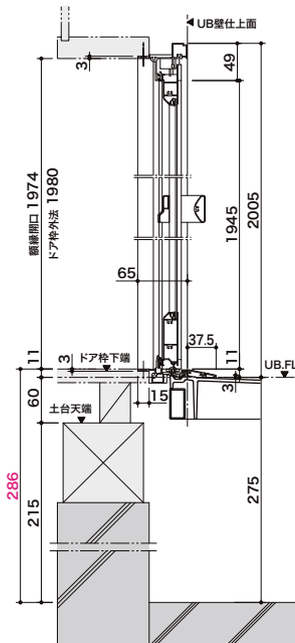
内開き右吊り(内観図)、左吊りはこの逆になります。

●有効幅員

1000Wの場合: 800mm
 800Wの場合: 650mm
 700Wの場合: 550mm



1階用



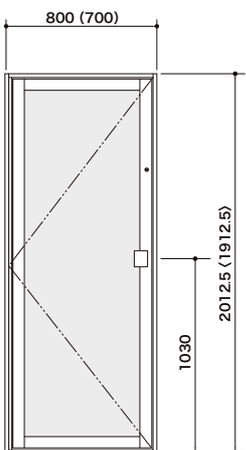
■開き戸 [11mm段差]

プッシュプルハンドル仕様
 UDY-8002006U^R (29) /WM,K,S1-P2
 UDY-7002006U^R (29) /WM-P2
 UDY-8001906U^R (29) /WM-P2
 UDY-7001906U^R (29) /WM-P2

■開き戸 [11mm段差] (強化ガラス)

プッシュプルハンドル仕様
 UDY-8002006U^R (29) G/WT,KT,S1T-P2

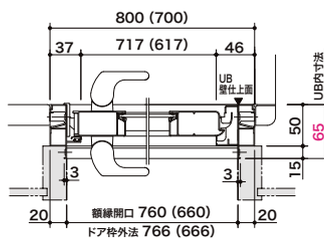
※ () 内寸法は700Wの場合です。
 ※ () 内寸法は1900Hの場合です。



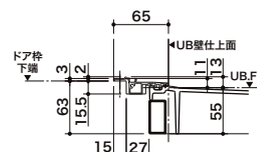
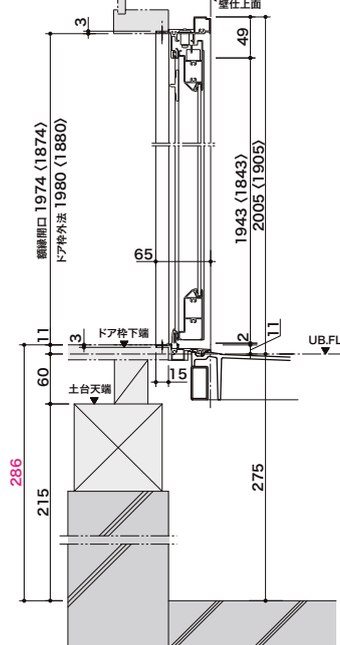
内開き右吊り(内観図)、左吊りはこの逆になります。

●有効幅員

800Wの場合: 683mm
 700Wの場合: 585mm



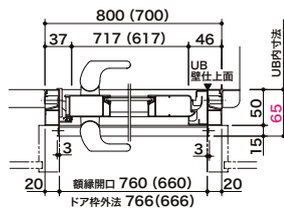
1階用



※ミストサウナを設置する場合は浴室ドアのガラリから出る蒸気量が多くなりますので、脱衣室の湿気に対する配慮をしてください。

■開き戸 [3mm段差スロープ付]

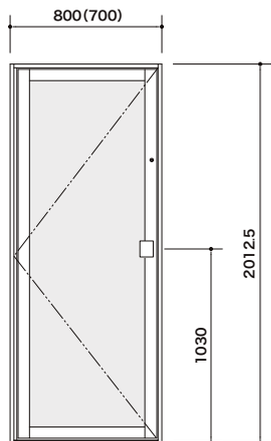
プッシュプルハンドル仕様
UDY-7002006UR[Ⓡ] (30)/WM-P2
UDY-8002006UR[Ⓡ] (30)/WM,S1,K-P2



■開き戸 [3mm段差スロープ付] (強化ガラス)

プッシュプルハンドル仕様
UDY-8002006UR[Ⓡ] (30)G/WM,T,S1T,KT-LH

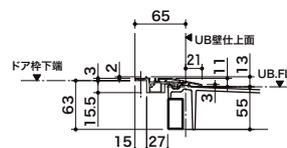
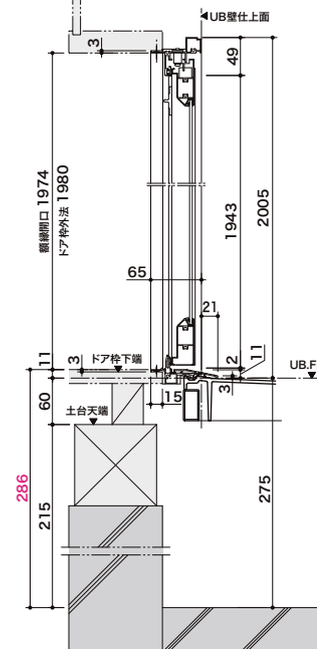
※()内寸法は700Wの場合です。



内開き右吊り(内観図)、左吊りはこの逆になります。

- 有効幅員
800Wの場合: 683mm
700Wの場合: 585mm

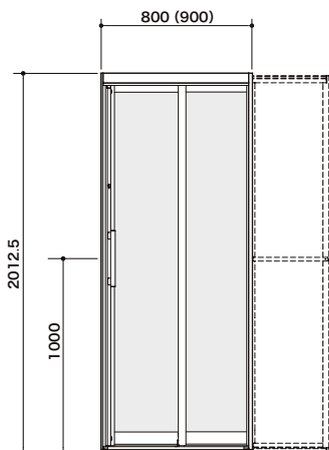
1階用



■2枚引き戸 [4mm段差スロープ付]

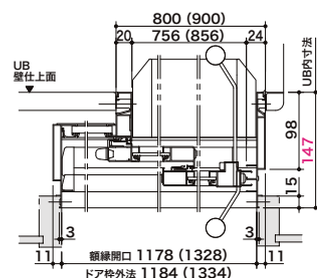
SDY-8002006R[Ⓡ] (41)/WM,K,S1
SDY-9002006R[Ⓡ] (41)/WM,K,S1

※()内寸法は900Wの場合です。

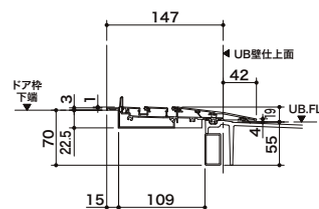
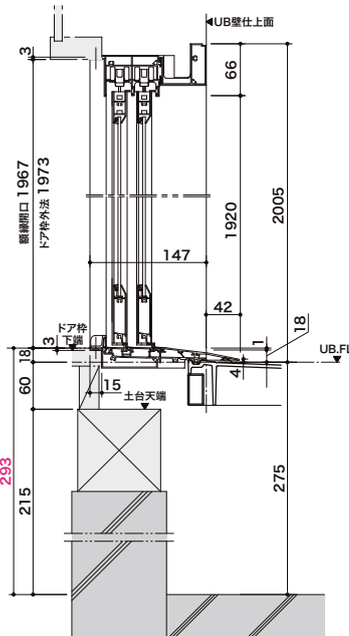


本図はRタイプ(内観図)を示します。Lタイプは本図の逆になります。

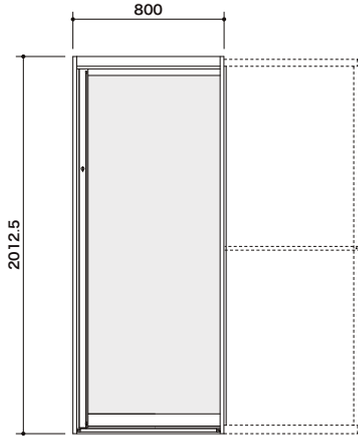
- 有効幅員
900Wの場合: 807mm
800Wの場合: 707mm



1階用

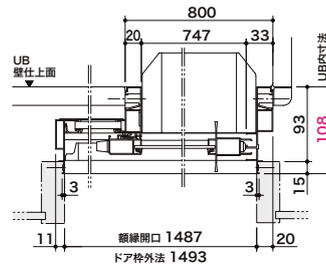


■片引き戸 [4mm段差スロープ付]
SDY-8002006^R (37) 2WM, S1, K

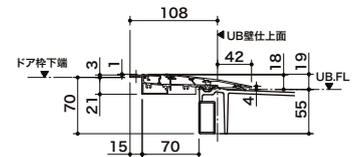
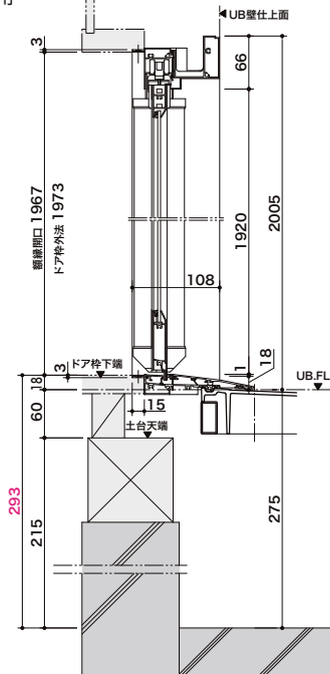


本図はRタイプ(内観図)を示します。Lタイプは本図の逆になります。

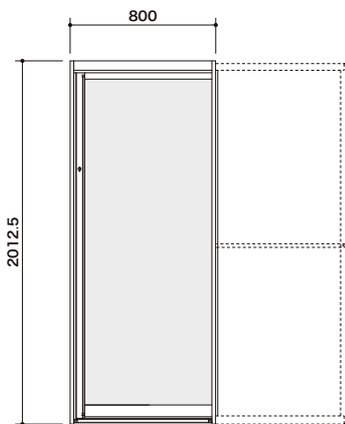
- 有効幅員
800Wの場合: 665mm



1階用

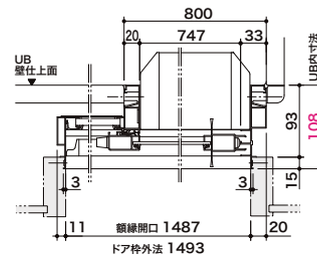


■片引き戸インテリアタイプ [4mm段差スロープ付]
SDY-8002006^R (38) /S1P, S1L, S1M, S1D

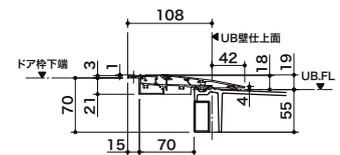
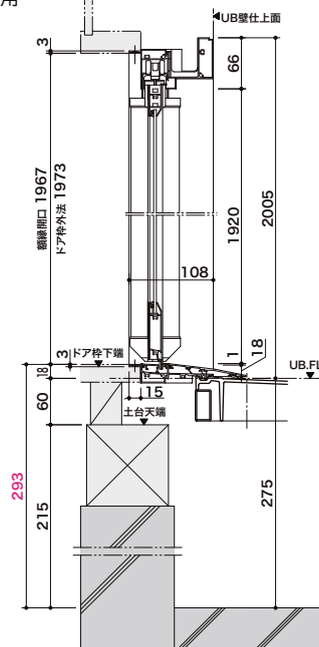


本図はRタイプ(内観図)を示します。Lタイプは本図の逆になります。

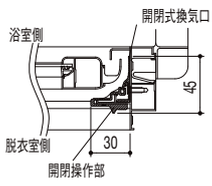
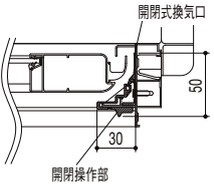
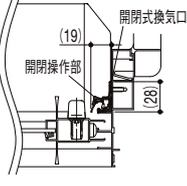
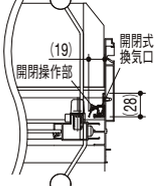
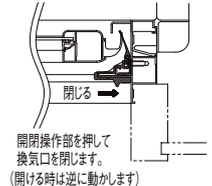
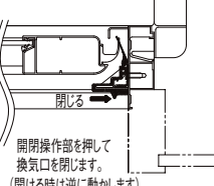
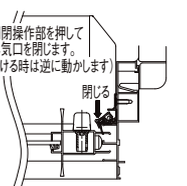
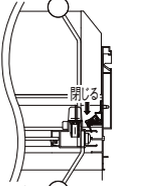
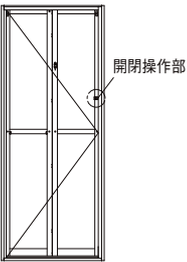
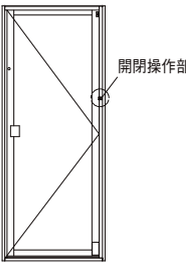
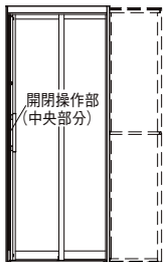
- 有効幅員
800Wの場合: 665mm



1階用



■開閉式換気口

開閉式換気口	<p>■折り戸用 [11段差、3mm段差スロープ付き] VDYG-1800/WM VDYG-1900/WM VDYG-2000/WM,K,S1</p>	<p>■開き戸用(強化ガラス兼用) [11段差、3mm段差スロープ付き] UDYG-1900/WM UDYG-2000/WM,K,S1</p>	<p>■片引き戸用 [4mm段差スロープ付き] SDYG-2000/WM,K,S1</p>	<p>■2枚引き戸用 [4mm段差スロープ付き] SDYG-2000/WM,K,S1</p>
換気口開き状態				
換気口閉じ状態				
全体	 <p>本図はRタイプ(外観図)を示します。Lタイプは本図の逆になります。</p>	 <p>本図はRタイプ(外観図)を示します。Lタイプは本図の逆になります。</p>	 <p>本図はRタイプ(内観図)を示します。Lタイプは本図の逆になります。</p>	 <p>本図はRタイプ(内観図)を示します。Lタイプは本図の逆になります。</p>
取付可能対象ドア	<p>VDY-*00**06 ≒ (73)/WM,K,S1 VDY-*00**06 ≒ (74)/WM,K,S1</p>	<p>UDY-*00**06 ≒ (29)/WM,K,S1 UDY-*00**06 ≒ (29)G/WM,T,K,T,S1T UDY-*00**06 ≒ (30)/WM,K,S1 UDY-*00**06 ≒ (30)G/WM,T,K,T,S1T</p>	<p>SDY-8002006 ≒ (37)2/WM,K,S1 SDY-8002006 ≒ (38)/S1P,S1L,S1M,S1D</p>	<p>SDY-*002006 ≒ (41)/WM,K,S1</p>

※開閉式換気口付きドアで、換気扇をご使用されるときには、必ず換気口を開けてください。換気口を閉めたまま換気扇をご使用になりますと、浴室内外の気圧差が大きくなり、風切り音が大きくなる場合や扉が勝手に開いたり、または開きにくくなる場合があります。

※開閉式換気口付きドアで、ミストサウナをご使用される場合は、換気口を閉めてください。ドアのガラリから出る蒸気量が少なくなります。

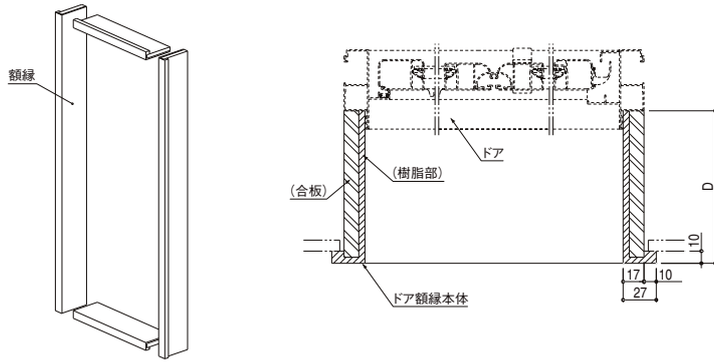
※開閉式換気口は、ミストを現場調達する場合にも対応可能です。

※開閉式換気口は、現場で対象ドアに後付けすることが可能です。

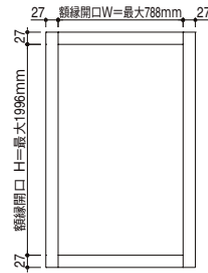
■フリーサイズドア額縁

DG-0821(1)-SET/WM ※D寸法:最大125mm(現場にて調整)

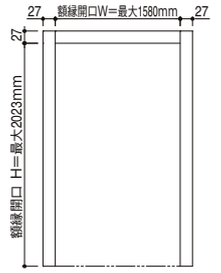
DG-0821(2)-SET/WM ※D寸法:最大155mm(現場にて調整)



●四方囲いの場合



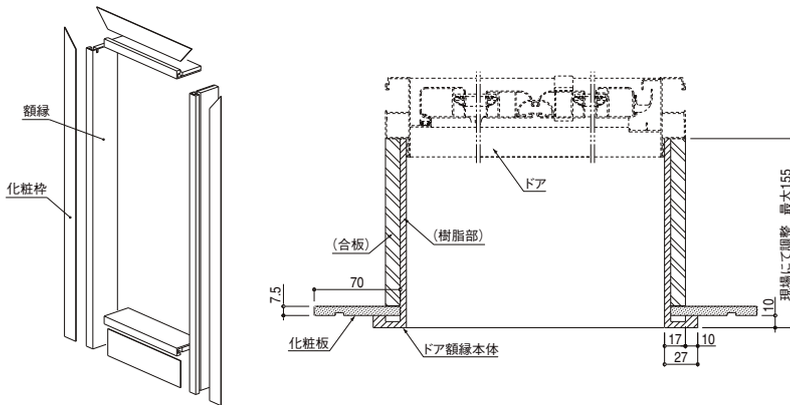
●三方囲いの場合



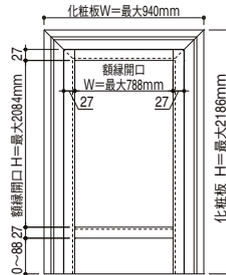
・ドア額縁は、L=2,050mm×2本、1,580mm×1本入りです。
四方囲いの場合、1,580mmを切断して使用します。

■フリーサイズドア額縁化粧枠付

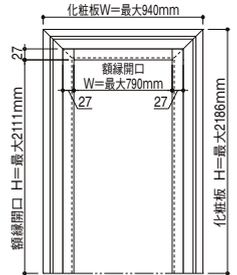
DG-0821(2)-KE-SET/WM [奥行き寸法155mm]



●四方囲いの場合

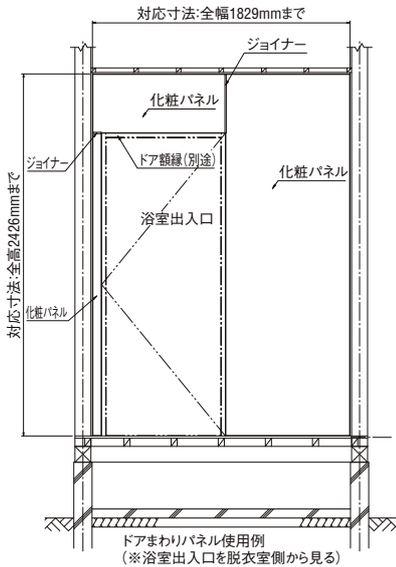


●三方囲いの場合



・ドア額縁は、L=2,138mm×2本、1,580mm×1本入りです。
四方囲いの場合、1,580mmを切断して使用します。
・化粧板は、L=940mm×1本(上板)、790mm×1本(下板)、2,186mm×2本(たて板)入りです。

■ドアまわりパネル



ドアまわりパネル使用例
(※浴室出入口を脱衣室側から見る)

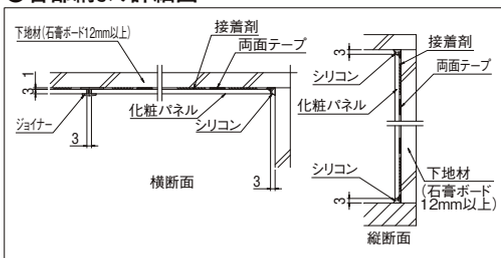
●部材明細

品名	仕様	形状	数量
化粧パネル	不燃メラミン化粧板 3,0mm×910mm×2,420mm カラー:品番 ・ホワイト:MP-A0924/WH ・ブラウン:MP-A0924/BR		2枚
ジョイナー	化粧パネル平接合用 樹脂製 長さ2,430mm カラー:品番 ・ホワイト:MPFC-A-2430/WH ・ブラウン:MPFC-A-2430/BR		1本
組立部材	品番:KB-MP01-SET ・両面テープ アクリル系粘着材両面テープ 厚さ1mm×幅20mm×長さ10m ・接着剤 ウレタン樹脂系接着剤 333mlカートリッジ ・シリコン シリコン/ホワイト 333mlカートリッジ ・マスキングテープ (シリコンコーキング用)		— 2巻 2本 1本 2巻

●注意事項

- ・ドアまわりパネルの取付けは建築工事で行ってください。
- ・浴室出入口周囲の脱衣室壁面にご使用ください。天井面へのご使用はできません。
- ・下地は厚さ12mm以上の石膏ボード張りとしてください。コンクリート、モルタル面への張付けはできません。
- ・化粧パネルの切断には電動丸鋸(超硬刃)を使用し、切断面は必ずヤスリで面取りを行ってください。

●各部納まり詳細図



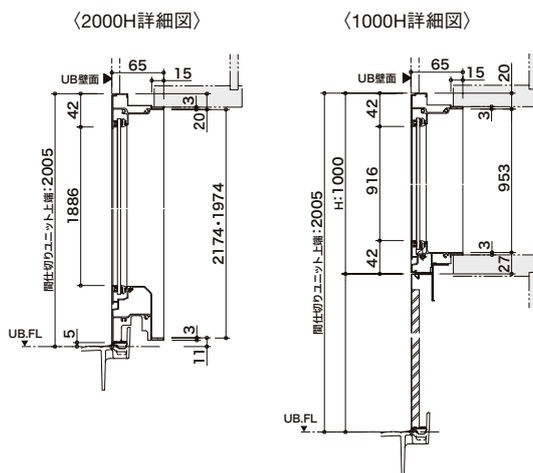
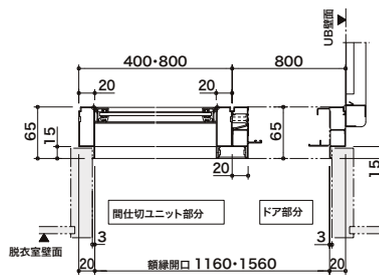
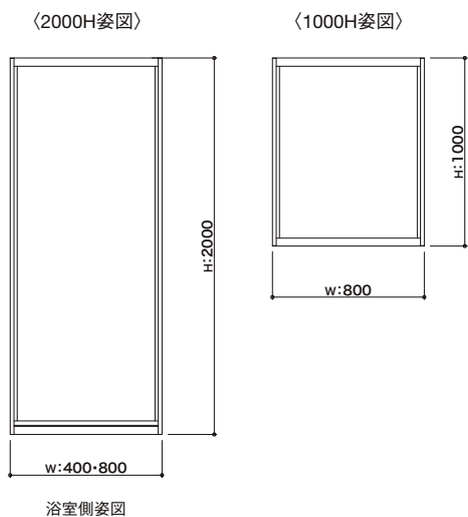
●取付方法

下地準備	下地は石膏ボード張りとし、張付け面の寸法を測定します
パネル加工	化粧パネル、ジョイナーを必要な寸法に切断加工します
張付け	両面テープと接着剤を併用し化粧パネル、ジョイナーを張付けます
目地処理	化粧パネル外周、ドア額縁周囲の目地にシリコンコーキングをおこないます

■間仕切りユニット FIX窓タイプ

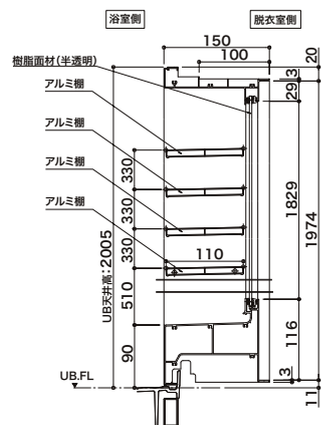
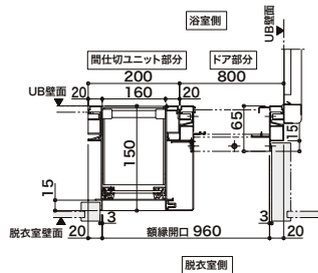
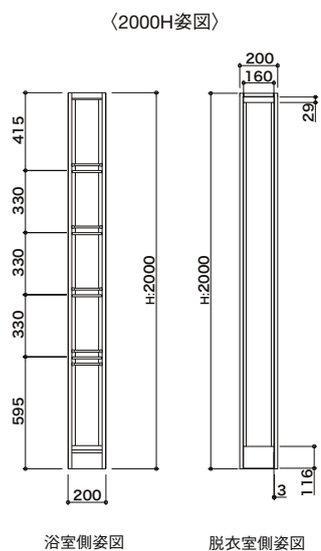
サイズバリエーション

- ・400W×2000H
- ・800W×2000H
- ・800W×1000H

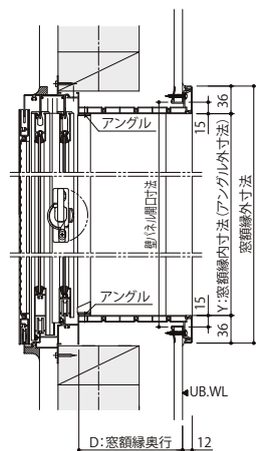


■間仕切りユニット トール収納タイプ

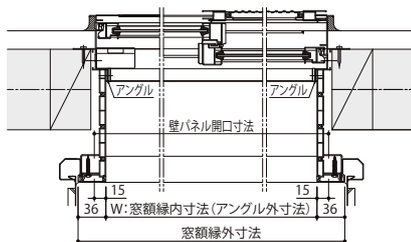
〈2000H詳細図〉



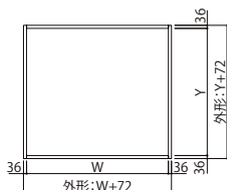
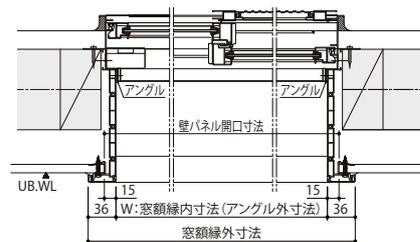
■フリーサイズ窓額縁納まり図



●全窓開口の場合



●くりぬき開口の場合



窓額縁正面図

窓額縁品番	窓額縁寸法		
	幅(W)	高さ(Y)	奥行(D)
R-1010P-24/W,K	1000	1000	190
R-1515P-24/W,K	1522	1500	190
R-1010P-25/W,K	1000	1000	290
R-1515P-25/W,K	1522	1500	290
R-1515P-17/P,M,D	1522	1500	290
R-1715P-12/W	1672	1500	390
R-1715P-26/W	1672	1500	490

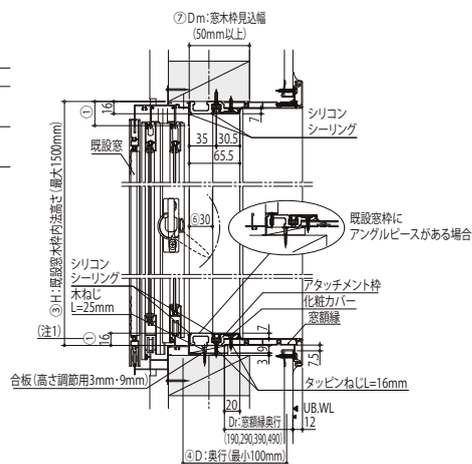
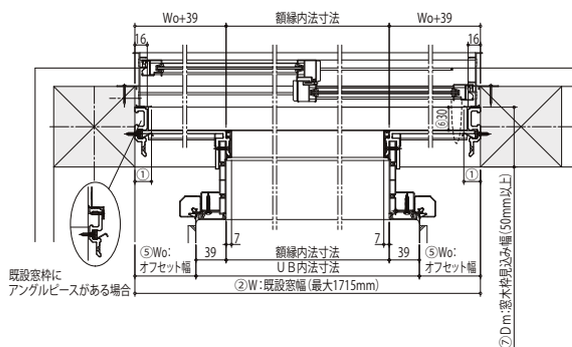
※奥行 390・490 の窓額縁使用の場合、製品に 1/50 の水勾配がついております。そのため、パネル開口寸法および窓額縁外寸法が水勾配分大きくなります。詳しくは窓額縁同梱取付説明書をご確認ください。

■既設窓アタッチメント

RW-1715P-1/W

RW-1715P-1/K

※フリーサイズ窓額縁キット、窓開口補強材は別途手配になります。



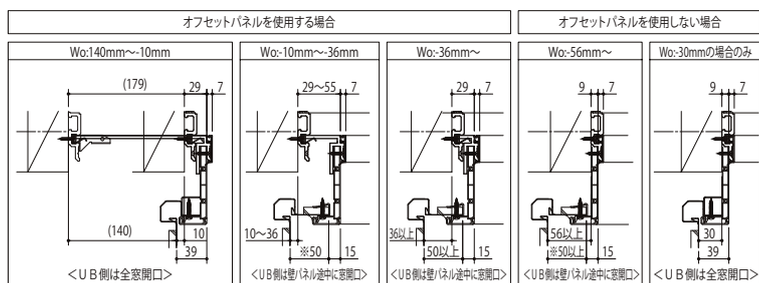
●既設窓アタッチメント使用時の注意事項

※既設窓周囲の窓台、窓木枠は必ず露出させようアタッチメント枠の取付けができる状態にしてください。

※窓台、窓木枠が腐朽している場合は、別途修理をおこなったうえで取付けてください。

※既設窓各部が以下の条件である場合に取付けできます。

- ① 既設窓枠見付け幅は16mm以上でアタッチメント枠と干渉する突起等がないこと。
- ② W:既設窓木枠内法幅は1,715mm以下であること。
- ③ H:既設窓木枠内法高さは1,500mm以下であること。
- ④ D:奥行(既設窓枠内法面~UB内法)100mm以上であること。
- ⑤ W:オフセット幅(窓木枠~UB内法)は片側140mm以下であること。
- ⑥ 既設窓の手掛けやクレセントが窓枠内面より30mm以上突出していないこと。
- ⑦ Dm:窓木枠の見込幅が50mm以上確保されていること。

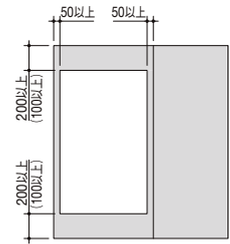


窓額縁品番	Dr:窓額縁奥行(最大寸法)	既設窓内法面~UB内法面(最大寸法)
R-***P-24/W,K	190	233
R-***P-25/W,K	290	333
R-***P-12/W,K	390	433
R-***P-26/W,K	490	533

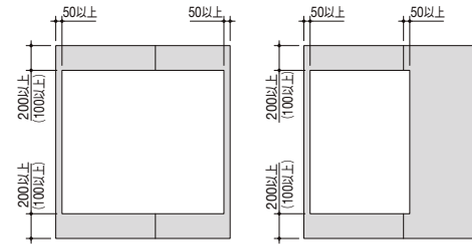
- 開口部の周囲には補強が必要です。必ず窓開口補強セットを選択してください。
- 壁パネル端から開口部までの距離は下図の寸法以上を確保してください。
- 壁パネルの構造上、3枚のパネルにまたがる開口はできません。B面またはE面に開口部を設ける場合も、2枚のパネルにまたがる範囲としてください。
- ()内の寸法とする場合は、壁パネルの強度上、栈木等を使用し補強を行ってください。
- E面浴槽上に開口する場合は、フロフトックを取付けることはできません。

〈共通事項〉

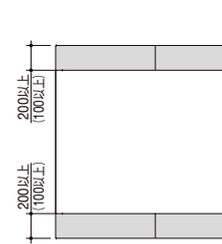
1枚のパネルに納まる場合



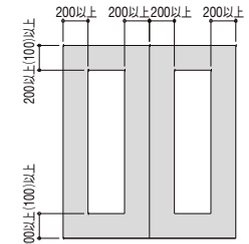
2枚のパネルにまたがる場合



幅1600mm以下の全面開口の場合



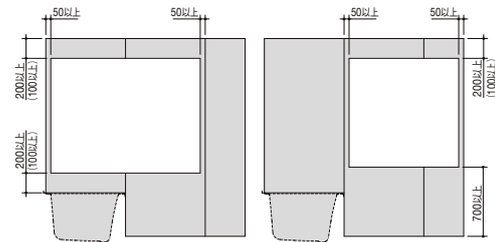
2窓の場合 (C面のみ)



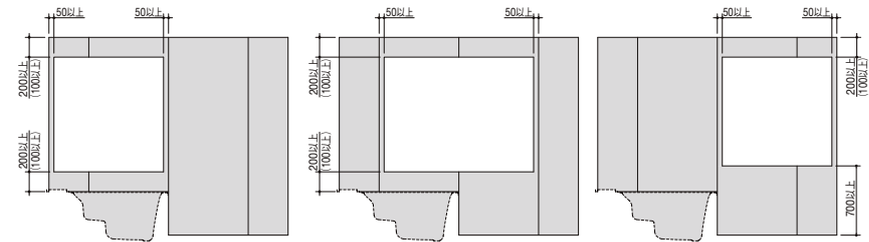
※1616サイズ以上の窓位置
C面のみ2窓になります。

〈B面・E面〉

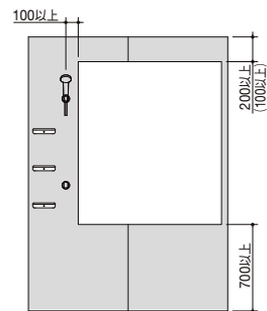
B面・E面が3枚割りの場合 (1620-2)



B面・E面が4枚割りの場合 (1624)



〈A面 (器具面 (B面) 窓開口用レイアウト変更の場合)〉

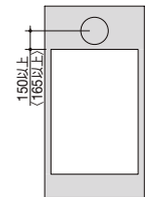


※左図はドア位置RLの場合です。LRは左右反転したものになります。

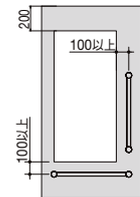
〈器具との取り合い〉

- 壁に取付ける器具から開口部までの距離は下図の寸法以上を確保してください。
- オプション品の窓額縁以外をご使用の場合、器具との干渉を考慮して開口位置を決定してください。

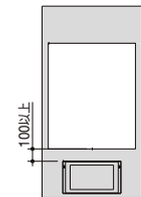
照明との距離



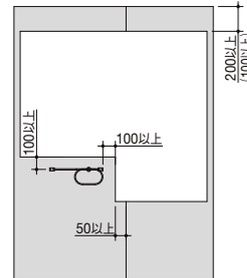
握りバーとの距離



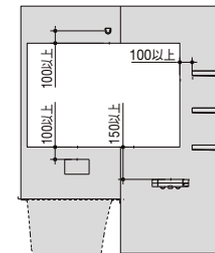
浴室テレビとの距離



タオル掛との距離

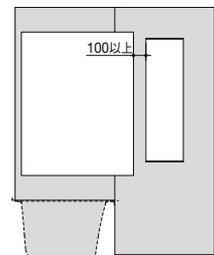


ランドリーパイプ
収納棚、水栓金具、リモコンとの距離

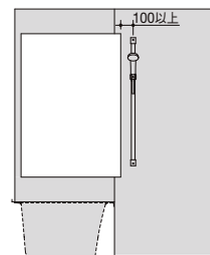


※ ()内寸法はネオス
ライス照明(LED)の
場合を示します。

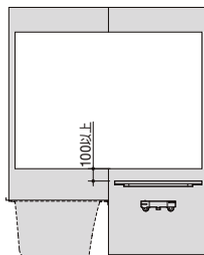
化粧鏡との距離



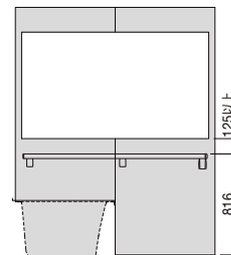
シャワーフック/スライドバー
スライドフック付握りバーとの距離



とるピカスリムカウンターとの距離



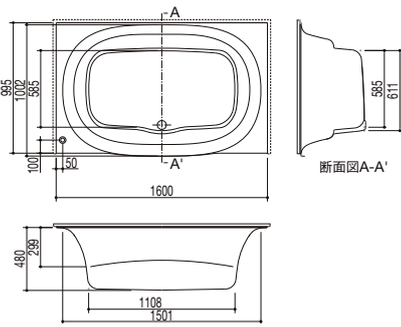
スマートエスコートバーとの距離



■浴槽形状

●ミナモイド浴槽

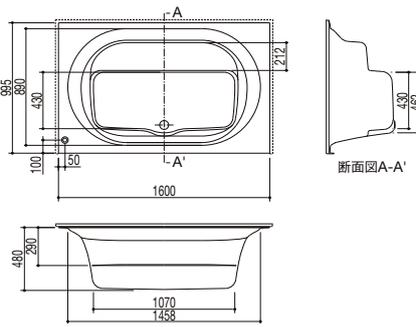
(浴槽内寸法:1501W×1002D×480H)



浴槽容量(満水):363L
浴槽容量(水位70%):223L

●1600ワイド浴槽

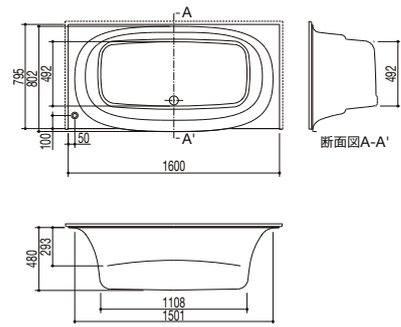
(浴槽内寸法:1458W×890D×480H)



浴槽容量(満水):322L
浴槽容量(水位70%):193L

●1600ミナモ浴槽 パールコートの場合

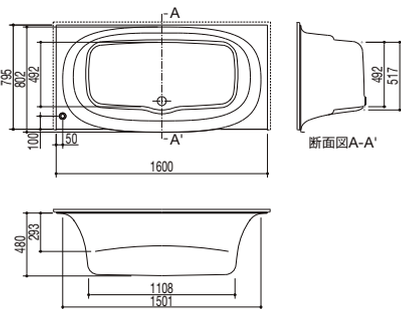
(浴槽内寸法:1501W×802D×480H)



浴槽容量(満水):299L
浴槽容量(水位70%):187L

●1600ミナモ浴槽 ルフレトン・FRPの場合

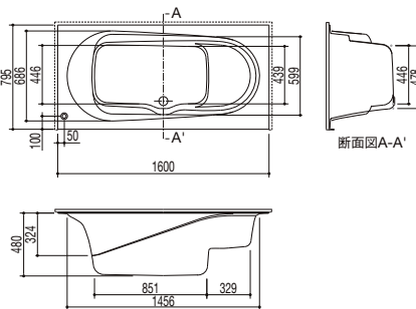
(浴槽内寸法:1501W×802D×480H)



浴槽容量(満水):301L
浴槽容量(水位70%):190L

●1600エコベンチ浴槽

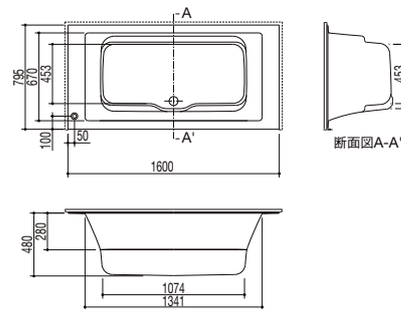
(浴槽内寸法:1456W×686D×480H)



浴槽容量(満水):260L
浴槽容量(水位70%):157L

●1600ストレートライン浴槽

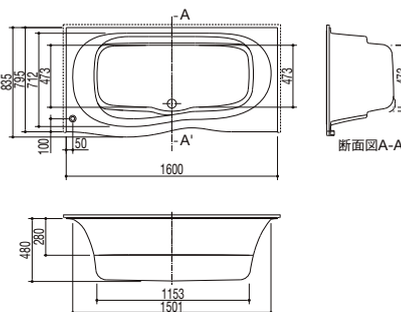
(浴槽内寸法:1341W×670D×480H)



浴槽容量(満水):300L
浴槽容量(水位70%):186L

●1600ロング浴槽

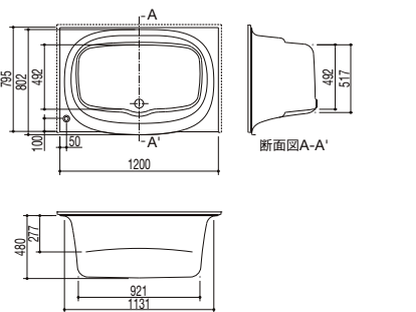
(浴槽内寸法:1501W×712D×480H)



浴槽容量(満水):317L
浴槽容量(水位70%):201L

●1200ミナモ浴槽

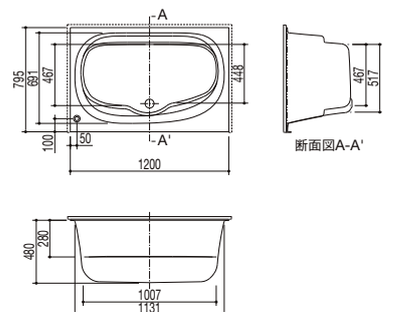
(浴槽内寸法:1131W×802D×480H)



浴槽容量(満水):236L
浴槽容量(水位70%):151L

●1200ロング浴槽

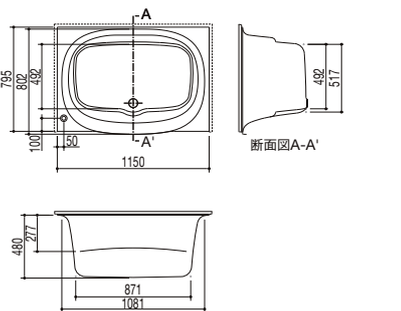
(浴槽内寸法:1131W×691D×480H)



浴槽容量(満水):253L
浴槽容量(水位70%):162L

●1150ミナモ浴槽

(浴槽内寸法:1081W×802D×480H)



浴槽容量(満水):227L
浴槽容量(水位70%):146L

■巻フタフック・腰掛付保温フタフック・保温組フタフック・組フタフック

保温組フタフック・組フタフックを選択する場合、他の器具と併設できない場合があります。以下の条件をご確認の上、お選びください。

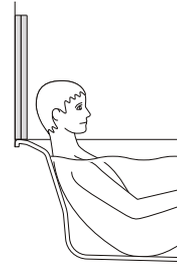
・取付位置によってはI型握りバー、L型握りバー（オプション）との併設ができないことがあります。

（注意）

保温組フタの場合、入浴姿勢によってはフタと頭の位置が近くなります。

※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。

※高さ寸法は壁パネル下端からの距離になります。



■巻フタフック取付位置図

※〈 〉内寸法は1600ワイド浴槽の場合を示します。

浴槽種類	フロタフタフック	巻フタ
		巻フタフック
全タイプ共通		

■腰掛付保温フタフック・保温組フタフック取付位置図

※〈 〉内寸法はサポートバックの場合を示します。

浴槽種類	フロタフタフック	2枚割り(腰掛部以外)
		縦置き 3点式フック
1600ミナモ浴槽		
1200ミナモ浴槽		
1150ミナモ浴槽		

浴槽種類	フロタフタフック	2枚割り(腰掛部以外)	
		横置き 3点式フック	縦置き 3点式フック
1600エコベンチ浴槽			
1600ロング浴槽			
1200ロング浴槽			

浴槽種類	フロタフタフック	腰掛付保温フタ
		回転式フック
ミナモ浴槽		<p>※腰掛付保温フタは正面側(カウンター側)に設置します。</p>

浴槽種類	フロタフタフック	腰掛付保温フタ
		回転式フック
ミナモ浴槽以外		<p>※腰掛付保温フタは正面側(カウンター側)に設置します。</p>

■保温組フタフック・組フタフック取付位置図

※()内寸法はサポートバックの場合を示します。

浴槽種類	2枚割り		3枚割り	
	縦置き		縦置き	
	1点式フック	3点式フック	1点式フック	3点式フック
1600ミナモワイド浴槽 (1624サイズ)				
1600ミナモワイド浴槽 (1620サイズ)				
1600ミナモ浴槽				
1200ミナモ浴槽			—	—
1150ミナモ浴槽			—	—
1200ロング浴槽			—	—

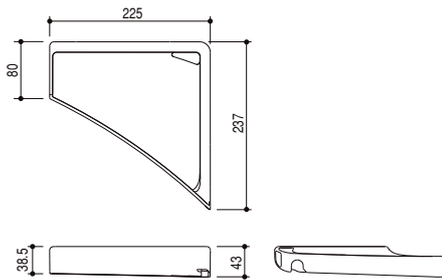
■保温組フタフック・組フタフック取付位置図

※〈 〉内寸法はサポートバックの場合を示します。

浴槽種類	フロタ フタフック		2枚割り		3枚割り	
			横置き		縦置き	
	1点式フック	3点式フック	1点式フック	3点式フック	1点式フック	3点式フック
1600ワイド浴槽 (1624サイズ)						
1600ワイド浴槽 (1620サイズ)						
1600エコベンチ浴槽 1600ストレートライン浴槽						
1600ロング浴槽						

■ コーナーシェルフ

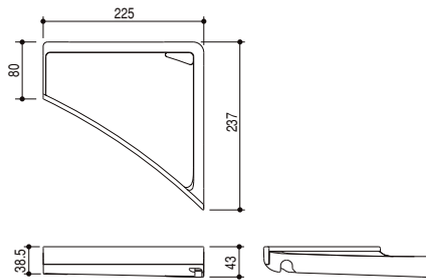
〈ホワイト〉NT-225A(3)R,L-1S/FW1
 〈ブラック〉NT-225A(3)R,L-1S/N11



※本図はRを示し、Lは左右対称になります。

■ コーナーシェルフ(スモーククリア)

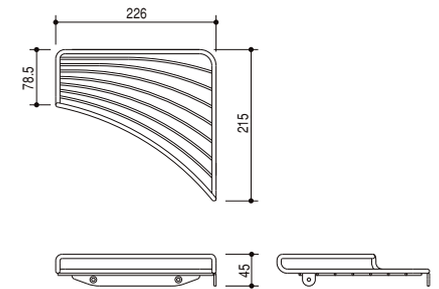
NT-225A(4)R,L-1S/C02+CH



※本図はRを示し、Lは左右対称になります。

■ コーナーシェルフ(メタル)

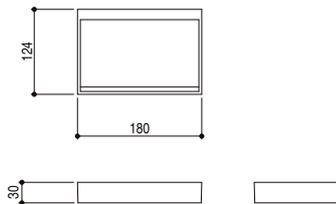
NT-226M(1)R,L-1S



※本図はRを示し、Lは左右対称になります。

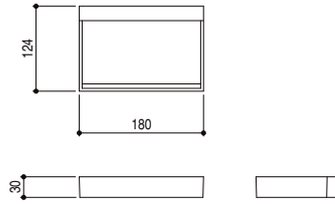
■ 収納棚180W(2段)・(3段)

〈ホワイト〉2段:NT-180A(6)-2S/W91
 〈ホワイト〉3段:NT-180A(6)-3S/W91
 〈ブラック〉2段:NT-180A(6)-2S/N11
 〈ブラック〉3段:NT-180A(6)-3S/N11



■ 収納棚180W(クリア)(2段)・(3段)

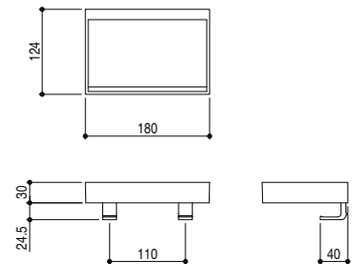
2段:NT-180A(7)-2S/C01+CH
 3段:NT-180A(7)-3S/C01+CH



■ 小物フック付収納棚180W(2段)・(3段)

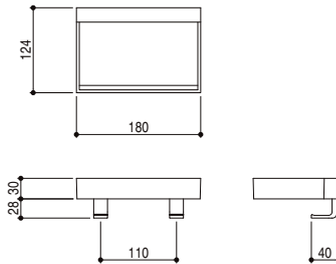
(収納棚 ホワイト)2段:NT-180A(6)-2-2S/W91
 (収納棚 ホワイト)3段:NT-180A(6)-2-3S/W91
 (小物フック ホワイト) :DBH-1A/W91

(収納棚 ブラック)2段:NT-180A(6)-2-2S/N11
 (収納棚 ブラック)3段:NT-180A(6)-2-3S/N11
 (小物フック ブラック) :DBH-1A/N11



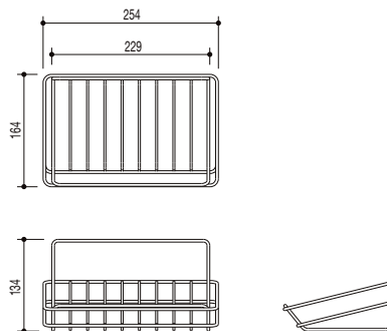
■ 小物フック付収納棚180W(クリア)(2段)・(3段)

(収納棚)2段:NT-180A(7)-2-2S/C01+CH
 (収納棚)3段:NT-180A(7)-2-3S/C01+CH
 (小物フック) :DBH-1A/SZ01



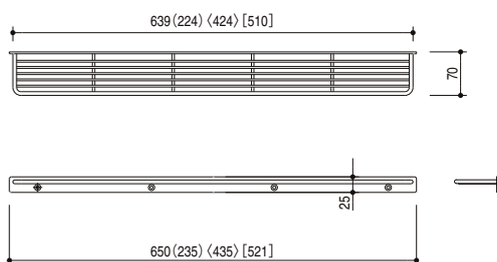
■ メタルバスケット250W

NT-250M(1)



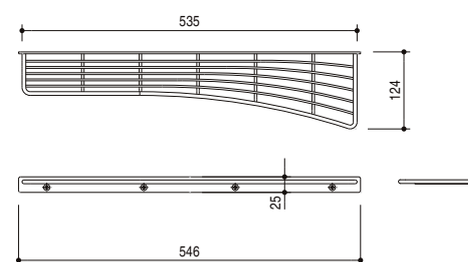
■ スマートエスコートバーメタルシェルフ

NT-224M(1)-1
 NT-424M(1)-1
 NT-510M(1)-1
 NT-639M(1)-1



※()内寸法は224、〈 〉内寸法は424、[]内寸法は510の場合です。

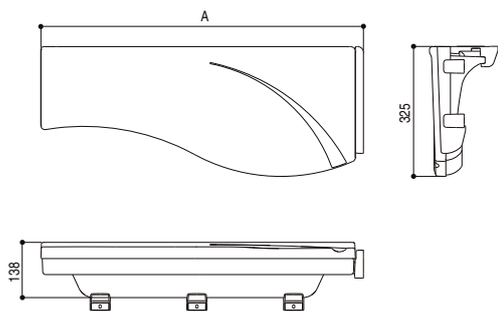
NT-535M(1)R,L-1



※本図はRを示し、Lは左右対称になります。

■まる洗いカウンター(ワイド)

CT-800A(16)-R,L-SET/FW1,N11,Y84 + CB-438A(1)-8-R,L-SET/FW1,N11,Y84
 CT-1000A(9)-R,L-SET/FW1,N11,Y84 + CB-438A(1)-9-R,L-SET/FW1,N11,Y84
 CT-1200A(11)-R,L-SET/FW1,N11,Y84 + CB-438A(1)-9-R,L-SET/FW1,N11,Y84

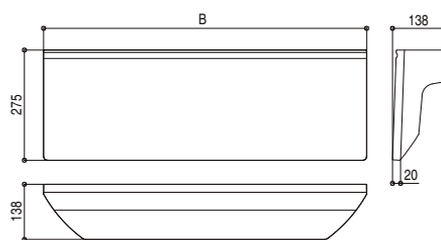


※本図はRを示し、Lは左右対称になります。

浴室サイズ	A	B
1620-2、1624	1200	1000
1618、1620、S1818	1000	800
S1216、1216、1616	800	600

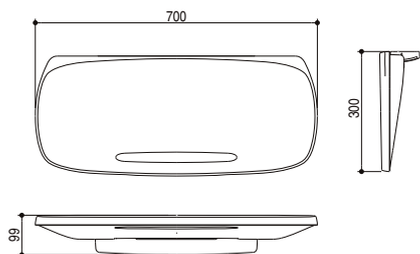
■ドレッサーカウンター(フラット)

CT-600A(4)-SET/FW1,N11 + CB-245A(1)-SET
 CT-800A(11)-SET/FW1,N11 + CB-245A(1)-SET
 CT-1000A(5)-SET/FW1,N11 + CB-245A(1)-SET



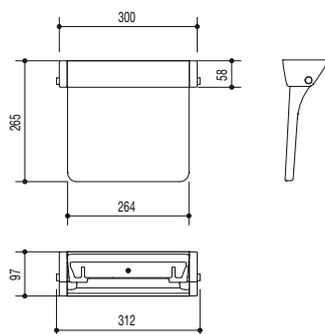
■まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ)

〈ホワイト〉CT-700A(6)-SET/FW1
 〈ブラック〉CT-700A(6)-SET/N11
 〈ベージュ〉CT-700A(6)-SET/Y84



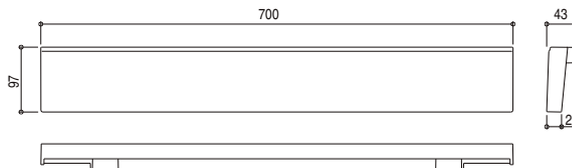
■折りたたみカウンター

〈ホワイト〉CT-300A(1)-SET/FW1



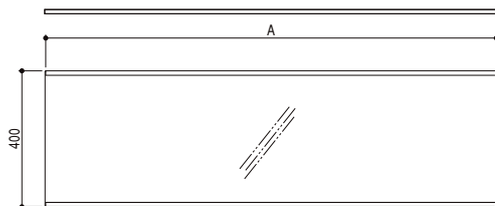
■とるピカ スリムカウンター 700W

〈ホワイト〉CT-700A(3)-SET/FW1
 〈ブラック〉CT-700A(3)-SET/N11



※キレイ鏡の場合は、鏡品番の末尾に-Cが付きます。

■ フルワイドミラー、ワイドミラー



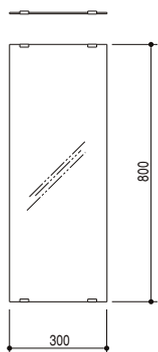
フルワイドミラー

浴室サイズ	品番	A
1624	設定なし	設定なし
1620、1620-2	KGM-19240S+MFH-1915E/BA	1918
1618、S1818	KGM-17240S+MFH-1715E/BA	1718
S1216、1216、1616	KGM-15240S+MFH-1515E/BA	1518

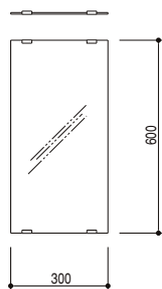
ワイドミラー

浴室サイズ	品番	A
1624	KGM-21240S+MFH-2115E-2/BA	2118
1620、1620-2	KGM-17240S+MFH-1715E/BA	1718
1618、S1818	KGM-15240S+MFH-1515E/BA	1518
S1216、1216、1616	KGM-13240S+MFH-1315E/BA	1318

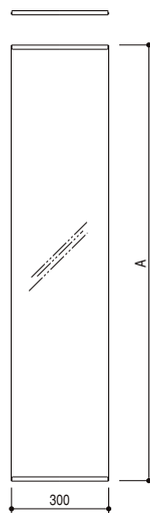
■ タテ長ミラー (3080)
KGM-3080S



■ ミラー (3060)
KGM-3060(1)S

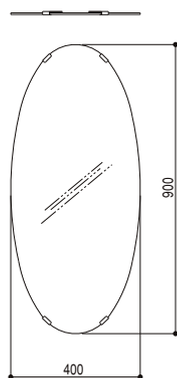


■ タテ長ミラー

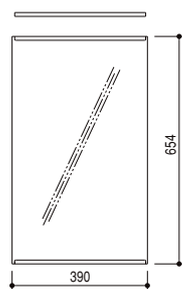


呼称	品番	A
30100	KGM-30100S	1000
30112	KGM-30112S	1122
30120	KGM-30120S	1202
30135	KGM-30135S	1352

■ 楕円ミラー (4090E)
KGM-4090E



■ シャワー・バス専用ミラー
KGM-3965S



■ シャワーパネルアクアネオ専用ミラー (1555)
KGM-1555



■化粧鏡・収納棚 取付位置

タイプ	収納棚 取付面	スマートエスコートバー メタルシェルフ(洗い場側)	スマートエスコートバー メタルシェルフ(洗い場側+浴槽側)	寸法対応表																						
	化粧鏡	B面	B面																							
K	タテ長ミラー 30120 30100 3080 ミラー 3060			<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>400</td> <td>535</td> <td>639</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	B	C	1616, 1216, S1216	400	535	639														
		浴室サイズ	A	B	C																					
	1616, 1216, S1216	400	535	639																						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1620-2</td> <td>600</td> <td>535</td> <td>424</td> <td>510</td> </tr> <tr> <td>1620</td> <td>500</td> <td>535</td> <td>424</td> <td>510</td> </tr> <tr> <td>1618</td> <td>500</td> <td>535</td> <td>224</td> <td>510</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	B	C	D	1620-2	600	535	424	510	1620	500	535	424	510	1618	500	535	224	510			
浴室サイズ	A	B	C	D																						
1620-2	600	535	424	510																						
1620	500	535	424	510																						
1618	500	535	224	510																						
ワイドミラー			<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>91</td> <td>191</td> <td>535</td> <td>639</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	B	C	D	1616, 1216, S1216	91	191	535	639													
	浴室サイズ	A	B	C	D																					
1616, 1216, S1216	91	191	535	639																						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1620-2</td> <td>91</td> <td>191</td> <td>535</td> <td>424</td> <td>510</td> </tr> <tr> <td>1620</td> <td>91</td> <td>191</td> <td>535</td> <td>424</td> <td>510</td> </tr> <tr> <td>1618</td> <td>91</td> <td>191</td> <td>535</td> <td>224</td> <td>510</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	B	C	D	E	1620-2	91	191	535	424	510	1620	91	191	535	424	510	1618	91	191	535	224	510
浴室サイズ	A	B	C	D	E																					
1620-2	91	191	535	424	510																					
1620	91	191	535	424	510																					
1618	91	191	535	224	510																					

■化粧鏡・収納棚 取付位置 器具面(B面)窓開口用レイアウト変更を選択した場合

タイプ	収納棚 取付面	収納棚180W (クリア)(ホワイト)(ブラック)(2段)	収納棚180W (クリア)(ホワイト)(ブラック)(3段)	コーナーシェルフ (スモーククリア)(ホワイト) (ブラック)(メタル)	収納棚なし	寸法対応表
	化粧鏡	小物フック付収納棚180W (クリア)(ホワイト)(ブラック)(2段)	小物フック付収納棚180W (クリア)(ホワイト)(ブラック)(3段)	B・A面	B・A面	
C	なし			_____	_____	_____

■化粧鏡・収納棚 取付位置

タイプ	化粧鏡	収納棚 取付面		収納棚 取付面		収納棚 取付面		収納棚 取付面		収納棚 取付面		寸法対応表															
		収納棚180W (クリア)(ホワイト) (ブラック)(2段) 小物フック付収納棚180W (クリア)(ホワイト) (ブラック)(2段)	収納棚180W (クリア)(ホワイト) (ブラック)(3段) 小物フック付収納棚180W (クリア)(ホワイト) (ブラック)(3段)	収納棚180W (クリア)(ホワイト) (ブラック)(3段) 小物フック付収納棚180W (クリア)(ホワイト) (ブラック)(3段)	コーナーシェルフ (スモーククリア)(ホワイト) (ブラック)(メタル)(2段)	コーナーシェルフ (スモーククリア)(ホワイト) (ブラック)(メタル)(2段)	コーナーシェルフ (スモーククリア)(ホワイト) (ブラック)(メタル)(3段)	コーナーシェルフ (スモーククリア)(ホワイト) (ブラック)(メタル)(3段)	収納棚なし	収納棚なし	収納棚なし																
		B面	B面	B・A面	B・A面	B・A面	B・A面	B・A面	B・A面	B・A面																	
M/Z E/C	タテ長ミラー 3080 ミラー 3060										<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2</td> <td>600</td> <td>290</td> </tr> <tr> <td>1620, S1818, 1618</td> <td>500</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>400</td> <td>125</td> </tr> </tbody> </table> <p>※()内寸法はサポートバックの場合</p>	浴室サイズ	A	B	1624, 1620-2	600	290	1620, S1818, 1618	500	190	1616, 1216, S1216	400	125				
	浴室サイズ	A	B																								
	1624, 1620-2	600	290																								
	1620, S1818, 1618	500	190																								
	1616, 1216, S1216	400	125																								
タテ長ミラー 30135 30120 30112 30100																											
楕円ミラー 4090			—	—	—	—	—	—	—	—	<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2</td> <td>600</td> <td>290</td> </tr> <tr> <td>1620, S1818, 1618</td> <td>500</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>400</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>※()内寸法はS1818サイズ、まる洗いカウンター(ワイド)の場合</p>	浴室サイズ	A	B	1624, 1620-2	600	290	1620, S1818, 1618	500	190	1616, 1216, S1216	400	100				
浴室サイズ	A	B																									
1624, 1620-2	600	290																									
1620, S1818, 1618	500	190																									
1616, 1216, S1216	400	100																									
ワイドミラー											<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2, 1620</td> <td>41</td> <td>120</td> <td>241</td> </tr> <tr> <td>1620, 1618</td> <td>41</td> <td>120</td> <td>241</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>41</td> <td>120</td> <td>241</td> </tr> </tbody> </table> <p>※【 】内寸法はフルフォールスライドバー以外の場合(S1818を除く) ※()内寸法はサポートバックの場合</p>	浴室サイズ	A	B	C	1624, 1620-2, 1620	41	120	241	1620, 1618	41	120	241	1616, 1216, S1216	41	120	241
浴室サイズ	A	B	C																								
1624, 1620-2, 1620	41	120	241																								
1620, 1618	41	120	241																								
1616, 1216, S1216	41	120	241																								
フルワイドミラー	—	—									<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1620-2, 1620</td> <td>41</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>1618</td> <td>41</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>41</td> <td>41</td> </tr> </tbody> </table> <p>※【 】内寸法はフルフォールスライドバー以外の場合(S1818を除く) ※()内寸法はサポートバックの場合</p>	浴室サイズ	A	B	1620-2, 1620	41	41	1618	41	41	1616, 1216, S1216	41	41				
浴室サイズ	A	B																									
1620-2, 1620	41	41																									
1618	41	41																									
1616, 1216, S1216	41	41																									
Z	アクアネオ専用ミラー										<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2</td> <td>800</td> <td>290</td> </tr> <tr> <td>1620, 1618</td> <td>700</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>600</td> <td>125</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	B	1624, 1620-2	800	290	1620, 1618	700	190	1616, 1216, S1216	600	125				
	浴室サイズ	A	B																								
1624, 1620-2	800	290																									
1620, 1618	700	190																									
1616, 1216, S1216	600	125																									
シャワードバス専用ミラー											<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2</td> <td>600</td> <td>235</td> </tr> <tr> <td>1620, 1618</td> <td>500</td> <td>135</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>400</td> <td>110</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	B	1624, 1620-2	600	235	1620, 1618	500	135	浴室サイズ	A	B	1616, 1216, S1216	400	110	
浴室サイズ	A	B																									
1624, 1620-2	600	235																									
1620, 1618	500	135																									
浴室サイズ	A	B																									
1616, 1216, S1216	400	110																									

仕様図

1624

1620

1620-2

1616

1216

S1216

S1818

1618

部材詳細

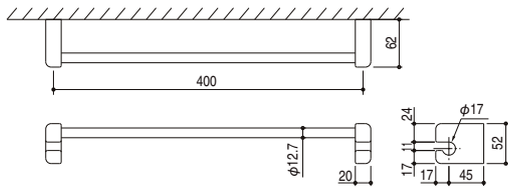
確認事項

■水栓金具・カウンター・化粧棚 取付位置

水栓金具	洗面器台カウンター		寸法対応表																				
ワイドレバー水栓 ブッシュ水栓 壁付サーモ水栓 (GA2・GB2) クランクレス水栓 コンパクトブッシュ水栓 壁付サーモ水栓 (クロマーレス)	まる洗いカウンター (ワイド) まる洗いカウンター (すっきり収納タイプ) ドレッサーカウンター (フラット)		<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2</td> <td>600</td> <td>1200</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>1620, S1818, 1618</td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>400</td> <td>800</td> <td>600</td> </tr> </tbody> </table> <p>※とるピカスリムカウンター、又はカウンターなしの場合 ブッシュ水栓、ワイドレバー水栓対応不可</p>	浴室サイズ	A	B	C	1624, 1620-2	600	1200	1000	1620, S1818, 1618	500	1000	800	1616, 1216, S1216	400	800	600				
	浴室サイズ	A	B	C																			
1624, 1620-2	600	1200	1000																				
1620, S1818, 1618	500	1000	800																				
1616, 1216, S1216	400	800	600																				
とるピカスリムカウンター カウンターなし																							
シャワー・ド・バス	折りたたみカウンター		<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>1620, 1618</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	1624, 1620-2	600	1620, 1618	500	1616, 1216, S1216	400												
浴室サイズ	A																						
1624, 1620-2	600																						
1620, 1618	500																						
1616, 1216, S1216	400																						
シャワーパネル アクアネオ	カウンターなし		<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>1620, 1618</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	1624, 1620-2	600	1620, 1618	500	1616, 1216, S1216	400												
浴室サイズ	A																						
1624, 1620-2	600																						
1620, 1618	500																						
1616, 1216, S1216	400																						
兼用壁付サーモ水栓 (クロマーレス) 折りたたみ吐水	まる洗いカウンター (ワイド) まる洗いカウンター (すっきり収納タイプ) ドレッサーカウンター (フラット)		<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴室サイズ</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1624, 1620-2</td> <td>1090</td> <td>1200</td> <td>1000</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>1620, S1818, 1618</td> <td>890</td> <td>1000</td> <td>800</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>1616, 1216, S1216</td> <td>690</td> <td>800</td> <td>600</td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table>	浴室サイズ	A	B	C	D	1624, 1620-2	1090	1200	1000	600	1620, S1818, 1618	890	1000	800	500	1616, 1216, S1216	690	800	600	400
	浴室サイズ	A		B	C	D																	
1624, 1620-2	1090	1200	1000	600																			
1620, S1818, 1618	890	1000	800	500																			
1616, 1216, S1216	690	800	600	400																			
とるピカスリムカウンター カウンターなし																							
兼用壁付サーモ水栓 (ノルマーレス) 吐水250mm	エコベンチ浴槽 エコベンチ浴槽以外		<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴槽種類</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ミナモワイド浴槽 ワイド浴槽</td> <td>850</td> </tr> <tr> <td>ミナモ浴槽 ストレートライン浴槽 ロング浴槽</td> <td>650</td> </tr> </tbody> </table>	浴槽種類	E	ミナモワイド浴槽 ワイド浴槽	850	ミナモ浴槽 ストレートライン浴槽 ロング浴槽	650														
浴槽種類	E																						
ミナモワイド浴槽 ワイド浴槽	850																						
ミナモ浴槽 ストレートライン浴槽 ロング浴槽	650																						
ツーハンドル壁付水栓 (クロマーレス) 吐水220mm 壁付サーモ水栓 (クロマーレス) 吐水220mm 壁付定量止水サーモ水栓	各種カウンター		<table border="1"> <thead> <tr> <th>浴槽種類</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ミナモワイド浴槽</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>ワイド浴槽</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>ミナモ浴槽 ストレートライン浴槽 1600ロング浴槽 1200ロング浴槽</td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table>	浴槽種類	E	ミナモワイド浴槽	500	ワイド浴槽	600	ミナモ浴槽 ストレートライン浴槽 1600ロング浴槽 1200ロング浴槽	400												
浴槽種類	E																						
ミナモワイド浴槽	500																						
ワイド浴槽	600																						
ミナモ浴槽 ストレートライン浴槽 1600ロング浴槽 1200ロング浴槽	400																						

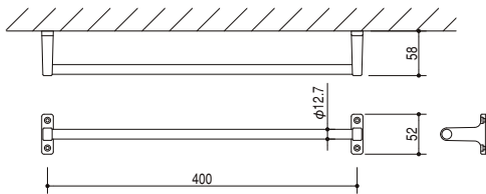
■ フック付タオル掛〈メタル調〉

R773CH-L400



■ タオル掛

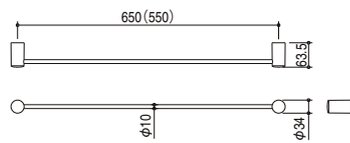
TB-400E-K



■ ドア外タオル掛 (開き戸専用)

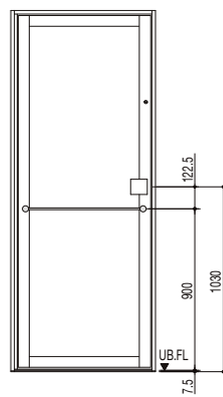
KF-61S(L650)-PU1

KF-61S(L550)-PU1



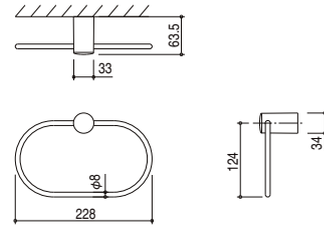
※ () 内寸法は開き戸700mm幅の場合です。

〈取付例〉



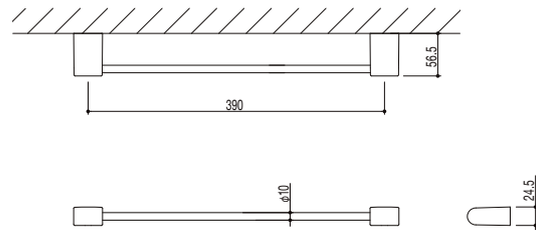
■ タオルリング

KF-60S-PU1



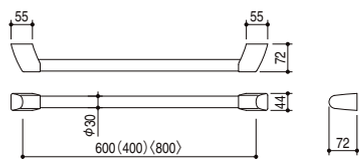
■ タオル掛〈メタル調〉

KF-AA71C(390)-PU



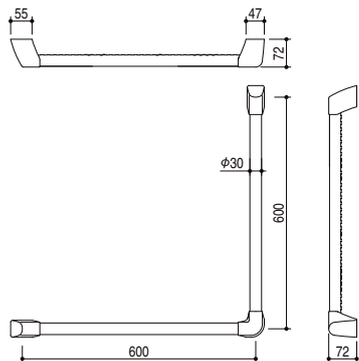
■ I 型

〈メタル〉 8907-BTYPE-L400,600,800/CH
 〈ホワイト〉 8928-BTYPE-L400,600,800/W



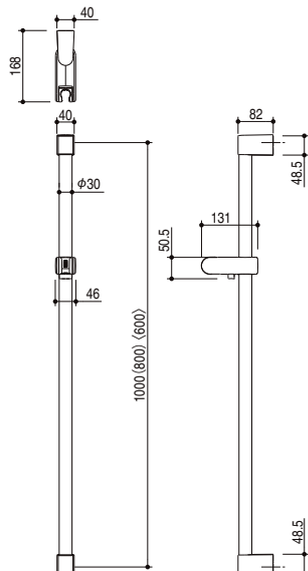
■ L 型

〈メタル〉 8907-BTYPE-L600×600/CH
 〈ホワイト〉 8928-BTYPE-L600×600/W



■ スライドフック付握りバー

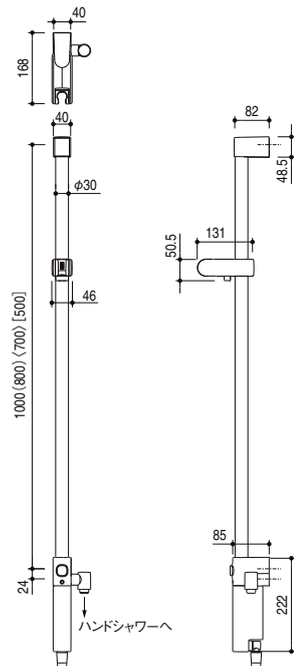
〈メタル調〉 CKNB(7)-B-L1000,800,600/CH
 〈ホワイト〉 CKNB(7)-B-L1000,800/FW1



※ () 内寸法はL800の場合です。
 ※ < > 内寸法はL600の場合です。

■ スライドフック付握りバー 〈メタル調〉うつつや浄水付

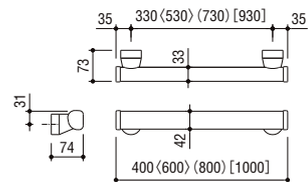
CKNB(7)-B-L1000,800,700,500-2/CH



※ () 内寸法はL800、< > 内寸法はL700、
 [] 内寸法はL500の場合です。
 ※ ハンドシャワーは水栓と反対側からの取出しとなります。

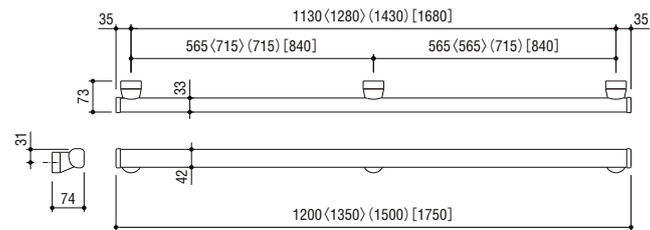
■ フラットサポートバー

NKNB-B-600,800,1000/W,BR,K
 NKNB-B-L400/W,BR



※ < > 内寸法はL600、() 内寸法はL800、[] 内寸法はL1000の場合です。

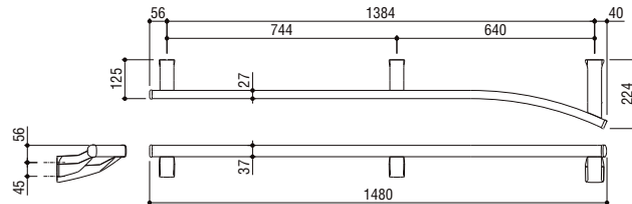
NKNB-B-L1200,1350,1500,1750/W,BR,K



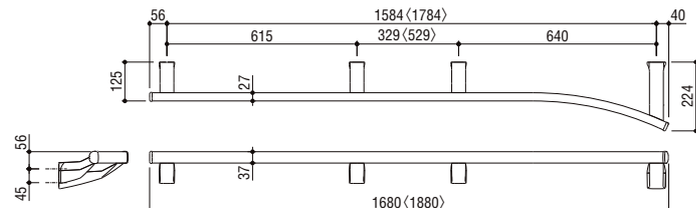
※ < > 内寸法はL1350、() 内寸法はL1500、[] 内寸法はL1750の場合です。

■ スマートエスコートバー

CKNB(8)-B-1480R,L/FW1,Z22



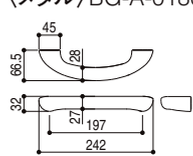
CKNB(8)-B-1680,1880R,L/FW1,Z22



※ < > 内寸法は1880の場合です。

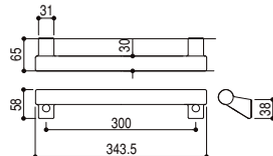
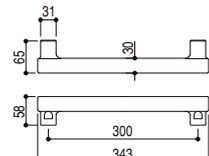
■ 浴槽内握りバー

〈グレー〉 BG-A-0170
 〈メタル〉 BG-A-0180



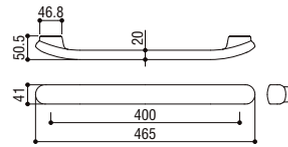
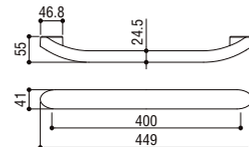
■ 浴槽内握りバー ストレートライン浴槽用

〈グレー〉 BG-A-0150 〈メタル〉 BG-A-0160



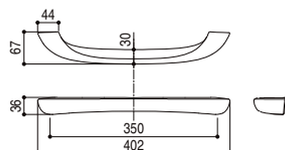
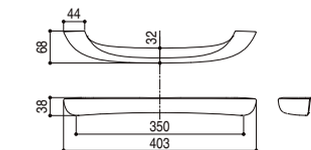
■ 浴槽内握りバー ワイド浴槽用

〈グレー〉 BG-A-0190 〈メタル〉 BG-A-0200



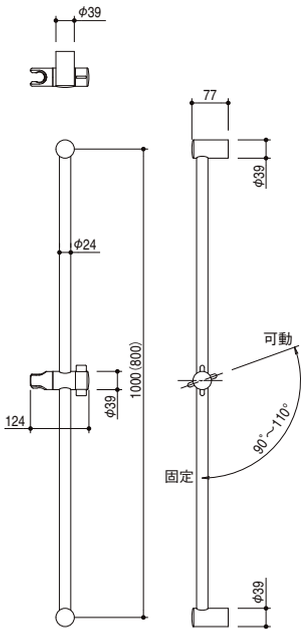
■ 浴槽内握りバー 1600ミナモ浴槽、ミナモワイド浴槽用

〈グレー〉 BG-A-0260 〈メタル〉 BG-A-0270



■スライドバー

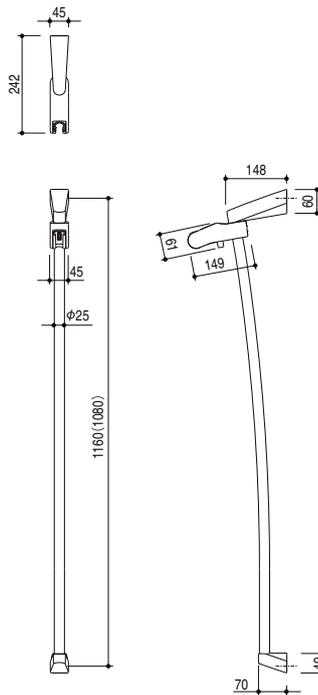
〈メタル調〉 BF-FB27(1000)-PU3
BF-FB27(800)-PU3
〈ホワイト〉 BF-27B(1000)-PU3
BF-27B(800)-PU3



※()内寸法はL800の場合です。

■フルフォールスライドバー

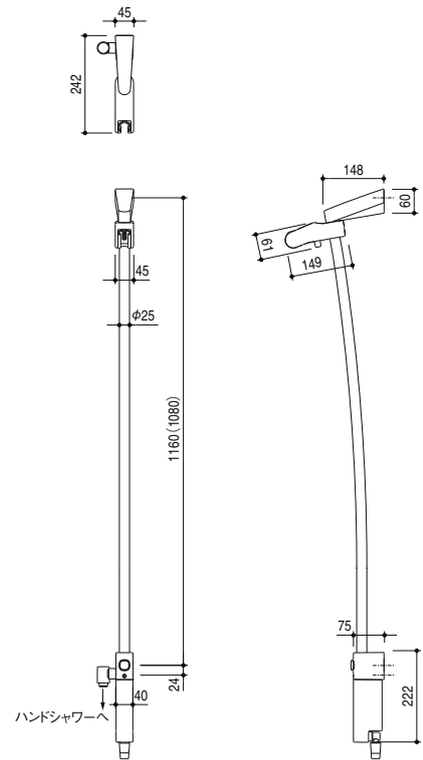
CKSB(2)-B-L1160/CH
CKSB(2)-B-L1080/CH



※()内寸法はL1080の場合です。
※スライドフックにシャワーヘッドを設置し、散水板を真下に向けたときの壁パネル下端からの高さは約1870mm(1790mm)です。

■フルフォールスライドバー うるつや浄水付

CKSB(2)-B-L1160-2/CH
CKSB(2)-B-L1080-2/CH



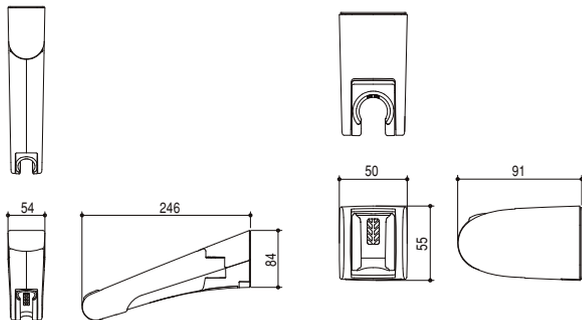
ハンドシャワーへ

※()内寸法はL1080の場合です。
※ハンドシャワーは水栓と反対側からの取出しとなります。

■フルフォールシャワーフック〈メタル調〉

上部フック:SWH(1)-B/CH

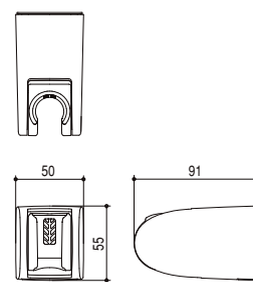
下部フック:SWH(2)-B/CH



※上部フックにシャワーヘッドを設置し、散水板を真下に向けたときの壁パネル下端からの高さは約1790mmです。

■角度調節式シャワーフック〈メタル調〉

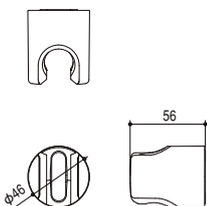
SWH(2)-B/CH



※フルフォールシャワーフック〈メタル調〉の下部フックと同一品です。

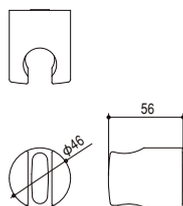
■シャワーフック〈メタル調〉

BF-FA30-PU



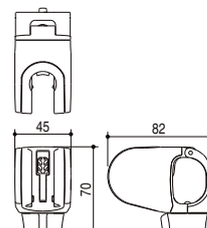
■シャワーフック〈ホワイト〉

BF-30E-PU/N85

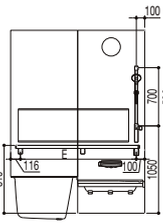
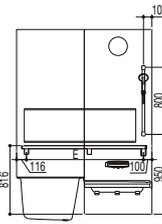
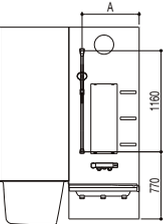
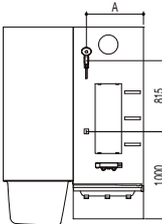
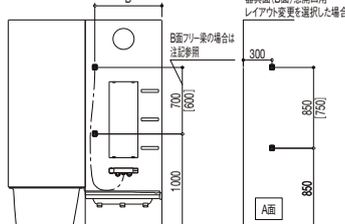
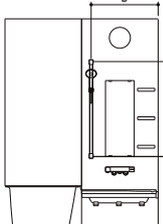
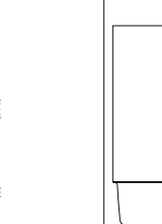
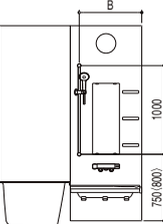
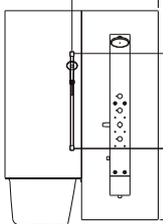
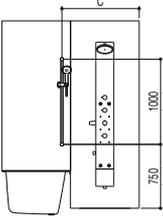
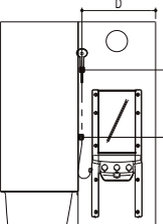
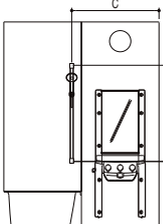
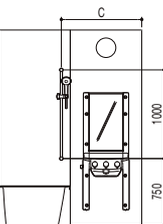


■手元シャワーフック

SWH(3)/CH



■スライドバー、シャワーフック、スライドフック付握りバー、スマートエスコートバー 取付位置

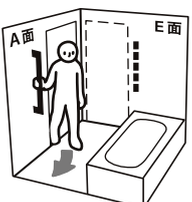
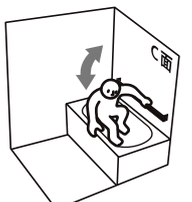
	フルフォールスライドバー	フルフォールシャワーフック	角度調節式シャワーフック、シャワーフック	スライドフック付握りバー		スライドバー
Kタイプ の場合	—	—	—	うるつや浄水の場合 	うるつや浄水なしの場合 	—
Kタイプ以外 の場合						
水栓金具がシャワーパネル アクアネオの場合	—	—	—			
水栓金具がシャワー・バス の場合	—	—				

浴室サイズ	A	B	B (100mm移動)	C	C (100mm移動)	D
1624						
1620-2	900	1000	1100	1000	1100	1000
1620						
1618	750	900	設定なし	900	設定なし	900
S1818	750	900	設定なし			
1616						
1216	650	700	設定なし	900	設定なし	760
S1216						

スマートエスコートバー		E	
S1216, 1216, 1616		1384	
1618, 1620		1584	
1620-2		1784	
仕様条件		F	
以下の条件に該当しない場合		1150	
壁高1900H, 2000Hの場合			
B面フリー梁パネルの場合		950	
仕様条件		G	H
以下の条件に該当しない場合		950 (1000)	950
壁高1900Hの場合			
B面フリー梁パネルの場合		750 (800)	750
ワイドミラー/フルワイドミラーの場合			—

注1) B面フリーサイズ梁パネルキットの場合は、近接する天井面からシャワーフック取付穴までの寸法が290mm以上となるようにシャワーフック位置を変更してください。また、シャワーフック間は280mm以上離してください。
 注2) S1818サイズにはシャワーパネル アクアネオ、シャワー・バスを設置できません。
 注3) 【 】内寸法は長さ600Lの場合を示します。
 注4) ()内寸法は長さ800Lの場合を示します。
 注5) < >内寸法はS1818サイズを示します。
 注6) []内寸法は壁高1900Hの場合を示します。
 注7) Kタイプスマートエスコートバーの取付高さは壁パネル下端からスマートエスコートバー上端までの寸法で表記しています。

■握りバー取付位置図と動作について

①浴室出入り	②洗い場移動と浴室出入り	③洗い場立ち座り	④浴槽出入り	⑤浴槽内立ち座りと姿勢保持
		1. 縦手すり (orスライドフック付握りバー)  2. 横手すり (orフラットサポートバー-orスマートエスコートバー) 	1. 縦手すり (orスライドフック付握りバー)  2. 横手すり (orフラットサポートバー-orスマートエスコートバー) 	

■握りバー取付位置参考図

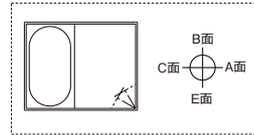
注1) 本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは本図の逆になります。

注2) 高さ寸法は壁パネル下端からの寸法になります。

注3) 窓や収納棚等オプションの組み合わせにより、図の位置に取り付かない場合があります。

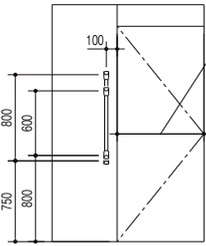
注4) ワイドミラーの場合、B面へは握りバーは取付けできません。

注5) E面に浴槽出入り用のI型を取付ける場合、1216、S1216はフタを縦置き、他サイズは3枚組フタになります。



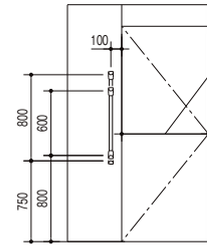
A面への取付例 [浴室出入り・洗い場立ち座り用]

RC (LC)



ドア幅1000/900/800/700
※折り戸1000WはS1216,1216設定なし。
※2枚引き戸900WはS1216,1216設定なし。

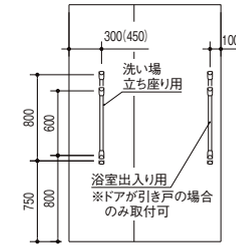
RC (LC)でドア位置移動のある場合



ドア幅900/800/700
※2枚引き戸900WはS1216,1216設定なし。

ドア位置移動400/300/200/100
※ドア位置移動はサイズによって対応範囲が異なります。

RL (LR)

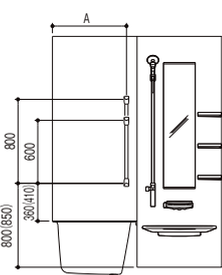


※()内寸法はS1818サイズの場合です。

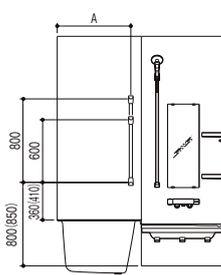
B面への取付例 [浴室出入り用]

※Kタイプは取付不可。 ※ワイドミラー、フルワイドミラーの場合、B面へは握りバーは取付けできません。

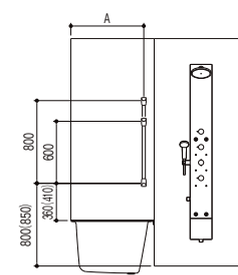
Mタイプ



Zタイプ

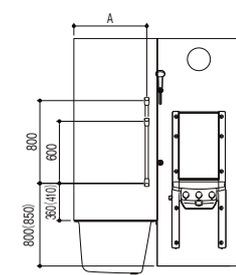


Zタイプ/シャワーパネルアクアネオ



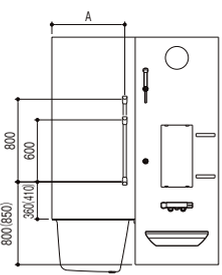
※S1216,1216,1616サイズでスライドフック付握りバー・スライドバーがある場合、B面に握りバーは取付けできません。

Zタイプ/シャワー・ドバス

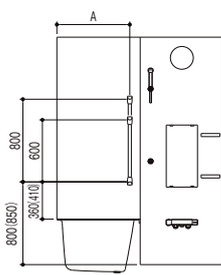


※S1216,1216,1616サイズでスライドフック付握りバー・スライドバーがある場合、B面に握りバーは取付けできません。

Eタイプ



Cタイプ



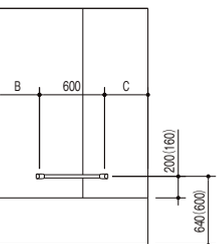
※()内寸法は腰掛付保温フタ有の場合を示す。

浴室サイズ	A
S1818	700
1624	1100
1620-2	700
1620	900
1618	700
1616	700
1216	700
S1216	700

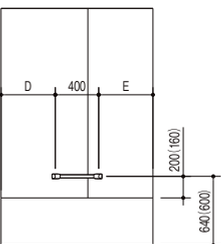
C面への取付例 [浴槽内立ち座りと姿勢保持用]

※C面に窓とリモコンがある場合、握りバーの併設ができないことがあります。

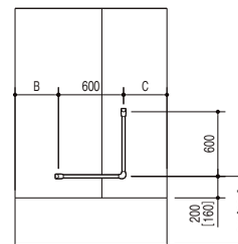
I型



L型



L型



浴室サイズ	B	C	D	E
S1818	575	575	600	750
1624	-	-	-	-
1620-2	500	500	600	600
1620				
1618				
1616	300	300	500	300
1216				
S1216	300	250	500	250

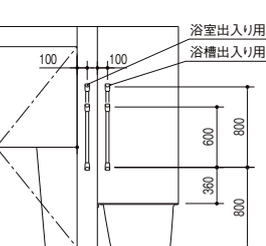
※()内寸法はS1216,1216,1616,1618,1620,1620-2,S1818サイズで窓(窓サイズ1610・1210・0710)の併設がある場合です。
※[]内寸法はS1216,1216,1616,1618,1620,1620-2,S1818サイズで窓(窓サイズ0710)の併設がある場合です。

※1624サイズは取付不可。
※S1216,1216サイズは、薄型腰掛付保温フタと併設できません。

E面への取付例 [浴室出入り用・浴槽出入り用]

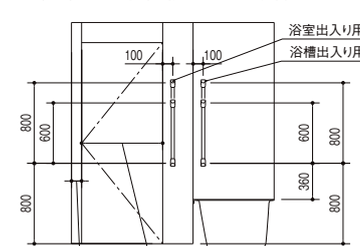
※S1216,1216,1616サイズは、浴室出入り用は浴槽出入り用と共通の位置となります。

RL (LR)



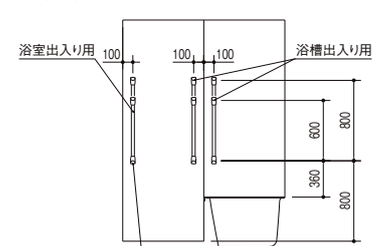
ドア幅1000/900/800/700
※折り戸1000WはS1216,1216,1616設定なし。
※2枚引き戸900WはS1216,1216,1616設定なし。

RL (LR)でドア位置移動のある場合



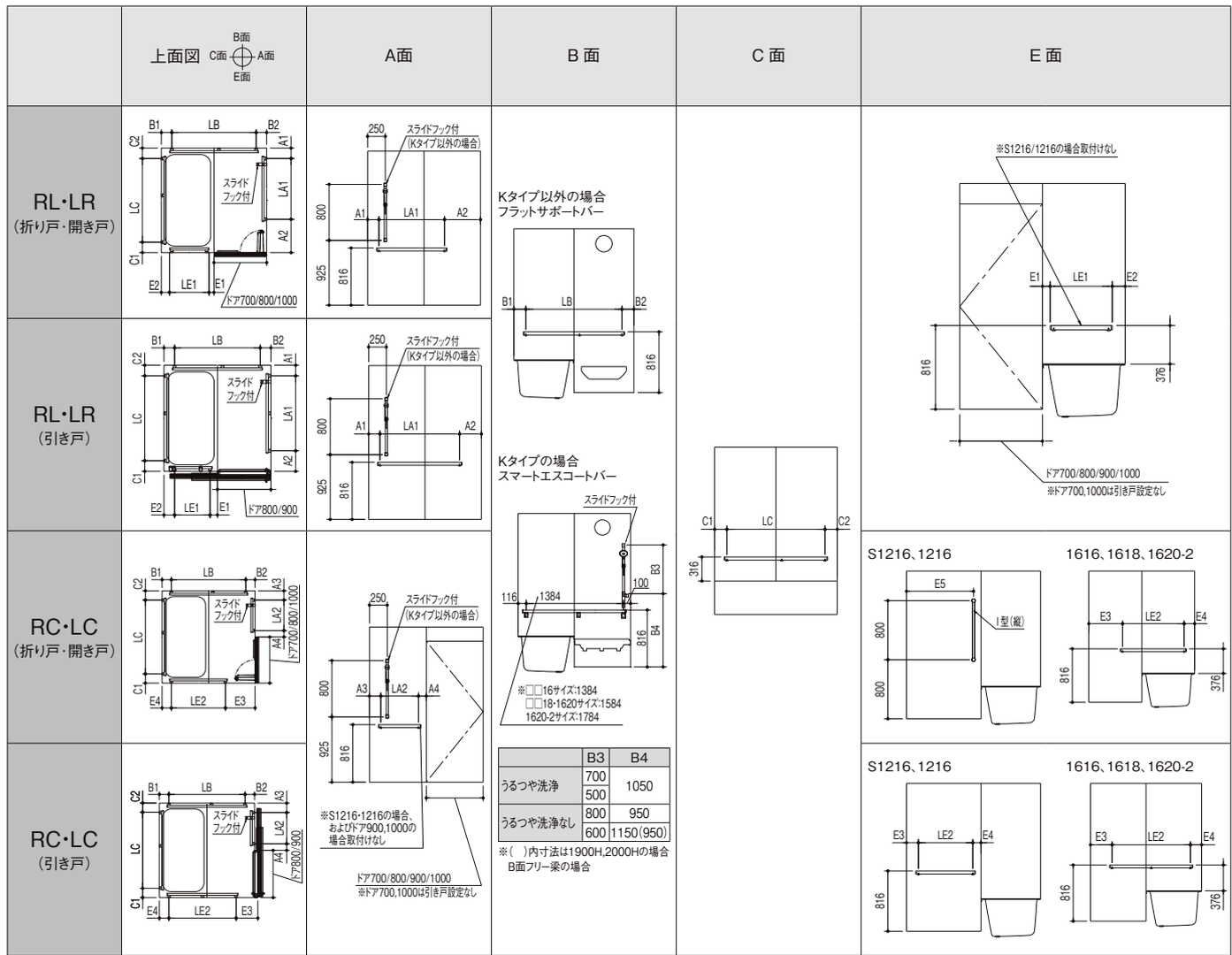
ドア幅900/800/700
ドア位置移動400/300/200/100
※ドア位置移動はサイズによって対応範囲が異なります。

RC (LC)



※ドアが引き戸の場合のみ取付可

■サポートパック



浴室サイズ	ドア幅	A1	LA1		A2			A3	LA2	A4	B1	LB	B2	C1	LC	C2	E1	LE1	E2	E3		LE2		E4	E5
			RL-LR (折り戸・開き戸)	RL-LR (引き戸)	RL-LR (折り戸・開き戸)	RL-LR (引き戸)	RC-LC (折り戸・開き戸)													RC-LC (引き戸)	RC-LC (折り戸・開き戸)	RC-LC (引き戸)			
1620-2	1000 ※折り戸のみ	160 (360)	930 (730)	-	510	-	-	-	-	-	160	1680	160	160 (185)	1280 (1130)	160 (285)	110	730	160	560	-	1280	-	160	-
	900 ※引き戸のみ		-	1130 (930)	-	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	160	-	-	-	1430	160	-
	800		930 (730)	-	510	310	160 (360)	530 (330)	110	210	160	1430	210	160 (185)	1280 (1130)	160 (285)	110	930	160	560	-	1280	-	-	-
1618	1000 ※折り戸のみ	160 (360)	930 (730)	-	510	-	-	-	-	-	160	1430	210	160 (185)	1280 (1130)	160 (285)	110	530	160	510	-	1130	-	160	-
	900 ※引き戸のみ		-	1130 (930)	-	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	160	-	360	-	1280	160	-
	800		930 (730)	-	510	310	160 (360)	530 (330)	110	210	160	1430	210	160 (185)	1280 (1130)	160 (285)	110	730	160	510	-	1130	-	-	-
1616	1000 ※折り戸のみ	160 (360)	-	-	-	-	-	-	-	-	160	1280	160	160 (185)	1280 (1130)	160 (285)	-	-	-	510	-	930	-	-	-
	900 ※引き戸のみ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	160	510	-	930	-	160	-
	800		930 (730)	1130 (930)	510	310	160 (360)	530 (330)	110	210	160	1280	160	160 (185)	1280 (1130)	160 (285)	110	530	160	510	-	930	-	-	-
1216	800	160 (360)	530 (330)	730 (530)	510 (520)	310 (320)	-	-	-	160	1280	160	135 (185)	930 (730)	135 (285)	-	-	-	-	160	-	530	110	700	
	700 ※引き戸設定なし	135 (400)	530 (330)	730 (530)	285 (420)	385 (220)	-	-	-	160	1280	160	110 (160)	930 (730)	110 (260)	-	-	-	-	160	-	530	110	700	
S1216	800	135 (400)	530 (330)	730 (530)	285 (420)	385 (220)	-	-	-	160	1280	160	110 (160)	930 (730)	110 (260)	-	-	-	-	160	-	530	110	700	
	700 ※引き戸設定なし	135 (400)	530 (330)	730 (530)	285 (420)	385 (220)	-	-	-	160	1280	160	110 (160)	930 (730)	110 (260)	-	-	-	-	160	-	530	110	700	

※「-」は設定なしを示す。
 ※()はKタイプを示します。
 注1) 上面図, A~E面図はドア位置RL, RCの場合を示します。LR, LCは左右反転したものになります。
 注2) A~E面図における取付高さは、壁パネル下端からフラットサポートバー・スマートエスコートバーの上端までの寸法で表記しています(1型握りバー、スライドフック付握りバーは除く)。
 注3) サポートパックの場合、1型握りバー、スライドフック付握りバー、フラットサポートバーの取付位置の変更はできません。
 注4) 収納棚取付位置A面は対応できません。

■ 電気工事に関するご注意

警告

- 電気工事は電気設備技術基準、内線規程など関連する法令・規程に従って、必ず電気工事士の資格を有する者が適切な方法で行ってください。
※無資格者の工事や、電気工事士による不適切な工事は、火災や漏電を引き起こす恐れがあるほか、関係法令により処罰等されることがあります。
- 機器用配線および屋内配線の電線相互の接続は、電線接続用部品である銅線用押圧着スリーブ等を屋内配線用電線接続工具 (JIS C 9711) を用いて圧力を加え、導体と接続部を変形させて接続する方法などで確実に結線してください。また、棒端子が付けられた電線との接続は、適合した差込形コネクタを用いて確実に結線してください。
※電気工事が不適切な場合、火災や漏電の恐れがあります。
- 単線と単線、単線とより線、より線とより線の直接接続 (ねじり接続など) で、ろう付け (ハンダ付け) をしない接続は不適切な接続であり、絶対に行わないでください。
また、絶縁被覆付閉端接続子による接続も絶対に行わないでください。※電気工事が不適切な場合、火災や漏電の恐れがあります。
- 端子台へ差し込む場合の電源線の被覆剥き長さは、各機器本体や取付説明書に表示している長さにしてください。また、最後までしっかり差し込んで心線を露出させないでください。
※電気工事が不適切な場合、火災や漏電の恐れがあります。
- 浴室換気乾燥暖房機の電源は専用の配線用遮断機から配線し、途中にスイッチを設けないでください。
※誤った配線工事は火災・感電・故障の恐れがあります。
- 一次側に必ず漏電遮断器を設置してください。※感電する恐れがあります。
- アース工事を確実に行ってください。D種接地工事を施した接地線と確実に接続してください。※漏電や故障の際に、感電する恐れがあります。
- 一次側はAC100V以外はつながないでください。(ただし、換気乾燥暖房機200V用の単相AC200V電源は除く。)*火災、感電や故障の恐れがあります。
- 分解や改造しないでください。感電や漏電、火災の恐れがあります。
- 照明器具 (コーナーパネルライト等) や制御ボックスは防露材 (断熱材・保温材) で覆わないでください。*電気部品が過熱し、発煙・発火する恐れがあります。

- 漏電遮断器およびD種接地工事は、建築側でご用意ください。
- 一次側の電源線、アース線、スイッチ配線と電気機器配線の結線部は、必ずジョイントボックス内におさめてください。
システムバスルームに同梱されているジョイントボックスをご使用ください。※ほこり等により火災の恐れがあります。
- オプション機器を搭載した場合に、電気機器の最大合計電流が15Aを越える場合があります。分岐回路の種類、電線の太さにご注意ください。また、契約電流にご注意ください。
- 各電気機器と一次側電源線、アース線、スイッチ配線との接続、それ以降の配線工事は電気工事範囲となります。
- 電線の略号/HVCT:ビニルキャブタイヤケーブル・VVF:ビニル絶縁ビニルシースケーブル平形・VCTF:ビニルキャブタイヤコード・VSF:単心ビニルコード・IV:600Vビニル絶縁電線・VCT:ビニル絶縁ビニルキャブタイヤケーブル。

■ 照明仕様一覧表

電気機器名	照明										
	ネオサークル照明 (LEDランプ)	ネオスライス照明 (LED)	キュービック照明 (LED)	スリムレクタ照明 (LED)	コーナーパネルライト				天井付パネルライト		ダウンライト (LED)
				電球色/昼光色	電球色LEDランプ 60W形	電球色LEDランプ 100W形	昼光色LEDランプ 60W形	昼光色LEDランプ 100W形	(LEDランプ 60W形)	(LEDランプ 100W形)	電球色/昼光色
品番	LDA-G1-1A	LE-L1-1A/1L	LE-L1-1A/1L	LE-T1-1A/1L、LE-T1D-1A/1L	LDA-P1-1A	LDA-P2-1A	LDA-P1D-1A	LDA-P2D-1A	LDA-N1-1A	LDA-N2-1A	LE-D1-7A/1L、LE-D1D-7A/1L
定格電圧	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V				AC100V		AC100V
消費電力	8W	11W	6W	7W	8W	14W	8W	14W	8W	14W	3.7W
運転電流	0.2A	0.2A	0.1A	0.1A	0.2A	0.3A	0.2A	0.3A	0.2A	0.3A	0.09A
電源ケーブル	VVFφ1.6mm×2C×1.5m	VVFφ1.6mm×2C×1.5m	VVFφ1.6mm×2C×1.5m	VVFφ1.6mm×2C×1.5m	VVFφ1.6mm×2C×1.3m				VVFφ1.6mm×2C×1.5m		VVFφ1.6mm×2C×2m

● 照明の灯数はユニットサイズやタイプによって異なります。 ● アース、付属ケーブルはありません。 ● 洗面室スイッチ、スイッチ用コードは現場手配です。

■ 換気設備仕様一覧表

部位	換気設備													
換気設備機器名	天井換気扇		常時換気機能付天井換気扇		100V換気乾燥暖房機 (プラスマクラスター搭載タイプ含)		200V換気乾燥暖房機 (プラスマクラスター搭載タイプ含)		温水式換気乾燥暖房機		温水式ミスト換気乾燥暖房機		200Vクリアミスト換気乾燥暖房機	
品番	UF-27A		UF-28A		UFD-111A UFD-111PA		UFD-211A UFD-211PA		UFDW-110PA		UFDW-110PMA		FY-LXUS283	
定格電圧	AC100V		AC100V		AC100V		単相AC200V		AC100V		AC100V		単相AC200V	
消費電力	50Hz	10.5W	50Hz	10.5W	50Hz	1250W	50Hz	2230W	50Hz	31W	50Hz	30W	50Hz	2870W
	60Hz	12.5W	60Hz	12.5W	60Hz		60Hz		60Hz		60Hz		60Hz	
運転電流	0.2A		0.2A		12.5A		11.2A		0.6A		0.6A		14.2A	
電源ケーブル	VCTF 0.75mm ² ×3C×1.5m		VCT 0.75mm ² ×4C×1.5m		現場手配		現場手配		現場手配		現場手配		現場手配	

● 換気設備にアースや各種操作スイッチ、接続コードが付属していない場合は現場手配です。

注1) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、スイッチ取付・結線工事は電気工事業者さまの作業範囲となります。

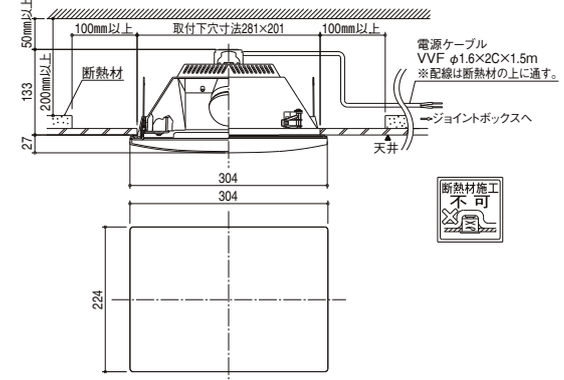
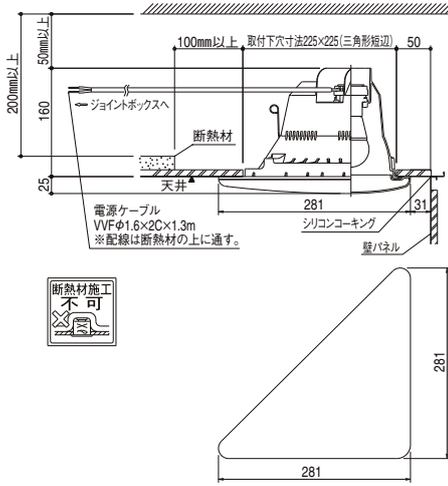
注2) 適合ランプ以外のランプは使用しないでください。

注3) コーナーパネルライト・天井付パネルライトの周囲には断熱材を敷設しないでください。詳細はP.219をご確認ください。

注4) P.189の電気工事に関するご注意をご確認ください。

- コーナーパネルライト (電球色 LEDランプ60W形) LDA-P1-1A
 (電球色 LEDランプ100W形) LDA-P2-1A
 (昼光色 LEDランプ60W形) LDA-P1D-1A
 (昼光色 LEDランプ100W形) LDA-P2D-1A

- 天井付パネルライト (LEDランプ60W形) LDA-N1-1A
 (LEDランプ100W形) LDA-N2-1A



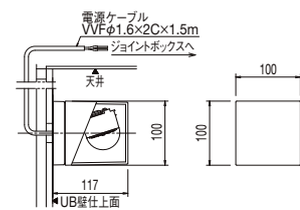
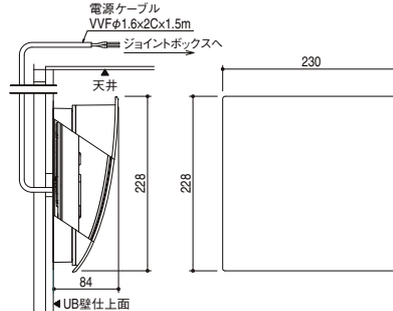
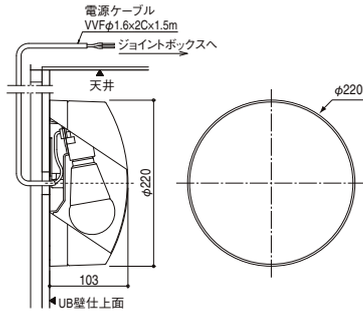
種類	LED照明
定格電圧	AC100V
定格消費電力	LDA-P1-1A:8W LDA-P2-1A:14W LDA-P1D-1A:8W LDA-P2D-1A:14W
適合ランプ	電球形LEDランプ A形 電球色/昼光色 LDA-P1-1A,LDA-P1D-1A 電球60W形相当 8Wまで LDA-P2-1A,LDA-P2D-1A 電球100W形相当 14Wまで

種類	LED照明
定格電圧	AC100V
定格消費電力	LDA-N1-1A:8W LDA-N2-1A:14W
適合ランプ	電球形LEDランプ A形 電球色 LDA-N1-1A:電球60W形相当 8Wまで LDA-N2-1A:電球100W形相当 14Wまで

- ネオサークル照明 (LEDランプ) LDA-G1-1A

- ネオスライス照明 (LED) LE-L1-1A/1L

- キュービック照明 (LED) LE-E1-1A/1L



種類	LED照明
定格電圧	AC100V
定格消費電力	8W
適合ランプ	電球形LEDランプ A形 電球色 電球60W形相当8Wまで

注) 光源のみの交換はできません。照明器具一式での交換となります。

種類	LED照明 (電球色タイプ)
定格電圧	AC100V
定格消費電力	11W

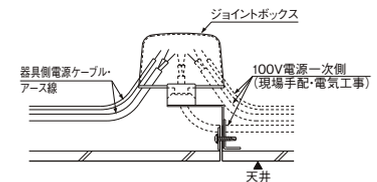
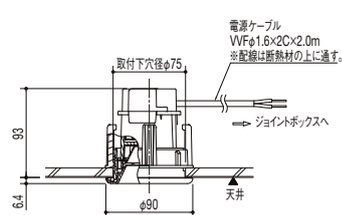
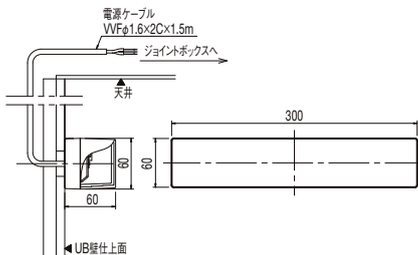
注) 光源のみの交換はできません。照明器具一式での交換となります。

種類	LED照明 (電球色タイプ)
定格電圧	AC100V
定格消費電力	6W

- スリムレクタ照明 (電球色LED) LE-T1-1A/1L
 (昼光色LED) LE-T1D-1A/1L

- ダウンライト (LED) LE-D1-7A/1L
 (昼光色LED) LE-D1D-7A/1L

- ジョイントボックス



※器具によりアース線のないものもあります。

注) 光源のみの交換はできません。照明器具一式での交換となります。

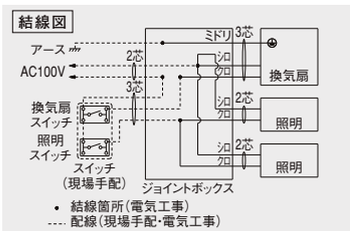
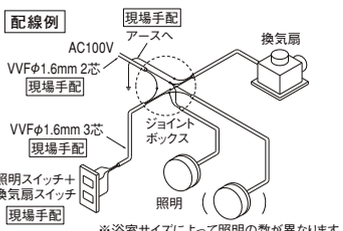
種類	LED照明 (電球色タイプ・昼光色タイプ)
定格電圧	AC100V
定格消費電力	7W

注) 光源のみの交換はできません。照明器具一式での交換となります。

種類	LED照明 (電球色タイプ・昼光色タイプ)
定格電圧	AC100V
定格消費電力	3.7W

注意

配線はスイッチOFFの状態でも機器側が活電状態にならないように、電源線の白(接地側)を機器に直接つなげるよう配線してください。また、黒(非接地側)側にスイッチを設けて配線してください。※感電の恐れがあります。



■ダウンライト(LED)調光調色機能付

注1) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、スイッチ取付・結線工事は電気工事業者さまの作業範囲となります。

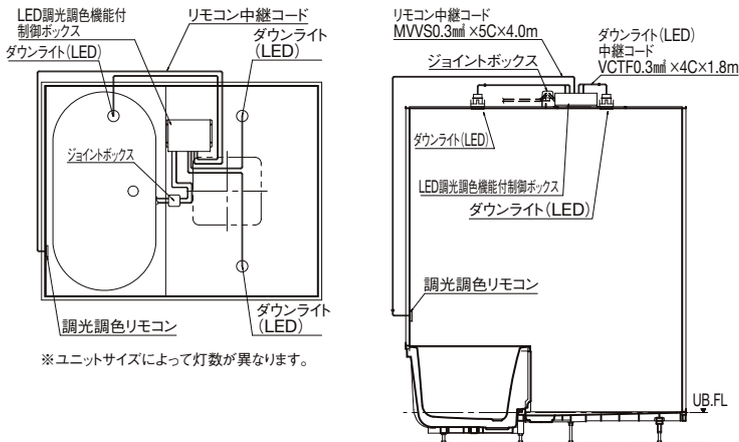
注2) LED調光調色機能付制御ボックスの電源ケーブルは洗面室側の照明スイッチを経由して元電源に接続してください。

注3) 調光調色機能付ダウンライト(LED)の場合は、洗面室側の照明スイッチをすばやくOFF/ON操作することで電球色と昼光色とを切り替えることができます。

注4) LEDにはバラツキがあるため、同じ品名の照明でも光色、明るさが異なる場合があります。

注5) 光源のみの交換はできません。灯具一式での交換となります。

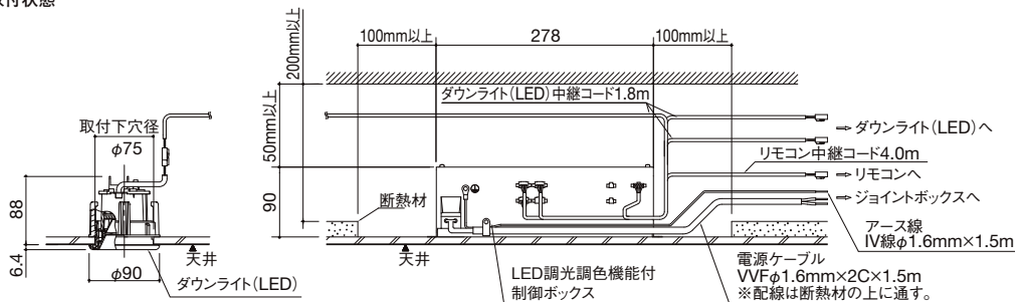
注6) P.189電気工事に関するご注意をご確認ください。



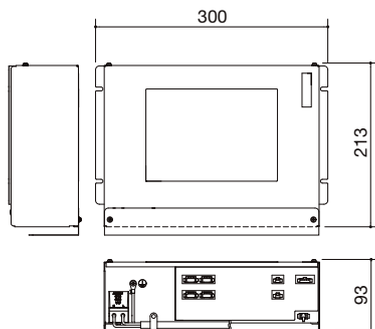
※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。

構成部材一覧	ダウンライト(LED) LE-D1-9A(CS)/1L ※ダウンライト(LED)中継コード含む 調光調色リモコン LE-RS3(CS) LED調光調色機能付制御ボックス LLC-S4 ※リモコン中継コード含む
接続可能負荷	ダウンライト(LED)4灯まで
光源	昼光色タイプLED、電球色タイプLED
スイッチ	タッチスイッチ(浴室内壁付けリモコン)
調節	調光調色
定格電圧	AC100V
定格消費電力	10.2W(2灯時)~17.9W(4灯時)
運転電流	0.11A(2灯時)~0.18A(4灯時)
定格周波数	50/60Hz共用
安全装置	過電流保護ヒューズ 過電流保護回路 過電圧保護回路
UB取付作業範囲	器具設置および配線接続 制御ボックスより一次側電源ケーブル1.5m取出し

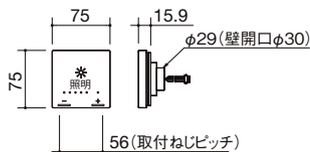
●天井取付状態



●制御ボックス外観図

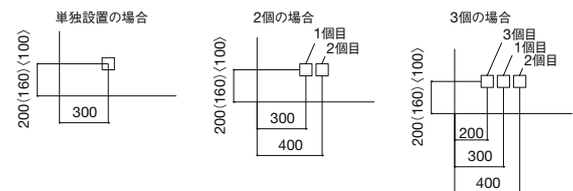


●リモコン外観図



●C面リモコン取付位置について

() : S1216、1216サイズでC面に窓設置、またはサポートバックの場合
〈 〉 : S1216、1216サイズでC面に握りバー(400L以外)設置の場合
※高さ寸法は壁パネル下端からの寸法になります。



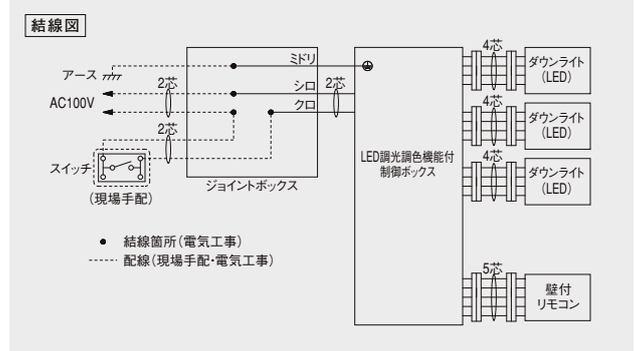
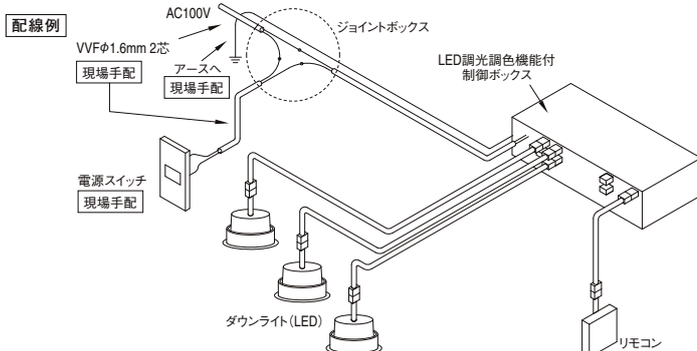
※リモコンが2個以上の場合は下表に従って設置してください。

	1個目	2個目	3個目
浴槽機器用+照明用	浴槽機器用	照明用	—
浴槽機器用+サウンド用	浴槽機器用	サウンド用	—
照明用+サウンド用	照明用	サウンド用	—
3種全て	浴槽機器用	照明用	サウンド用

浴槽機器用 : アクアジェットのリモコン

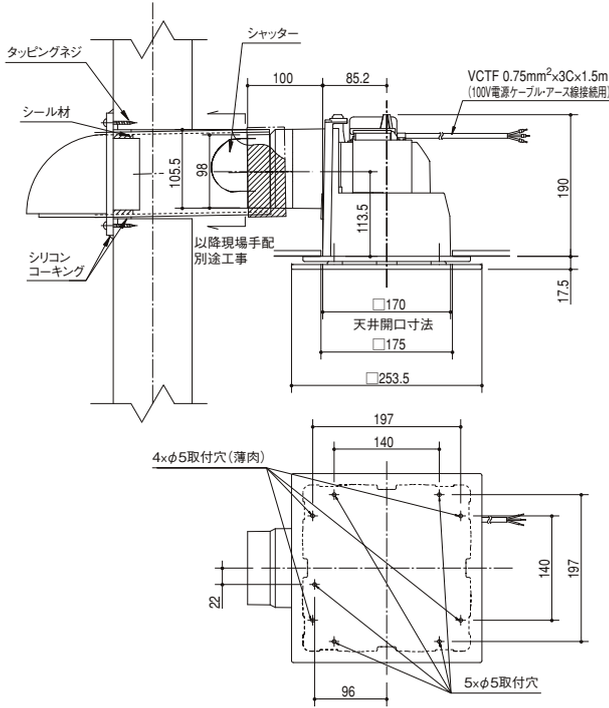
照明用 : ダウンライト(LED)調光調色機能付のリモコン

サウンド用 : フルデジタルサウンドシステムのリモコン

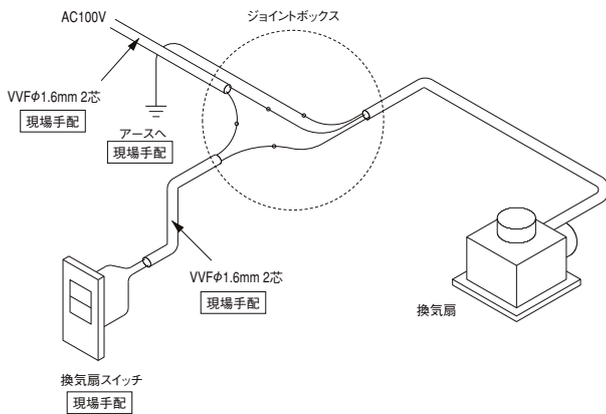


■天井換気扇 UF-27A

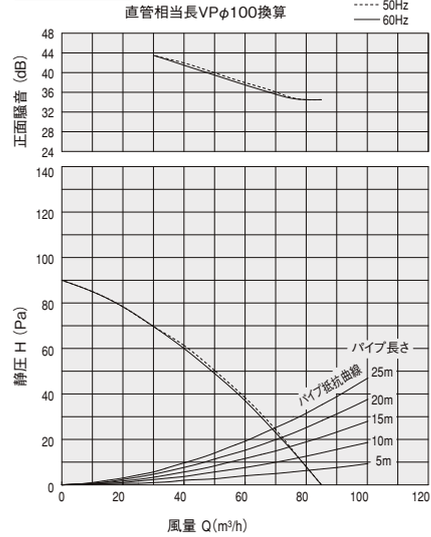
注1) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、スイッチ取付・結線工事は電気工事業者さまの作業範囲となります。
注2) P.189の電気工事に関するご注意をご確認ください。



配線例



静圧-風量曲線



正面騒音は、室外側ダクト内音が測定室に出ないようにし、グリル正面(下方)より1m離れた地点でのAレンジによる値です。

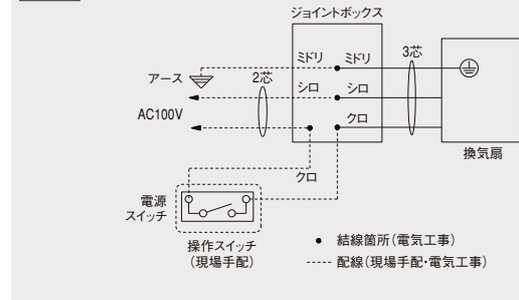
品番	UF-27A
定格電圧周波数	AC100V 50/60Hz 共用
消費電力	50Hz:10.5W 60Hz:12.5W
運転電流	0.2A
ファン方式	シロココファン
ファンモーター	ACモーター
安全装置	過熱防止用温度ヒューズ
質量	1.3kg
逆流防止	風圧式シャッター

特性表

定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	0 (Pa) 時			風量 (m ³ /h)			質量 (kg)
		消費電力 (W)	風量 (m ³ /h)	騒音 (dB (A))	パイプ長さ			
100	50	10.5	85	30	5m	10m	20m	1.3
	60	12.5	85	30	80.5	77.5	72	

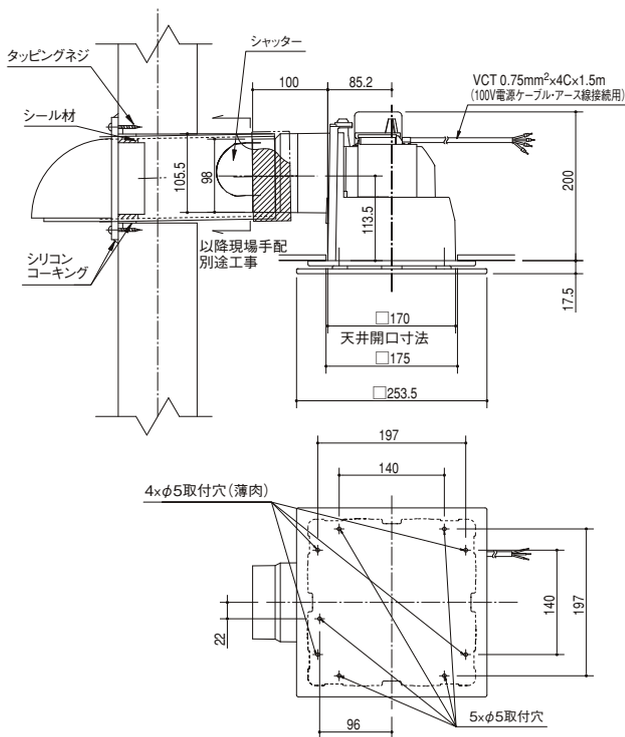
※換気能力の測定はJIS C 9603の方法による。
騒音は無響室にて正面および両側面1mでの平均値です。

結線図

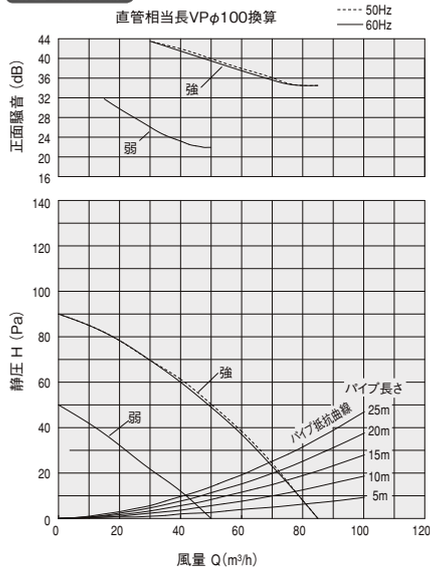


■常時換気機能付天井換気扇 UF-28A

- 注1) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、スイッチ取付・結線工事は電気工事業者さまの作業範囲となります。
- 注2) P.189の電気工事に関するご注意をご確認ください。



静圧ー風量曲線



正面騒音は、室外側ダクト内音が測定室に出ないように、グリル正面(下方)より1m離れた地点でのAレンジによる値です。

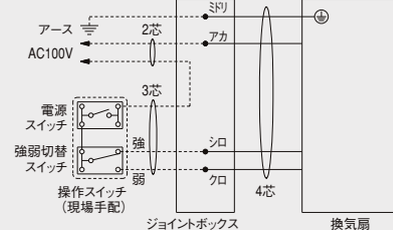
品番	UF-28A
定格電圧周波数	AC100V 50/60Hz 共用
消費電力	50Hz:10.5W 60Hz:12.5W
運転電流	0.2A
ファン方式	シロココファン
ファンモーター	ACモーター
安全装置	過熱防止用温度ヒューズ
質量	1.5kg
逆流防止	風圧式シャッター

特性表

定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	運転	0 (Pa) 時			風量 (m³/h)			質量 (kg)
			消費電力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB(A))	パイプ長さ			
100	50	強	10.5	85	30	80.5	77.5	72	1.5
		常時(弱)	4.5	50	18	48	46	43	
	60	強	12.5	85	30	80.5	77.5	71.5	
		常時(弱)	5	50	18	48	46	43	

*換気能力の測定はJIS C 9603の方法による。
騒音は無響室にて正面および両側面1mでの平均値です。

結線図



- 結線箇所(電気工事)
- 配線(現場手配・電気工事)

工務店さま・設計者さまへ

- 操作スイッチには、三菱電機製P-04SWLB5(定格0.5A-AC300V)のご使用をおすすめします。
- ※カバー付「運転入/切」スイッチで換気運転が容易に停止できない仕様となっております。

「電気式浴室換気乾燥暖房機・洗面室暖房機 取付上のご注意」

電気式浴室換気乾燥暖房機・洗面室暖房機は、「平成14年総務省令第24号」(対象火気設備等の位置、構造および管理並びに対象火気器具等の取扱いに関する条例の基準を定める省令)、「平成14年消防庁告示第1号」(対象火気設備等および対象火気器具等の離隔距離に関する基準)に基づく日本電機工業会の自主基準に準拠した製品です。機器に付いては、以下の《設置要項》に従って設置してください。

- 《設置要項》(1) 機器本体 ●機器本体(浴室換気乾燥暖房機は天井裏側、洗面室暖房機は本体の上側、左右側)は、可燃物との距離を開ける必要はありません。ただし、ダクトの取付け、機器本体の点検のため防露材(断熱材、保温材)は避けて敷設してください。
- 機器は、天井または取付架台などに堅固に取付けてください。
 - 温風吹出口および空気吸込口(フロントパネル)の前方10cm未満の範囲には、造営材など(乾燥する衣類を含む)を設けないでください。
- (2) その他
- 一次側に漏電遮断器を設け、機器本体のアース端子に規定のアース線を確実に接続してください。
 - 浴室換気乾燥暖房機のダクトの材質は、不燃材料のものをご使用ください。
 - 浴室換気乾燥暖房機のダクトは専用としてください。また途中に中間ダクトファンなどを設置しないでください。

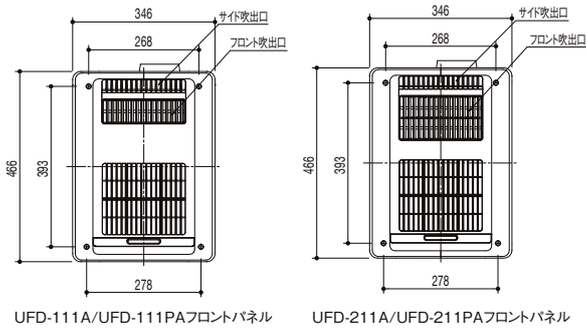
(注) 地域により防災上の制限が異なる場合があります。詳細は行政官庁または所轄の消防署にお問い合わせください。

■ 常時換気機能付 100V換気乾燥暖房機 / 100Vプラズマクラスター搭載換気乾燥暖房機 UFD-111A/UFD-111PA

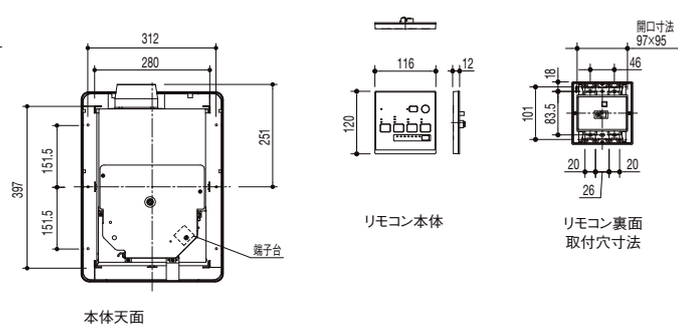
■ 常時換気機能付 200V換気乾燥暖房機 / 200Vプラズマクラスター搭載換気乾燥暖房機 UFD-211A/UFD-211PA

- 注1) 電源ケーブル・アース線は付属していません。電気工事において一次側の電源ケーブル・アース線を端子台に接続してください。
- 注2) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、リモコン取付・接続工事は電気工事業者さまの作業範囲となります。
- 注3) 一次電源側に漏電遮断器を必ず設置してください。アース工事はD種接地工事を行ってください。
- 注4) 100Vタイプは最大消費電力は1250W、運転電流は12.5Aです。200Vタイプは最大消費電力2230W、運転電流は11.2Aです。
運転初期に突入電流が発生しますので、暖房機単独でAC100V(200Vタイプは単相AC200V)、20Aの専用回路に接続してください。また、配線の途中にスイッチを設けしないでください。
- 注5) 大きな窓がある場合、室温が上昇しにくいことがあります。
- 注6) 標準ではランドリーパイプは1本となります。2本にした場合は乾燥時間に差が出る場合があります。
- 注7) 排気方向は180°回転可能です。その際、本体とフロントパネルを180°回転させて取付けます。
- 注8) 点検口との間に中間梁などの障害物がある場合はスペース確保にご注意ください。
- 注9) 「長期使用製品安全点検制度(消費生活用製品安全法)」の対象商品です。制度の詳細はP.240をご確認ください。
- 注10) P.189の電気工事に関するご注意、P.193の取付上のご注意をご確認ください。

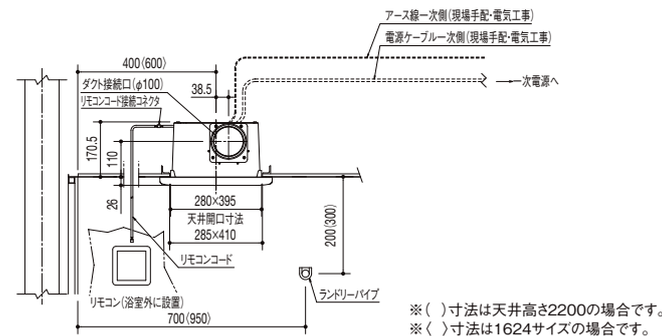
● 本体図



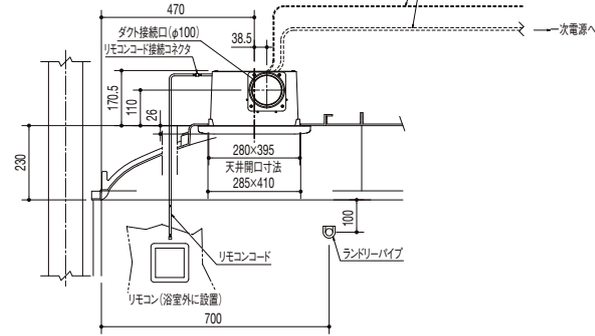
● リモコン図



平天井の場合



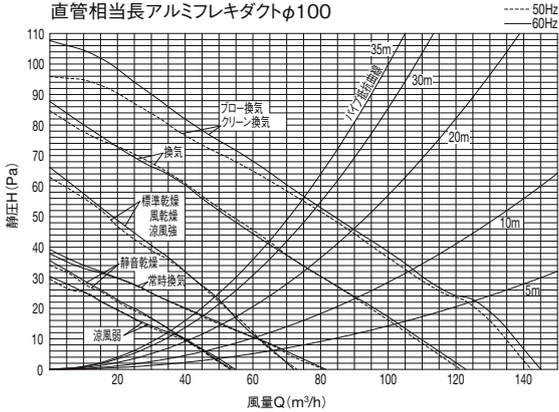
ハイドーム天井の場合



※ () 寸法は天井高さ2200の場合です。
※ < > 寸法は1624サイズの場合です。

品番	UFD-111A	UFD-111PA	UFD-211A	UFD-211PA
定格電圧周波数	AC100V 50/60Hz共用	AC100V 50/60Hz共用	単相AC200V 50/60Hz共用	単相AC200V 50/60Hz共用
最大消費電力	1250W	1250W	2230W	2230W
運転電流	12.5A	12.5A	11.2A	11.2A
ファン方式	シロココファン	シロココファン	シロココファン	シロココファン
ファンモーター	ACコンデンサー型誘導電動機	ACコンデンサー型誘導電動機	DCブラシレスモーター	DCブラシレスモーター
ヒーター方式	PTCセラミックヒーター	PTCセラミックヒーター	PTCセラミックヒーター	PTCセラミックヒーター
機能	標準乾燥、静音乾燥、風乾燥 暖房強、暖房弱、涼風強、涼風弱 ブロー換気、換気、常時換気	標準乾燥、静音乾燥、風乾燥 暖房強、暖房弱、涼風強、涼風弱 クリーン換気、換気、常時換気	標準乾燥、静音乾燥、風乾燥 暖房強、暖房弱、涼風強、涼風弱 ブロー換気、換気、常時換気	標準乾燥、静音乾燥、風乾燥 暖房強、暖房弱、涼風強、涼風弱 クリーン換気、換気、常時換気
プラズマクラスター	なし	搭載	なし	搭載
安全装置	過熱防止用サーミスタ 過熱防止用サーマルプロテクタ 過熱防止用温度ヒューズ 過電流防止用電流ヒューズ	過熱防止用サーミスタ 過熱防止用サーマルプロテクタ 過熱防止用温度ヒューズ 過電流防止用電流ヒューズ	過熱防止用サーミスタ 過熱防止用サーマルプロテクタ 過熱防止用温度ヒューズ 過電流防止用電流ヒューズ	過熱防止用サーミスタ 過熱防止用サーマルプロテクタ 過熱防止用温度ヒューズ 過電流防止用電流ヒューズ
質量	5.3kg	5.3kg	5.4kg	5.4kg
逆流防止	電動ダンパー内蔵	電動ダンパー内蔵	電動ダンパー内蔵	電動ダンパー内蔵

静圧-風量曲線

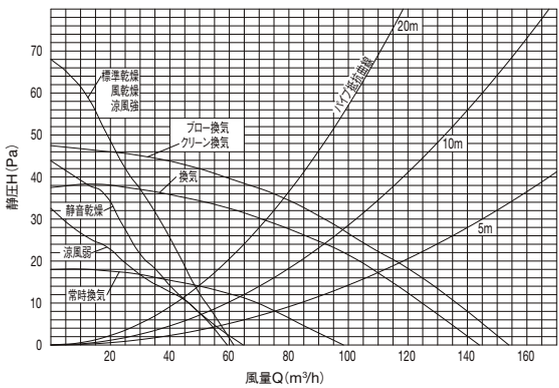
UFD-111A/UFD-111PA
直管相当長アルミレキダツφ100

UFD-111A/UFD-111PA

	標準乾燥	静音乾燥	風乾燥※1	暖房強	暖房弱	涼風強	涼風弱	換気	ブロー換気 クリーン換気	常時換気
	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz	50Hz 60Hz
消費電力(W)	1190 1190	1130 1130	1190(45) 1190(50)	1250 1250	1180 1180	45 50	36 40	17 18	40 46	11 11
換気風量(m³/h)	62 61	45 45	62 61	— —	— —	62 61	45 45	90 90	106 107	60 60
循環風量(m³/h)	フロント	130 130	130 130	160 160	135 135	130 130	100 100	—	65 65	—
	サイド	80 80	65 65	80 80	15 15	7 7	80 80	60 60	—	50 50
騒音(dB(A))	50.5 50.5	45 45	50.5 50.5	48 48	43 43	50.5 50.5	45 45	30 30	45 45	27 27

※換気能力の測定はJIS C 9603の方法による。上表の換気風量は直管相当長10m時の値です。騒音は正面および両側面1mでの平均値です。

※1 風乾燥の消費電力()内はヒーター-OFF時の値です。

UFD-211A/UFD-211PA
直管相当長アルミレキダツφ100

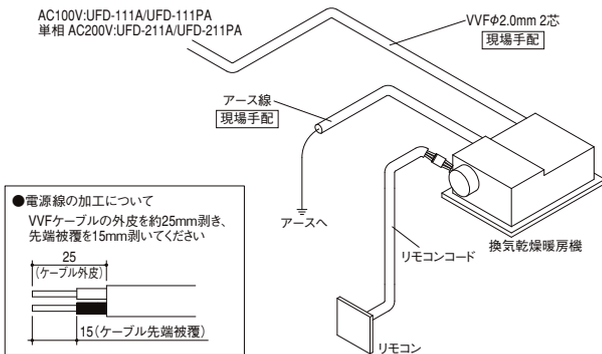
UFD-211A/UFD-211PA

	標準乾燥	静音乾燥	風乾燥※1	暖房強	暖房弱	涼風強	涼風弱	換気	ブロー換気 クリーン換気	常時換気
	消費電力(W)	2020	1920	2020(30)	2230	2120	30	15	9	13
換気風量(m³/h)	53	50	53	—	—	53	50	92	98	63
循環風量(m³/h)	フロント	200	155	200	265	180	200	115	—	65
	サイド	60	50	60	25	13	60	45	—	20
騒音(dB(A))	52.5	45	52.5	52.5	45	52.5	45	35	45	27

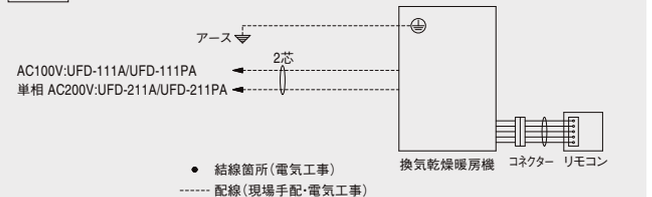
※換気能力の測定はJIS C 9603の方法による。上表の換気風量は直管相当長10m時の値です。騒音は正面および両側面1mでの平均値です。

※1 風乾燥の消費電力()内はヒーター-OFF時の値です。

配線図



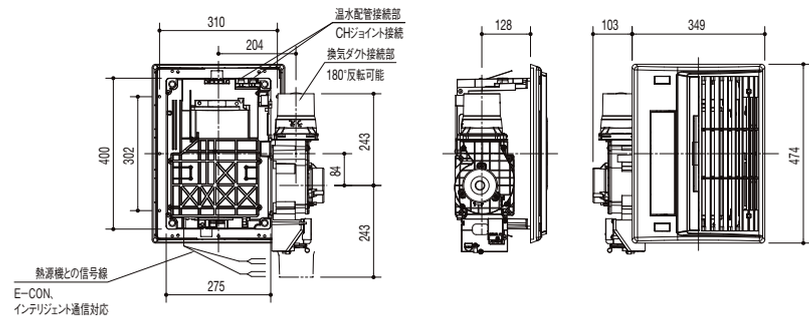
結線図



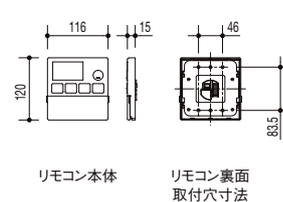
■常時換気機能付 温水式換気乾燥暖房機 UFDW-110PA

- 注1) 電源ケーブル・アース線は付属していません。電気工事において一次側の電源ケーブル・アース線を端子台に接続してください。
- 注2) 大きな窓がある場合、室温が上昇しにくいことがあります。
- 注3) 標準ではランドリーパイプは1本となります。2本にした場合には乾燥時間に差が出る場合があります。
- 注4) 躯体への温水配管貫通穴の開工工事、暖房機への排気ダクト工事、熱源機設置工事、暖房機と熱源機への温水配管と信号線の接続工事、一次側電源線・アース線との結線工事、リモコン取付・接続工事、漏水検査は別途工事となります。
- 注5) 電源は配線用遮断器から配線し、途中にスイッチを設けしないでください。
- 注6) 熱源機の選定、温水配管の躯体貫通位置の決定など事前打ち合わせが必要です。詳しくはP.223~224をご確認ください。
- 注7) P.189の電気工事に関するご注意、P.193の取付上のご注意をご確認ください。

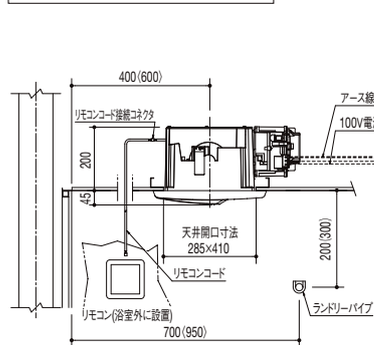
●本体図



●リモコン図

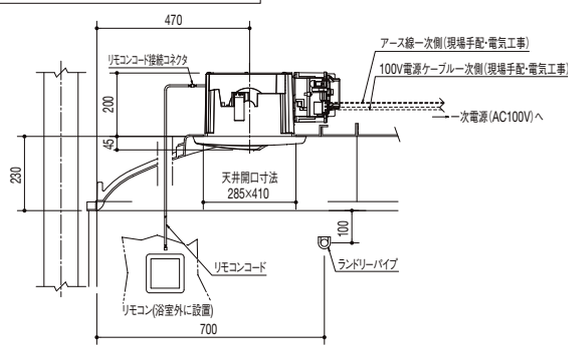


●平天井の場合

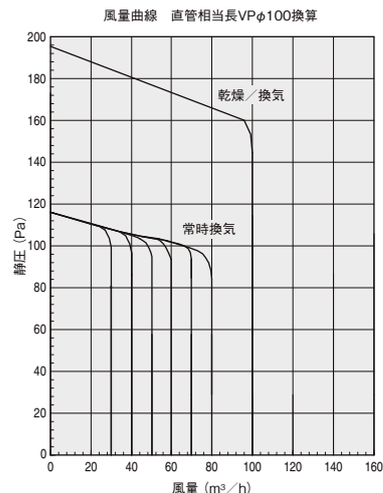


※ () 寸法は天井高さ2200の場合です。
※ < > 寸法は1624サイズの場合です。

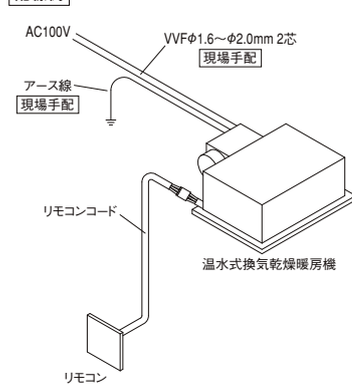
●ハイドーム天井の場合



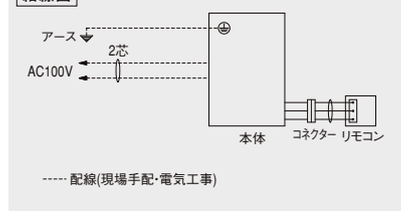
品番	UFDW-110PA
定格電圧 周波数	AC100V 50/60Hz共用
暖房能力	3.3kW
最大消費電力	31W
運転電流	0.6A
ファン方式	循環:クロスフローファン 換気:シロココファン
ファンモーター	DCブラシレスモーター
機能	換気:強、常時 浴室乾燥:自動、エコ、タイマー 衣類乾燥:自動、エコ、タイマー 暖房:急速、強、弱 涼風:強
風向	5段階調整可能、スイング
安全装置	冷風防止装置 凍結防止装置 過熱防止装置 停電安全装置
質量	8kg
温水損失水頭	11kPa以下(2.0L/min)
PT	2.7m
保有水量	0.27L
熱動弁	内蔵
通信方式	インテリジェント、E-CON
逆流防止	シャッター内蔵



●配線例



●結線図



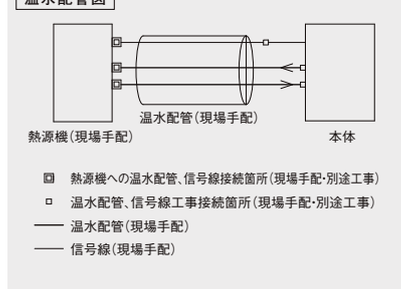
●特性表

	衣類乾燥		浴室乾燥		暖房		涼風		換気		常時換気	
	自動/エコ/タイマー	自動/エコ/タイマー	自動/エコ/タイマー	自動/エコ/タイマー	急速/強/弱	強	強	強	①/②/③/④/⑤/⑥	①/②/③/④/⑤/⑥	①/②/③/④/⑤/⑥	
消費電力(W)	31/24/31	23/23/23	20/17/12	17	9	5~9						
換気風量(m³/h)	100/80/100	80/80/80	—	70	100	30/40/50/60/70/80						
循環風量(m³/h)	390/330/390	330/330/330	330/288/216	270	—	—						
騒音(dB(A))	48/44/48	44/44/44	45/41/34	40	35	26~32						

工務店さま・設計者さまへ

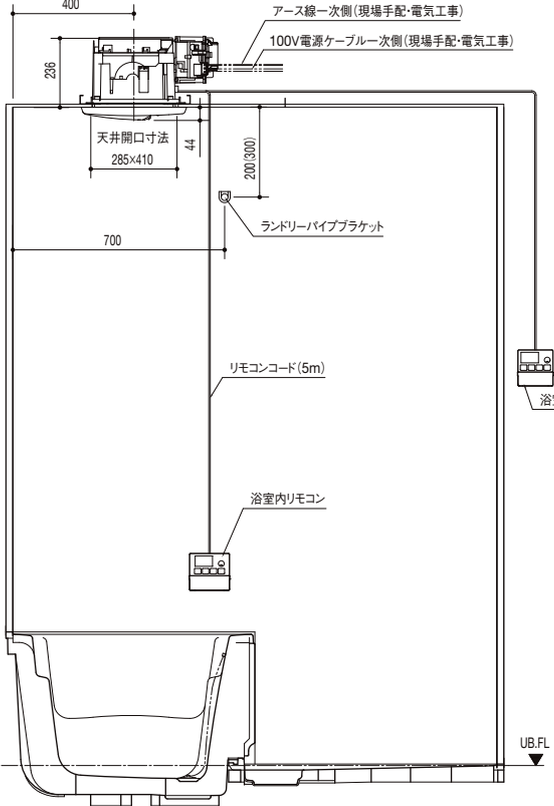
●常時換気風量は6段階設定(①30m³/h ②40m³/h ③50m³/h ④60m³/h ⑤70m³/h ⑥80m³/h)が可能です。出荷段階では④設定となっておりますので、必要常時換気風量にあわせて現場で設定を変更してください。設定変更は暖房機リモコン裏面のディップスイッチを操作することで可能です。

●温水配管図

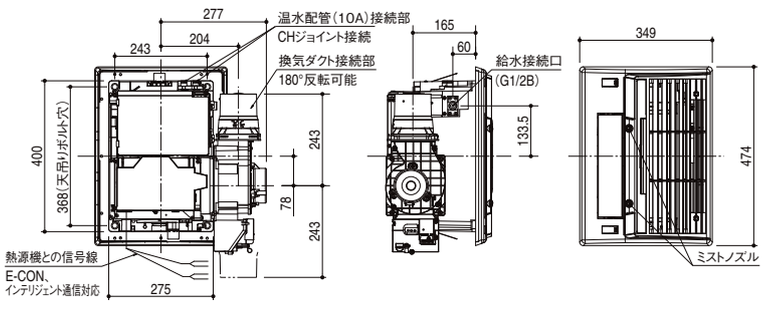


■常時換気機能付 温水式ミスト換気乾燥暖房機 UFDW-110PMA

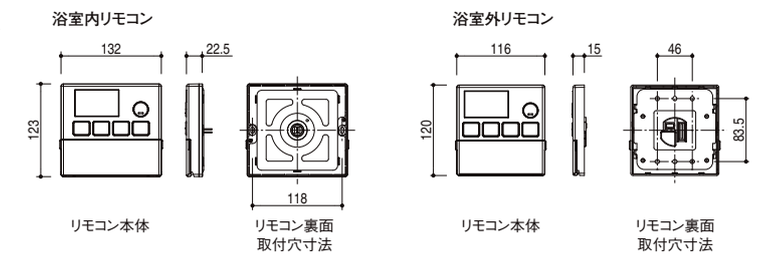
- 注1) 電源ケーブル・アース線は付属していません。電気工事において一次側の電源ケーブル・アース線を端子台に接続してください。
- 注2) 大きな窓がある場合、室温が上昇しにくいことがあります。
- 注3) 標準ではランドリーパイプは1本となります。2本にした場合には乾燥時間に差が出る場合があります。
- 注4) 1624サイズには対応しません。ミスト性能が低下します。キレイ鏡と同時選択はできません。
- 注5) 躯体への温水配管貫通穴の開工工事、暖房機への給水工事、熱源機設置工事、暖房機と熱源機への温水配管と信号線の接続工事、一次側電源線・アース線との結線工事、浴室外リモコン取付・接続工事、漏水検査は別途工事となります。
- 注6) 電源は配線用遮断器から配線し、途中にスイッチを設けないでください。
- 注7) 取付位置、熱源機の選定、温水配管の躯体貫通位置の決定など事前打ち合わせが必要です。
- 注8) 本体はシステムバスルームの天井に取付けとなります。詳しくはP.225~226をご確認ください。
- 注9) P.189の電気工事に関するご注意、P.193の取付上のご注意をご確認ください。



●本体図



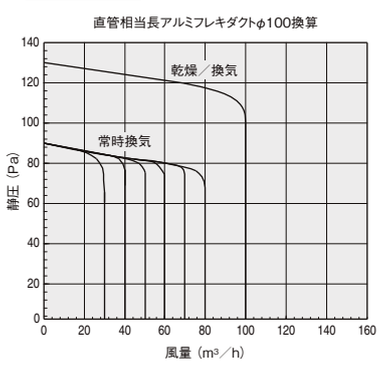
●リモコン図



※()内寸法は天井高さ2200の場合です。

品番	UFDW-110PMA
定格電圧周波数	AC100V 50/60Hz 共用
暖房能力	3.3kW(ミスト時:6.6kW)
最大消費電力	30W
運転電流	0.6A
ファン方式	循環:クロスフローファン 換気:シロココファン
ファンモーター	DCブラシレスモーター
機能	換気:強、常時 浴室乾燥:自動、エコ、タイマー 衣類乾燥:自動、エコ、タイマー 暖房:急速、強、弱 涼風:強 ミスト:強、弱 水ミスト:涼(強、弱)
風向	5段階調整可能、スイング
安全装置	冷風防止装置 凍結防止装置 過熱防止装置 停電安全装置 漏電遮断器
質量	10.4kg
温水損失水頭	暖房:13.3kPa以下(2.0L/min) ミスト+暖房:26.3kPa以下(3.5L/min)
PT	暖房:3.5m ミスト:2.6m
保有水量	暖房回路:0.35L ミスト回路:0.14L
熱動弁	内蔵
通信方式	インテリジェント、E-CON
逆流防止	シャッター内蔵

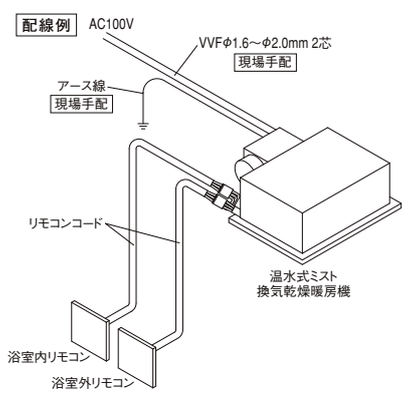
■静圧-風量曲線



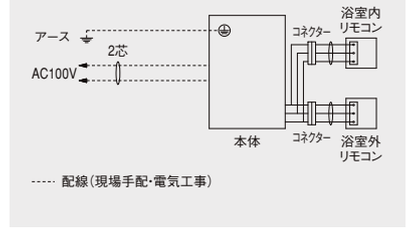
■特性表

	衣類乾燥	浴室乾燥	暖房	涼風	ミスト	水ミスト	換気	常時換気
	自動/エコ/タイマー	自動/エコ/タイマー	急速/強/弱	強	強/弱	強/弱	強	①/②/③/④/⑤/⑥
消費電力(W)	30/25/30	23/23/23	18/14/12	18	28/15	28/16	10	5/5/5/6/7/8
換気風量(m³/h)	100/80/100	80/80/80	-	72	-	-	100	30/40/50/60/70/80
循環風量(m³/h)	402/366/402	366/366/366	336/276/252	312	336/-	336/-	-	-
騒音(dB(A))	48/45/48	45/45/45	42/37/34	42	41/- (送風音)	41/- (送風音)	36	20~30

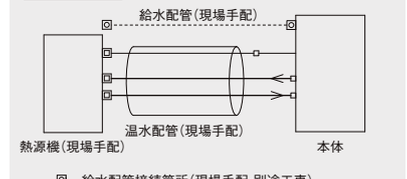
※換気能力の測定はJIS C 9603の方法による。上表の換気風量は直管相当長10m時の値です。騒音は正面および両側面1mでの平均値です。
 ※常時換気風量は、①~⑥の6段階設定可能です。



■結線図



■温水配管図

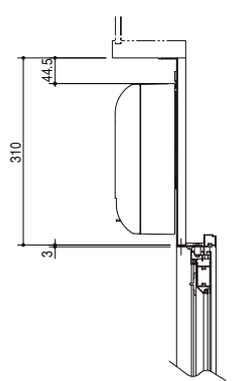
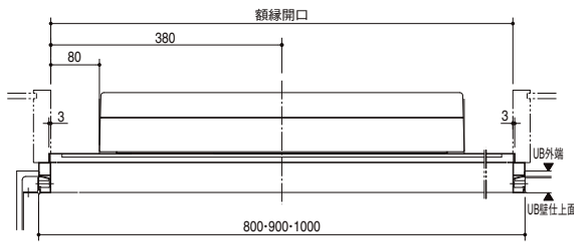
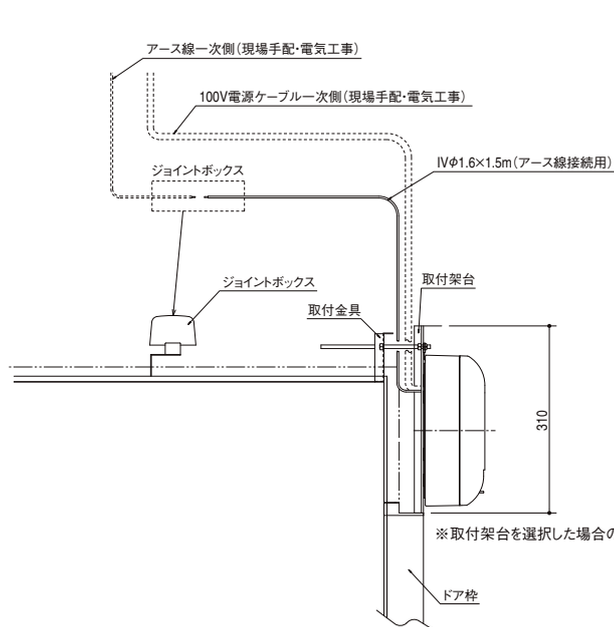


■工務店さま・設計者さまへ

●常時換気風量は6段階設定 (①30m³/h ②40m³/h ③50m³/h ④60m³/h ⑤70m³/h ⑥80m³/h)が可能です。出荷段階では④設定となっておりますので、必要常時換気風量にあわせて現場で設定を変更してください。設定変更は暖房機リモコン裏面のディップスイッチを操作します。

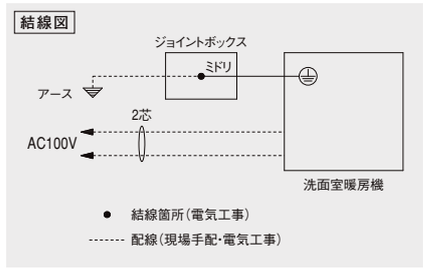
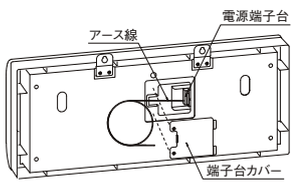
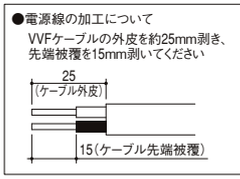
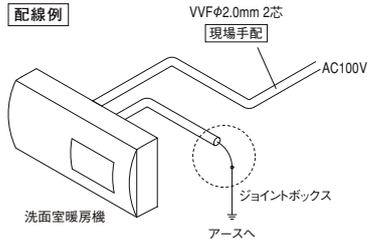
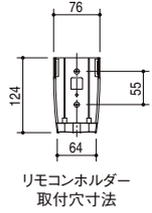
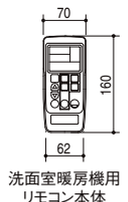
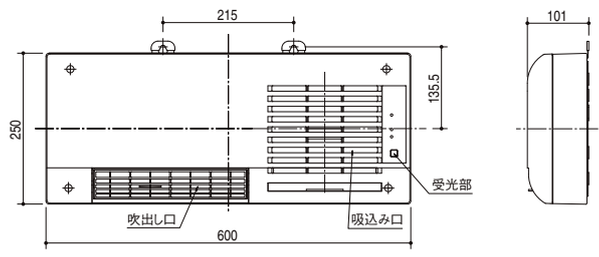
■100V洗面室暖房機 SH-3A

- 注1) 電源ケーブルは付属していません。電気工事において一次側の電源ケーブルを端子台に接続してください。
- 注2) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、リモコン取付工事、洗面室暖房機の取付架台への設置は電気工事業者さまの作業範囲となります。作業範囲に間違いのないよう必ず事前打合せをしてください。
- 注3) 標準適応サイズは1.5坪の洗面室です。洗面室の広さや断熱状態に応じて室温が上昇しにくいことがあります。
- 注4) 最大消費電力は1560W、運転電流は15.6Aです。運転初期に突入電流が発生しますので、暖房機単独でAC100V、20Aの専用回路に接続してください。また、配線の途中にスイッチを設けないでください。
- 注5) システムバスルームドア枠の上部に310mm以上のスペースが必要です。
- 注6) 洗面室暖房機は取付架台を介してシステムバスルームドア枠の上部に取付けるためスペースが必要です。階上設置、700mm幅ドア、ドア位置移動、間仕切りユニットなどには対応できませんので、洗面室暖房機(取付架台なし)を選択して建築壁に取付けてください。
- 注7) P.189の電気工事に関するご注意、P.193の取付上のご注意をご確認ください。



※取付架台を選択した場合の取り付け図になります。

※取付架台を選択した場合の取り付け図になります。
※額縁開口より310mm高くなります。

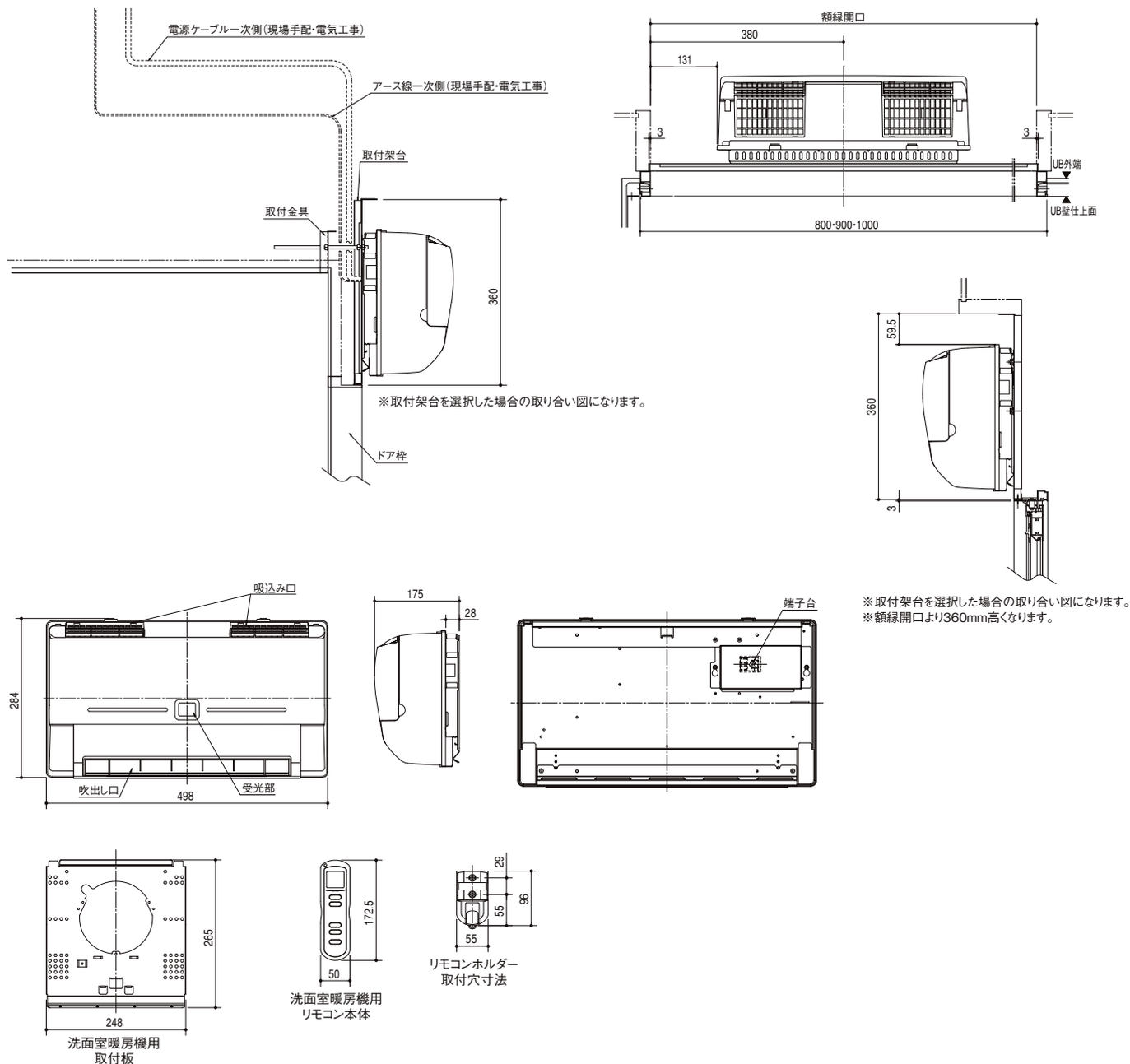


定格電圧周波数	AC100V 50/60Hz共用
最大消費電力	1560W
運転電流	15.6A
ファン方式	シロッコファン
ヒーター方式	PTCセラミックヒーター
機能	標準暖房、強暖房、毎日暖房 標準涼風、強涼風
安全装置	過熱防止用サーミスタ 過熱防止用サーマルプロテクタ 過熱防止用温度ヒューズ 過電流防止用電流ヒューズ
質量	5.3kg

	標準暖房	強暖房	毎日暖房	標準涼風	強涼風
	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
消費電力(W)	1450/1450	1560/1560	1450/1450	45/47	58/65
循環風量(m³/h)	140/140	180/180	140/140	140/140	180/180
騒音(dB(A))	46/46	53/53	46/46	46/46	53/53

■200V洗面室暖房機 WD-240DK-LX

- 注1) 電源ケーブル・アース線は付属していません。電気工事において一次側の電源ケーブルを端子台に、アース線をアース端子(ネジ固定)に接続してください。
- 注2) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、リモコン取付工事、洗面室暖房機の取付架台への設置は電気工事業者さまの作業範囲となります。作業範囲に間違いのないように必ず事前打合せをしてください。
- 注3) 標準適応サイズは1.5坪の洗面室です。洗面室の広さや断熱状態に応じて室温が上昇しにくいことがあります。
- 注4) 最大消費電力は2310W、運転電流は11.6Aです。運転初期に突入電流が発生しますので、暖房機単独で単相AC200V、20Aの専用回路に接続してください。また、配線の途中にスイッチを設けないでください。
- 注5) システムバスルームドア枠の上部に360mm以上のスペースが必要です。
- 注6) 洗面室暖房機は取付架台を介してシステムバスルームドア枠の上部に取り付けるためスペースが必要です。階上設置、700mm幅ドア、ドア位置移動、間仕切りユニットなどには対応できませんので、洗面室暖房機(取付架台なし)を選択して建築壁に取付けてください。
- 注7) P.189の電気工事に関するご注意、P.193の取付上のご注意をご確認ください。



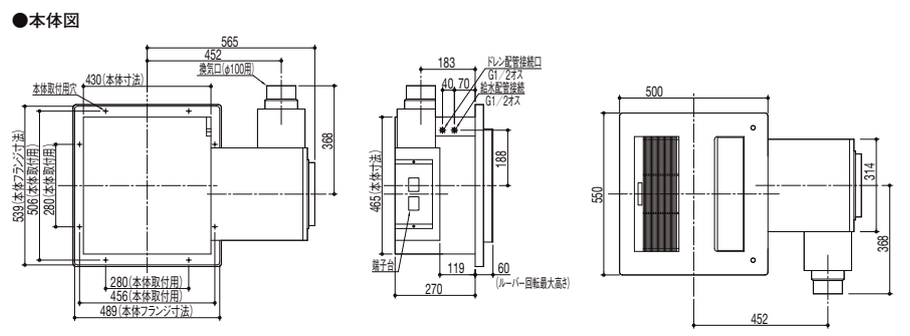
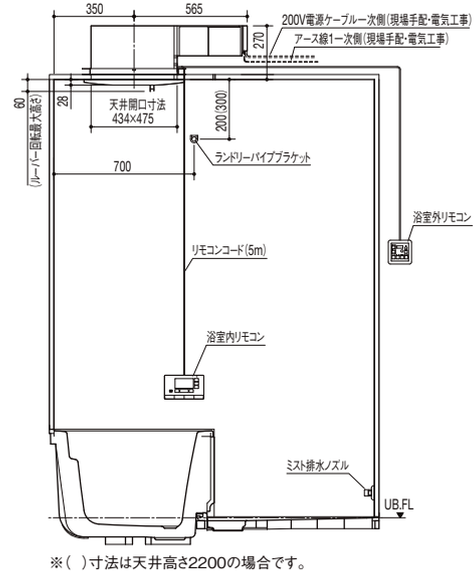
定格電圧 周波数	単相AC200V 50/60Hz共用
最大消費電力	2310W
運転電流	11.6A
ファン方式	シロコファン
ファンモーター	ACコンデンサー型誘導電動機
ヒーター方式	PTCセラミックヒーター
機能	暖房：強、中、弱、微風 涼風：強、弱
安全装置	過熱防止用サーミスタ 過熱防止用サーマルプロテクタ 過熱防止用温度ヒューズ 過電流防止用電流ヒューズ
質量	7.4kg

特性表

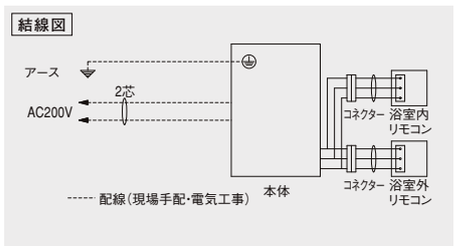
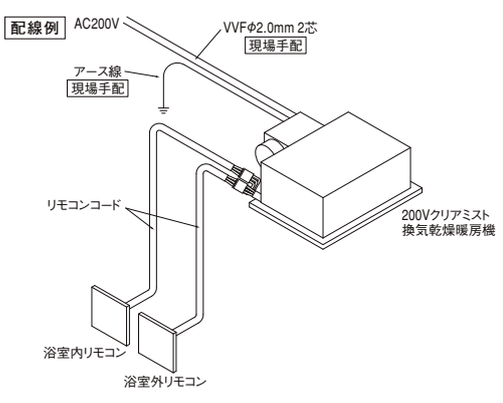
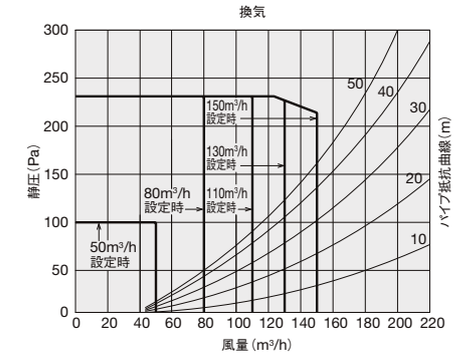
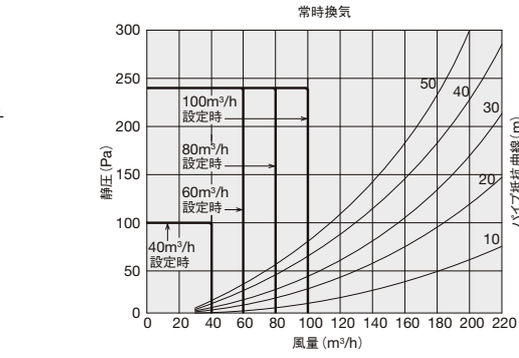
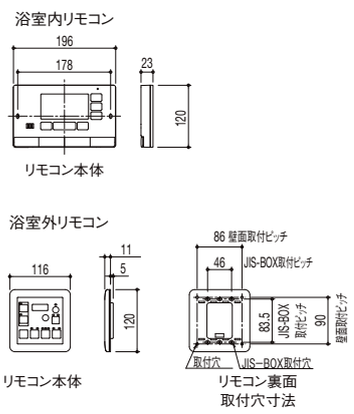
	暖房				涼風	
	強	中	弱	微風	強	弱
消費電力(W)	50/60Hz 2310/2310	50/60Hz 1740/1740	50/60Hz 970/970	50/60Hz 1490/1490	50/60Hz 35/41	50/60Hz 25/25
循環風量(m³/h)	200/195	200/195	200/195	105/100	200/195	105/100
騒音(dB(A))	48/48	48/48	48/48	36/36	48/48	36/36

■200V クリアミスト換気乾燥暖房機 FY-LXUS283

- 注1) 電源ケーブル・アース線は付属していません。電気工事において一次側の電源ケーブル・アース線を端子台に接続してください。
- 注2) 大きな窓がある場合、室温が上昇しにくいことがあります。
- 注3) 標準ではランドリーパイプは1本となります。2本にした場合には乾燥時間に差が出る場合があります。
- 注4) 1624サイズには対応しません。ミスト性能が低下します。キレイ鏡と同時選択はできません。
- 注5) 躯体への給水配管用穴の開口工事、暖房機への排気ダクト工事、暖房機への給水工事、一次側AC200V電源線・アース線との結線工事、浴室外リモコン取付・接続工事、漏水検査は別途工事となります。
- 注6) 電源は配線用遮断器から配線し、途中にスイッチを設けしないでください。
- 注7) ミスト排水ノズルの位置はタイプや仕様の組み合わせ等によって異なります。P.228の取付位置をご確認ください。
- 注8) 給水配管の躯体貫通位置の決定など事前打合せが必要です。詳しくはP.227~228をご確認ください。
- 注9) 本体はシステムバスルームの天井に取り付けとなります。
- 注10) 「長期使用製品安全点検制度(消費生活用製品安全法)」の対象商品です。制度の詳細はP.240をご確認ください。
- 注11) P.189の電気工事に関するご注意、P.193の取付上のご注意をご確認ください。



●リモコン図



品番	FY-LXUS283
定格電圧周波数	AC200V 50/60Hz共用
暖房能力	2850W(ミスト時: 2850W)
最大消費電力	2870W
運転電流	14.2A
ファン方式	循環: シロココファン 換気: シロココファン
ファンモーター	DCモーター
機能	換気: 強、弱 常時換気: 標準、弱 浴室乾燥: 急速、標準 暖房: 強、弱 涼風 クリアミスト: サウナ、うるおい
風向	6段階調整可能、スイング
安全装置	温度ヒューズ サーミスタ 電流ヒューズ
質量	20kg (循環部: 13.5kg、換気部: 6.5kg)
逆流防止	シャッター内蔵

特長表

	クリアミスト	暖房	乾燥	換気	涼風	常時換気
	サウナ/うるおい	強/弱	急速/標準	強/弱		標準/弱
消費電力(W)	2850	2850/1750	2870/1770	10/7	23	5
換気風量(m³/h)	—	—	90	130/80	90	60/50
循環風量(m³/h)	185	185/150	185/150	—	150	—
騒音(dB(A))	48(送風時)	48/42	48/45	36/28	45	25/23

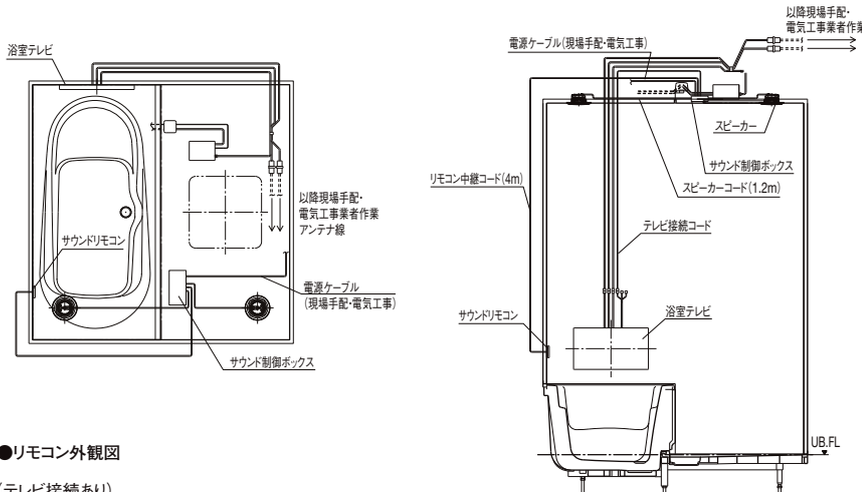
※測定数値は静圧0Paにおけるものです。測定は日本工業規格(JISC9603)の方法によるものです。
※換気、常時換気の風量は出荷時の設定風量です。

工務店さま・設計者さまへ

- 換気風量は3段階設定(①強:110m³/h、弱:50m³/h ②強:130m³/h、弱:80m³/h ③強:150m³/h、弱:110m³/h)が可能です。出荷段階では②設定となっております。
 - 常時換気風量は4段階設定(①40m³/h ②60m³/h ③80m³/h ④100m³/h)が可能です。出荷段階では②設定となっております。
- 必要量にあわせて現場で設定を変更してください。設定変更は浴室外リモコン裏面のディップスイッチを操作します。

■フルデジタルサウンドシステム(10cm) BAB-4A

- 注1) 一次側電源線との結線工事、それ以降の配線工事は電気工事業者さまの作業範囲となります。
- 注2) 浴室テレビと接続した場合、テレビ本体から出る音量の調節はテレビ本体、またはテレビのリモコンでの操作になります。サウンドシステムのスピーカーから出る音量の調節はサウンドシステムリモコンでの操作になります。
- 注3) 換気扇や照明器具の電源を入り切りする際、スピーカーからノイズ音が出る場合があります。
- 注4) P.189の電気工事に関するご注意をご確認ください。その他注意事項はP.230、P.234をご確認ください。



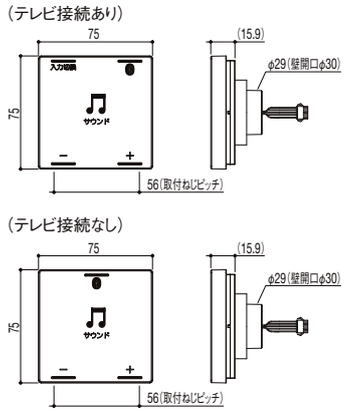
■スピーカー仕様表 (スピーカー 1個あたり、スピーカーグリル含む)

外形寸法	本体: φ127×奥行46mm グリル: φ155×奥行15mm
スピーカーユニット口径	10cm ※デュアルコーンフルレンジ
インピーダンス	5Ω×4
再生周波数	45Hz~20kHz(偏差20dB MAX)
質量	650g

■制御ボックス仕様表

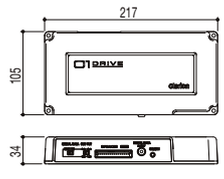
外形寸法	W217×D105×H34mm (端子部を除く)	
電源	AC100V 50Hz/60Hz	
入力インピーダンス	75Ω 0.5Vp-p	
実用最大出力	2.8W+2.8W(5Ω, JEITA)	
定格出力	1W+1W	
消費電力	6W (最大定格10W)	
質量	320g	
外部音源入力	BluetoothVer2.1+EDR 同軸デジタル入力(RCA)	
Bluetooth性能	対応プロファイル	A2DP
	登録デバイス数	最大7台
	伝送範囲	約10m CLASS2
安全装置	電流ヒューズ 出力保護回路 過熱保護回路	

●リモコン外観図

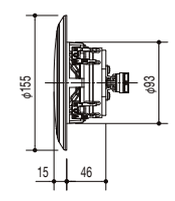


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。
※本図は浴室テレビと接続する場合を示します。

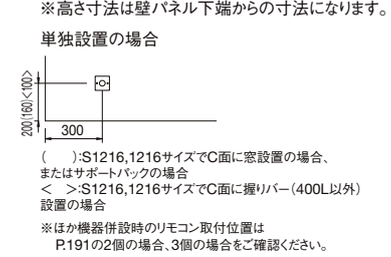
●制御ボックス外観図



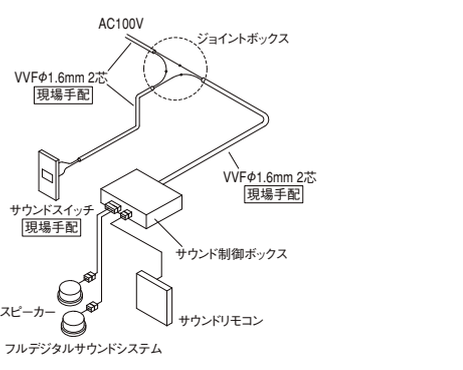
●スピーカー外観図



●C面リモコン取付位置について

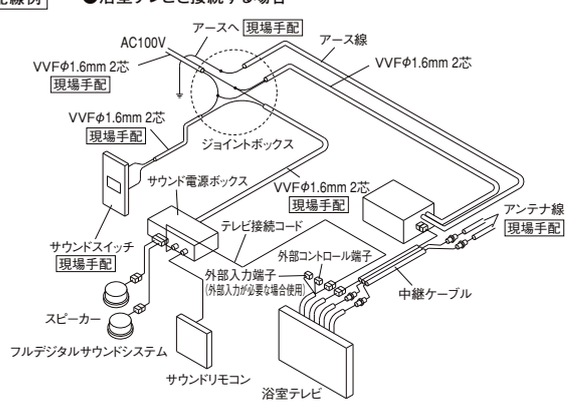


配線例

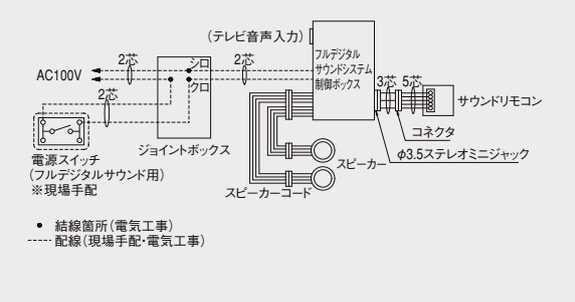


配線例

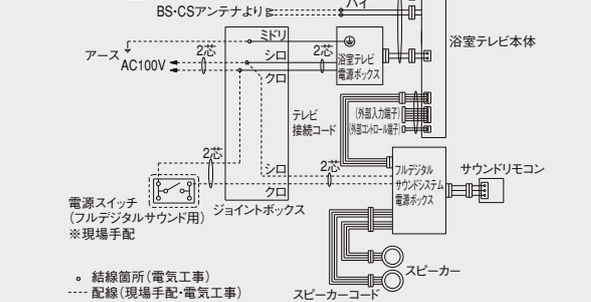
●浴室テレビと接続する場合



結線図



結線図



工務店さま・設計者さまへ

- サウンドリモコンには電源のオン/オフ機能が備わっていないため、必ず脱衣室等に電源スイッチを設けてください。(現場手配)
- 使用時の音量によって、階上や隣室への音漏れにつながる場合があります。また、階上・隣室に寝室を配置しないことをおすすめします。
- フルデジタルサウンドシステムの使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を有しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を有する無線局)が運用されています。これらの機器に対して、万一、有害な電波干渉が発生した場合は、取扱説明書に記載の相談窓口までお問い合わせください。

仕様図

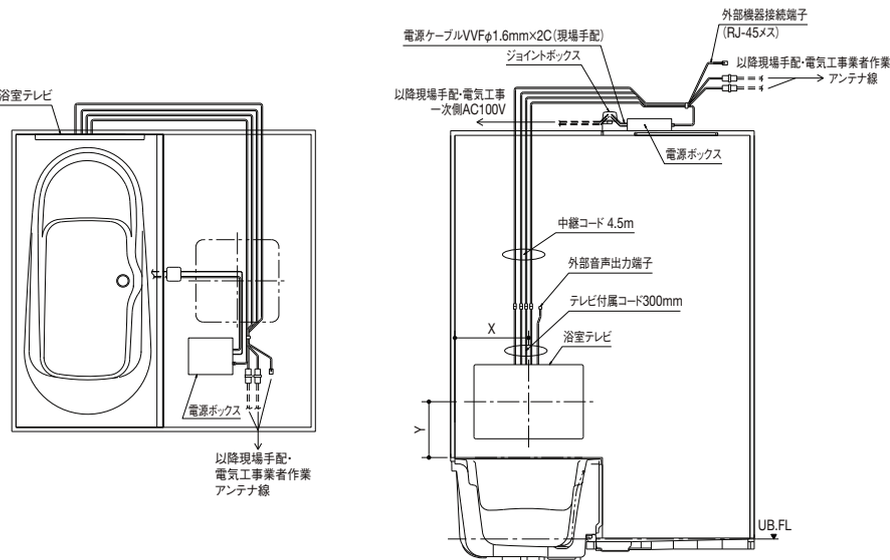
- 1624
- 1620
- 1620-2
- 1616
- 1216
- S1216
- S1818
- 1618

部材詳細

確認事項

■浴室テレビ(24型ワイド) BTV-2400DBC 2019年5月発売予定

- 注1) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、アンテナ線の配線・接続工事、外部入力端子以降の接続作業は電気工事業者さまの作業範囲となります。
- 注2) BS・CS放送の有料放送を受信するためには、別途提供事業者との契約が必要です。
- 注3) CATVや共聴施設の場合は、バススルー方式には対応していますが、トランスモジュレーション方式には対応していません。
- 注4) 浴室テレビの視野角(よく見える範囲)は、上下合計160°、左右合計160°です。
- 注5) 地上デジタル放送、BSデジタル・110度CSデジタル放送を視聴するには、B-CASカード(付属)の挿入が必要です。
- 注6) B-CASカードについて
 - デジタル放送には、コピー制御の信号が加えられており、B-CASカードがなければ視聴することができません。そのため、デジタル放送にはB-CASカードが必要です。
 - B-CASカードはB-CAS社よりお客さまへ貸与されており、所有権はB-CAS社に帰属します。
- 注7) 外部機器接続用端子は、浴室天井裏の中継コードに設けられています。
- 注8) 外部機器接続コードセットを使用しない場合は、外部機器接続用端子以降の配線部材および接続作業は別途となります。
- 注9) 外部機器接続コードセットを追加する場合はP.203をご確認ください。
- 注10) P.189の電気工事に関するご注意をご確認ください。その他注意事項はP.229、P.234をご確認ください。
- 注11) 換気扇や照明器具の電源を入り切りする際、またリモコン操作時にスピーカーからノイズ音が出る場合があります。
- 注12) フルデジタルサウンドシステムと接続する場合はP.201をご確認ください。テレビ設置後には接続できません。



※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。

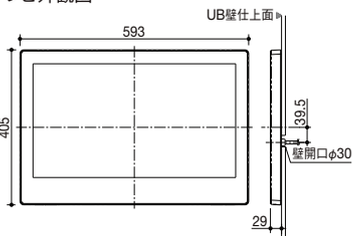
浴室サイズ	浴槽形状	X寸法	Y寸法
S1818サイズ	ミナモワイド浴槽、ワイド浴槽以外	400	585
1624サイズ	ワイド浴槽	800	305 (455)
	ミナモワイド浴槽	700	(575)
1620サイズ	ワイド浴槽	600	305 (455) (575) 【675】
	ミナモワイド浴槽	500	
S1216、1216、1616、1618、1620-2サイズ	ミナモワイド浴槽、ワイド浴槽以外	400	

※()内寸法は兼用壁付サーモ水栓(折りたたみ吐水)の場合
 ※〈 〉内寸法は浴槽側壁付水栓または兼用壁付水栓(250mm)の場合
 ※【 】内寸法はサポートバック、腰掛付保温フタセット、またはKタイプの場合

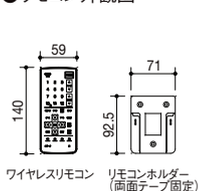
外形寸法	テレビ本体：H405×W591×D29mm (D：UB壁面からの突出寸法) 電源ボックスH66×W201×D240mm
受信方式	地上デジタル：ISDB-T規格(国内専用) 衛星デジタル：ISDB-S規格(国内専用)
受信チャンネル	地上デジタル：011～528ch (CATV/バススルー方式対応) BSデジタル：001～999ch 110度CSデジタル：000～999ch
表示方式	VA液晶パネル
駆動方式	TFTアクティブマトリクス駆動方式
画素数	H768×W1366(1,049,088画素)
画面サイズ	24V型ワイド(H293.2×W521.5mm)
音声出力	ステレオ モノラル 音声多重
スピーカー	(φ21×2)×2 防水フルレンジスピーカー
定格電圧	AC100V(モニター部 DC12V)
定格周波数	50/60Hz 共用
定格消費電力	34W
年間消費電力量	42kWh/年 ※
運転電流	0.7A
使用温度範囲	0～50℃
アンテナ入力	地上デジタル：F型端子 BS・110度CSデジタル：F型端子
外部入力	LAN(10BASE-T/100BASE-TX)(1系統)
音声外部出力	同軸デジタル音声出力(1系統)
質量	テレビ本体：約6.1kg (取付金具、取付化粧パーツ含む) 電源ボックス：約1kg ワイヤレスリモコン：約56g
その他の機能	<ul style="list-style-type: none"> ・オフタイマー ・明るさ調整 ・消音 ・音質調整 ・サラウンド ※フルデジタルサウンド接続時を除く ・字幕表示 ・電子番組表(EPG) ・データ放送 ・番組情報表示 ・オートボリューム ・無操作オフ/無信号オフ ・時計表示(大/小) ・AQUOS City ・ホームネットワーク

※年間消費電力量は、省エネ法に基づく一般家庭での平均視聴時間等を基準に算出。

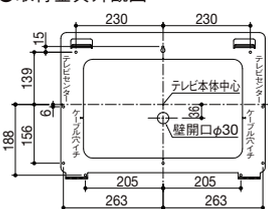
●テレビ外観図



●リモコン外観図

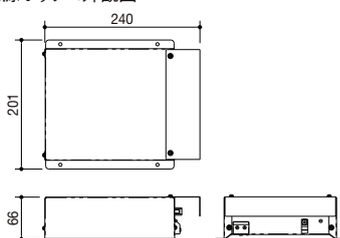


●取付金具外観図

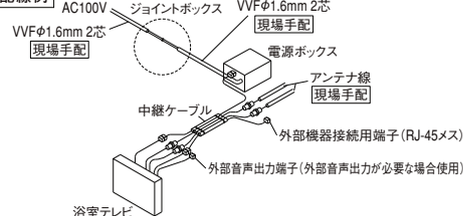


※取付金具を固定する取付穴φ6(10箇所)は、必ず取付金具を使用して開口位置を確認してください。
 ※ケーブル取出穴φ30の壁開口位置はテレビ本体中心から36mm下です。

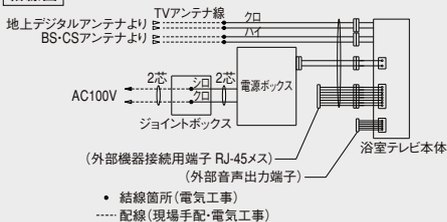
●電源ボックス外観図



●配線例



●結線図

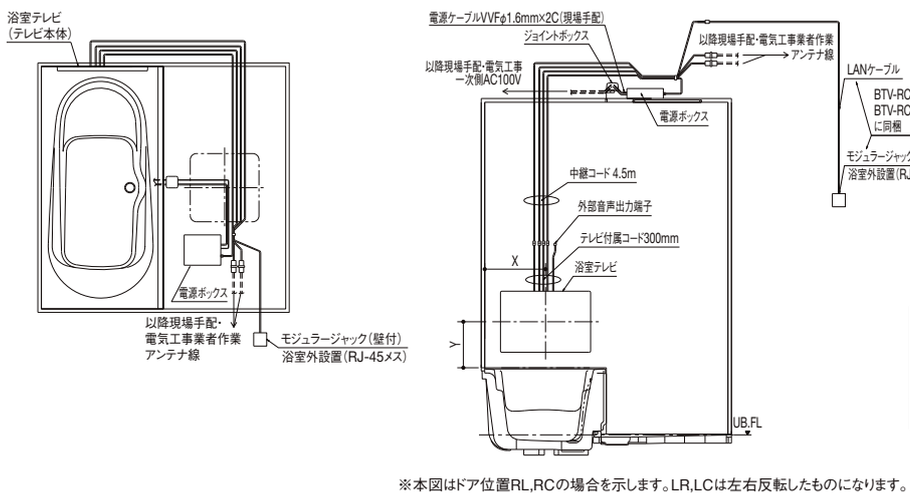


● 結線箇所(電気工事)
 --- 配線(現場手配・電気工事)

■外部機器接続コードセット BTV-RC(10M)D1/BTV-RC(15M)D1

- 注1) ホームネットワーク対応機器の設定が必要で、設定方法については、各機器の取扱説明書をご覧ください。
- 注2) DVD/BDレコーダーの番組表や予約録画などの操作は、HDMIケーブルで接続されているテレビの画面を見ながら行ってください。
- 注3) 無線接続のときは、無線ブロードバンドルーターと無線LANコンバーターの取扱説明書をご覧ください。
- 注4) 無線接続の場合、住宅の構造や、無線ブロードバンドルーターと無線LANコンバーターの設置場所、他の機器(電子レンジなど)との電波干渉などの影響により、電波が届きにくく、正常に接続できないことがあります。
- 注5) 無線接続の場合、無線ブロードバンドルーターと無線LANコンバーターは、できるだけ障害物や反射などの電波の影響を受けにくい見通しの良い場所に設置してください。
- 注6) AQUOS Cityに関してはシャープ株式会社のホームページhttp://www.sharp.co.jp/support/btvをご覧ください。
- 注7) インターネットサービスを使用するためには、ブロードバンド環境、回線業者やプロバイダーとの契約・使用料が必要です。
- 注8) IPTVやビデオオンデマンドなどの映像配信サービス(動画)をご利用いただくには、光回線(FTTH)が必要です。IPTVのご利用には、実効速度(常時)20Mbps以上の光回線(FTTH)が必要です。
- 注9) 本機に搭載しているインターネット機能は、ネットワークサービス事業者が提供するサービスを視聴する機能です。サービス事業者の都合により、予告なく変更や終了されることがあります。サービスの変更や終了による損害については、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

●モジュラージャック 外観図



※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。

■地デジ視聴+インターネットに接続する場合



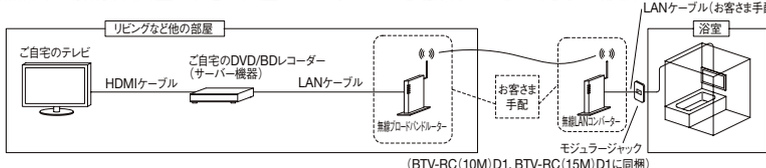
■地デジ視聴+サーバー機器に保存したデータを視聴する場合



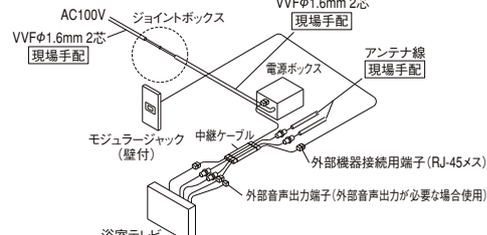
■地デジ視聴+サーバー機器に保存したデータを視聴+インターネットに接続する場合



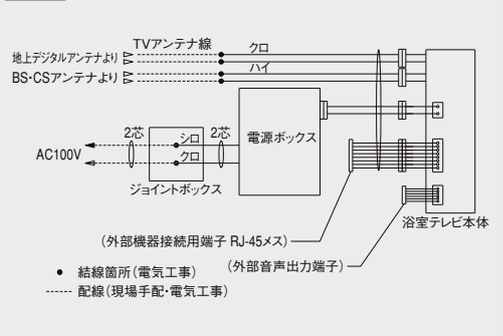
■無線での接続例(浴室から他の部屋にLANケーブルを配線することができない場合)



配線例



結線図



工務店さま・設計者さまへ

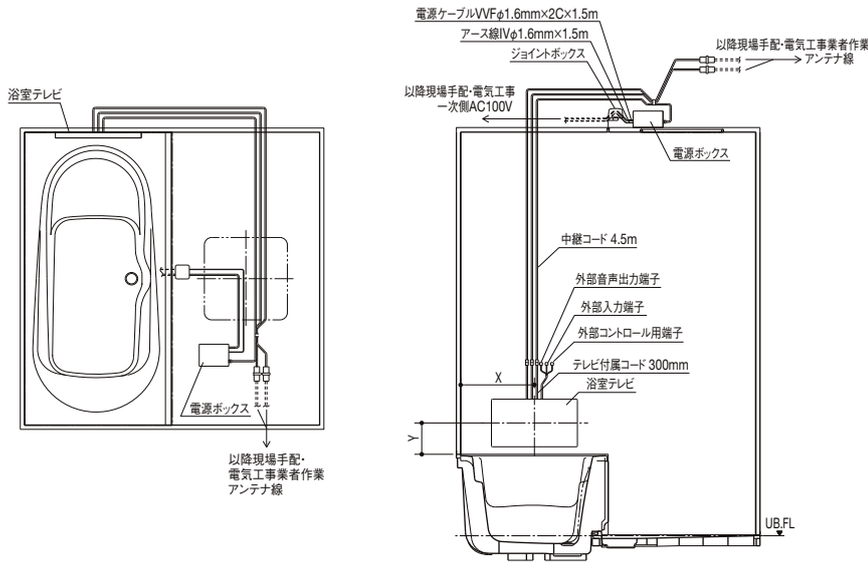
- 「浴室テレビ(24型ワイド)」は、ホームネットワーク機能内蔵サーバー機器以外での外部機器(BDレコーダーなど)との接続はできません。(コンポジット端子(RCA端子)、HDMIでの接続はできません。)
- 「浴室テレビ(24型ワイド)」からは外部機器の録画操作、メニュー操作等はできません。外部機器はリビングのテレビと接続しておくなど、ネットワーク(LAN)環境以外で接続可能なテレビが別途必要です。
- 事前打合せにより、「モジュラージャック(壁付)」の設置位置を決めてください。
- 「モジュラージャック(壁付)」は、システムバスルーム天井裏から10mまたは15mのコードが届く範囲に設置してください。
- 取付用のスイッチボックス等は現場手配です。
- 「モジュラージャック(壁付)」の設置や配線部材の接続などは電気工事業者さまの作業範囲です。
- 「LANケーブル」は他のケーブルと束ねないでください。束ねると外部機器の操作に支障が生じる場合があります。
- 外部機器は天井裏に設置しないでください。コンセントのトラッキング火災やホコリ等により外部機器が故障する恐れがあります。

■浴室テレビ(16型ワイド) BTV-1600DBC

- 注1) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事、アンテナ線の配線・接続工事、外部入力端子以降の接続作業は電気工事業者さまの作業範囲となります。
- 注2) BS・CS放送の有料放送を受信するためには、別途提供事業者との契約が必要です。
- 注3) CATVや共聴施設の場合は、バススルー方式には対応していますが、トランスモジュレーション方式には対応していません。
- 注4) 浴室テレビの視野角(よく見える範囲)は、上下合計160°、左右合計160°です。
- 注5) 地上デジタル放送、BSデジタル・110度CSデジタル放送を視聴するには、B-CASカード(付属)の挿入が必要です。
- 注6) B-CASカードについて
 - デジタル放送には、コピー制御の信号が加えられており、B-CASカードがなければ視聴することができません。そのため、デジタル放送にはB-CASカードが必要です。
 - B-CASカードはB-CAS社よりお客さまへ貸与されており、所有権はB-CAS社に帰属します。
- 注7) 文字放送・データ放送・電子番組表(EPG)機能には対応しています。双方向サービスには対応していません。
- 注8) 外部機器接続コードセットは設置後には追加できません。
- 注9) 外部機器の接続はRCA端子となります。
- 注10) 外部機器接続コードセットを追加する場合はP.205をご確認ください。
- 注11) フルデジタルサウンドシステムと接続する場合はP.201をご確認ください。テレビ設置後には接続できません。
- 注12) P.189の電気工事に関するご注意をご確認ください。その他注意事項はP.229、P.234をご確認ください。

外形寸法	本体：H260×W466×D30.4mm (D:UB壁面からの突出寸法) 電源ボックス：H69×W120×D160mm
受信方式	地上デジタル：ISDB-T規格(国内専用) 衛星デジタル：ISDB-S規格(国内専用)
受信チャンネル	地上デジタル：011～528チャンネル (CATVバススルー方式対応) BSデジタル：001～999チャンネル 110度CSデジタル：000～999チャンネル
表示方式	透過型 TN液晶パネル
駆動方式	TFTアクティブマトリックス方式
画素数	H768×W1366(1,049,088画素)
画面サイズ	16型ワイド(H193.5×W344.2mm)
音声出力	ステレオ モノラル 音声多重
スピーカー	φ36×2 防水フルレンジスピーカー
定格電圧	AC100V(モニター部 DC19V)
定格周波数	50/60Hz共用
定格消費電力	22W
年間消費電力量	30kWh/年 ※
運転電流	0.4A
使用周囲温度	0～50℃
アンテナ入力	地上デジタル：F型端子 BS・110度CSデジタル：F型端子
外部入力	RCAピンジャック(1系統) 黄：映像入力 1Vp-p 白：音声入力(左) 500mVrms 赤：音声入力(右) 500mVrms
外部音声出力	同軸デジタル音声出力(1系統)
外部コントロール	φ3.5ミニピンジャック
質量	テレビ本体：約3.2kg(取付板金、リベット含む) 電源ボックス：約0.8kg ワイヤレスリモコン：約70g
その他の機能	・切り忘れ防止タイマー(2h) ・明るさ調整 ・消音 ・音質調整 ・サラウンド ※フルデジタルサウンド接続時を除く ・文字放送 ・電子番組表(EPG) ・データ放送 ・外部機器操作機能 (外部機器接続コードセット追加時のみ)

※年間消費電力量は、省エネ法に基づく一般家庭での平均視聴時間等を基準に算出。



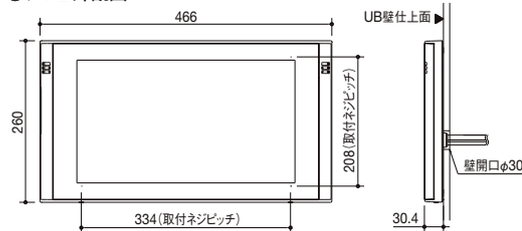
※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。

浴槽サイズ	X寸法
1620サイズ、1624サイズ以外	400
1620(ミナモイ浴槽)サイズ	500
1620(ワイド浴槽)サイズ	600
1624(ミナモイ浴槽)サイズ	700
1624(ワイド浴槽)サイズ	800

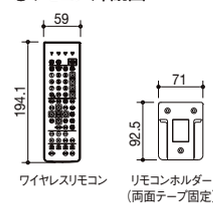
	浴槽側水栓	Y寸法
サポートバックなし	浴槽側水栓なし	205 (450)
	兼用壁付サーモ水栓(折りたたみ吐水)	300 (450)
	各種浴槽側壁付水栓 兼用壁付水栓(吐水250mm)	450
サポートバックあり、 腰掛付保温フタセット、 またはKタイプ	浴槽側・兼用水栓なし	595

※()内寸法はS1818サイズの場合
※Y寸法はテレビ本体中心高さであり、φ30穴位置と異なります。
(φ30穴位置はテレビ本体中心から-30mmの位置となります)ご注意ください。

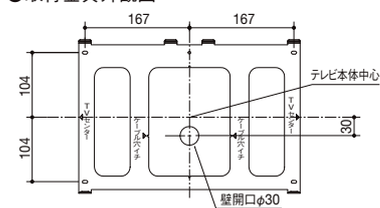
●テレビ外観図



●リモコン外観図

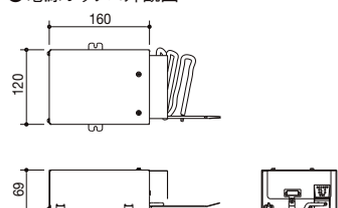


●取付金具外観図

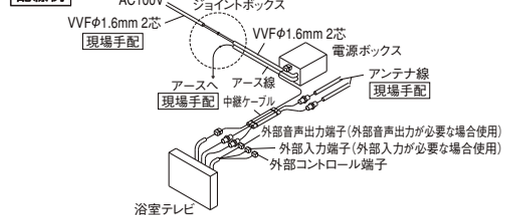


※取付金具を固定する取付穴φ6(5箇所)は、必ず取付金具を使用して開口位置を確認してください。
※ケーブル取出穴φ30の壁開口位置はテレビ本体中心から30mm下です。

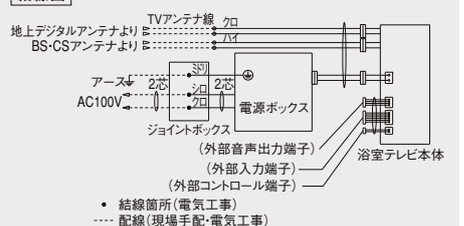
●電源ボックス外観図



●配線例



●結線図



■外部機器接続コードセット BTV-RC(10M)HK1・BTV-RC(15M)HK1

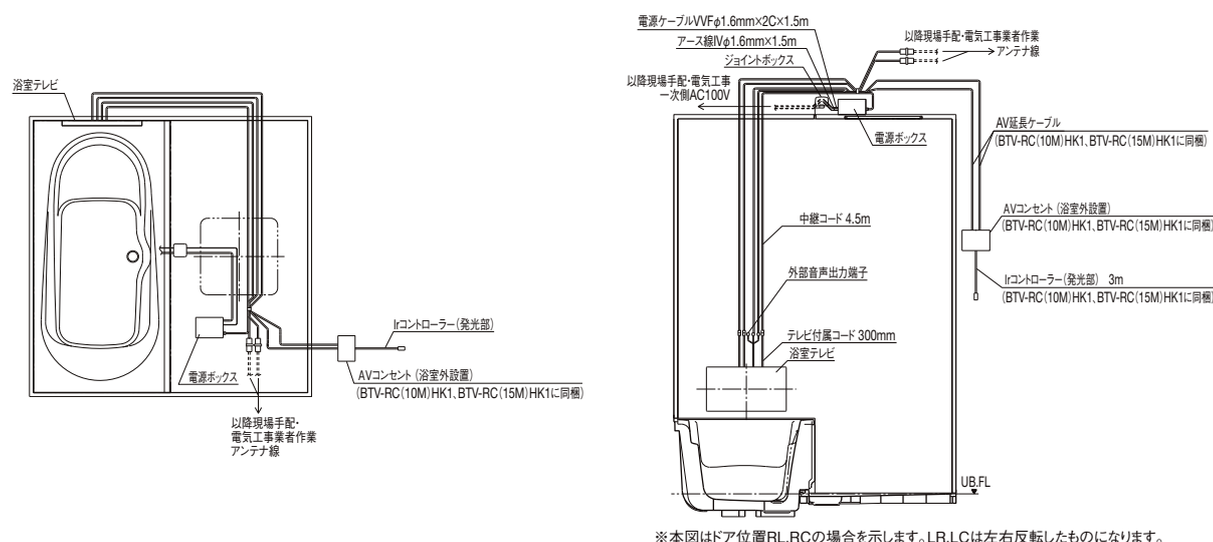
注1) AVコンセントは、DVDプレーヤーなどの外部機器の入力用としてご使用いただけます。

注2) AVコンセントへの配線・取付・接続作業は電気工事業者さまの作業範囲となります。

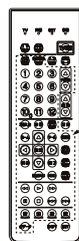
注3) 外部機器の接続はRCA端子となります。

注4) 外部機器は天井裏に設置しないでください。

注5) 外部機器は赤外線方式のリモコン機能を有したものを選定してください。ただし、赤外線リモコンを有した機器でも特殊な信号を使用している機器は対応できない場合があります。また、特定のボタン(短押しと長押しなど1つのボタンで複数の機能を有しているボタン)が使用できない場合があります。



●外部機器操作について

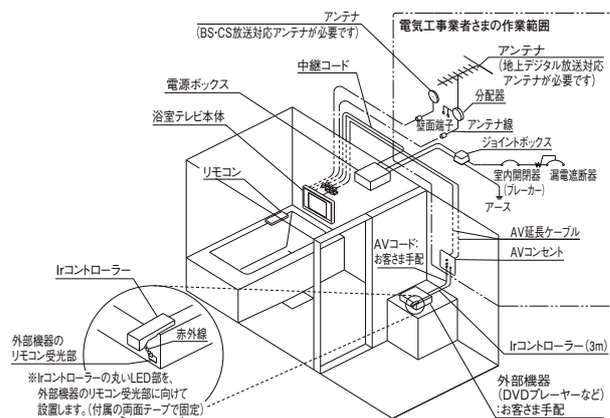
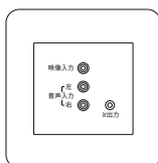


ワイヤレスリモコン
(16型ワイド)

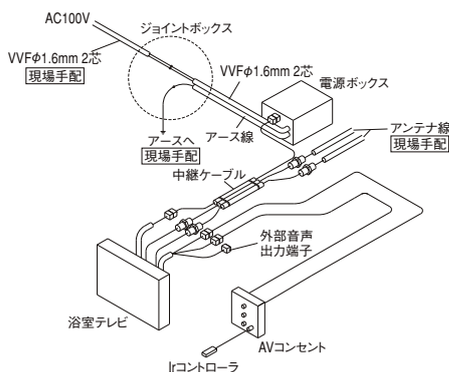
外部機器操作ボタン

リモコンコードを設定することで、浴室テレビのリモコンで、DVDプレーヤーなど外部機器を浴室内から操作(電源、再生、停止、早送り、巻き戻しなど)することができます。 ※「TV操作」と「外部操作」を切り替えて使用します。

●AVコンセント外観図

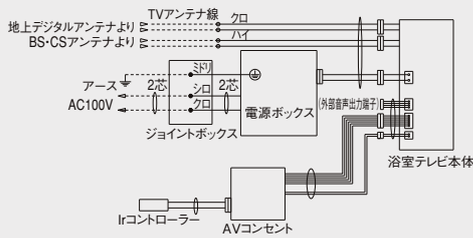


配線例



結線図

16型ワイドと接続する場合



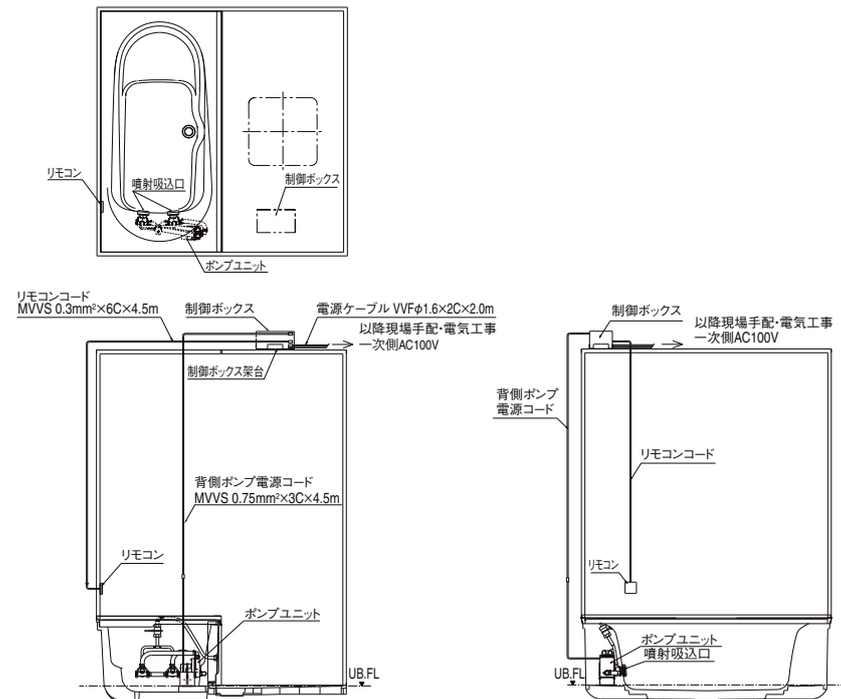
- 結線箇所(電気工事)
- 配線(現場手配・電気工事)

工務店さま・設計者さまへ

- 事前打合せにより、AVコンセントの設置位置を決めてください。
- AVコンセントはテレビ本体裏からシステムバスルーム天井裏を経由させて配線した場合に、10mまたは15mのコードが届く範囲に設置してください。また、外部機器はAVコンセントから3m以内に設置してください。
- 取付用のスイッチボックス等は現場手配です。
- AVコンセントの設置や、配線部材の接続などは電気工事業者さまの作業範囲です。
- AV延長ケーブルは、他のケーブルと束ねないでください。束ねると外部機器の操作に支障が生じる場合があります。
- Iリモコン(信号発光部)までの配線を延長しないでください。延長すると外部機器の操作に支障が生じる場合があります。
- 外部機器は天井裏に設置しないでください。コンセントのトラッキング火災やホコリ等により外部機器が故障する恐れがあります。

■アクアジェット(2穴) JP-4A2

- 注1) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事は電気事業者さまの作業範囲となります。
- 注2) 一次電源側に漏電遮断器を必ず設置してください。アース工事はD種接地工事を行ってください。
- 注3) P.189の電気工事に関するご注意をご確認ください。

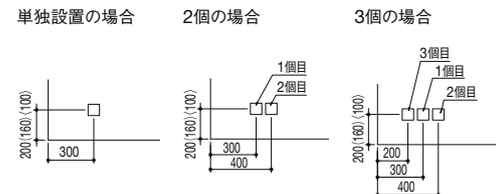


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。

●C面リモコン取付位置について

- () : S1216,1216サイズでC面に窓設置の場合、またはサポートバックの場合
- 〈 〉 : S1216,1216サイズでC面に握りバー(400L以外)設置の場合

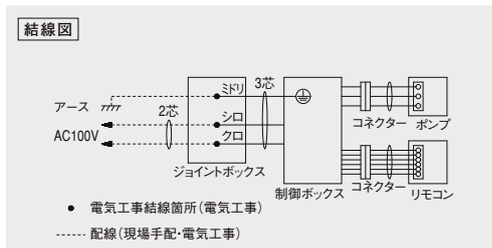
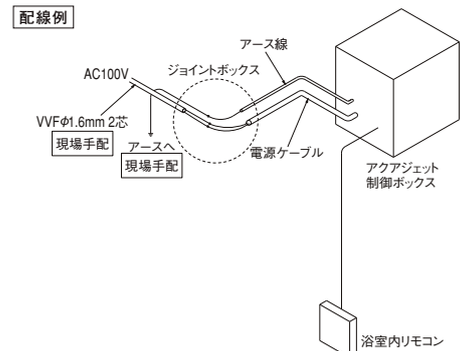
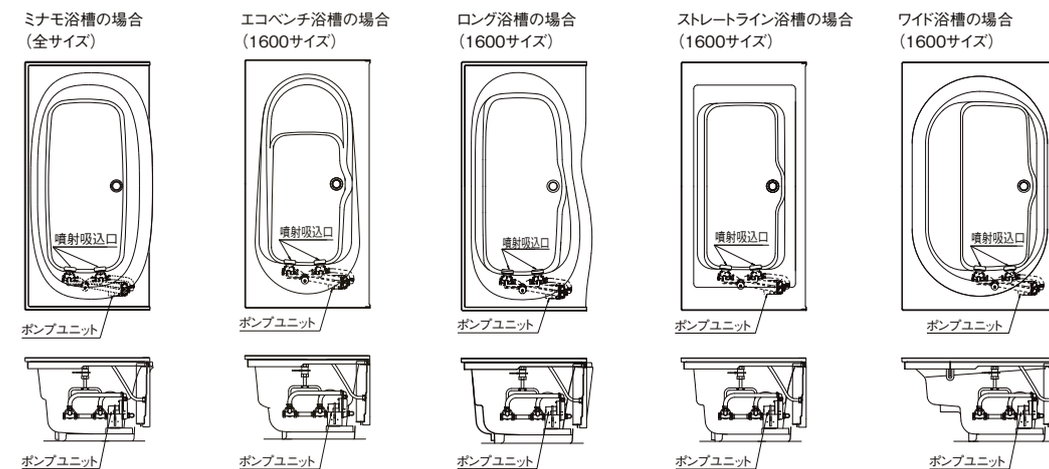
※リモコンの高さ寸法は壁パネル下端からの寸法になります。



※リモコンが2個以上の場合は下表に従って設置してください。

	1個目	2個目	3個目
浴槽機器用+照明用	浴槽機器用	照明用	—
浴槽機器用+サウンド用	浴槽機器用	サウンド用	—
照明用+サウンド用	照明用	サウンド用	—
3種全て	浴槽機器用	照明用	サウンド用

- 浴槽機器用 : アクアジェットのリモコン
- 照明用 : ダウンライト(LED)調光調色機能付のリモコン
- サウンド用 : フルデジタルサウンドシステムのリモコン

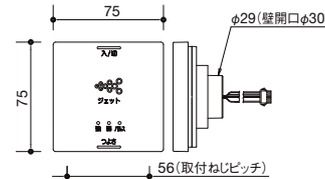


外形寸法 (mm)	ポンプユニット: 幅92×奥行136×高さ139.5mm (浴槽外形寸法内に収納)
	制御ボックス: 幅150×奥行250×高さ115mm
ポンプ	ダイレクトドライブ型直流ブラシレス遠心ポンプ
噴射流量	強:45/弱:30 L/min
噴射吸込口位置	背側2ヶ所
吸込口形状	噴射ロー一体型
定格電圧	AC100V
定格消費電力	強:200W 弱:90W
運転電流	3.3A
周波数	50/60Hz共用
スイッチ	タッチスイッチ(浴室内壁付リモコン)
調節	強・弱・パルス切替
エア吸入口	浴室内
設置場所	屋内設置型
安全装置	絶縁トランス
	モーター焼損防止装置
	空運転防止装置
	連続運転防止装置(15分タイマー)
UB取付作業範囲	器具設置および配管接続 制御ボックスより一次側との接続用電源ケーブル2.0mを取り出し
階下騒音参考値*	強:23.5dB(A)

※数値は下記条件でのデータです。参考値としてお考えください。

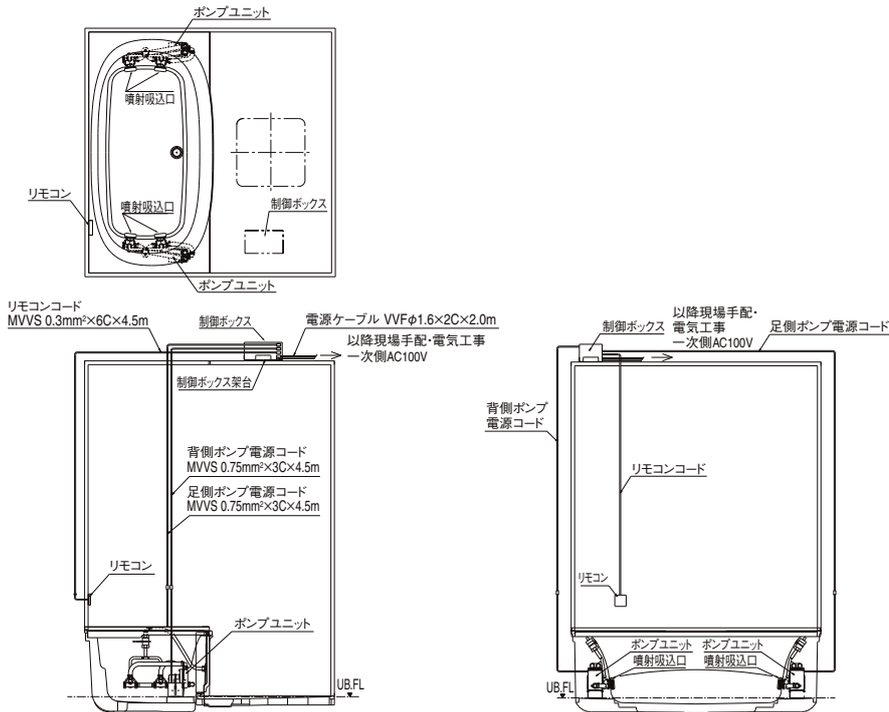
- 測定条件
- 場所 : BL建築試験センター
- スラブ厚 : 200mm
- 建築 : RC構造
- システムバブルーム : 1418サイズ
- 浴槽 : FRP
- 噴射流量 : 強
- 測定位置 : 浴槽直下 床からの高さ1.2m~1.5m
- 階下騒音 : 17.9dB(A) (各測定点平均)

●リモコン外觀図



■ アクアジェット(4穴) JP-4A4

- 注1) 一次側電源線・アース線との結線工事、それ以降の配線工事は電気工事業者さまの作業範囲となります。
 注2) 一次電源側に漏電遮断器を必ず設置してください。アース工事はD種接地工事を行ってください。
 注3) 1216、S1216サイズには設定できません。
 注4) ミナモ浴槽、ストレートライン浴槽およびワイド浴槽に設定できます。他の浴槽には設定できません。
 注5) P.189の電気工事に関するご注意をご確認ください。

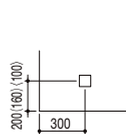


※本図はドア位置RL,RCの場合を示します。LR,LCは左右反転したものになります。

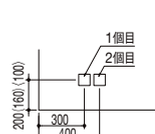
● C面リモコン取付位置について

- () : S1216, 1216サイズでC面に窓設置の場合、またはサポートバックの場合
 〈 〉 : S1216, 1216サイズでC面に握りバー(400L以外)設置の場合
 ※リモコンの高さ寸法は壁パネル下端からの寸法になります。

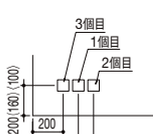
単独設置の場合



2個の場合



3個の場合



ミナモ浴槽の場合
(1600, 1600ワイドサイズ)



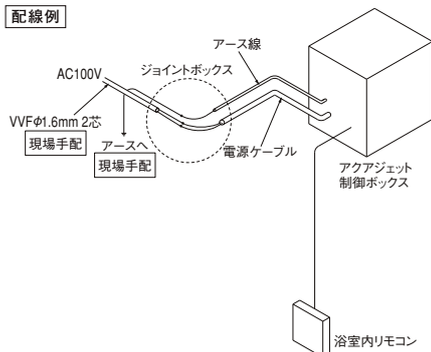
ストレートライン浴槽の場合
(1600サイズ)



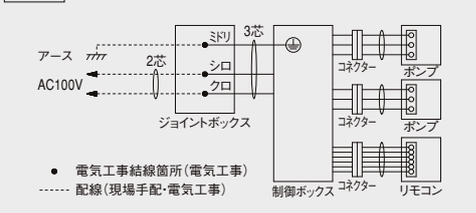
ワイド浴槽の場合
(1600サイズ)



配線例



結線図

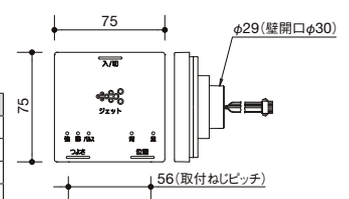


外形寸法(mm)	ポンプユニット幅92×奥行136×高さ139.5mm(2台設置) (浴槽外形寸法内に収納) 制御ボックス: 幅150×奥行250×高さ115mm
ポンプ	ダイレクトドライブ型直流ブラシレス遠心ポンプ
噴射流量	強45/弱30 L/min (ポンプ1台当り)
噴射吸込口位置	背側2ヶ所+足側2ヶ所
吸込口形状	噴射口一体型
定格電圧	AC100V
定格消費電力	強: 400W 弱: 180W
運転電流	6.6A
周波数	50/60Hz共用
スイッチ	タッチスイッチ(浴室内壁付リモコン)
調節	強・弱・パルス切替、背足・背・足切替
エア吸入口	浴室内
設置場所	屋内設置型
安全装置	絶縁トランス
	モーター焼損防止装置
	空運転防止装置
UB取付作業範囲	連続運転防止装置(15分タイマー)
	器具設置および配管接続 制御ボックスより一次側との接続用電源ケーブル2.0mを取り出し
階下騒音参考値*	強: 25.5dB(A)

※数値は下記条件でのデータです。参考値としてお考えください。

- 測定条件
 場所 : BL建築試験センター
 スラブ厚 : 200mm
 建築 : RC構造
 システムバスルーム : 1418サイズ
 浴槽 : FRP
 噴射流量 : 強
 測定位置 : 浴槽直下 床からの高さ1.2m~1.5m
 暗騒音 : 17.9dB(A) (各測定点平均)

● リモコン外観図



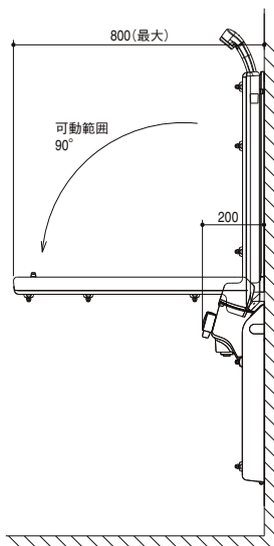
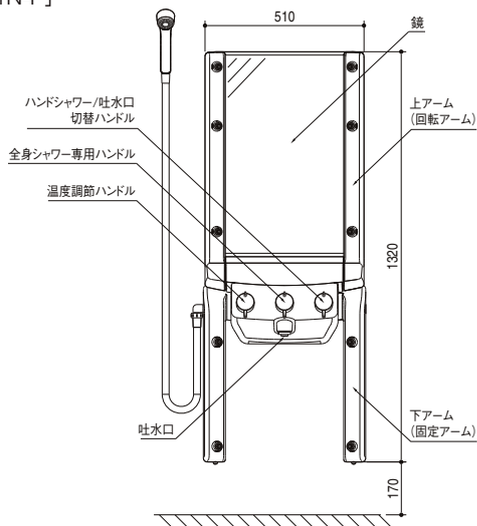
※リモコンが2個以上の場合は下表に従って設置してください。

	1個目	2個目	3個目
浴槽機器用+照明用	浴槽機器用	照明用	—
浴槽機器用+サウンド用	浴槽機器用	サウンド用	—
照明用+サウンド用	照明用	サウンド用	—
3種全て	浴槽機器用	照明用	サウンド用

- 浴槽機器用 : アクアジェットのリモコン
 照明用 : ダウンライト(LED)調光調色機能付のリモコン
 サウンド用 : フルデジタルサウンドシステムのリモコン

■ シャワー・ド・バス

[NYS-MP1N-P]



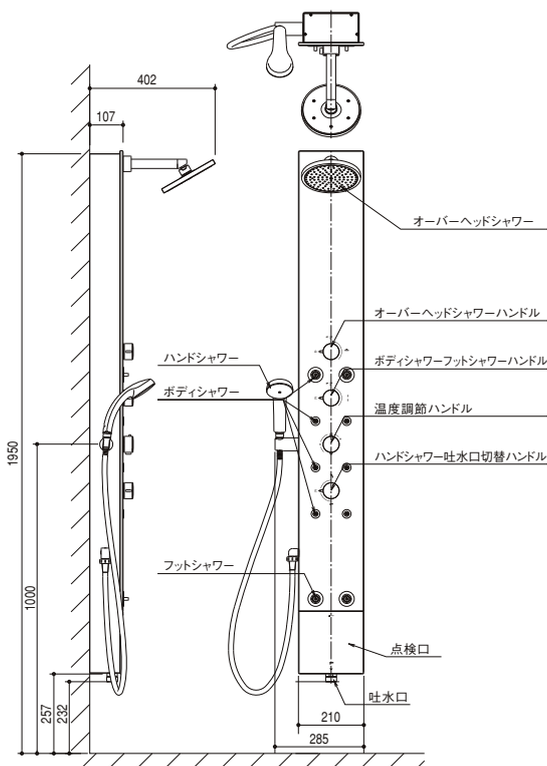
● 使用方法

- ・全身シャワーとハンドシャワー又は吐水を同時に使用すると、流量が不足して快適に浴びられなくなる可能性があります。

■ シャワーパネル アクアネオ

[BF-W11TN^レ-D-PU/WC, BC]

[BF-W11TN^レ-DW-PU/WC, BC]



※オーバーヘッドシャワー散水板の中心までの高さは約1860mmです。

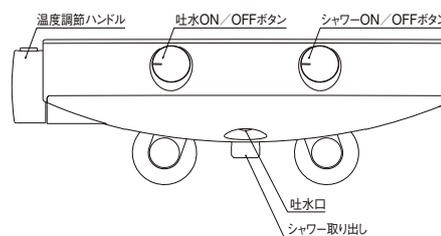
● 使用方法

- ・各シャワーを同時に使用すると、流量が不足して快適に浴びられなくなる可能性があります。
- ・ボディシャワーとフットシャワーは同時に吐水されます。

■ プッシュ水栓

[BF-WT156TNX-PU/FW1]

[BF-WT156TNX-PU/N11]

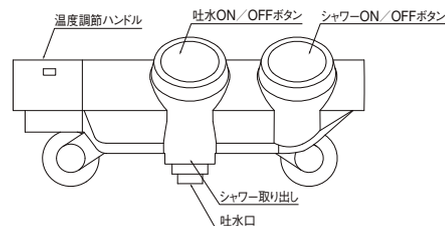


● 使用方法

- ・シャワー・吐水口のボタンを両方同時に操作すると、シャワーと吐水口から同時に湯水を出すことはできますが、流量が不足して快適に浴びられなくなる可能性があります。

■ コンパクトプッシュ水栓

[BF-HW156TNX-PU]



● 使用方法

- ・シャワー・吐水口のボタンを両方同時に操作すると、シャワーと吐水口から同時に湯水を出すことはできますが、流量が不足して快適に浴びられなくなる可能性があります。

■ うるつや浄水

浄水シャワーの表示に関するガイドラインに基づく性能表示

ろ材の種類	活性炭、不織布
遊離残留塩素低減能力	総ろ過水量12,000L、除去率50%
寿命設定流量	8L/分
カートリッジ交換時期の目安	6ヶ月 ※64L/日(1人で1日に8分)使用の場合

自社基準に基づく性能表示

2-MIB (カビ臭) ※	総ろ過水量12,000L、除去率90%
---------------	---------------------

※2-メチルイソボルネオールのこと。水道水の水質基準の上限濃度でテストした結果。

■ 水栓金具、シャワー対応品番一覧表

洗い場側水栓、兼用水栓

分類	水栓金具	カラー	スイッチなしシャワーの場合		スイッチ付エコアクアシャワー/ スイッチ付多機能シャワー(うるつや浄水あり)の場合		スイッチ付多機能シャワー(うるつや浄水なし)の場合	
			[寒冷地仕様]	シャワーエルボ	[寒冷地仕様]	シャワーエルボ (減圧弁)	[寒冷地仕様]	シャワーエルボ (止水バルブ)
洗い場側水栓	ワイドレバー水栓	<ホワイト>	[BF-WW147TNX-PU1]	本体に付属	[BF-WW147TNXV-PU1]	本体に付属	[BF-WW147TNXW-PU1]	本体に付属
		<ブラック>	[BF-WW147TNX-PU2]	本体に付属	[BF-WW147TNXV-PU2]	本体に付属	[BF-WW147TNXW-PU2]	本体に付属
	ブッシュ水栓	<ホワイト>	[BF-WT156TNX-PU/FW1]	本体に付属	[BF-WT156TNXV-PU/FW1]	本体に付属	[BF-WT156TNXW-PU/FW1]	本体に付属
		<ブラック>	[BF-WT156TNX-PU/N11]	本体に付属	[BF-WT156TNXV-PU/N11]	本体に付属	[BF-WT156TNXW-PU/N11]	本体に付属
	壁付サーモ水栓 (GB2)		[BF-GB147TANX-PU2]	本体に付属	[BF-G[B147TANXV-PU2]	本体に付属	[BF-GB147TANXW-PU2]	本体に付属
	壁付サーモ水栓 (GA2)		[BF-GA147TANX-PU2]	本体に付属	[BF-GA147TANXV-PU2]	本体に付属	[BF-GA147TANXW-PU2]	本体に付属
	コンパクトブッシュ水栓		[BF-HW156TNX-PU]	本体に付属	[BF-HW156TNXV-PU]	本体に付属	[BF-HW156TNXW-PU]	本体に付属
	クランクレス水栓	<メタルマット調>	[BF-WQ147TNX-PU4]	本体に付属	[BF-WQ147TNXV-PU4]	本体に付属	[BF-WQ147TNXW-PU4]	本体に付属
クランクレス水栓	<ホワイト>	[BF-WQ147TNX-PU2]	本体に付属	[BF-WQ147TNXV-PU2]	本体に付属	[BF-WQ147TNXW-PU2]	本体に付属	
壁付サーモ水栓 (クロマーレス)		[BF-WM147TKNX-PU]	本体に付属	[BF-WM147TKNXV-PU]	本体に付属	[BF-WM147TKNXW-PU]	本体に付属	
兼用水栓	兼用壁付サーモ水栓 (クロマーレス) 折りたたみ吐水		[BF-WM145TNX(390W)-PU3]	本体に付属	[BF-WM145TNXV(390W)-PU3]	本体に付属	[BF-WM145TNXW(390W)-PU3]	本体に付属
	兼用壁付サーモ水栓 (ノルマーレス) 吐水250mm		[BF-WL145TNX(250)-PU]	本体に付属	[BF-WL145TNXV(250)-PU]	本体に付属	[BF-WL145TNXW(250)-PU]	本体に付属
シャワーパネルアクアネオ	シャワーパネル アクアネオ	<ホワイト>	[BF-W11TNR(L)-D-PU/WC]	本体に付属	[BF-W11TNR(L)-DV-PU/BC]	本体に付属	[BF-W11TNR(L)-DW-PU/WC]	本体に付属
		<ブラック>	[BF-W11TNR(L)-D-PU/BC]	本体に付属	[BF-W11TNR(L)-DV-PU/WC]	本体に付属	[BF-W11TNR(L)-DW-PU/BC]	本体に付属
シャワードバス	シャワードバス		[NYS-MP1N-P]	配管セットに 同梱	[NYS-MP1N-P]	配管セットに 同梱	[NYS-MP1N-P]	配管セットに 同梱

※スイッチ付多機能シャワー(うるつや浄水)の場合は、水栓本体にシャワーエルボ(減圧弁)、うるつや浄水に止水バルブが付属します。

シャワーホース長さ

サイズ		1620-2 1624	1620 1618 S1818 1616	1216 S1216
タイプ	条件	ホース長さ(m)		
K	うるつや浄水あり	1.8	1.6	1.6
	うるつや浄水なし	1.6	1.5	1.5
M/Z/E	フルフォールスライドバー	1.6	1.6	1.6
	スライドフック付握りバー	1.5	1.5	1.5
Z/E/C	兼用壁付サーモ水栓(クロマーレス)折りたたみ吐水	1.5	1.5	1.5
	サポートバックの場合	1.7	1.7	1.7
Z	シャワーパネル アクアネオ	1.6	1.6	1.6
	シャワードバス	1.5	1.5	1.5
C	兼用壁付サーモ水栓(ノルマーレス)吐水250mm	1.6	1.6	1.6

シャワー

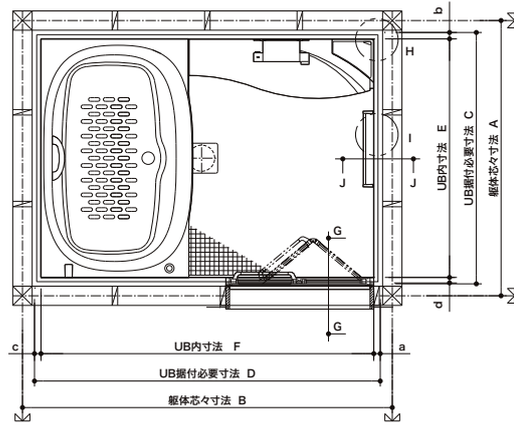
分類	シャワー	シャワー品番				
		シャワーホース長さ1.5m	シャワーホース長さ1.6m	シャワーホース長さ1.7m	シャワーホース長さ1.8m	
洗い場側水栓 兼用水栓 シャワーパネル アクアネオ シャワードバス	スイッチ付エコアクアシャワー	<メタル調ホワイト>	BF-SL6VBGE-PU/FW1	BF-SL6VBGE(1.6)-PU/FW1	BF-SL6VBGE(1.7)-PU/FW1	BF-SL6VBGE(1.8)-PU/FW1
		<メタル調ブラック>	BF-SL6VBGE-PU/N11	BF-SL6VBGE(1.6)-PU/N11	BF-SL6VBGE(1.7)-PU/N11	BF-SL6VBGE(1.8)-PU/N11
	エコアクアシャワー	<メタル調ホワイト>	BF-SL6BG-PU/FW1	BF-SL6BG(1.6)-PU/FW1	BF-SL6BG(1.7)-PU/FW1	BF-SL6BG(1.8)-PU/FW1
		<メタル調ブラック>	BF-SL6BG-PU/N11	BF-SL6BG(1.6)-PU/N11	BF-SL6BG(1.7)-PU/N11	BF-SL6BG(1.8)-PU/N11
	スイッチ付エコアクアシャワー	<ホワイト>	BF-SJ6VBE-PU	BF-SJ6VBE(1.6)-PU	BF-SJ6VBE(1.7)-PU	BF-SJ6VBE(1.8)-PU
	スイッチ付エコフル多機能シャワー	<メタル調>	BF-SB6WBG-PU	BF-SB6WBG(1.6)-PU	BF-SB6WBG(1.7)-PU	BF-SB6WBG(1.8)-PU
	エコフル多機能シャワー	<メタル調>	BF-SB6BG-PU	BF-SB6BG(1.6)-PU	BF-SB6BG(1.7)-PU	BF-SB6BG(1.8)-PU
	エコフルシャワー	<ホワイト>	BF-SD6BP-PU	BF-SD6BP(1.6)-PU	BF-SD6BP(1.7)-PU	BF-SD6BP(1.8)-PU

浴槽側水栓

分類	水栓金具	水栓金具本体品番
		[寒冷地仕様]
浴槽側水栓	壁付サーモ水栓(クロマーレス)吐水220mm	[BF-WM345TN(220)-PU]
	ツールハンドル壁付水栓(クロマーレス)吐水220mm	[BF-WM405N(220)-PU]
	壁付定量止水サーモ水栓	[BF-7340TN(220)-PU1]

① 住宅モジュールとシステムバスルーム寸法

平面図

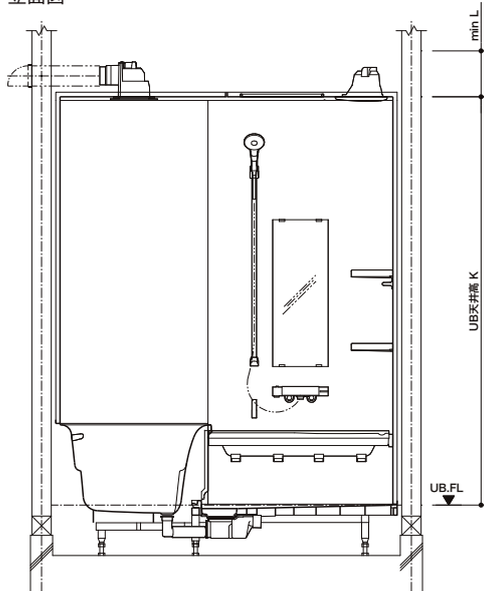


寸法(mm)

UBサイズ	躯体芯々寸法		2X4有効寸法		据付必要寸法		防水パン外寸法		UB内寸法	
	A	B			C	D			E	F
1624 (1.5坪)	1820	2730	1706	2616	1670	2470	1646 (1648)	2446	1600	2400
1620 (1.25坪)	1820	2275	1706	2161	1670	2070	1646 (1648)	2046 (2047)	1600	2000
1616 (1坪)	1820	1820	1706	1706	1670	1670	1646 (1648)	1646 (1647)	1600	1600
1216 (0.75坪)	1365	1820	1251	1706	1260	1670	1246	1646	1200	1600
S1216 (0.75坪)	1365	1820	1251	1706	1220	1670	1196	1646	1150	1600
S1818 (メーターモジュール)	2000	2000	1886	1886	1820	1870	1796 (1797)	1846 (1847)	1750	1800
1618 (メーターモジュール)	1820	2000	1706	1886	1670	1870	1646 (1648)	1846 (1847)	1600	1800

※()内寸法は浴槽材質パールクォーツの場合を示します。
 ※UB据付必要寸法はドア部の寸法を含みません。ドア部の寸法は詳細図のドア取合をご確認ください。

立面図



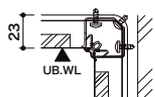
各オプションにおけるUB壁内面(UB.WL)からの必要空間

寸法(mm)

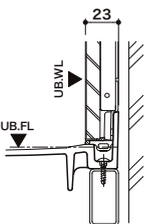
オプション	UB.WL-躯体間の寸法(mm)					
	a	b	c	d	e	f
標準仕様	35	35(30)	35	35(30)	-	12(7)
給水給湯管	壁貫通仕様	-	50	-	-	34
	2カラン 壁裏配管仕様 ※1	-	40	-	-	17
A面接続仕様	50	-	-	-	32	27
浴室テレビ	-	43	-	-	-	20
フルデジタルサウンド	-	-	-	-	-	-
ダウンライト(LED)調光調色機能付	-	38	-	-	-	15
温水式ミスト換気乾燥暖房機	-	-	38	38	-	15
アクアジェット(2穴)	-	-	38	38	-	15
アクアジェット(4穴)	-	38	38	38	-	15
200Vクリアミスト換気乾燥暖房機	45	45	-	-	-	22

※1 浴槽側水栓選択時の浴槽側B面壁貫通金具仕様以外の場合。
 ※()内寸法は1216サイズの場合。
 ※各オプションを選択している場合、オプション取付面側はUB壁内面から表に記載した寸法以上の空間が必要です。
 ※200Vクリアミスト換気乾燥暖房機の場合、ミスト排水ノズルの取付位置によってaまたはbの寸法を確保してください。

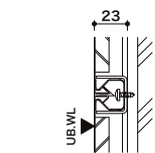
H) コーナー部



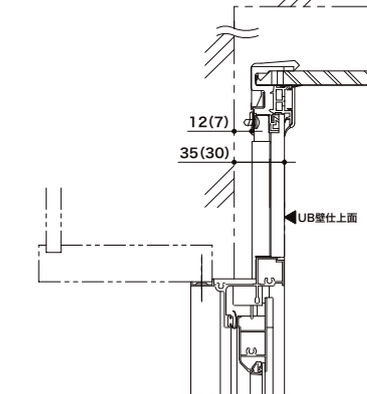
J) 床部



I) 平部



G) ドア部

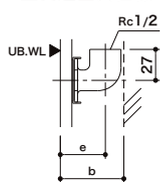


寸法(mm)

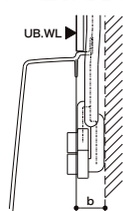
高さ	内組平天井 (廻し縁付)			平天井 (廻し縁なし)			ハイドーム天井
	壁高 2200	壁高 2000	壁高 1900	壁高 2200	壁高 2000	壁高 1900	壁高 2000
UB天井高 K	2225	2025	1925	2205	2005	1905	2235
天井裏スペース L	250	250	250	300	300	300	300

■ 壁裏配管スペース詳細

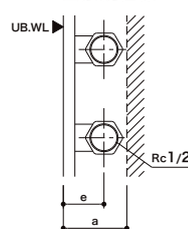
壁貫通金具仕様



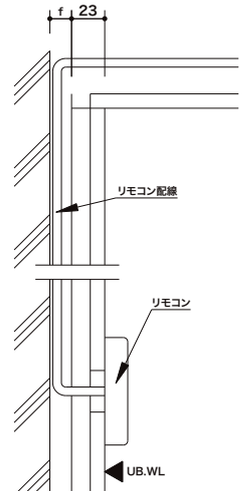
2カラン 壁裏配管仕様



A面接続仕様



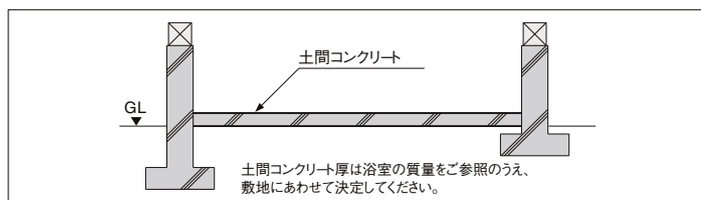
■ 壁裏配線スペース詳細



② 据付基礎部の事前準備

ボルト脚仕様が標準です。ボルト脚を1階に設置する時は、あらかじめ土間コンクリートの打設が必要です。

浴室を設置する土間仕様は、浴室の質量をご参照のうえ、敷地にあわせて決定してください。



■階上に設置する時は、浴室部の建築床を落とし込むか開放状態としてください。また架台仕様の場合は、架台を掛ける梁部分を設けてください。階下天井から階上梁天端までは表に示す寸法を確保し、階下天井の納まりをご確認ください。

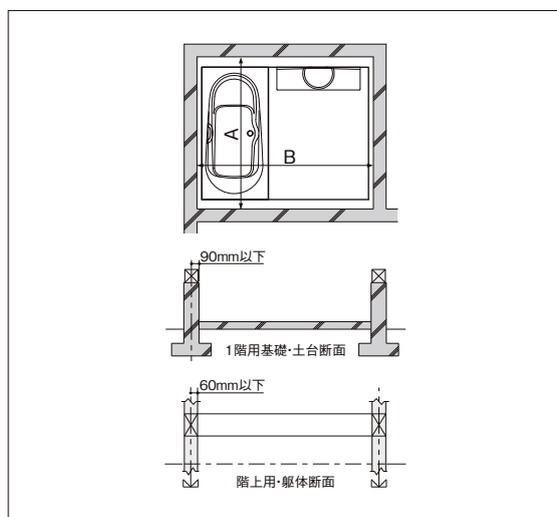
※土間コンクリートの仕上げ高さは、6.防水パン据付高さかつつずり高さについてをご参照ください。

※架台仕様の場合は、架台と間柱との干渉を避けて設定してください。(詳細はカタログの仕様図をご参照ください)

吊架台種類	階上梁天端～階下天井までの必要寸法／浴槽パン共通
階上用	200mm以上
階上 低床用	235mm以上
階上深型・2×4工法用	300mm以上

③ 布基礎間の納まり寸法について

以下の布基礎間寸法で納まりが可能です。階上用は()内を吊架台を掛ける梁間寸法としてください。



浴室サイズ	A	B
1624	1640mm以上 (1700mm以上)	2440mm以上 (2470mm以上)
1620	1640mm以上 (1700mm以上)	2040mm以上 (2070mm以上)
1616	1640mm以上 (1700mm以上)	1640mm以上 (1670mm以上)
1216	1185mm以上 (1260mm以上)	1640mm以上 (1670mm以上)
S1216	1185mm以上 (1245mm以上)	1640mm以上 (1670mm以上)
S1818	1820mm以上 (1880mm以上)	1820mm以上 (1820mm以上)
1618	1640mm以上 (1700mm以上)	1820mm以上 (1820mm以上)

④ 布基礎開口について

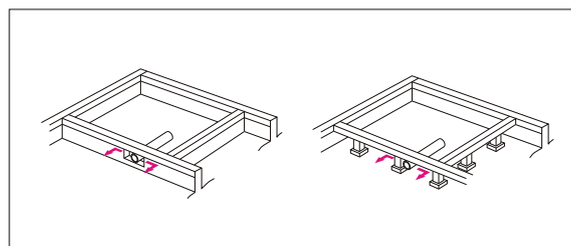
給水給湯管はシステムバスルーム洗い場側エプロン部点検口から接続できます。

排水管の接続は、布基礎開口より行ってください。各配管の接続をするための作業口として布基礎部分に開口をあらかじめ設ける必要があります。

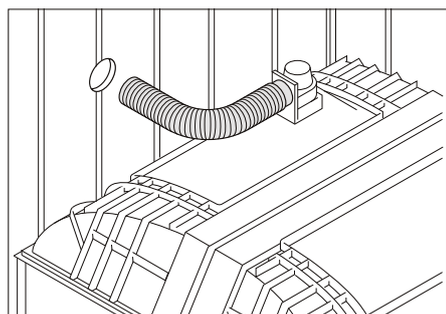
注意

給水、給湯、排水の一次側はシステムバスルーム取付前に所定の位置に立ち上げておいてください。(立ち上げ位置はP.146～150をご参照ください。)排水を脱衣室側(ドア下等)へ抜く場合には、あらかじめ基礎部に開口を設けるか、束構造にして排水管を抜いてください。

※布基礎開口位置はカタログの仕様図をご参照ください。



⑤ ハイドーム天井において、天井裏スペースが十分確保できない場合



■建築躯体条件により十分な天井裏スペース(300mm以上)が確保できない場合でも、天井裏スペースが210mm以上確保されていれば、天井の据付・制御ボックスの取付けが可能です。ただし、天井点検口からのダクト工事ができませんので、次のような対応をお願いします。

1) アルミフレキダクト(オプション)をシステムバスルーム取付時に天井換気扇に取付け、ダクトの端を外壁の貫通穴付近*においておく。

※外壁の貫通穴の位置は事前に打合せしていただくようお願いします。

※イラストは取付例です。

⑥ 防水パン据付高さとおつずり高さについて

UB仕様			折り戸・開き戸 UBFL~ドア枠アングル下端 8mm				片引き戸・2枚引き戸 UBFL~ドア枠アングル下端 15mm			
			基準高さ	調整範囲	調整代		基準高さ	調整範囲	調整代	
					+	-			+	-
1階 内組ボルト脚仕様	H275仕様	SL~UBFL 275	283	328 ~ 248	+45	-35	290	335 ~ 255	+45	-35
	H375仕様	SL~UBFL 375	383	418 ~ 328	+35	-55	390	425 ~ 335	+35	-55
	H475仕様	SL~UBFL 475	483	508 ~ 418	+25	-65	490	515 ~ 425	+25	-65
	H550仕様	SL~UBFL 550	558	598 ~ 508	+40	-50	565	605 ~ 515	+40	-50
1階 ボルト脚仕様	H275仕様	SL~UBFL 275	283	298 ~ 268	+15	-15	290	305 ~ 275	+15	-15
	H475仕様	SL~UBFL 475	483	523 ~ 443	+40	-40	490	530 ~ 450	+40	-40
	H550仕様	SL~UBFL 550	558	598 ~ 518	+40	-40	565	605 ~ 525	+40	-40
階上 内組ボルト脚仕様	H275仕様	SL~UBFL 275	283	328 ~ 248	+45	-35	290	335 ~ 255	+45	-35
階上 ボルト脚仕様	H275仕様	SL~UBFL 275	283	298 ~ 268	+15	-15	290	305 ~ 275	+15	-15
吊架台仕様	1階用、階上用		78	90 ~ 58	+12	-20	85	97 ~ 65	+12	-20
	1階 低床用、階上 低床用		36	56 ~ 24	+20	-12	36	63 ~ 31	+27	-5
	1階 深型・2×4工法用、階上 深型・2×4工法用		12	32 ~ 0	+20	-12	-			
	汎用仕様	1階用、階上用 L70	36	56 ~ 24	+20	-12	36	63 ~ 31	+27	-5
		1階用、階上用 L100	78	90 ~ 57	+12	-21	85	97 ~ 64	+12	-21

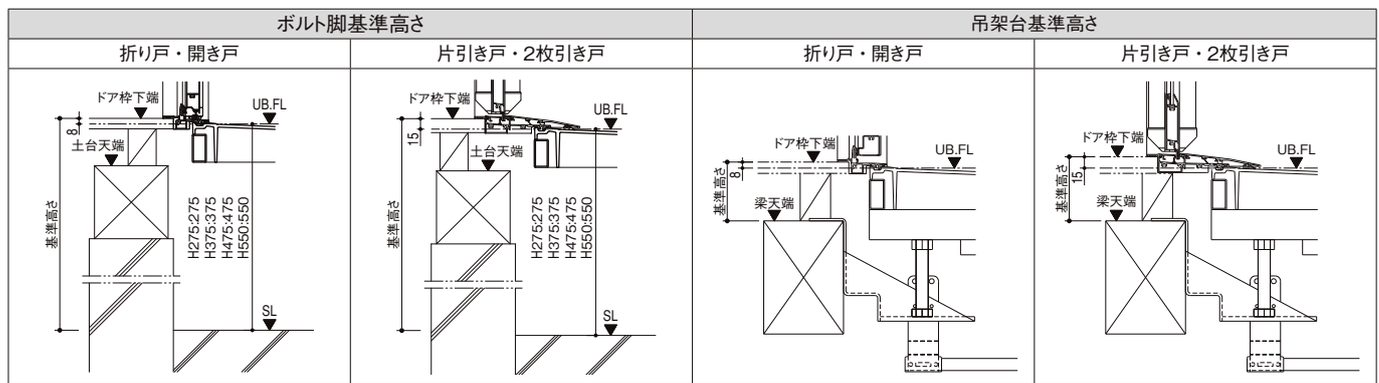
※基準高さ ボルト脚仕様… SL~ドア枠アングル下端

吊架台仕様… 架台据付面~ドア枠アングル下端

※深型・2×4仕様吊架台は2枚引き戸、片引き戸、片引き戸インテリアタイプとの組合せはできません。

※汎用仕様は、ボルト脚セットが2セット(L70、L100)同梱されています。

現場の基準高さに合わせて、どちらかのボルト脚セットを使用してください。



⑦ 吊架台について

■4種類の吊架台を準備しています。(P.144~145の架台取合図をご参照ください。)ドア種によりUB据付位置が変わる場合があります。

建築側の条件に合わせたものを発注してください。

吊架台(1階/階上 2×4工法用)と各種引き戸は同時選択できません。

■吊架台関連 部品品番表

UB仕様		部品品番			階上設置選択時は以下の部品が同送されます。 ※同送部品で選択される場合は、UBサイズに合わせて手配ください。		
UBサイズ	吊架台種類	吊架台セット	支持脚セット			階上設置部材セット	
			浴槽パンなし	浴槽パンあり			
1624	1階用、階上用	FSP-480S	FF-368-12	FF-371-12	『S1818サイズの場合』 FSP-JL1800-SET		
	1階 低床用、階上 低床用		FF-374-12	FF-377-12			
	1階 汎用、階上 汎用		FF-368-12、FF-374-12 FF-371-12、FF-377-12				
	1階 深型・2×4工法用、階上 深型・2×4工法用		FSP-484S	FF-380-18		FF-383-18	
1620	1階用、階上用	FSP-479S	FF-367-10	FF-370-10		『1624・1620・1620-2・1618・1616 サイズの場合』 FSP-JL1600-SET	
	1階 低床用、階上 低床用		FF-373-10	FF-376-10			
	1階 汎用、階上 汎用		FF-367-10、FF-373-10 FF-370-10、FF-376-10				
	1階 深型・2×4工法用、階上 深型・2×4工法用		FSP-483S	FF-379-15			FF-382-15
1620-2 1616 1216 S1216	1階用、階上用	FSP-477S	FF-366-8	FF-369-8			『1216・S1216サイズの場合』 FSP-JL1200-SET
	1階 低床用、階上 低床用		FF-372-8	FF-375-8			
	1階 汎用、階上 汎用		FF-366-8、FF-372-8 FF-369-8、FF-375-8				
	1階 深型・2×4工法用、階上 深型・2×4工法用		FSP-481S	FF-378-12			
S1818 1618	1階用、階上用	FSP-478S	FF-366-8	FF-369-8			
	1階 低床用、階上 低床用		FF-372-8	FF-375-8			
	1階 汎用、階上 汎用		FF-366-8、FF-372-8 FF-369-8、FF-375-8				
	1階 深型・2×4工法用、階上 深型・2×4工法用		FSP-482S	FF-378-12			

③ 給水給湯について

- 水栓のシリーズや機能によって、適正な流量を確保できる使用水圧が異なります。
各種水栓の必要流動圧と適正流量の条件にあった能力の給湯器を組み合わせてください。

【手順1】

組み合わせるアイテムを選択し、**必要流動圧と適正下限流量**を確認する。



【手順2】

水栓に接続する直前の配管に圧力計を設置し、手順1で確認した**必要流動圧**にて、**適正下限流量**が出るか確認してください。

【手順1】

組み合わせるアイテムに必要な流動圧と適正下限流量を下表にて確認します。

各アイテム組み合わせにおける、必要流動圧と適正下限流量の関係

洗い場側水栓	うるつや 浄水	シャワーの組み合わせ					その他		
		スイッチ付 エコアクアシャワー	エコアクアシャワー	スイッチ付 エコフル 多機能 シャワー	エコフル 多機能 シャワー	エコフル シャワー	シャワーパネル アクアネオ オーバー ヘッド	ボディ シャワー	シャワー・ド・バス
		適正下限流量 ※1							
		5L/min	5L/min	5L/min	5L/min	5L/min	8L/min	7L/min	8L/min
ワイドレバー水栓	あり	0.10	0.06	0.12	0.10	0.06	—	—	—
	—	0.08	0.05	0.10	0.08	0.05	—	—	—
壁付サーモ水栓 クロマーレス クロマーレス折りたたみ吐水 ノルマーレス吐水250mm	あり	0.09	0.06	0.12	0.10	0.06	—	—	—
	—	0.08	0.05	0.10	0.08	0.05	—	—	—
プッシュ水栓	あり	0.10	0.07	0.13	0.11	0.07	—	—	—
	—	0.09	0.05	0.11	0.09	0.05	—	—	—
コンパクトプッシュ水栓	あり	0.11	0.07	0.13	0.11	0.07	—	—	—
	—	0.08	0.05	0.10	0.09	0.05	—	—	—
クランクレス水栓	あり	0.09	0.06	0.12	0.10	0.06	—	—	—
	—	0.08	0.05	0.10	0.08	0.05	—	—	—
壁付サーモ水栓 GA2	あり	0.10	0.06	0.12	0.10	0.06	—	—	—
	—	0.08	0.05	0.10	0.08	0.05	—	—	—
壁付サーモ水栓 GB2	あり	0.10	0.07	0.12	0.10	0.07	—	—	—
	—	0.08	0.05	0.10	0.08	0.05	—	—	—
シャワーパネル アクアネオ	—	0.08	0.05	0.10	0.09	0.05	0.10	0.07	—
シャワー・ド・バス	—	0.08	0.05	0.10	0.09	0.05	—	—	0.08

※1 (社)日本バルブ工業会が定める節湯型機器のモニター方法による評価結果です。

シャワーの強弱は好みがありますので、数値はあくまでも目安にしてください。

(社)日本バルブ工業会のモニター方法における流量において、適正下限流量は「気持ちよく使用できる下限流量」と定義されています。

※2 必要な水圧は、給湯温度80℃、給水温度15℃にて、吐水温度を40℃に合わせた場合の値です。他所で同時に湯を使用した場合はシャワーの流量が不足する恐れがあります。給湯器の能力を確認し、余裕を持った給湯器を選定することをおすすめします。

※3 流量が少ない場合は、一時止水機能が十分に発揮されないことがあります。

※4 スイッチ付エコフル多機能シャワー、エコフル多機能シャワーはサーモスタート式水栓と組み合わせで使用してください。

その他の混合水栓と組み合わせた場合、機能切替時にシャワーの温度変化が大きくなりやすいため、快適にお使いいただけません。

※5 表中の圧力は、適正下限流量を得るための最低必要圧力を示しますので、実際には少し余裕をみてください。

※6 表中の圧力は、混合水栓入口における流動圧を示します。給湯機器を設置した状態で流量を確認できない場合は、上記値に少し余裕をみてください。

【手順2】

水栓に接続する直前の配管に圧力計を接続して、流動圧を測定してください。

※流動圧は、配管の状態などにより大きく異なります。必ず器具を設置する給水管にて水圧を測定してください。

測定方法

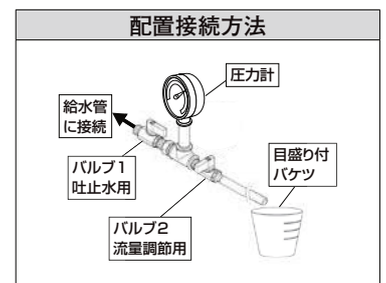
①バルブ2を全開、バルブ1を全開にした状態から、バルブ2を徐々に開いてください。圧力が静水圧の値から徐々に低下していきます。(通水時の水圧が流動圧になります。)

②バルブ2を調整して、手順1で選択した最低使用圧力と等しくなる水圧に合わせた後に、バルブ1を閉じてください。

③バケツを空にした後、バルブ1を全開にし、バケツの目盛りが水が溜まるまでの時間を測定してください。

バケツ容量/時間=流量を計算し、商品の仕様に必要な流量が確保されているか、確認してください。

※設置する器具と、キッチン、洗面所等の給水器具を同時使用する場合、流動圧、流量が低下します。同時使用の状態での流動圧の測定を行ってください。



●使用給湯器と浴槽側水栓の考え方

自動湯張りが付いていなかったり、「ぬる湯」「ぬるく」「うるめ」などのスイッチがない給湯器を組み合わせる場合は、必ず浴槽側水栓を追加してください。

●水質の確認

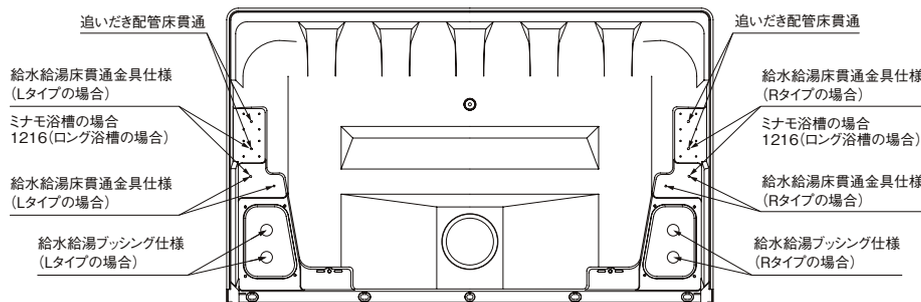
このカタログに掲載している商品には、水道水および飲用可能な井戸水(水道法に定められた飲料水の基準に適合する水)をご使用ください。

⑨ 給水・給湯配管について 標準仕様の点検口止めはあらかじめ所定の位置へ設備配管をご準備いただく事で、バスルーム設置後に一次側との接続が可能です。

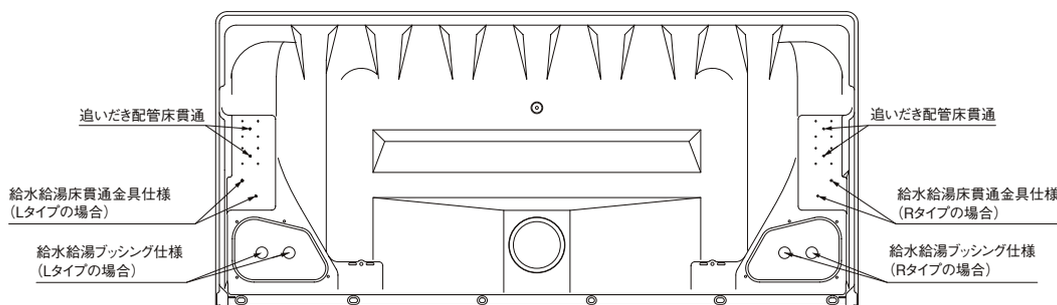
浴槽パンなし	1カラン	2カラン	
	洗い場側水栓のみ/兼用壁付サーモ水栓	洗い場側水栓 浴槽壁付水栓(壁裏配管仕様)	洗い場側水栓 浴槽壁付水栓(B面壁貫通金具仕様)
点検口止め			
A面 接続仕様			
B面 壁貫通金具仕様			

浴槽パンあり	1カラン	2カラン	
	洗い場側水栓のみ/兼用壁付サーモ水栓	洗い場側水栓 浴槽壁付水栓(壁裏配管仕様)	洗い場側水栓 浴槽壁付水栓(B面壁貫通金具仕様)
プッシング仕様			
A面 接続仕様			
B面 壁貫通金具仕様			
床貫通金具仕様			
床貫通金具仕様 銅管3.5m付			

S1216・1216サイズ



S1216・1216サイズ以外



10 追いだしについて

オプション品以外の循環アダプターをお使いになる場合、以下の点にご注意ください。

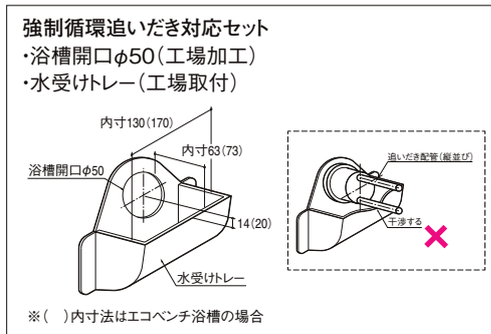
- 自然循環方式の追いだしには対応できません。
- 循環アダプターは所定位置への取付けとなります。また、浴槽機種ごとに取付位置が異なります。循環アダプターの取付位置は、P.153を参照ください。

■浴槽パンなしの場合

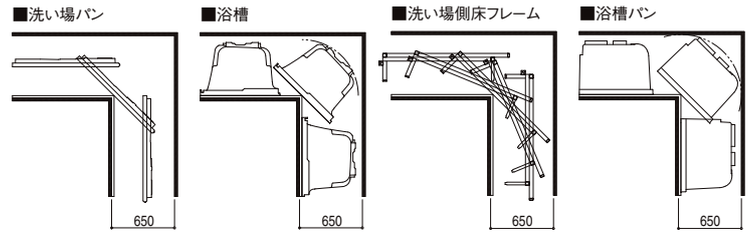
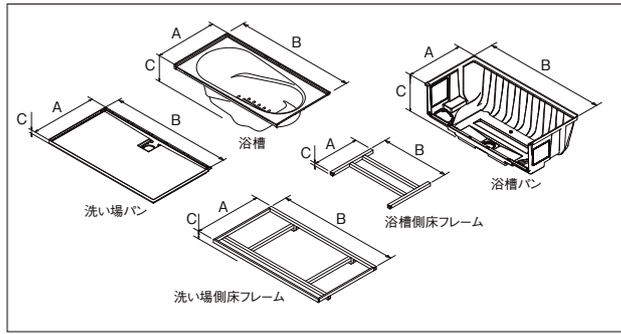
- システムバスルーム発注時に、必ず強制循環追いだし対応セットを同時発注してください。
強制循環追いだし対応セットは、後付けできません。
- 循環アダプターはφ50用のものをご使用ください。また、水受けトレイと追いだし配管が干渉しないようご注意ください。
- 水受けトレイは、万が一の漏水時に家屋への損害を少なくするために設けていますが、循環アダプターの選定間違いや取付不良による多量な漏水には対応できませんので、ご注意ください。

■浴槽パンありの場合

- システムバスルーム発注時に、浴槽および浴槽パンの穴開口を同時発注してください。
- 循環アダプターはφ50用のものをご使用ください。また、浴槽パンと追いだし配管が干渉しないようご注意ください。
- システムバスルーム完成後はエプロン点検口からの接続作業はできません。現場手配の循環アダプター、追いだし配管は事前にご準備いただくか、相番作業にて取付けてください。



① 搬入経路の確認



※1624サイズ、1620サイズの場合、750mm以上の開口寸法が必要です。

サイズ	部材名	部位別寸法・重量				
		A(mm)	B(mm)	C(mm)	重量(kg)	
1624	洗い場側床フレーム	内組ボルト脚仕様	1310	1647	196	15
		ボルト脚仕様 H475	1310	1647	290	15
		ボルト脚仕様 H550	1310	1647	300	15
		ボルト脚仕様 H275	1310	1647	182	14
		架台仕様	1310	1647	124	24
	浴槽側床フレーム	内組ボルト脚仕様	712	940	115	7
		ボルト脚仕様 H475	712	940	234	7
		ボルト脚仕様 H550	712	940	244	7
		ボルト脚仕様 H275	712	940	53	7
		架台仕様	742	1547	100	15
		内組ボルト脚仕様(浴槽バンあり)	712	940	115	9
		ボルト脚仕様 H475(浴槽バンあり)	712	940	234	9
		ボルト脚仕様 H550(浴槽バンあり)	712	940	244	9
	洗い場バン		1310	1647	97	32
		浴槽バン	967	1647	558	11
	浴槽	(ワイド浴槽)	1023	1647	558	30
		(ミナモワイド浴槽)	1042	1649	558	41
	1620-2 ワイド以外	洗い場側床フレーム	内組ボルト脚仕様	1310	1647	196
ボルト脚仕様 H475			1310	1647	290	15
ボルト脚仕様 H550			1310	1647	300	15
ボルト脚仕様 H275			1310	1647	182	14
架台仕様			1310	1647	124	24
浴槽側床フレーム		内組ボルト脚仕様	562	940	115	6
		ボルト脚仕様 H475	562	940	234	6
		ボルト脚仕様 H550	562	940	244	6
		ボルト脚仕様 H275	562	940	53	5
		架台仕様	592	1547	100	10
		内組ボルト脚仕様(浴槽バンあり)	573	940	115	7
		ボルト脚仕様 H475(浴槽バンあり)	573	940	234	7
		ボルト脚仕様 H550(浴槽バンあり)	573	940	244	7
洗い場バン			1310	1647	97	32
		浴槽バン	767	1647	558	9
浴槽		(エコベンチ、ストレートライン浴槽)	823	1647	558	25
		(ロング浴槽)	858	1647	558	26
		(ミナモ浴槽 パールウォーツ)	842	1649	558	36
	(ミナモ浴槽 ルフレトーン・FRP)	841	1647	558	25	
1620 ワイド浴槽	洗い場側床フレーム	内組ボルト脚仕様	1110	1647	196	14
		ボルト脚仕様 H475	1110	1647	300	14
		ボルト脚仕様 H550	1110	1647	182	14
		ボルト脚仕様 H275	1110	1647	124	13
		架台仕様	1110	1647	124	23
	浴槽側床フレーム	内組ボルト脚仕様	712	940	115	7
		ボルト脚仕様 H475	712	940	234	7
		ボルト脚仕様 H550	712	940	244	7
		ボルト脚仕様 H275	712	940	53	7
		架台仕様	742	1547	100	15
		内組ボルト脚仕様(浴槽バンあり)	712	940	115	9
		ボルト脚仕様 H475(浴槽バンあり)	712	940	234	9
		ボルト脚仕様 H550(浴槽バンあり)	712	940	244	9
	洗い場バン		1110	1647	92	28
		浴槽バン	967	1647	558	11
	浴槽	(ワイド浴槽)	1023	1647	558	30
		(ミナモワイド浴槽)	1042	1649	558	41

サイズ	部材名	部位別寸法・重量				
		A(mm)	B(mm)	C(mm)	重量(kg)	
1616	洗い場側床フレーム	内組ボルト脚仕様	910	1647	196	13
		ボルト脚仕様 H475	910	1647	290	13
		ボルト脚仕様 H550	910	1647	300	14
		ボルト脚仕様 H275	910	1647	182	13
		架台仕様	910	1647	124	21
	浴槽側床フレーム	内組ボルト脚仕様	562	940	115	6
		ボルト脚仕様 H475	562	940	234	6
		ボルト脚仕様 H550	562	940	244	6
		ボルト脚仕様 H275	562	940	53	5
		架台仕様	592	1647	124	10
		内組ボルト脚仕様(浴槽バンあり)	573	940	115	7
		ボルト脚仕様 H475(浴槽バンあり)	573	940	234	7
		ボルト脚仕様 H550(浴槽バンあり)	573	940	244	7
	洗い場バン		910	1647	92	24
		浴槽バン	767	1647	558	9
	浴槽	(エコベンチ、ストレートライン浴槽)	823	1647	558	25
		(ロング浴槽)	858	1647	558	26
		(ミナモ浴槽 パールウォーツ)	842	1649	558	36
(ミナモ浴槽 ルフレトーン・FRP)		841	1647	558	25	
1216	洗い場側床フレーム	内組ボルト脚仕様	910	1247	196	11
		ボルト脚仕様 H475	910	1247	290	11
		ボルト脚仕様 H550	910	1247	300	11
		ボルト脚仕様 H275	910	1247	182	10
		架台仕様	910	1247	124	14
	浴槽側床フレーム	内組ボルト脚仕様	539	720	115	5
		ボルト脚仕様 H475	539	720	234	5
		ボルト脚仕様 H550	539	720	244	5
		ボルト脚仕様 H275	539	720	53	4
		架台仕様	569	1150	100	8
洗い場バン		910	1247	92	19	
	浴槽バン	767	1247	558	8	
	浴槽	(ミナモ浴槽)	841	1247	558	21
		(ロング浴槽)	823	1247	558	21
	S1216	洗い場側床フレーム	内組ボルト脚仕様	910	1197	196
ボルト脚仕様 H475			910	1197	290	10
ボルト脚仕様 H550			910	1197	300	11
ボルト脚仕様 H275			910	1197	182	10
架台仕様			910	1197	124	14
浴槽側床フレーム		内組ボルト脚仕様	539	670	115	5
		ボルト脚仕様 H475	539	670	234	5
		ボルト脚仕様 H550	539	670	244	5
		ボルト脚仕様 H275	539	670	53	4
		架台仕様	569	1100	100	8
洗い場バン		910	1197	92	17	
	浴槽バン	767	1197	558	7	
	浴槽	(ミナモ浴槽)	841	1197	558	20

サイズ	部材名		部位別寸法・重量			
			A(mm)	B(mm)	C(mm)	重量(kg)
1618	洗い場側床フレーム	内組ボルト脚仕様	1110	1647	196	14
		ボルト脚仕様 H475	1110	1647	290	14
		ボルト脚仕様 H550	1110	1647	300	14
		ボルト脚仕様 H275	1110	1647	182	14
		架台仕様	1110	1647	124	23
	浴槽側床フレーム	内組ボルト脚仕様	562	940	115	6
		ボルト脚仕様 H475	562	940	234	6
		ボルト脚仕様 H550	562	940	244	6
		ボルト脚仕様 H275	562	940	53	5
		架台仕様	592	1647	124	10
		内組ボルト脚仕様(浴槽パンあり)	573	940	115	7
		ボルト脚仕様 H475(浴槽パンあり)	573	940	234	7
		ボルト脚仕様 H550(浴槽パンあり)	573	940	244	7
		ボルト脚仕様 H275(浴槽パンあり)	573	940	53	6
		架台仕様(浴槽パンあり)	527	1547	100	9
	洗い場パン		1110	1647	92	28
	浴槽パン		767	1647	558	9
	浴槽	(エコベンチ、ストレートライン浴槽)	823	1647	558	25
		(ロング浴槽)	858	1647	558	26
		(ミナモ浴槽 パールクォーツ)	842	1649	558	36
		(ミナモ浴槽 ルフレトーン・FRP)	841	1647	558	25

サイズ	部材名		部位別寸法・重量			
			A(mm)	B(mm)	C(mm)	重量(kg)
S1818	洗い場側床フレーム	内組ボルト脚仕様	1110	1794	196	15
		ボルト脚仕様 H475	1110	1794	290	15
		ボルト脚仕様 H550	1110	1794	300	15
		ボルト脚仕様 H275	1110	1794	182	14
		架台仕様	1110	1822	124	24
	浴槽側床フレーム	内組ボルト脚仕様	562	1491	115	6
		ボルト脚仕様 H475	562	1491	234	6
		ボルト脚仕様 H550	562	1491	244	6
		ボルト脚仕様 H275	562	1491	53	5
		架台仕様	592	1767	100	12
		内組ボルト脚仕様(浴槽パンあり)	573	1491	115	7
		ボルト脚仕様 H475(浴槽パンあり)	573	1491	234	7
		ボルト脚仕様 H550(浴槽パンあり)	573	1491	244	7
		ボルト脚仕様 H275(浴槽パンあり)	573	1491	53	6
		架台仕様(浴槽パンあり)	527	1767	91	11
	洗い場パン		1110	1647	92	28
	浴槽パン		767	1647	558	9
	浴槽	(エコベンチ、ストレートライン浴槽)	823	1647	558	25
		(ロング浴槽)	858	1647	558	26
		(ミナモ浴槽 パールクォーツ)	842	1649	558	36
		(ミナモ浴槽 ルフレトーン・FRP)	841	1647	558	25

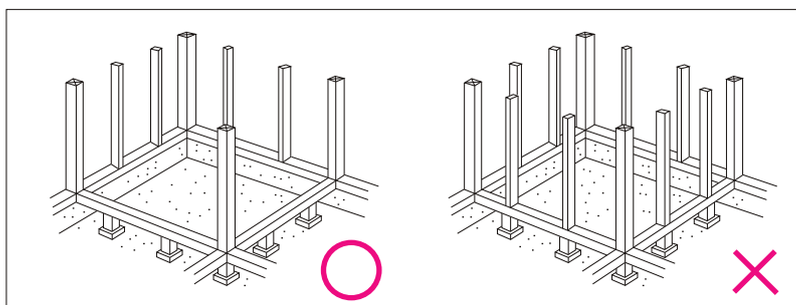
12 搬入(取付開始)時期について

間柱建て込み前に据付

システムバスルームが据付される周辺の間柱の建て込みが始まる前に取付けを開始します。建築サイドの都合上、間柱の建て込み以降に搬入することが必要な場合でも、ドア面および直交する一面について間柱を建てないようにお願いします。

※搬入時期、間柱の建て込み時期については、建築側との事前打ち合せを十分に行ってください。

※間仕切りユニット設置部分の間柱が不要になります。



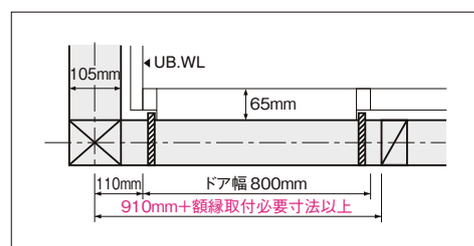
13 ドア横の管柱、間柱について

ドア幅800mmですので、管柱、間柱にあたらないように十分考慮してくださいませよう願いたします。また、下部据付架台仕様の場合も荷重受部は、土台・梁上に置かれますので納まり図を参考に間柱にあたらぬように間柱間隔の調整をお願いいたします。

また間仕切りユニットがある場合はさらに管柱、間柱の制限がでますので、建築側との事前打ち合わせを十分行ってください。

※柱が3寸5分(105mm)の場合、柱芯より910mm+額縁取付けに必要な寸法以上離れた位置に間柱等を建ててください。

※開き戸、折り戸、引き戸はドア位置ずらしが可能です。詳細については発注前に別途ご相談ください。



14 片引き戸・2枚引き戸の戸袋パネルについて

・戸袋パネルの色は、ドア枠色に関わらずホワイトになります。パネル固定ビードの色は、ドア枠色と同じ色になります。

・戸袋パネルの表面にはクロスの張り付けはできません。

15 ドア位置ずらしについて

ドア位置ずらしの対応表は下表のとおりとなります。機器その他部材を仕様変更する必要があります。詳細については別途ご相談ください。

ドア位置	RL・LR				RLS・LRS (100mm移動)				RLN・LRN (200mm移動)				RLT・LRT (300mm移動)				RLM・LRM (400mm移動)				
ドア種・ドア幅	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	
浴室サイズ	700W	800W	900W	1000W	700W	800W	900W	1000W	700W	800W	900W	1000W	700W	800W	900W	1000W	700W	800W	900W	1000W	
K M Z E C	1624-1620-2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	1620-S1818-1618	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	1616-1216-S1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

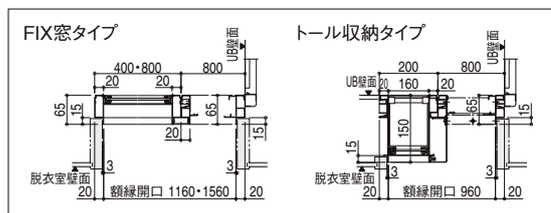
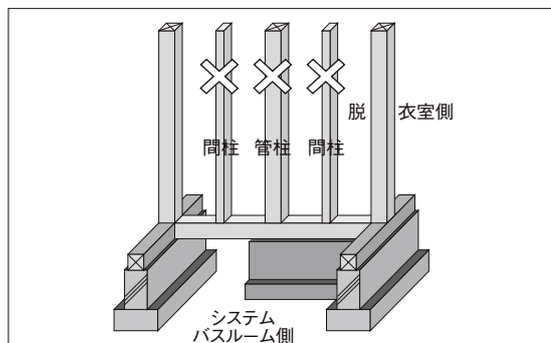
ドア位置	RC・LC				RCS・LCS (100mm移動)				RCN・LCN (200mm移動)				RCT・LCT (300mm移動)				RCM・LCM (400mm移動)				
ドア種・ドア幅	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	折り戸	開き戸	2枚引き戸	片引戸	
浴室サイズ	700W	800W	900W	1000W	700W	800W	900W	1000W	700W	800W	900W	1000W	700W	800W	900W	1000W	700W	800W	900W	1000W	
K M Z E C※1	1624-1620-1620-2-1618-1616	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	S1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
C※2	1624-1620-1620-2-1618-1616	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	S1216	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

ドア種・ドア高	各種ドア		
壁高	2000H	1900H	1800H
壁高2200H	○	○	○
壁高2000H	○	○	○
壁高1900H	○	○	○

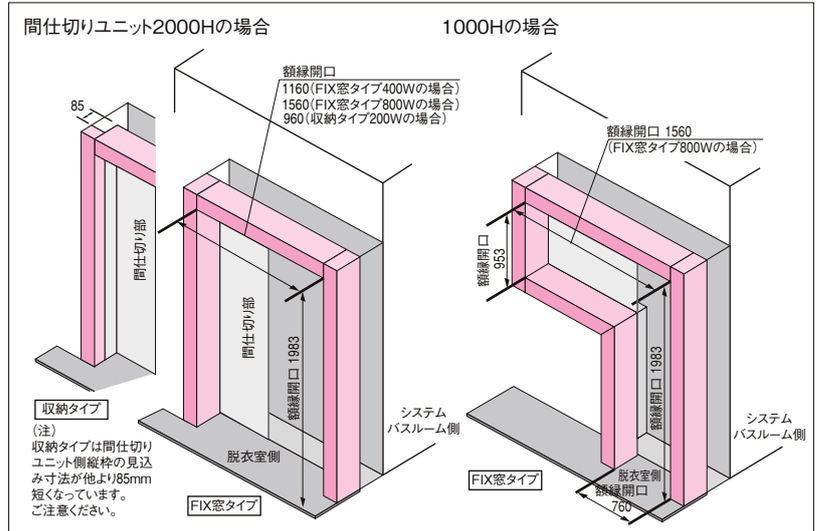
○:対応可能 一:対応不可 ※1:CタイプのB面(器具面)窓開口用レアウト変更以外の場合 ※2:CタイプのB面(器具面)窓開口用レアウト変更の場合
 ※折り戸1000Wはドア位置移動できません。
 ※ドア位置によっては、仕様・器具を選択できない場合があります。

16 間仕切りユニットについて

間仕切りユニットはシステムバスドア横に並列設置されますので設置する面については管柱・間柱をたてないようにお願いします。



額縁内法寸法は、下図を参照ください。



17 システムバスルームの壁高さについて

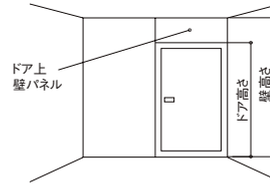
内組平天井(廻縁付)仕様の場合、天井裏の状況に合わせ現場で壁高さカットが可能です。対応可能寸法やシステムバスルーム内装に制限がありますので、以下をご確認ください。

1. ドア高さはカットできません。壁高さより低いドアをご選定ください。

壁の高さ (天井高さ)	○…壁高さカット可 ×…壁高さカット不可	ドア高さ		
		2000H	1900H	1800H
2200H (2225H)	○	○	○	○
2000H (2025H)	×	○	○	○
1900H (1925H)	×	×	×	○

2. 壁高さをカットする場合は、ドア上壁パネルは50mm以上残してください。

3. 壁高さをカットする場合は、内装器具の干渉にご注意ください。



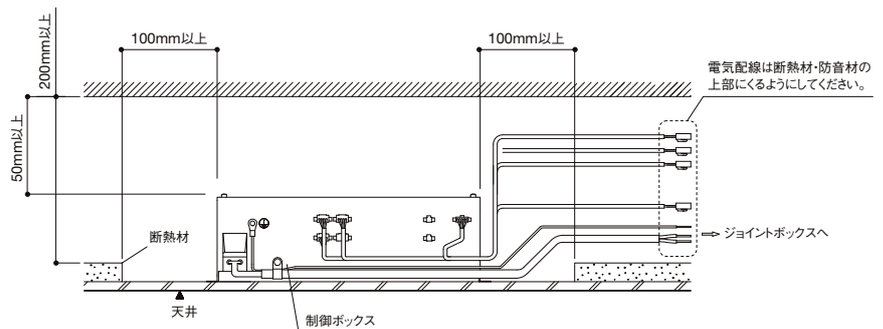
18 断熱材・保温材と照明、他器具に関する注意点について

- システムバスルームは建築躯体から独立した構造であるため、システムバスルームの天井パネルは「住宅性能表示制度 5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること」の「断熱構造とする部分」に該当いたしません。
- システムバスルームの天井パネルに断熱材・保温材を敷設する場合、断熱材・保温材と照明器具・換気扇・換気乾燥暖房機・制御ボックス・電源ボックスとの間に一定の離隔距離が必要です。断熱材・保温材は避けて敷設してください。

天井施工機器の断熱施工対応について

品名	断熱施工可否
・ダウンライト(LED) ・ダウンライト(昼光色LED) ・調光調色機能付きダウンライト(LED) ※ダウンライトのみ	断熱材施工対応可
・コーナーパネルライト ・天井付パネルライト ・スピーカー ・全ての制御ボックス、電源ボックス ・全ての換気扇	器具の周囲100mmは避けて敷設してください。
・全ての換気乾燥暖房機	ダクトの取付け、機器本体の点検のため機器を避けて敷設してください。機器と断熱材との距離を開ける必要はありません。

天井取付状態(制御ボックスの場合)



19 換気設備について

- 浴室換気扇が他所に取付けた換気扇の気流に干渉しないように、吸気、排気経路にご注意ください。
- 洗面室のドアにガラリを設けるなど浴室内へ十分な吸気を行うための経路を確保してください。

20 洗面室暖房機の納まりについて

【100V/200V 洗面室暖房機の場合】

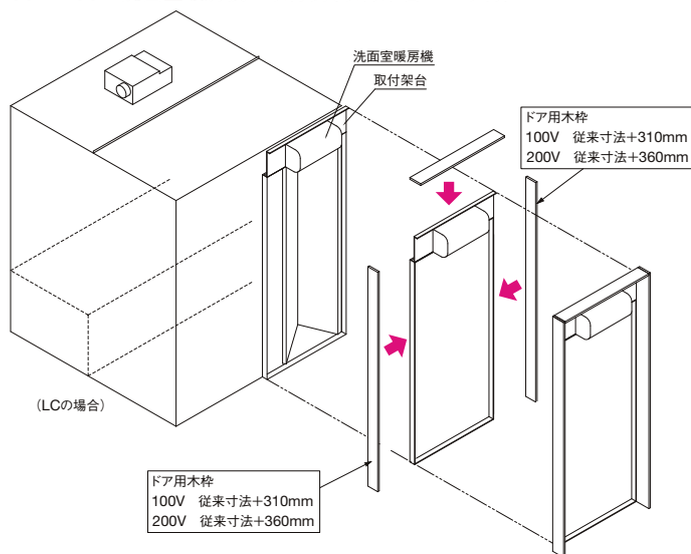
- システムバスルームのドア上部に設置される洗面室暖房機は、ドア額縁開口と同じ幅で高さが下表の寸法の平板(取付架台)に取り付きます。工務店さまにて取付けていただくドア用木枠は通常寸法よりも長くなります。ドア用木枠の寸法にご注意ください。
- 洗面室の天井高さは下表の寸法を確保してください。ドア用木枠と天井の間の仕上げ(回り縁)ができるように、システムバスルームのドア枠の上部より400~450mm以上の高さを確保することをおすすめします。下図の取付例をご確認ください。

	取付架台高さ	ドア用木枠長さ	必要天井高さ
100V 洗面室暖房機 (SH-3A)	310mm	従来寸法+310mm	出入口段差+ドア額縁開口+310mm (推奨天井高さ:ドア枠上部より400mm以上)
200V 洗面室暖房機 (WD-240DK-LX)	360mm	従来寸法+360mm	出入口段差+ドア額縁開口+360mm (推奨天井高さ:ドア枠上部より450mm以上)

【100V/200V 洗面室暖房機(取付架台なし)の場合】

- 洗面室の建築壁に取付けます。壁を補強して取付けてください。

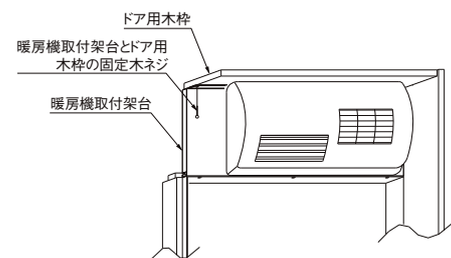
■100V/200V 洗面室暖房機の取付例(取付架台への取付)



※洗面室暖房機の奥行き寸法は100Vタイプ100mm、200Vタイプ175mmです。洗面室への出入口に開き戸を使用される場合は、洗面室暖房機との干渉にご注意ください。また洗面室暖房機の温風吹出口をふさぐようなドア配置は火災などの危険性がありますのでおやめください。

※洗面室暖房機の温風吹出し口方向に化粧台キャビネットや洗面室用ランドリーパイプなどの障害物を設置しないでください。

ドア用木枠の上部を取付けられる時は、下図のように洗面室暖房機取付架台をドア用木枠に下から付属の木ねじにて固定してください。

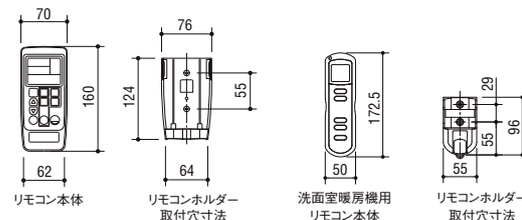


■リモコン設置

取付スペースにご注意ください。

(100Vタイプ:SH-3A用)

(200Vタイプ:WD-240DK-LX用)

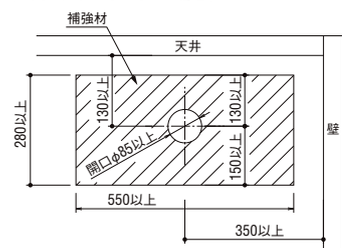


※上記は洗面室暖房機用リモコンです。

■100V/200V 洗面室暖房機(取付架台なし)の取付例(建築壁への取付)

下図の位置に穴を開け、周囲に補強が必要となります。暖房機の質量は100Vタイプ5.3kg、200Vタイプ7.4kgです。取付けられる強度を十分に持った補強を手配してください。

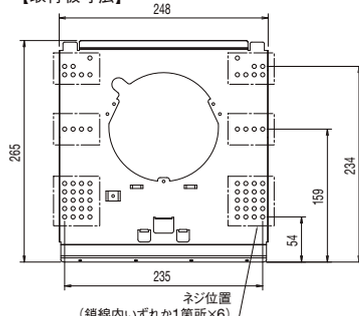
(100Vタイプ:SH-3Aの場合)



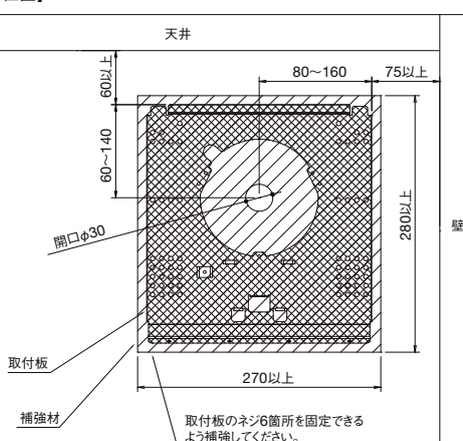
(200Vタイプ:WD-240DK-LXの場合)

取付板を補強された建築壁に取付け、取付板に機器を設置します。機器は取付板に対し左右100mmスライドし、建築条件に応じて調整できます。機器上方50mm以上を確保し、機器前方・下方100mm以内に造営材などを設けないでください。

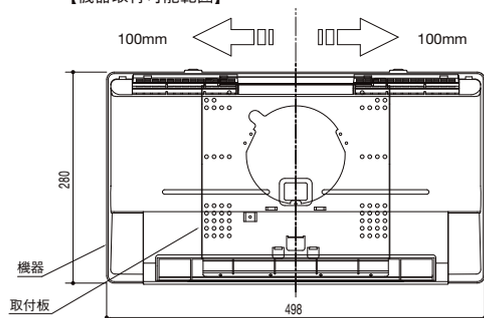
【取付板寸法】



【補強材取付位置】

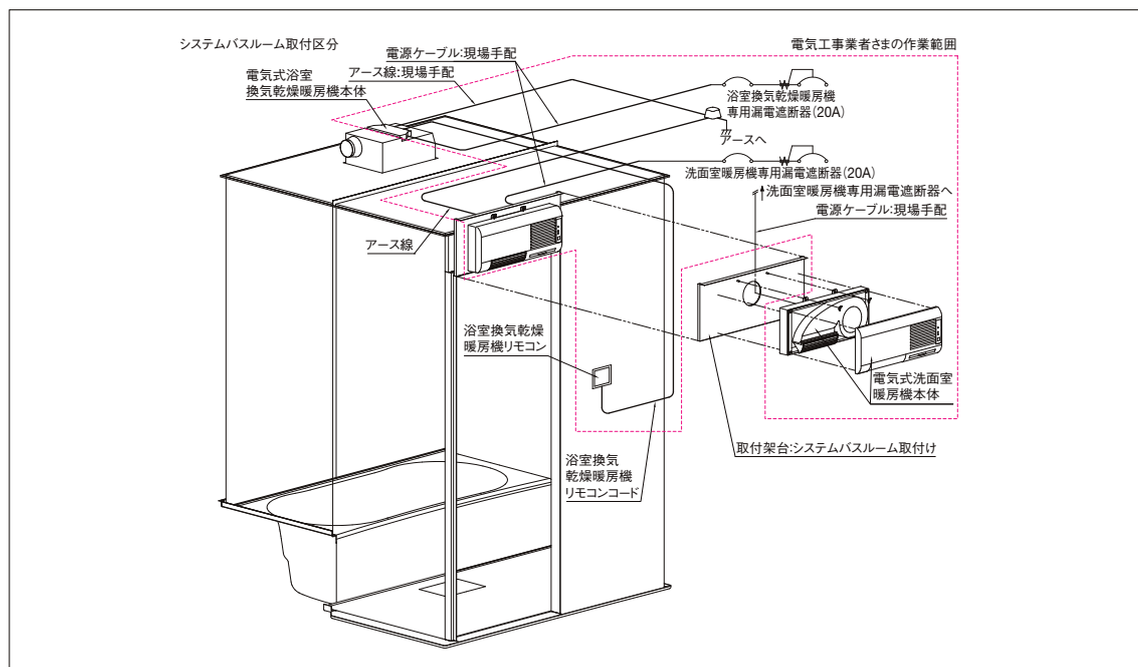


【機器取付可能範囲】 左右スライド幅



㉑ 電気式換気乾燥暖房機・電気式洗面室暖房機の取付作業範囲について

- 電源ケーブル・アース線は付属していません。電気工事において一次側の電源ケーブル・アース線を端子台に接続してください。
- 電気式洗面室暖房機本体の取付架台への設置は電気工事業者さまの作業範囲となります。



㉒ 換気設備用の開口位置対応範囲について

- 換気設備の開口は、斜線部の範囲内に納まる位置に設定してください。
- 本図は開口位置の対応範囲を示すものであり開口可能な寸法ではありません。
- ハイドーム天井の特注開口寸法の最大値は310mm×420mmです。特注開口寸法が最大値(310mm×420mm)よりも大きい開口をされる場合は、天井仕様を変更する必要があります。詳細についてはご発注前に別途ご相談ください。
- 200Vクリアミスト換気乾燥暖房機の場合は標準位置のみであり、開口位置移動はできません。

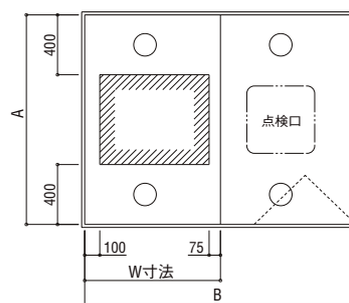
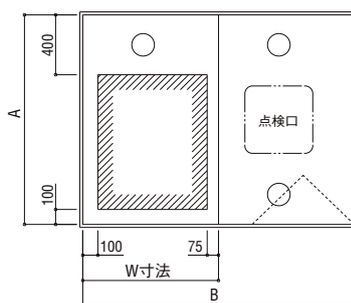
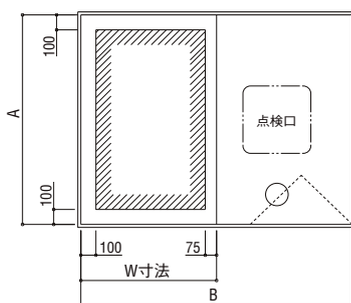
平天井

●梁欠きなしの場合

浴槽側に換気設備以外のものがない場合

浴槽側(B面側)に換気設備以外の機器がある場合

浴槽側(B面側・E面側)に換気設備以外の機器がある場合



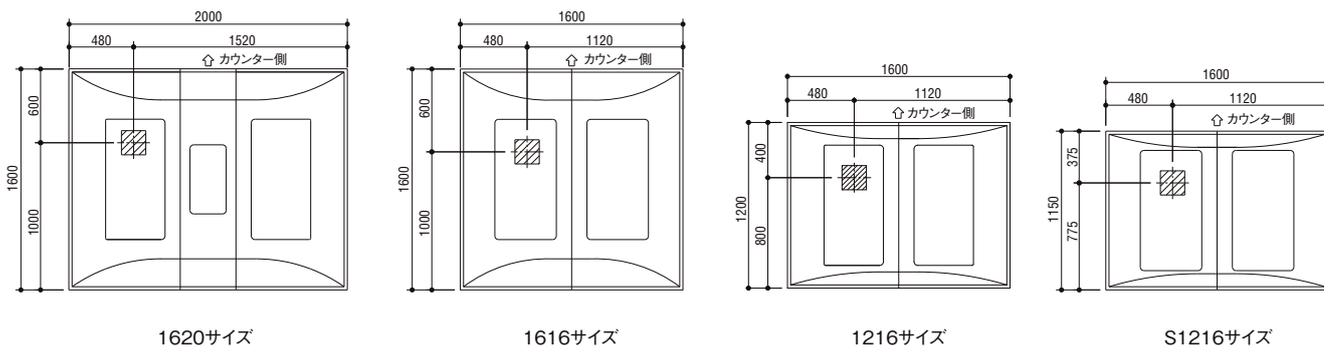
本図は開口位置の対応可能範囲を示すものであり開口可能な寸法ではありません。

サイズ	天井パネル割り		
	A	B	W寸法
1624	1600	2400	800
1620	1600	2000	800 (700)
1616	1600	1600	800
1216	1200	1600	800
S1216	1150	1600	800
S1818	1750	1800	900
1618	1600	1800	900

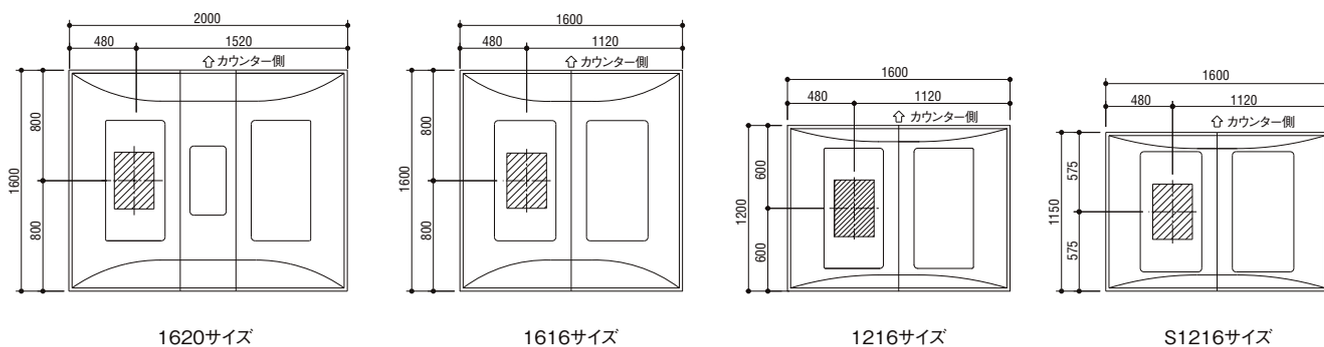
※()内寸法は1620(ワイド浴槽)サイズで天井付パネルライトの場合。

ハイドーム天井

開口寸法が275角以下の場合 (開口芯は、コーナー部より480mm、600mm(1216サイズの場合は480mm、400mm・S1216の場合は480mm、375mm)となります。)



開口寸法が275角を超える場合 (開口芯は、コーナー部より480mm、800mm(1216サイズの場合は480mm、600mm・S1216の場合は480mm、575mm)となります。)



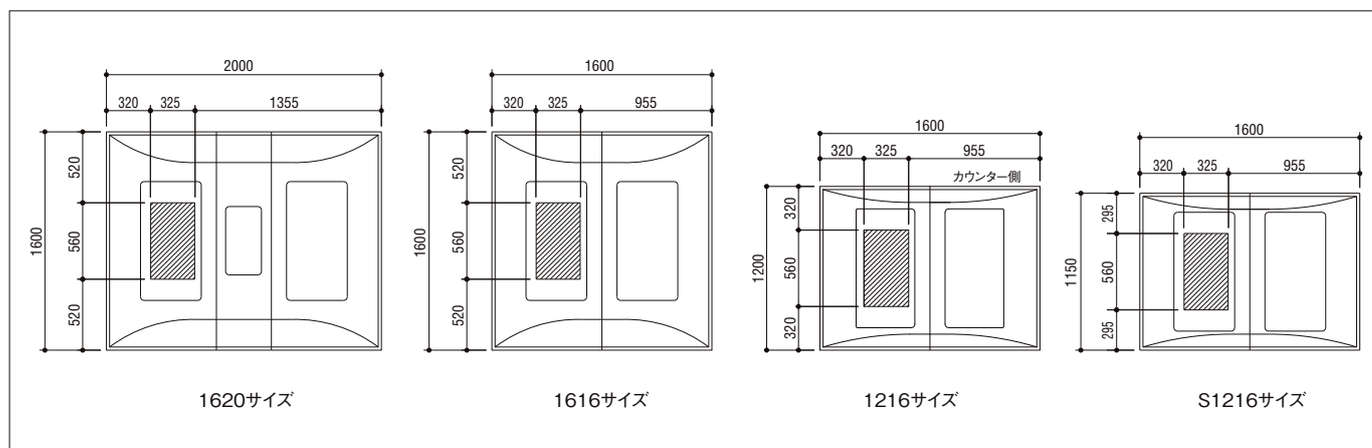
㊦ ハイドーム天井の換気扇開口を取付現場でされる場合について

■ハイドーム天井の場合、換気扇開口は下図の範囲内で行ってくださいますようお願いいたします。

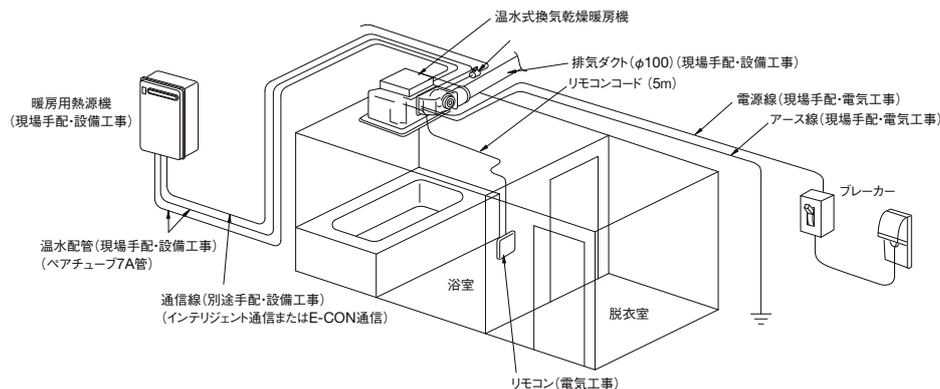
※特注開口によりUFD-111A・111PA・211A・211PAの設置位置を移動する場合、暖房機の端面と点検口の端面との距離を450mm以内としてください。電気工事にて結線工事ができない恐れがあります。

■開口可能サイズの範囲は下図のとおりです。開口寸法がそれよりも大きい場合は、天井仕様を変更する必要があります。

詳細についてはご発注前に別途ご相談ください。



24 温水式換気乾燥暖房機について



【工事区分、手順】

- 建築側事前実施項目と事前確認項目
 - ・ 温水配管引き回し、温水配管の仕様および敷設方法、熱源機準備
- システムバスルーム組み立て実施項目
 - ・ 天井開口、本体設置、浴室外リモコンコード引き回し、ランドリーパイプ設置
- 設備工事店実施項目
 - ・ 本体および熱源機への温水配管接続、ダクト取付け
- 電気工事店実施項目
 - ・ 本体への電源100V配線、浴室外リモコン設置、漏電ブレーカーの設置
- 元受店実施項目
 - ・ 試運転

【事前確認項目】

- 取付けに関して事前に打合せしていただくようお願いします。
 - ※上記のシステムバスルーム組み立て実施項目以外はシステムバスルーム取付作業範囲外となります。
 - ・ 点検口と機器の間に中間梁などの障害物がある場合はスペース確保にご注意ください。
 - ・ 温水配管は建築工事にて事前に手配、設置が必要となります。
 - ・ 温水配管を敷設するために必要なクリアランスをご確認ください。
 - ・ 温水配管の躯体貫通位置
 - ・ 100V電源接続、浴室外リモコン設置位置の電気工事確認
- 以下の部材を事前にご用意ください。
 - ・ 温水循環関連部材…1セット

部材名	数量	備考	参考 (リンナイ株)セット品番)
CD管付暖房樹脂管 ※7Aベアチューブ(信号線付)	1	本体側にCHジョイント・遮熱管・ホースバンド接続済み	ネジ接続用 8m品 ・BHOT-C001 CCHジョイント用 8m品 ・BHOT-C001-Q
CHクリップ(本体側)	2		
シーリングキャップ	1		
遮熱管	1	1m	
PE3/4×7A継手	2	BHOT-C001のみ同梱	
3/4パッキン	2	※ネジ接続の場合	
CCHジョイント(熱源機側) 7A用	2	BHOT-C001-Qのみ同梱	
CCHクリップ(熱源機側)	2	※CCHジョイントの場合	
ホースバンド(熱源機側) 7A用	2		
サドル	4		

※取付けはシステムバスルーム取付作業範囲外となります。

【熱源機の選定】

- 以下の条件を全て満足するガス給湯暖房用熱源機を選定してください。

暖房温度	暖房能力	暖房用循環ポンプ能力	通信方式
80℃	3.3kW(2840kcal)以上	2L/minのときの揚程7.1m(69.6kPa)以上	インテリジェント通信(注1) またはE-CON(注2)対応

注1) インテリジェント通信、自動試運転対応、TES通信、双方向通信とも呼ばれています。

注2) E-CONに対応する熱源機では、〈信号電圧:DC12~35V〉〈回路電流:ON時1~10mA、OFF時30μA以下、地絡時30μA以下〉であることが必要です。

※詳細は熱源機メーカーにご確認ください。

- 床暖房など他の暖房機を併設する場合は、それらの仕様も考慮して熱源機を選定してください。

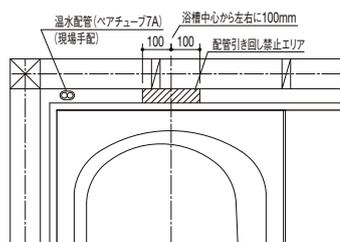
【通信用信号線の接続】

- 温水式換気乾燥暖房機(以下、本機)には、熱源機との信号線接続端子として、インテリジェント端子とE-CON端子があります。
 [注1]に対応する熱源機はインテリジェント端子へ接続してください。E-CONに対応する熱源機はE-CON端子へ接続してください。
- 信号線の接続作業は、システムバスルーム取付作業範囲外となります。

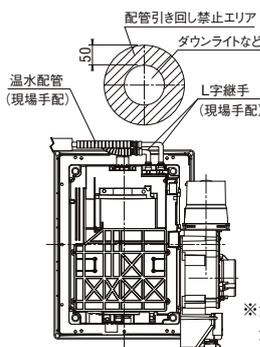
【温水配管工事に関して】

- 温水配管はシステムバスルーム組み立て前に引き回しを確認してください。システムバスルーム組立て後の壁裏配管の敷設は非常に困難です。
- 温水配管を壁裏に通すために壁裏に配管径や敷設方法に応じたクリアランスを確保してください。
- 温水配管はダウンライトなどの天井取付機器より50mm離して接続してください。
 ※ 温水配管がダウンライトなどの天井取付機器と干渉する場合、L字継手などを用意して引き回してください。
- 温水配管は斜線部分を通らないようにお願いします。

壁裏の配管引き回し



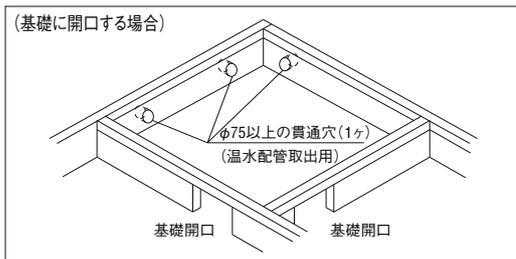
天井裏の配管引き回し



※ 温水配管接続口は
洗い場側からみて右側にあります。

【本機、温水配管の取付】

- 本機から熱源機までの温水配管は15mまでとし、設置距離に適した長さの温水配管を選定してください。
- 本機は熱源機より+5.6m以内、または-9m以内の高さに設置してください。



※ 熱源機とは暖房用の温水を供給する機器で、給湯・自動湯はり・追いだし機能などを備えた暖房熱源付ふろ給湯器と、暖房機能のみを備えた暖房専用機があります。熱源機と各暖房機を温水配管で接続し、温水循環させます。

【注意】

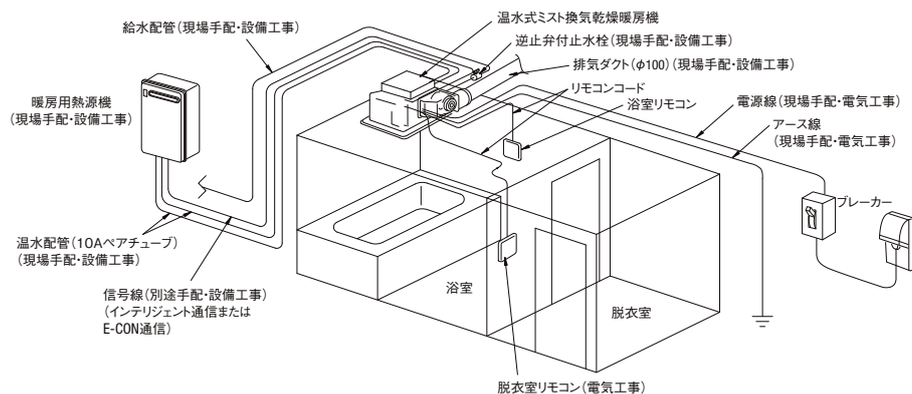
温水配管取出用穴のGLからの高さは、仕様図を参考にシステムバスルームなどに干渉しない位置としてください。基礎開口は配管接続作業、メンテナンス作業などで必要です。仕様図を確認し必ず設けてください。

- 温水配管は躯体(基礎部分または壁)を貫通させて熱源機と接続します。温水配管をシステムバス取付作業にて躯体貫通部まで取り出す必要があるため、事前に躯体貫通位置を決定し、取付業者に指示してください。
- 温水配管をシステムバスと躯体との間を通す場合は、システムバスと躯体とのクリアランスを30mm以上としてください。
- 屋外の温水配管の見栄えが気になる場合は、市販のエアコン用配管化粧カバーなどの使用をおすすめします。

【その他】

- 十分な天井裏スペースを確保できない場合は、システムバスルーム設置後に天井点検口から浴室暖房機用ダクト工事ができません。
 この場合はアルミフレキダクトを使用し、システムバスルーム設置時にダクト工事を行ってください。
 ※ 外壁の貫通穴位置を事前に打ち合わせにて決定し、取付業者に指示してください。
- 凍結の恐れがある地域で使用する場合は、温水配管の循環液に不凍液を使用してください。
 また不凍液は2~3年に1回を目安に交換してください。給水配管には地域にあった凍結予防策を実施してください。
- CF/EF式の給湯器、ふろ釜が浴室に隣接した部屋に設置されている場合は本機を設定しないでください。
 排気ガスが浴室内へ逆流し、一酸化炭素中毒を起こす恐れがあります。

㊦ 温水式ミスト換気乾燥暖房機について



【工事区分、手順】

- 建築側事前実施項目と事前確認項目
 - ・ 給水配管および温水配管引き回し、給水配管および給水配管の仕様および敷設方法、熱源機準備
- システムバスルーム組み立て実施項目
 - ・ 天井開口、本体設置、浴室内リモコン・リモコンコード設置、浴室外リモコンコード引き回し、ランドリーパイプ設置
- 設備工事店実施項目
 - ・ 本体への給水配管、本体および熱源機への温水配管接続、ダクト取付け
- 電気工事店実施項目
 - ・ 本体への電源100V配線、浴室外リモコン設置
- 元受店実施項目
 - ・ 試運転

【事前確認項目】

- 取付けに関して事前に打合せしていただくようお願いします。
 - ※上記のシステムバスルーム組み立て実施項目以外はシステムバスルーム取付作業範囲外となります。
 - ・ 点検口と機器の間に中間梁などの障害物がある場合はスペース確保にご注意ください。
 - ・ 温水配管や給水配管は建築工事にて事前に手配、設置が必要となります。
 - ・ 温水配管や給水配管を敷設するために必要なクリアランスをご確認ください。
 - ・ 温水配管の躯体貫通位置
 - ・ 100V電源接続、浴室外リモコン設置位置の電気工事確認
- 以下の部材を事前にご用意ください。
 - ・ 給水関連部材…1セット
 - ・ 温水循環関連部材…1セット

部材名	数量	備考	参考(リンナイ株セット品番)
CD管付暖房樹脂管 ※10Aヘアチューブ(信号線付)	1	本体側にCHジョイント・遮熱管・ホースバンド接続済み	8m品 ・MSOT-014-8
CHクリップ(本体側)	2		
シーリングキャップ	1		
遮熱管	1	1m	15m品 ・MSOT-014-15
CCHジョイント(熱源機側) 10A用	2		
CCHクリップ(熱源機側)	2		
ホースバンド(熱源機側) 10A用	2		
サドル	4		

※取付けはシステムバスルーム取付作業範囲外となります。

- 浴室ドア開閉時に蒸気量が多くなりますので、洗面室の湿気に対する配慮をしてください。

【熱源機の選定】

- 以下の条件を全て満足するガス給湯暖房用熱源機を選定してください。

暖房温度	暖房能力	暖房用循環ポンプ能力	通信方式
80℃	6.6kW(5676kcal)以上	3.5L/minの時に揚程 6.5m(63.7kPa)以上	インテリジェント通信(注1) またはE-CON(注2)対応

注1) インテリジェント通信、自動試運転対応、TES通信、双方向通信とも呼ばれています。

注2) E-CONに対応する熱源機では、〈信号電圧:DC12~35V〉〈回路電流:ON時1~30μA、OFF時30mA以下、地絡時30mA以下〉であることが必要です。

※詳細は熱源機メーカーにご確認ください。

- 床暖房など他の暖房機を併設する場合は、それらの仕様も考慮して熱源機を選定してください。

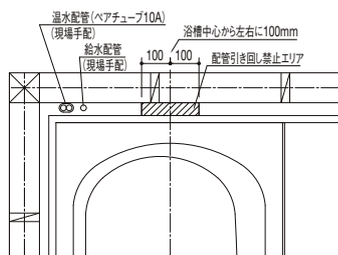
【通信用信号線の接続】

- 温水式ミスト換気乾燥暖房機(以下、本機)には、熱源機との信号線接続端子として、インテリジェント端子とE-CON端子があります。
 - [注1]) に対応する熱源機はインテリジェント端子へ接続してください。E-CONに対応する熱源機はE-CON端子へ接続してください。
- 信号線の接続作業は、システムバスルーム取付作業範囲外となります。

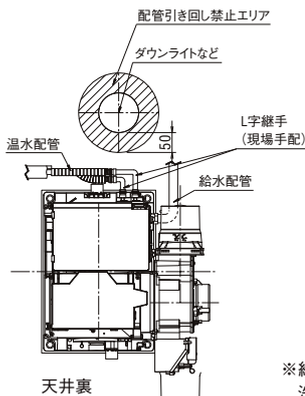
【給水、温水配管工事に関して】

- 給水圧が0.15MPa～0.50MPaの範囲内であるか確認してください。
給水圧が0.5MPaを超える場合は、0.20～0.30MPa設定の減圧弁を取付けてください。
- 給水配管・温水配管はシステムバスルーム組み立て前に引き回しを確認してください。システムバスルーム組み立て後の壁裏配管の敷設は非常に困難です。
- 給水工事は各市町村の条例に従ってください。
- 水道水は上水道を使用してください。井戸水や温泉水は使用しないでください。
※ミストノズルが詰まるなど故障の原因となります。
- 給水配管には逆止弁付止水栓が必要です。
- 給水配管接続後に耐圧試験(1.75MPa以下)を行ってください。
- 温水配管、給水配管を壁裏に通すために壁裏に配管径や敷設方法に応じたクリアランスを確保してください。
- 給水配管、温水配管はダウンライトなどの天井取付機器より50mm離して接続してください。
※温水配管がダウンライトなどの天井取付機器と干渉する場合、L字継手を用意して引き回してください。
- 温水配管、給水配管は斜線部分を通らないようにお願いします。

壁裏の配管引き回し

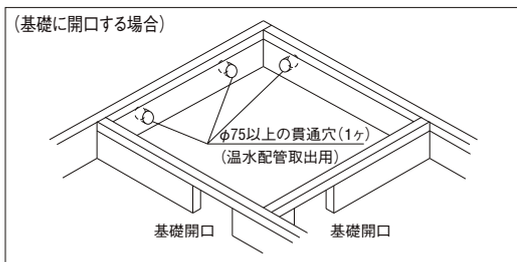


天井裏の配管引き回し



【給水、温水配管工事に関して】

- 本機から熱源機までの温水配管は15mまでとし、設置距離に適した長さの温水配管を選定してください。
- 本機は熱源機より+5.6m以内、または-9m以内の高さに設置してください。



※熱源機とは暖房用の温水を供給する機器で、給湯・自動湯はり・追いだし機能などを備えた暖房熱源付ふろ給湯器と、暖房機能のみを備えた暖房専用機があります。熱源機と各暖房機を温水配管で接続し、温水循環させます。

注意

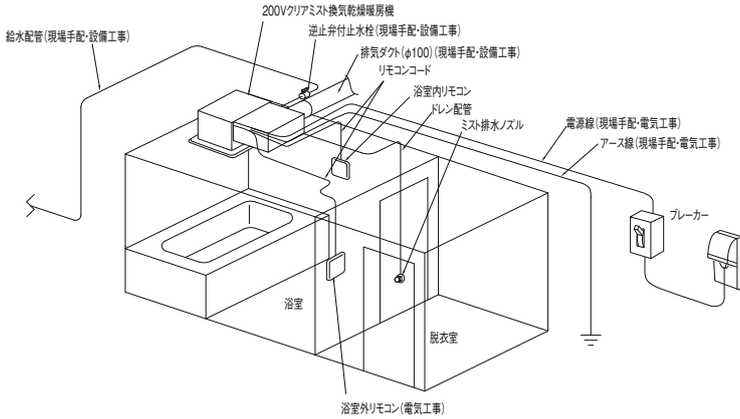
温水配管取出用穴のGLからの高さは、仕様図を参考にシステムバスルームなどに干渉しない位置としてください。基礎開口は配管接続作業、メンテナンス作業などで必要です。仕様図を確認し必ず設けてください。

- 屋外の温水配管の見栄えが気になる場合は、市販のエアコン用配管化粧カバーなどの使用をおすすめします。

【その他】

- 十分な天井裏スペースを確保できない場合は、システムバスルーム設置後に天井点検口から浴室暖房機用ダクト工事ができません。
この場合はアルミフレキダクトを使用し、システムバスルーム設置時にダクト工事を行ってください。
※外壁の貫通穴位置を事前に打ち合わせにて決定し、取付業者に指示してください。
- 凍結の恐れがある地域で使用する場合は、温水配管の循環液に不凍液を使用してください。
また不凍液は2～3年に1回を目安に交換してください。給水配管には地域にあった凍結予防策を実施してください。
- CF/EF式の給湯器、ふろ釜が浴室に隣接した部屋に設置されている場合は本機を設定しないでください。
排気ガスが浴室内へ逆流し、一酸化炭素中毒を起こす恐れがあります。

26 200Vクリアミスト換気乾燥暖房機について



【工事区分、手順】

- 建築側事前実施項目と事前確認項目
 - ・ 給水配管引直し、給水配管の仕様および敷設方法
- システムバスルーム組み立て実施項目
 - ・ 天井開口、本体設置、ドレン配管設置、浴室内リモコン・リモコンコード設置、浴室外リモコンコード引き直し、ランドリーパイプ設置
- 設備工事店実施項目
 - ・ 本体への給水配管接続、ダクト取付け
- 電気工事店実施項目
 - ・ 本体への電源200V配線、浴室外リモコン設置
- 元受店実施項目
 - ・ 試運転

【事前確認項目】

- 取付けに関して事前に打合せさせていただきをお願いします。
- ※ 上記のシステムバスルーム組み立て実施項目以外はシステムバスルーム取付作業範囲外となります。
 - ・ 点検口と機器の間に中間梁などの障害物がある場合はスペース確保にご注意ください。ドレン配管を通すために、壁裏にUB内法より45mm以上のスペースが必要です。詳しくはP.228をご確認ください。
 - ・ 天井開口位置(現場にて開口する場合)の開口範囲は「換気設備用の開口位置対応範囲について」を参照ください。
 - ・ 給水配管は建築工事にて事前に手配、設置が必要となります。
 - ・ 浴室に窓を設ける場合、単層ガラスの場合では窓枠開口寸法0.7㎡以下としてください。複層ガラスの場合(仕様:空気層12~15mm)は窓枠開口寸法1.6㎡以下としてください。ガラスの面積が大きいと浴室の温度が上がらず暖房性能が発揮できない可能性があります。
 - ・ ガラスルーバー窓は設置できません。ルーバーの隙間から外気が侵入し、浴室内温度が上がらなくなる可能性があります。

● 以下の部材を事前にご用意ください。

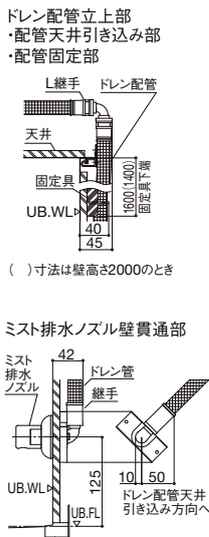
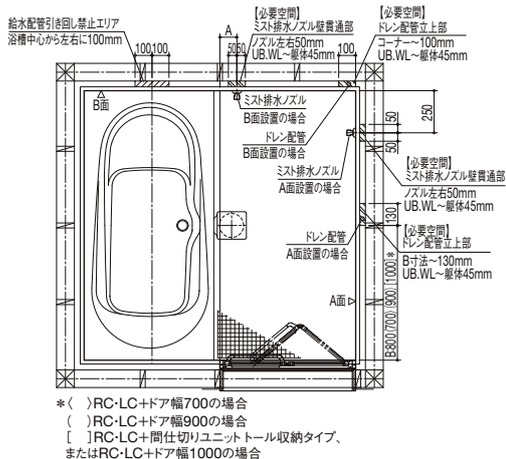
- ・ 給水関連部材・・・1セット

※ 取付けはシステムバスルーム取付作業範囲外となります。

● 浴室ドア開閉時に蒸気量が多くなりますので、洗面室の湿気に対する配慮をしてください。

【給水配管工事に関して】

- 給水圧が0.15~1.0MPa(1.5~10kgf/cm²)の範囲内であるか確認してください。給水圧が1.0MPa(10kgf/cm²)を超える場合は0.2~0.3MPa(2~3kgf/cm²)設定の減圧弁を取付けるように依頼してください。
 - ※ 給水圧が適正でないと、故障や能力不足の原因になります。
- 事前にシステムバス天井に給水配管が設置されるように建築側との調整を行ってください。
 - ※ 壁工事の前に給水工事ができるように調整を行ってください。システムバスルーム組み立て後の壁裏配管の敷設は非常に困難です。
- 給水配管、ドレン配管の逃し寸法、システムバスの使用温度範囲について、事前に建築側と十分調整してください。
- 給水工事は各市町村の条例に従ってください。また、水道業者指定工事店に依頼してください。
- 硬度の高い(120mg/L以上)水道水をご使用の地区には設置できません。
 - ※ 配管を詰まらせる成分を含んでいることが多く、早期目詰まりの原因となり、機器の寿命が短くなります。
- 給水配管接続位置に、メンテナンス用の止水栓を必ず取付けるよう依頼してください。
 - ※ 止水栓を逆止弁付きにするかどうかは、各市町村に確認してください。
- 給水配管材料は各市町村水道局(課)承認のものを使用してください。
- 製品本体の取外しを容易にするため、本体と給水配管の接続はフレキ管などを使用してください。
- 冬季外気温が0℃以下になりますと、給水配管、ドレン配管の水が凍結し、破損することがあります。破損しますと、水漏れにより、多大な被害を引き起こしますので、必ず地域に応じた保温工事を行ってください。
- 給水配管接続後に耐圧試験(1.75MPa以下)を行ってください。
- 給水配管を壁裏に通すために壁裏に配管径や敷設方法に応じたクリアランスを確保してください。
- 給水配管はダウンライトなどの天井取付機器より50mm離して接続してください。
- 給水配管は斜線部分を通らないようにお願いします。
- 給水配管工事終了後、管の洗浄を必ず実施してください。
- ドレン配管のミスト排水ノズル壁貫通部、ドレン配管固定部、天井引き込み部はUB内法より45mmのクリアランスが必要です。



■ミスト排水ノズル位置

①ノズル設置面

条件に応じてノズル設置面が以下の面となります。

条件	設置面
サイズ:S1818	A面壁
タイプ:K, M, Z, E(アクアネオバックを除く)	
フリーサイズ梁パネルキット:器具面(B面)	
上記以外の条件	B面壁

②ノズル設置位置

〈設置面:A面の場合〉

B面壁から250mm

※S1818サイズの場合はカウンター天板~下から250mm

〈設置面:B面の場合〉

サイズに応じてノズル設置位置が以下となります。

サイズ	A寸法(浴槽からの距離)
1618	200
1620-2	950
その他	100

■ドレン配管立上部の必要空間

ドレン配管立上部はノズルの位置とは異なります。

左図にてご確認ください。

【給水配管の設置に関して】

- 防水パン設置前に給水配管の躯体貫通位置を確認します。

【設置場所・地域の確認】

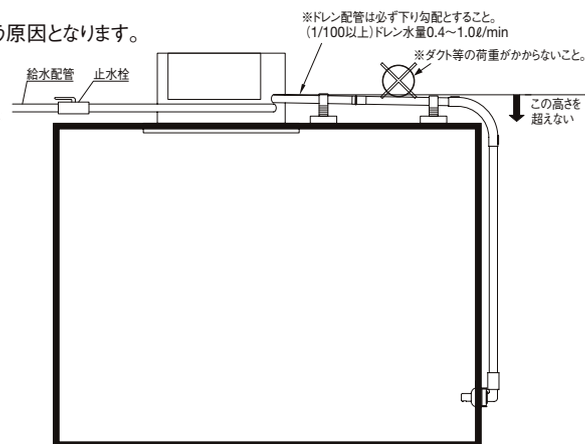
- 外気温が-10℃以下になるような地域には設置しないでください。ただし浴室内の温度が最低でも10℃以上確保できる集合住宅などには設置可能です。
※温度が低い場合、ミスト運転の立ち上がり時間が長くなります。
- 200Vクリアミスト換気乾燥暖房機は、電源が入っているときには浴室内が2℃以下になると、約30分に1回給水配管内の水を自動的に流して凍結を防止する機能を持っています。しかし、長期間不在にする時に、電源を「切」にすると、配管の水抜きを行っても、完全に水が抜けきらない場合があります。水配管部が凍結し破損し水漏れによる被害を引き起こしますのでご注意ください。
- 温泉水を引き込んだ浴室には設置できません。
※温泉成分が本体や本体内部に付着し、変色・腐食などにより性能および耐食性を著しく損なう原因となります。

【その他】

- 十分な天井裏スペースを確保できない場合は、システムバスルーム設置後に天井点検口から浴室暖房機用ダクト工事ができません。
この場合はアルミフレキダクトを使用し、システムバスルーム設置時にダクト工事を行ってください。
※外壁の貫通穴位置を事前に打ち合わせにて決定し、取付業者に指示してください。

【ドレン配管に関して】

- ドレン水は自然排水です。ドレン配管は必ず下り勾配(1/100以上)となるようにシステムバス組み立て後の工事にご確認ください。
※ドレン水が流れず運転できない恐れがあります。また、異常音が発生する場合があります。



27 排水接続について

排水能力への影響、誘導サイホンによる封水切れ、サイホン持続による騒音等の排水不良を防止するため下記の事項にご確認ください。

- 浴室以降の排水管路でトラップを形成しないでください(ダブルトラップ禁止)。
- 排水管の曲がりを数多く使用したり、短い距離で方向転換などをしないでください。
- 排水管を真下に降下させないでください。降下させる場合は45°エルボを使用する等、緩やかに降下させてください。
また、降下部分の前もしくは後近傍に曲がりを使用しないでください。
- 合流配管の場合等、現場の配管路や状況により必要に応じて通気を確保してください。
- 排水ヘッダー等のシステム合流配管を採用する場合は、システム配管の取付要領に従い、禁則事項を遵守してください。

28 ウォーターハンマーについて

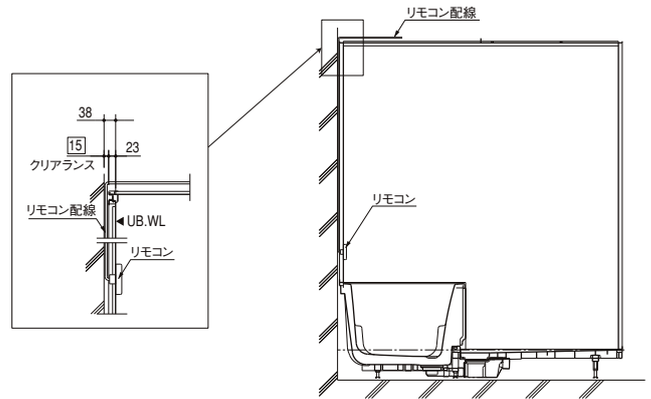
- 設備配管条件によっては、水栓金具のハンドル開閉の際にウォーターハンマー(衝撃音)等が発生させることがあります。
必要に応じ、減圧弁やウォーターハンマー防止器の設置をお願いします。

29 電気機器について

- 当社のシステムバスルーム専用です。他の用途に使用しないでください。
- 一次側に必ず漏電遮断器を設置してください。また漏電遮断器は建築側でご用意ください。
- アース工事は確実に行ってください。D種接地工事をした接地線と確実に接続してください。

30 機器の壁裏配線について

- アクアジェット、ダウンライト(LED)調光調色機能付、フルデジタルサウンドシステムは、リモコン配線のためC方向の壁裏に15mmのクリアランスが必要です。
 - 別途手配の給湯器リモコンなどを取付ける場合は、必要に応じて取付ける側の壁裏クリアランスを確保してください。
 - 浴室テレビは、中継ケーブル配線のため、B方向の壁裏に20mmのクリアランスが必要です。
 - アクアジェット(2穴)は電源コード配線のため、E方向の壁裏に15mmのクリアランスが必要です。
 - アクアジェット(4穴)は電源コード配線のため、B方向の壁裏とE方向の壁裏にそれぞれ15mmのクリアランスが必要です。
 - 温水式ミスト換気乾燥暖房機はリモコン配線のため、B方向の壁裏に15mmのクリアランスが必要です。
 - 200Vクリアミスト換気乾燥暖房機はリモコン配線のため、B方向の壁裏に15mmのクリアランスが必要です。
- ※ドレン配管に必要なクリアランスはP.228を参照ください。



31 浴室テレビについて

- 浴室テレビ用アンテナ線はシステムバスルーム取付前に天井裏まで配線しておいてください。(電気工事業者さまの作業範囲)
- アンテナ入力には、電流非通過型の分配器等を用い、浴室テレビに直流電圧がかからないようにしてください。
- 本製品が避雷した場合、破損・事故・火災・感電の原因となる恐れがあります。接続されるアンテナおよび電源部には避雷対策を施すことをおすすめします。
- アンテナ線のコネクタはF型プラグとしてください。(浴室テレビ側はF型端子(F型ジャック)となっています。)
- アンテナ線への入力電界は70dB μ Vを目安としてください。
- 入力電界が弱い場合はブースターを使用してください。
- 地上デジタル放送を視聴する際には、事前に地上デジタル放送が受信可能な環境であるかご確認ください。
地上デジタル放送の放送エリアについては、右記のホームページでご確認ください。<http://www.apab.or.jp>
- ・地上デジタル放送の放送局に向けて、地上デジタル放送に対応したアンテナを設置する必要があります。
- ・地上デジタル放送に対応したアンテナ線・ブースター・混合器等が必要になる場合があります。
- ・BS・110度CSデジタル放送を視聴する際には、BS・110度CSデジタル放送に対応した衛星アンテナを設置する必要があります。
- ・BS・110度CSデジタル放送に対応したアンテナ線・ブースター・混合器等が必要になる場合があります。
- ・BS・110度CSデジタル放送の有料放送を受信するためには、別途提供事業者との契約が必要です。
- ・CATVや共聴施設では受信できない場合があります。各管理会社にご確認ください。
- ・放送エリア内であっても、地形やビル等により電波が遮られ、視聴できない場合があります。
- 室内温度が50℃を超えるサウナ等では使用できません。
- 浴室テレビ(24型ワイド)を取付けるためには、テレビ本体の両側に100mm、下側に100mmのクリアランスが必要です。
- 浴室テレビ(16型ワイド)を取付けるためには、テレビ本体の左側に150mm、下側に75mmのクリアランスが必要です。

〈外部機器接続コードセット(BTV-RC(10M)D1/BTV-RC(15M)D1)を使用する場合〉

- 浴室テレビ(24型ワイド)は、ホームネットワーク機能内蔵サーバー機器以外での外部機器(BDレコーダーなど)との接続はできません。(コンポジット端子(RCA端子、D端子、HDMI)での接続はできません。)
- 浴室テレビ(24型ワイド)からは外部機器の録画操作、メニュー操作等はできません。外部機器はリビングのテレビと接続しておくなど、ネットワーク(LAN)環境以外で接続可能なテレビが別途必要です。
- 事前打合わせにより、「モジュラージャック(壁付)」の設置位置を決めてください。
- 「モジュラージャック(壁付)」は、システムバスルーム天井裏から10mまたは15mのコードが届く範囲に設置してください。
- 取付用のスイッチボックス等は現場手配です。
- 「モジュラージャック(壁付)」の設置や配線部材の接続などは電気工事業者さまの作業範囲です。
- 「LANケーブル」は他のケーブルと束ねないでください。束ねると外部機器の操作に支障が生じる場合があります。
- 外部機器は天井裏に設置しないでください。コンセントのトラッキング火災やホコリ等により外部機器が故障する恐れがあります。
- 外部機器によってはアンテナや電話線、LANケーブルなどの接続が必要な場合がありますのでご注意ください。

〈外部機器接続コードセット(BTV-RC(10M)HK1、BTV-RC(15M)HK1)を使用する場合〉

- 事前打ち合わせにより、AVコンセントの設置位置を決めてください。
- AVコンセントはテレビ本体裏から10mまたは15mのコードが届く範囲に設置してください。
また、外部機器はAVコンセントから3m以内に設置してください。
- AVコンセント取付用のスイッチボックス等は現場手配です。
- AVコンセントの設置や、配線部材の接続等は電気工事業者さまの作業範囲です。
- AV延長ケーブルは、他のケーブルと束ねないでください。束ねると外部機器の操作に支障が生じる場合があります。
- rコントローラー(信号発光部)までの配線を延長しないでください。延長すると外部機器の操作に支障が生じる場合があります。
- 外部機器は天井裏に設置しないでください。コンセントのトラッキング火災やホコリ等により外部機器が故障する恐れがあります。
- 外部機器によってはアンテナや電話線、LANケーブルなどの接続が必要な場合がありますのでご注意ください。

32 フルデジタルサウンドシステムについて

- サウンドリモコンには、電源のオン/オフ機能が備わっていないため、必ず脱衣室等に電源スイッチを設けてください。(現場手配)
- 天井付パネルライトまたはダウンライトとフルデジタルサウンドシステムを組合せる場合、換気扇の排気経路が干渉しないよう、ダクトは外方向に向ける必要があります。ご注意ください。
- 使用時の音量によっては、階上や隣室への音漏れにつながる場合がありますので、建築側でのご配慮をお願いいたします。
また、階上・隣室へは寝室を配置しないことをおすすめします。
- 室内温度が50℃を超えるサウナ等では使用できません。
- フルデジタルサウンドシステムと接続できるBluetooth機器(対応機種)の最新情報は、当社ホームページをご覧ください。
- フルデジタルサウンドシステムは無線機能を搭載しています。心臓ペースメーカー、その他医用電子機器をご使用になる場合は、当該の各医用電子機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響について必ずご確認ください。
- フルデジタルサウンドシステムの使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を有しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を有する無線局)が運用されています。これらの機器に対して、万一、有害な電波干渉が発生した場合は、取扱説明書に記載の相談窓口までお問い合わせください。

33 アクアジェットについて

- アクアジェットは2階など階上への設置を考慮してありますが、必要に応じて建築側にて騒音対策をしてください。また、階下や隣室には寝室を配置しないことをおすすめします。
- アクアジェットは凍結防止対策として浴槽の水をすべて排水する必要があります。凍結が予測される地域で追いき機能付給湯器(強制循環タイプ)を取付ける場合には給湯器保護のため追いき配管に配管ヒーターを巻くなど十分な凍結対策を行ってください。

34 給湯器について

- リモコン用の開口時に浴室器配線や配管を傷つけないように取付位置に注意してください。

35 電気式浴室換気乾燥暖房機 取付上のご注意

電気式浴室換気乾燥暖房機・洗面室暖房機は、「平成14年総務省令第24号」(対象火気設備等の位置、構造および管理並びに対象火気器具等の取扱いに関する条例の基準を定める省令)、「平成14年消防庁告示第1号」(対象火気設備等および対象火気器具等の離隔距離に関する基準)に基づく日本電機工業会の自主基準に準拠した製品です。機器については、以下の《設置要項》に従って設置してください。

《設置要項》

(1) 機器本体

- 機器本体(浴室換気乾燥暖房機は天井裏側、洗面室暖房機は本体の上側、左右側)は、可燃物との距離を開ける必要はありません。
ただし、ダクトの取付け、機器本体の点検のため防露材(断熱材、保温材)は避けて敷設してください。
- 機器は、天井または取付架台などに堅固に取付けてください。
- 温風吹出口および空気吸込口(フロントパネル)の前方10cm未満の範囲には、造営材など(乾燥する衣類を含む)を設けないでください。

(2) その他

- 一次側に漏電遮断器を設け、機器本体のアース端子に規定のアース線を確実に接続してください。
- 浴室換気乾燥暖房機のダクトの材質は、不燃材料のものをご使用ください。
- 浴室換気乾燥暖房機のダクトは専用としてください。また途中に中間ダクトファンなどを設置しないでください。
(注) 地域により防災上の制限が異なる場合があります。詳細は行政官庁または所轄の消防署にお問い合わせください。

36 常時換気機能付天井換気扇について

- 操作スイッチには、三菱電機製P-04SWLB5(定格:0.5A-AC300V)のご使用をおすすめします。
※カバー付「運転入/切」スイッチで換気運転が容易に停止できない仕様となっております。

37 工事条件について

A.見積りに含まれない工事	躯体	<ul style="list-style-type: none"> ●基準スミ出し工事(ただし、システムバスルーム据付用スミ出しは弊社工事)。 ●土間コンクリート打設、躯体の不陸調整などのシステムバスルーム据付基礎工事。 ●排水ピットの設置やスラブ、基礎等躯体への排水管、給水給湯管、排気管貫通と埋め戻し工事。 ●システムバスルームのドア枠とドア額縁の接続工事、ドア額縁の取付工事。 ●窓サッシの躯体への取付工事。 ●吊りボルトの躯体への取付工事。
	設備	<ul style="list-style-type: none"> ●天井換気口、換気扇のダクト接続以降の工事。換気扇支給の場合は天井開口まで、以降別途。 ●給水給湯管継手以降の枝管工事、接続作業。給水給湯管(サヤ管)の水栓ボックス取付工事。 ●排水トラップ以降の枝管工事、接続工事。雑排水管は標準取り出し位置まで。
	機器	<ul style="list-style-type: none"> ●照明、換気扇、換気乾燥暖房機(200Vタイプ含む)、浴室テレビ、サウンドシステム等機器の一次側電源との接続、およびアース工事。 ●照明、換気扇等のスイッチは建築側でご用意ください。(換気乾燥暖房機はスイッチ付属)。 ●照明、換気扇、換気乾燥暖房機(200Vタイプ含む)、サウンドシステム等のスイッチの取付け。 ●浴室テレビ用アンテナ線のシステムバスルーム天井までの配線および接続。 ●各機器の動作確認、漏水確認作業。 ●換気設備の風量計算と風量測定。
	その他	<ul style="list-style-type: none"> ●残材の場外搬出(作業内ご指定場所までの小運搬は弊社工事に含まれます)作業とその処理。 ●システムバスルーム引き渡し検査後の清掃作業。
B.無償で支給・貸与していただきたい 資材・設備		<ul style="list-style-type: none"> ●現場作業用動力、電気、水、その他。 ●システムバスルーム部材搬入用リフト、高速エレベーターなどの運搬設備およびその運転者。 ●資材仮置場。
C.その他		<ul style="list-style-type: none"> ●現場で発生する要望事項などについては、その都度十分に打ち合わせさせていただきます。 ●モデル製作費用、サービスパーツ費用は含んでおりません。 ●労災保険は含んでおりません。 ●機器に使用する電源は、AC100V(200V換気乾燥暖房の場合は単相AC200V)、周波数50/60Hzを使用し、一次電源側に漏電遮断器を必ず設置してください。漏電遮断器は建築側でご用意ください。 ●電気工事は電気設備技術基準、内線規程など関連する法令・規程に従って、必ず電気工事士の資格を有する者が適切な方法で行ってください。 <p>※無資格者の工事や、電気工事士による不適切な工事は、火災や漏電を引き起こす恐れがあるほか、関係法令により処罰等されることがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アース工事を確実に行ってください。D種接地工事を施した接地線と確実に接続してください。

⚠ 安全に関するご注意

商品本体および付帯する設備機器の取扱説明書をご購入時に必ず受け取り、ご使用前によくお読みの上、正しくお使いください。

商品本体および付帯する設備機器は専門の取付作業が必要です。ご購入先または専門業者にご相談ください。取付けに不備があると水漏れなどの事故になることがあります。

電気工事は電気設備技術基準、内線規程など関連する法令・規程に従って、必ず電気工事士の資格を有する者が適切な方法で行ってください。
※無資格者の工事や、電気工事士による不適切な工事は、火災や漏電を引き起こす恐れがあるほか、関係法令により処罰等されることがあります。
また設備機器には専用回路の必要なものがあります。購入先にご相談ください。電気工事に不備や電流容量不足があると火災や感電などの事故の原因になることがあります。

このカタログに載っていない設備機器をお選びの際はご購入先にご相談ください。設備機器によっては使用できないものがあります。

使用上の注意・お客さまへのお願い

【浴室全般について】

- 浴室の電気器具とつながった分電盤のブレーカーが作動した場合や、浴室周辺で異臭・異常音がする場合は、使用を中止して修理を依頼してください。
火災や漏電、感電、ケガの恐れがあります。
- 修理技術者以外の方は、絶対に分解・修理・改造しないでください。発火や異常作動によるケガ、火災、漏電、漏水の恐れがあります。
- この商品は一般家庭用です。業務用など一般家庭用以外で使用すると、寿命が著しく短くなる場合があります。
- 本カタログに記載されている商品の性能値は当社が想定した使用条件での試験値であり、保障値ではありません。
性能値は、設置環境や使用状況により異なります。
- 入浴剤や使う水(温泉水等)によっては、浴槽・床・カウンター表面の変色やパッキン、目地材やゴム部品等を傷め、漏水の原因となることがあります。
- 以下の水や入浴剤は使わないでください。
 - 水道水以外(水道水とは水道事業者が供給する上水をいいます。)
 - 硫黄系、酸・アルカリ系の入浴剤
 - 溶剤、オイル、アルコールを含む入浴剤
 - 粉末でお湯に溶けにくい入浴剤
- 井戸水を水源とする場合等、水質によっては水アカ等の汚れが付きやすく、目立つ場合があります。
- 入浴剤(粉末等)は、底に滞留しないようによくかき混ぜてください。
また、入浴剤入りのお湯を浴槽に入れたまま、またはカウンター、床等についたまま長時間放置しないでください。
- 入浴剤の注意書きをよく確認し、浴槽や風呂、機器への影響が記載されているものは使わないでください。不明点は入浴剤メーカーにお問い合わせください。
- 入浴剤を使う場合は浴槽・機器・風呂等を定期的にお掃除してください。
- 入浴剤の種類によっては浴槽内、床等、すべりやすくなる場合があります。
- 風呂水清浄剤(錠剤タイプ)を使用する際は、底に滞留しないようによくかき混ぜてください。
※排水栓が劣化・腐食する場合があります。
- 浴室は様々な汚れが付きやすく、汚れによっては放置すると取れにくくなったり、取れなくなることがあります。
また、ゴミ等がたまったままにすると商品の性能が十分発揮できないことがあります。
お手入れガイドや取扱説明書に従って、「毎日+定期的なお手入れ」をしてください。
- 黒等濃色の商品は水アカ等白っぽい汚れが目立ちやすくなります。また、鏡や透明面材等も汚れが目立ちやすくなります。こまめに汚れや水分をふきとってください。
- 気温、湿度の条件により、天井・壁・窓等に結露する場合があります。
- 水道管に含まれる鉄粉などにより、もらい錆びが付着する場合があります。お掃除により取り除いてください。
- 浴室内は石けん液や入浴剤等によりすべりやすくなっています。
- 浴室内の温度変化により樹脂部品が伸縮し、天井・窓額縁・エプロン等から音が発生する場合があります。
- 消耗品(パッキンなど)の摩耗や劣化により生じた不具合は、部品交換が必要となります。
長くお使いいただくために定期的な点検をおすすめしております。(定期点検、部品交換は有料となります。)
- コーキングは年数の経過により劣化するもので、定期的な補修が必要です。
切れ・はがれが生じると漏水する恐れがありますので、5年に1度を目安に点検を依頼してください。
また、異常があった場合は修理を依頼してください。(コーキングの点検・修理は有料となります。)
- 商品は改良などにより予告なく変更することがあります。
- カタログ掲載の写真は、撮影用です。落下や転倒によりケガをする恐れがありますので、浴室内に割れ物や小物以外の物を置かないでください。

【床について】

- はじめてご使用になる場合、水が残る場合があります。その場合は浴室用合成洗剤(中性)とスポンジで床表面をお掃除してください。
- キレイサーモフロアは汚れが取れやすいように配慮しておりますが、汚れが付かない商品ではありません。必ず定期的にお掃除してください。
- 床面は溝の奥にスポンジがあたるように定期的にお掃除してください。(詳しくはお手入れガイドをご覧ください。)
溝や表面の微細な凹凸に届きにくい場合は、先割れ加工の浴室用ブラシをお使いください。
- FRP床表面は水はけの良い形状になっていますが、一部に水滴が残る場合があります。
 - 床が乾き始めた後に部分的に水が滴下した場合
 - 床周囲の平面部に残ったり、壁から伝い落ちた水
 - 浴室用イスや洗面器の接触部
 - 石けんカスやリンス、クレンジングオイルなどの油成分、垢、砂埃などが付着した場合
 - 浴室内の湿度が高い場合(風呂フタをご使用しない場合や、換気が不十分な場合など)
 - 外気の湿度が高い場合(梅雨時、雨天など)
 - 外気の気温が低い場合(冬場など)
- 床本体と排水目皿は材質が異なるため、色味が異なる場合があります。
- 床表面の微細な凹凸に排水目皿を強くこすり付けると排水目皿にキズが付く恐れがあります。
- 脚の硬い浴室用イスや硬い材質の洗面器で床表面を強くこすり付けると床にキズが付く恐れがあります。

【排水トラップについて】

- 排水トラップ付の商品です。排水トラップ以降にはトラップを形成しないでください。排水の流れが悪くなったり、くるりんポイ排水口の性能が発揮できないことがあります。
- くるりんポイ排水口は汚れが付かない商品ではありません。必ず定期的にお手入れしてください。
排水の流れが悪くなったり、浴槽へ逆流、洗面室への漏水、異臭、異音の原因となります。
- 浴槽排水をしない場合、うず流は発生しません。
- 浴槽の水位が約150mm以下の場合には十分な効果が得られないことがあります。
- 排水条件によってはうず流が持続しない場合がありますが、浴槽排水直後のうず流でゴミをまとめる効果はあります。
- くるりんポイ排水口の内部部品は正しく取付けてお使いください。間違った取付け方をすると、漏水やうず流が発生しない場合があります。
- 浴槽排水時に排水口から「ゴボゴボ」と音が発生することがありますが、異常ではありません。

【ドアについて】

- ドアに直接水をかけないでください。ドアが閉まった状態でも、シャワーなどで勢いよくドアの隙間に散水すると外へ漏れることがあります。また蒸気や光につきましても完全に遮蔽する構造ではありません。
- ドアの開閉が重い場合や、自然に開いてしまう場合はラッチ、ストライクの調節で解決できる場合があります。(詳しくは取扱説明書をご覧ください。)
- ミストサウナを設置する場合はドアのガラリから出る蒸気量が多くなりますので、洗面室の湿気に対する配慮をしてください。
- キレイドアは汚れが取れやすいように配慮しておりますが、汚れがつかない商品ではありません。必ず定期的にお掃除してください。
- ドアの下枠レールやスロープの下には水が残る場合があります。
- 折り戸は浴室内外の気圧差によって開いてしまう場合があります。
- ドアの開閉時に音がする場合がありますが、水密性を保つためのパッキンと障子の擦れ音のため異常ではありません。
- 必要な換気量を確保するためにガラリ(通気口)が設けられています。冬場は通気により肌寒く感じることがあります。
- 換気設備の性能によっては換気に時間がかかったり、風切り音やドアが自然に開くなどの現象が発生する場合があります。
- 開閉式換気口付きドアで、ミストサウナをご使用される場合は、換気口を閉めてください。ドアのガラリから出る蒸気量が少なくなります。
- 開閉式換気口付きドアで、換気扇をご使用されるときには、必ず換気口を開けてください。換気口を閉めたまま換気扇をご使用になりますと、浴室内外の気圧差が大きくなり、風切り音が大きくなる場合や扉が勝手に開いたり、開きにくくなる場合があります。また、浴室内の換気が十分に行なえず、浴室内が乾かない場合があります。

【浴槽について】

- 浴槽上縁面、アームレストに乗ったり、足を乗せないでください。お手入れの時など、入浴時以外はベンチ部にも乗らないでください。
※転倒してケガをする恐れがあります。
※手が届きにくい場所を掃除する時は、柄付スポンジをお使いください。
- 60℃以上のお湯を浴槽に直接当てないでください。高温差し湯をする際は、80℃以下でご使用ください。浴槽表面の変形や変色の恐れがあります。
- 浴槽浄化保温機(24時間バス)に該当する機器は使用しないでください。
※浴槽浄化保温機(24時間バス)を継続して使用すると浴槽表面の荒れ、退色などを著しく促進することがあります。
※浴槽機器(アクアジェット等)の機能劣化を著しく促進する場合があります。
- 浴槽(エプロン部分)に取付ける後付手すりは取付けしないでください。
※浴槽やエプロンが破損したり、変形する恐れがあります。
- 銀イオンを発生させる給湯器をお使いになると浴槽等が黒ずむことがあります。詳しくは給湯器の発売元にお問い合わせください。

【サーモバスSについて】

- 浴槽上面には水残りを低減するための勾配がついています。
そのため、フロタとの間に隙間ができ、湯気が出ることがありますが、サーモバスSの保温性能を有しています。

【腰掛付保温フタについて】

- 腰掛付保温フタはフックに掛け、正しい位置に固定されていることを確認してお使いください。
※腰掛付保温フタが外れてケガをする恐れがあります。
- 安全荷重の目安は100kgまでです。
- 腰掛付保温フタに立って乗らないでください。
※滑って転びケガをしたり、破損の恐れがあります。
- 腰掛付保温フタ以外のフタに座らないでください。
- 小さなお子さまを腰掛付保温フタに乗せたまま目を離さないでください。
※落下しておぼれたり、ケガをする恐れがあります。
- 他の福祉用具(浴槽に取付ける移乗台等)との併用はしないでください。
※腰掛付保温フタが外れてケガをする恐れがあります。

【ヘッドレストについて】

- ヘッドレストは消耗部品です。
- こまめにお手入れをしてください。皮脂汚れなどが付着した状態で放置すると汚れが取れなくなることがあります。
- 吸盤や取付部品が簡易的に固定されています。不意に手をついたり腰かけたりすると外れてケガをする恐れがあります。

【アクアジェットについて】

- アクアジェットは階上へも設置できますが、必要に応じて建築側にて騒音対策をしてください。また、階下には寝室を配置しないことをおすすめします。
- アクアジェットは凍結防止対策として浴槽の水をすべて排水する必要があります。
ポンプ内の残留水が凍結していた場合、解凍完了後でも、しばらくポンプが作動しないことがあります。
- 入浴姿勢によっては、空気がポンプに吸い込まれ、噴流が弱くなったり、異音が発生したり、ポンプが停止することがありますが姿勢を変えると元に戻ります。
- 湯温は45℃以下で使用してください。

【追いだきについて】

- 強制循環追いだき対応については、以下の場合、保証の対象外となります。
 - 循環アダプターの選択・取付け・商品の不良、劣化による漏水事故。
 - 建築側でシステムバスルームを開口した場合の漏水事故。
 - システムバスルームと同時発注していない場合の漏水事故。

【フルデジタルサウンドシステムについて】

- 階上、隣室、隣家など周囲に迷惑をかけないよう大音量でのご使用はお控えください。
- 室内温度が50℃を超えるサウナ等では使用できません。
- フルデジタルサウンドシステムと接続できるBluetooth機器(対応機種)の最新情報は、当社ホームページをご覧ください。
- Bluetooth接続は以下の状況において、雑音が入ったり、音が途切れたり、再生速度が変わったりすることがあります。
 - 無線LANが構築されている場所、電子レンジや他のBluetooth機器を使用中の周辺、またはその他電磁波が発生している場所など
- フルデジタルサウンドシステムは無線機能を搭載しています。心臓ペースメーカー、その他医用電子機器をご使用になる場合は、当該の各医用電子機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響について必ずご確認ください。

【浴室テレビについて】

- 浴室テレビに使用している液晶は非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部に画素欠けや輝点が存在する場合があります。これは故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- 浴室テレビを見るときは浴室内を明るくしてご使用ください。
- リモコンおよび、リモコンホルダーを付属しています。リモコンホルダーはお客さまのお好みの位置に取付けられるよう、両面テープでの固定となっています。ただし、変色等の原因となりますので日の当たらない位置に取付けてください。
- 番組のアスペクト比(画面のヨコ:タテ)などによって、画面の上下や左右に黒い帯が入ることがあります。
- 地上デジタル放送エリア内であっても、周囲の環境、アンテナの設置/配線状態によっては受信できなかったり画面が乱れたりする場合があります。
- 室内温度が50℃を超えるサウナ等では使用できません。
- 浴室テレビの取付位置によっては、画面がやや暗くなる場合があります。取扱説明書を参照いただき、浴室テレビを見やすい明るさに調節してください。

【水栓について】

- お湯を使っているとき、また直後は水栓金具本体が高温になります。ヤケドにご注意ください。
- 吐水、シャワーのハンドルはゆっくり回して開閉してください。ウォーターハンマーにより音が生じたり、配管が損傷し漏水する恐れがあります。
- 現場の使用条件により表示どおり温度が出ない場合があります。調整してください。
- サーモスタット付水栓は、湯水を混合するために給湯器温度よりぬるめのお湯が出ます。現場の使用条件により温度調節ハンドルの表示と吐水温度がずれている場合は、取扱説明書に従って温度調節ハンドルの調節をしてください。温度調節はLIXIL修理受付センターでも有料で承ります。
- メッキ仕様のシャワーヘッドをぶつけたり落としたり、床に置かないでください。
- 水栓には乗ったりしないでください。
- 温度調節ハンドルの表示と吐水温度がずれている場合は、取扱説明書に従って温度調節ハンドルの調節をしてください。
- 流量調節栓の操作により流量調節ができます。(詳しくは取扱説明書をご覧ください。)
- 止水後もシャワーヘッドから水滴が落ちることがありますが、シャワーヘッド内の残留水によるもので水栓の止水不良ではありません。シャワーヘッドの水をよく切ってからシャワーフックへ戻してください。
- エコフルシャワー時・マッサージシャワー時にシャワーヘッド内部で「ブーン」と音がしますが、構造によるもので、水の勢いで部品が回転しているためです。故障ではありません。
- ミスト吐水では、からだから離してお使いの場合など、肌寒く感じる場合があります。ミスト吐水は霧状で細かく、冬の寒い時期などは周りの空気に比較的早く熱を奪われてしまうため、故障ではありません。
- シャワーヘッドを振ると「カタカタ」と音がしますが、構造によるもので、内部の機能部品が動いているためです。故障ではありません。
- スイッチ付エコアクアシャワー、エコアクアシャワーは、シャワーヘッドの散水板から吸気を行っています。その為、使用中は吸気音が発生します。また、使用後にシャワーヘッドとホース接続部からシャワーヘッド内の残水が排水されます。故障ではありません。
- 洗い場側と浴槽側の水栓金具を同時使用しないでください。快適流量が不足する場合があります。

【給湯器について】

- シャワー水栓はそのシリーズや機能によって、快適流量を確保できる給湯器の必要給湯能力や必要給湯圧力が異なります。P.213「給水給湯について」を参照して、必要な能力、圧力や機能をよくご確認の上給湯器を選定してください。
- サーモ水栓を快適にご使用頂くために、給湯器の設定温度は使用する適温より約10℃高く設定してください。
- 高温差し湯タイプは80℃以下に設定可能な給湯器を選定してください。
- 追いだき口(循環口)のカバーは正しく設置してください。
 - ※沸き上がり温度が設定とずれる場合があります。
- ご使用になる給湯器は、システムバスルームに搭載する機器の仕様や設置制限、使用方法を確認したうえで選定してください。

【シャワーパネル アクアネオについて】

- より快適にお使いいただくために、給湯設定温度を60℃にしてお使いください。 ※ 流量が不足して快適に浴びられなくなります。
- 各シャワーを同時に使用すると、流量が不足して快適に浴びられなくなる可能性があります。
- オーバーヘッドシャワー、ボディシャワーを使うときは、「温度確認」の位置で吐水温度が適温であることを確認してください。
 - ※確認せずにシャワーを吐水すると、いきなり冷たい水が出たり、熱い湯を浴びてヤケドをする可能性があります。
- オーバーヘッドシャワーを使用中、はねた湯水が浴槽へ入ることがあります。

【うるつや浄水について】

- 養魚用には使用しないでください。
- 飲料用として使用しないでください。飲料用浄水器として開発していないためおすすめできません。
- シャワーを使用中、肌にかゆみ等を感じた場合は使用を中止し、医師に相談してください。
- 浄水カートリッジの交換時期は使用水量・水質・水圧によって異なる場合があります。
- 初期状態は、浄水カートリッジを差し込む部分に、浄水切替ボタン作動確認用のダミーカートリッジが入っています。ご使用になる直前に、浄水カートリッジに交換してください。初めてご使用になるときは、1分以上浄水を流してからお使いください。(詳しくは取扱説明書をご覧ください。)
- 毎日使い始めに10秒以上浄水を流してからお使いください。
- ご使用になる水栓金具やハンドシャワーによって、適正な流量を確保できる必要水圧が異なります。P.213「給水給湯について」を参照して、必要な水圧をよく確認してください。

【換気設備について】

- 気温、湿度条件などの環境状態や入浴中に換気することで、換気設備から水滴が落ちることがあります。これは機器内部の結露水によるもので異常ではありません。
- 暖房、乾燥性能は気温、窓の有無・浴室のサイズ等によって変化します。また、浴槽底面・窓枠・ドア下枠に残った水滴は乾かない場合があります。
- 常時換気機能付以外の換気扇は、換気終了後にスイッチを切ってください。24時間連続運転はしないでください。※長時間の使用は故障の原因となります。
- 本カタログに掲載されていない換気設備を使用する場合、換気設備の性能によっては換気に時間がかかったり、風切り音やドアが自然に開くなどの現象が発生する場合があります。

【ミスト機能付き換気乾燥暖房機について】

- 凍結の恐れがある場合は熱源機・ミスト機能付き換気乾燥暖房機ともに電源を切らないでください。凍結予防運転ができなくなり、機器が破損することがあります。(詳しくは熱源機・ミスト機能付き換気乾燥暖房機の取扱説明書をご覧ください。)
- 200Vクリアミスト換気乾燥暖房機の使用時および凍結防止運転時には洗い場床面を0.4~1.0L/minの水が流れます。洗い場での入浴の際は足に触れる場合があります。

【照明について】

- 指定された種類、ワット数以外のランプは使用しないでください。火災の恐れがあります。
- 定格電圧内でお使いください。供給電圧が高い場合、ランプの寿命が短くなります。
- 周囲温度により、明るさが低下したり寿命が短くなる場合があります。
- LED照明は以下についてご告知おきください。
 - ※LEDにはバラツキがあるため、光色、明るさが異なる場合があります。
 - ※ランプを使用しないLED照明は光源のみの交換はできません。照明器具一式での交換となります。
 - ※LEDランプは、光の広がりや蛍光灯と異なるため、グローブに光ムラが出る場合があります。
 - ※洗面室側の照明スイッチをすばやくOFF/ON操作すると、誤動作防止のため点灯が数秒遅れる場合があります。
- コーナーパネルライトはまぶしさを軽減するため視界に入りにくい浴室の隅に配置しています。そのため照明の下にある収納棚などの影が大きく映ります。

【鏡について】

- 鏡は湯気により曇ります。

【キレイ鏡について】

- キレイ鏡は汚れが取れやすいように配慮しておりますが、汚れが付かない商品ではありません。必ず定期的にお掃除してください。(詳しくは取扱説明書をご覧ください。)

【風呂イス・洗面器について】

- 脚が金属等硬い材質の風呂イスや洗面器は使わないでください。 ※床にキズが付いたり、表面がケズれる原因となります。

【収納について】

- 収納棚180Wにポンプタイプのシャンプー等を収納したまま、使わないでください。 ※収納棚が割れてケガをする恐れがあります。
- コーナーシェルフ・スマートエスコートバー・メタルシェルフの場合は、収納部にポンプタイプのシャンプー等を収納したままでも操作することができます。コーナーシェルフの積載荷重は5kgまでです。

【フルフォールスライドバー・スライドバーについて】

- スライドバーの各部にぶらさがったり、引っ張ったりしないでください。破損したり、転倒してケガをする恐れがあります。
- スライドバーにシャンプー・リンス・薬品等が付着したまま使用しないでください。
 - 付着したまま使用するとシャワーヘッドを掛けた際にフックがずれる場合があります。付着したらお湯等で洗い流してください。
- スライドバーを握りバー代わりに使用しないでください。※破損してケガをする恐れがあります。
- 止水後もシャワーヘッドから水滴が落ちることがありますが、シャワーヘッド内の残留水によるもので水栓の止水不良ではありません。シャワーヘッドの水をよく切ってからフックへ戻してください。なお、使用後にシャワーヘッドを垂直に立てた状態にすると残留水の落下が止まりやすくなります。
- シャワーの吐水量、シャワーフックの向きを調節してご使用ください。シャワー時の飛沫が浴槽へ勢いよく入ったり、シャワーの勢いで向きが変わったり、シャワーヘッドが外れて落下する恐れがあります。
- シャワーヘッドを掛けたまま高さを調節する場合は、ホースがカウンターなどに接触しシャワーヘッドが落下する恐れや、フックがスムーズに動かない場合がありますので注意してご使用ください。

【フルフォールシャワーフックについて】

- シャワーヘッド以外の物を掛ける・ぶら下がる・引っ張る等の無理な力を加えないでください。
 - ※ケガや破損の恐れがあります。
- シャワーフックは前にせり出しています。頭や顔をぶつけないよう注意してください。
 - ※ケガをする恐れがあります。
- 止水後もシャワーヘッドから水滴が落ちることがありますが、シャワーヘッド内の残留水によるもので水栓の止水不良ではありません。シャワーヘッドの水をよく切ってからフックへ戻してください。なお、使用後にシャワーヘッドを垂直に立てた状態にすると残留水の落下が止まりやすくなります。
- シャワーの吐水量、シャワーフックの向きを調節してご使用ください。シャワー時の飛沫が浴槽へ勢いよく入ったり、シャワーの勢いで向きが変わったり、シャワーヘッドが外れて落下する恐れがあります。
- バスルームの天井高さや設置条件により、シャワーヘッドの位置が天井近くなります。
 - シャワーヘッドを立てたままフックから取り外すと天井へぶつかることがありますので、シャワーヘッドを前に倒してから取り外してください。

【スライドフック付握りバーについて】

- スライドフック付握りバーのフック部にぶらさがったり、引っ張ったりしないでください。フック部が破損したり、転倒してケガをする恐れがあります。
- スライドフック付握りバーの握りバーにシャンプー・リンス・薬品等が付着したまま使用しないでください。
付着したまま使用するとシャワーヘッドを掛けた際にフックがずれる場合があります。付着したらお湯等で洗い流してください。
- 止水後もシャワーヘッドから水滴が落ちることがありますが、シャワーヘッド内の残留水によるもので水栓の止水不良ではありません。
シャワーヘッドの水をよく切ってからフックへ戻してください。なお、使用後にシャワーヘッドを垂直に立てた状態にすると残留水の落下が止まりやすくなります。
- シャワーの吐水量、シャワーフックの向きを調節してご使用ください。シャワー時の飛沫が浴槽へ勢いよく入ったり、シャワーの勢いで向きが変わったり、シャワーヘッドが外れて落下する恐れがあります。
- シャワーヘッドを掛けたまま高さを調節する場合は、ホースがカウンターなどに接触しシャワーヘッドが落下する恐れや、フックがスムーズに動かない場合がありますので注意してご使用ください。
- スライドフック付握りバーのフック部にシャワーヘッドをかけて使用する場合、シャワーヘッドの散水部を頭の真上にくる角度まで倒すことはできません。

【まる洗いカウンターについて】

- まる洗いカウンターを外して浴室内で清掃するときは、洗い場床にタオルなどの布を敷き、その上で清掃作業を行ってください。
カウンター表面にキズが付く恐れがあります。
- まる洗いカウンターは、浴槽の中などに浸けおき洗いはしないでください。カウンターの中に水が入る恐れがあります。
- お手入れ方法の詳細は取扱説明書をご覧ください。

【スマートエスコートバー・手元シャワーフックについて】

- スマートエスコートバーや、手元シャワーフックにぶらさがったり、乗ったり、引っ張ったりしないでください。フック部が破損したり、転倒してけがをする恐れがあります。
- スマートエスコートバーや、手元シャワーフックにシャンプー・リンス・薬品等が付着したまま使用しないでください。
付着したまま使用するとシャワーヘッドを掛けた際にフックがずれたり、シャワーヘッドが外れて落下する恐れがあります。付着したらお湯等で洗い流してください。
- 止水後もシャワーヘッドから水滴が落ちることがありますが、シャワーヘッド内の残留水によるもので水栓の止水不良ではありません。シャワーヘッドの水をよく切ってからフックへ戻してください。
- シャワーの吐水量、シャワーフックの向きを調節してご使用ください。シャワー等の飛沫が浴槽へ勢いよく入ったり、シャワーの勢いで向きが変わったり、シャワーヘッドが外れて落下する恐れがあります。
- 手元シャワーフックにシャワーヘッドをかけたまま位置を調整する場合は、カウンター上に洗面器等が設置されていない状態で操作してください。ホースがカウンターや洗面器に接触し、シャワーヘッドや洗面器等が落下する恐れや、フックがスムーズに動かない場合がありますので注意してご使用ください。

保証について

システムバスルームは、取付日より起算して、**防水性能は5年、防水性能以外については2年間を無償修理保証期間**と致します。
但し無償修理保証期間内でも、以下の事項は有料修理となっております。

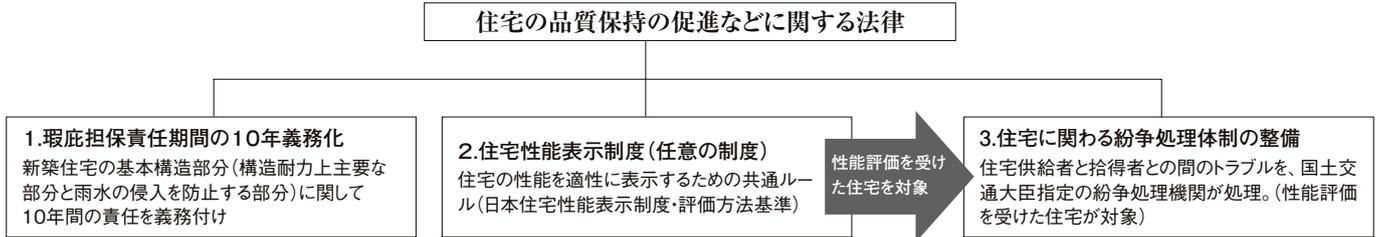
- ①用途以外(車両、船舶および使用頻度が極度に高い業務用等)に使用した場合の故障および損傷等の不具合
- ②指定業者や取付説明書等に基づかない取付けおよびシステムバスルーム取付以外の工事に起因する不具合
- ③お客さまが適切な使用・維持管理を行わなかった事による故障および損傷等の不具合
- ④専門業者以外による移動・修理・分解などに起因する不具合
- ⑤建築躯体の変形(強度不足・ゆがみ)等製品以外の不具合に起因する当該製品の不具合
- ⑥経年変化使用に伴う外観上の現象(塗装の色あせ、もらい錆等)または使用に伴う消耗部品の摩耗等により生じる不具合
- ⑦海岸付近、温泉地等の地域における腐食性の空気環境および公害環境(煤煙、塩害、砂塵、各種金属粉、硫化水素ガスなど各種ガス)に起因する不具合
- ⑧小動物(犬、猫、ねずみ、昆虫等)の行為または蔓(つる)や根などの植物の害に起因する不具合
- ⑨天災地変(火災、爆発等事故、落雷、地震・噴火・風水害・津波、地盤沈下、凍結、雪害等)に起因する不具合による故障および損傷
- ⑩戦争・暴動等破壊行為または犯罪等の不法行為に起因する破損や不具合
- ⑪自然現象や住環境に起因する結露・染み出し・かび等の現象
- ⑫消耗品(パッキン)類、配管中の異物のつまり等による故障および損傷
- ⑬水道水以外を給水したことに起因する故障および損傷不具合(水道水とは水道事業者が供給する上水をいいます。)
- ⑭寒冷地仕様でない製品の場合の凍結による故障および損傷
- ⑮給水・給湯配管の錆、砂やゴミなどの異物の配管内流入および水アカ固着に起因する不具合
- ⑯ガス・電気・給水等の供給で指定された以外の環境(異常ガス圧、異常電源・電圧・周波数、異常電磁波、異常水圧・水質、音、振動等)に起因する故障および損傷などの不具合
- ⑰指定規格以外のガス・電気・燃料等を使用したことに起因する不具合
- ⑱熱量変更に伴う調整等
- ⑲樹脂、金属に対して影響を与える洗剤、薬剤を使用したことに起因する不具合

※詳しくは取扱説明書に付属の保証書をご覧ください。

住宅性能表示とシステムバスルームの性能

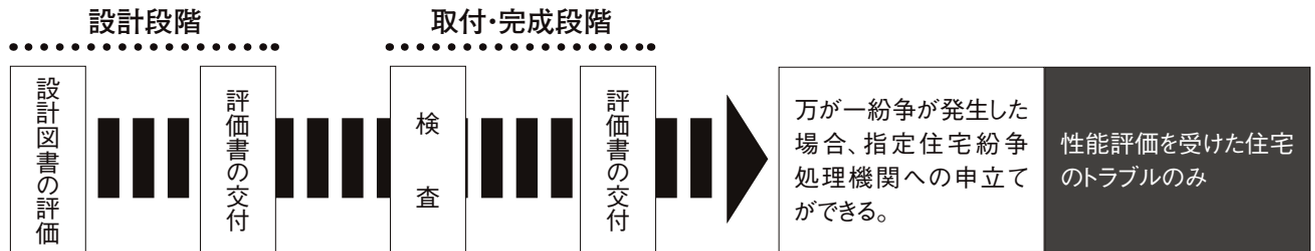
住宅性能表示制度は住宅品確法3本柱の一つ

住宅性能表示制度は、良質な住宅を安心して取得できる市場を形成するためにつくられた住宅品確法に基づく制度です。この法律は、「住宅性能表示制度」を含む、以下の3本柱で構成されています。



これは国土交通大臣指定の第三者機関が住宅の性能について評価するもので、客観的かつ公平な評価となり、等級や数値で表示され、比較のしやすさが特徴となっています。

万が一紛争が起きた場合、住宅性能評価書が交付された住宅については、国土交通大臣が指定する指定住宅紛争処理機関(各地の単位弁護士会)に紛争処理を申請することができるため迅速な解決が図れます。



住宅性能表示制度の評価項目

住宅性能表示制度で評価する住宅の性能は以下の10分野です。

そのうちシステムバスルームに関連する項目は「3.劣化の軽減」「4.維持管理への配慮」「9.高齢者への配慮」の3つとなります。

※1 「5.温熱環境・エネルギー消費量」も、戸建住宅では一部関連する場合があります。

※2 性能基準は2016年4月現在のものであり、基準は改訂される場合があります。

1. 構造の安定	地震や風等の力が加わった時の建物全体の強さ	6. 空気環境	内装材のホルムアルデヒド放置量の少なさおよび換気措置
2. 火災時の安全	火災早期発見のしやすさや建物の燃えにくさ	7. 光・視環境	日照や採光を得る開口部面積の多さ
3. 劣化の軽減	建物の劣化(木材の腐朽等)のしにくさ	8. 音環境	居室のサッシ等の遮音性能
4. 維持管理・更新への配慮	給排水管、給湯管とガス管の日常における点検・清掃・補修のしやすさおよび排水管の更新間取りの変更の容易さ	9. 高齢者等への配慮	移動のしやすさ、転倒防止などのバリアフリーの程度
5. 温熱環境・エネルギー消費量	建物の断熱性能、エネルギー消費性能の程度	10. 防犯対策	開口部の侵入防止対策

■劣化軽減性能とシステムバスルーム関連基準

劣化軽減性能とは住宅が限界状態に至る期間、構造躯体などに使用する材料の交換など、大規模な改修工事を必要とするまでの期間を伸張するため必要な対策の程度

等級3	住宅が限界状態に至るまでの期間が3世代以上(おおむね75~90年)となるための必要な対策が講じられている
等級2	住宅が限界状態に至るまでの期間が2世代以上(おおむね50~60年)となるための必要な対策が講じられている
等級1	建築基準法に定める対策が講じられている

システムバスルーム関連基準

等級3	腰壁をブロックにするなど防水上有効な仕上げがされている。またはJISA4416に規定する浴室ユニットである
等級2	同上
等級1	—

■維持管理・更新への配慮とシステムバスルーム関連基準

維持管理への配慮とは給排水管・ガス管の日常管理(点検・清掃および補修)を容易とするための必要な維持管理行為の対策の程度

等級3	構造躯体および仕上げ材に影響をおよぼさず専用配管の点検・清掃が行えること、構造躯体に影響をおよぼさず専用配管の補修が行えるなど維持管理を容易にすることに、特に配慮した措置が講じられている
等級2	構造躯体に影響をおよぼさず専用配管の点検・補修などの維持管理を行うための基本的な措置が講じられている
等級1	その他

システムバスルーム関連基準

等級3	排水管は内面平滑で清掃可能なトラップが設けられている。設備機器と給水・給湯・排水管との接合部は点検可能な構造となっている。
等級2	—
等級1	—

住宅性能表示とシステムバスルームの性能

■高齢者等への配慮

高齢者等への配慮とは住戸内における高齢者等への配慮のために必要な対策の程度

等級5	高齢者等が安全に移動することに特に配慮した措置が講じられており、介助式車いす使用者が基本的な生活行為を行うことを容易にすることに特に配慮した措置が講じられている
等級4	高齢者等が安全に移動することに配慮した措置が講じられており、介助式車いす使用者が基本的な生活行為を行うことを容易にすることに配慮した措置が講じられている
等級3	高齢者等が安全に移動するための基本的な措置が講じられており、介助式車いす使用者が基本的な生活行為を行うための基本的な措置が講じられている
等級2	高齢者等が安全に移動するための基本的な措置が講じられている
等級1	建築基準法に定める移動時の安全性を確保する措置が講じられている

システムバスルーム関連基準

	出入り口段差	手すり位置				出入り口の幅員	浴室広さ	
		①浴槽内立ち座り姿勢保持	②浴槽出入り	③洗い場立ち座り	④浴室出入り		短辺長さ	広さ
等級5	5mm以下	必要	必要	必要	必要	800mm以上	内法1400mm以上	2.5m ² 以上
等級4	20mm以下の単純段差	—	必要	—	—	650mm以上	内法1400mm以上	2.5m ² 以上
等級3	20mm以下の単純段差または浴室内外高低差120mm以下、かつ180mm以下のまたぎ高さ、かつ手すりを設置したもの。	—	必要	—	—	600mm以上	戸建住宅:内法1300mm以上 集合住宅:内法1200mm以上	戸建住宅:2.0m ² 以上 集合住宅:1.8m ² 以上
等級2	—	—	必要	—	—	—	—	—
等級1	—	—	—	—	—	—	—	—

住宅性能表示とシステムバスルームの関係

システムバスルームの対応等級一覧

タイプ	サイズ	ドア	手すり位置				適応等級							
			○:標準仕様 △:オプション				劣化の軽減	維持管理・更新への配慮	高齢者などへの配慮					
			浴槽内立ち座り姿勢保持	浴槽出入り	洗い場立ち座り	浴室出入り			3	3	5	4	3	2
K/M/Z E/C	1624 1620	折り戸 [3mm段差スロープ付] (1000W) 2枚引き戸 [4mm段差スロープ付] (900W)	△	△(○)	△(○)	△	○	※1	○					
	1620-2 S1818 1618 1616	折り戸 (800W)、開き戸 (800W)、2枚引き戸 (800W) 片引き戸 (800W)、片引き戸インテリアタイプ (800W)	△	△(○)	△(○)	△				○				
		折り戸 (700W)、開き戸 (700W)	△	△(○)	△(○)	△							○	
	1216 S1216	すべて	△	△(○)	△(○)	△							○	

※()内はKタイプの場合です。

※1:給水給湯、排水をシステムバスルームの床下以外で接続する場合は、建築側にて所定の基準を満たす必要があります。接続部が点検できる位置に点検口を設置するなどの措置をお願いします。

長期優良住宅法の認定基準とシステムバスルームとの関連について

長期優良住宅法は、住宅を長期にわたり使用することにより、住宅の解体や除却に伴う廃棄物の排出を抑制し環境への負荷を低減するとともに、建替えに係わる費用の削減によって国民の住宅に対する負担を軽減し、より豊かでより優しい暮らしへの転換を図る目的で施行されました。

長期優良住宅に認定されることで減税・助成・金利優遇などの各種優遇制度を使用することができます。

長期優良住宅法の認定基準の概要

長期優良住宅認定で評価する基準は以下の分野です。

システムバスルームに関連する項目は「劣化の対策」「維持管理・更新への配慮」の2つとなります。

性能項目等	概要	適用関係		
		一戸建住宅	共同住宅	システムバスルーム関連基準
劣化対策	数世代にわたり住宅の構造躯体が使用できること。	○	○	○ (木造住宅のみ) 住宅性能表示劣化の軽減3等級
耐震性	極めて稀に発生する地震に対し、継続利用のための改修の容易化を図るため、損傷のレベルの低減を図ること。	○	○	—
維持管理・更新の容易性	構造躯体に比べて耐用年数が短い内装・設備について、維持管理(清掃・点検・補修・更新)を容易に行うために必要な措置が講じられていること。	○	○	○ 住宅性能表示維持管理・更新への配慮性能3等級
可変性	居住者のライフスタイルの変化等に応じて間取りの変更が可能な措置が講じられていること。	—	○	—
バリアフリー性(高齢者配慮)	将来のバリアフリー改修に対応できるよう共用廊下等に必要スペースが確保されていること。	—	○	—
省エネルギー性	必要な断熱性能等の省エネルギー性能が確保されていること。	○	○	—(※)
居住環境	良好な景観の形成その他の地域における居住環境の維持および向上に配慮されたものであること。	○	○	—
住戸面積	良好な居住水準を確保するために必要な規模を有すること。	○	○	—
維持保全計画	建築時から将来を見据えて、定期的な点検・補修等に関する計画が策定されていること。	○	○	—

※一戸建て住宅で一部関連する場合があります。

性能基準は2018年3月現在のものであり、基準は改定される場合があります。

システムバスルーム関連基準(住宅性能表示制度)の詳細や各シリーズの対応等級等は前ページの住宅性能表示についての「システムバスルームの対応等級一覧」を参照してください。

省エネ法に基づく節湯水栓の対応について

住宅・建築物分野のより一層の省エネが求められる中、「エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)」においては、特定住宅における省エネ性能の向上を誘導する施策(住宅事業建築主の判断の基準の設定)などが実施されてきましたが、さらなる地球温暖化対策の推進のため、住宅・建築物の省エネルギー基準が見直されました。

新しい省エネルギー基準は、一次エネルギー消費量を指標として建物全体のエネルギー消費量を総合的に評価する基準です。住宅における一次エネルギー消費量のうち、その多くを給湯設備の一次エネルギー消費量が占めていることから、給湯の負荷を低減することは住宅の省エネ性能の向上に大きく寄与します。

日本バルブ工業会の定める「(一社)日本バルブ工業会基準」、建築物省エネ法の「省エネ基準(エネルギー消費性能基準)」において、そのエコ効果が認められている水栓は下記の通りです。

節湯水栓の種類とその効果

節湯種類	省エネ基準(エネルギー消費性能基準)※注1 住宅事業建築主の判断の基準	(一社)日本バルブ工業会自主基準	エネルギー削減率	水削減率
手元止水	節湯 A1	節湯 A	20%	20%
小流量吐水	節湯 B1	節湯 B	15%	15%
上記の複合	節湯 A1 B1	節湯 AB	32%	32%

※2バルブ湯水混合水栓は、他の形式に比べ湯温度調整が困難であるために無駄な湯水の消費が増えることとされているため、節湯水栓の対象外とする。

※注1:「省エネ基準」については、住宅部分の基準に関する記載となります。(非住宅部分の基準は異なります。)

節湯水栓 対象組合せ一覧

シャワーヘッド	スイッチ付エコフル 多機能シャワー (メタル調)	スイッチ付 エコアクアシャワー (メタル調)	スイッチ付 エコアクアシャワー (ホワイト)	エコフル 多機能シャワー (メタル調)	エコアクア シャワー (メタル調)	エコフルシャワー (ホワイト)
洗い場側水栓						
プッシュ水栓 コンパクトプッシュ水栓	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB
ワイドレバー水栓	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 B1 B	節湯 B1 B	節湯 B1 B
クランクレス水栓	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 B1 B	節湯 B1 B	節湯 B1 B
壁付サーモ水栓(GA2/GB2)	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 B1 B	節湯 B1 B	節湯 B1 B
壁付サーモ水栓(クロマーレス)	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 B1 B	節湯 B1 B	節湯 B1 B
兼用壁付サーモ水栓 (ノルマーレス)吐水250mm	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 B1 B	節湯 B1 B	節湯 B1 B
兼用壁付サーモ水栓 (クロマーレス)折りたたみ吐水	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 A1 B1 AB	節湯 B1 B	節湯 B1 B	節湯 B1 B
シャワーパネルアクアネオ	対象外	対象外	対象外	対象外	対象外	対象外
シャワー・ドバス	対象外	対象外	対象外	対象外	対象外	対象外

※1 掲載内容は2019年1月現在の情報であり、今後変更される場合があります。詳細はこちらをご覧ください。(https://www.biz-lxil.com/service/law/energy-saving/products/faucet_top.html)

※2 この節湯水栓の判断基準の詳細は、「一般社団法人日本バルブ工業会」のホームページ(https://j-valve.or.jp/)に掲載されています。

低炭素建築物認定制度について

省エネルギー基準の見直しと同時に新たに制定された「都市の低炭素化の促進に関する法律」(エコまち法)に基づき、「低炭素建築物新築等計画の認定制度」(低炭素建築物認定制度)が創設されました。低炭素建築物として認定された住宅は住宅ローン減税などの優遇措置が受けられます。

※低炭素建築物として認定されるためには、外皮性能の省エネルギー基準への適合に加え、一次エネルギー消費量が省エネルギー基準よりも10%削減できること(定量的評価項目)、低炭素化対策を採用していること(選択的項目)が要件となります。詳細は、下記URLをご参照ください。

システムバスルームとの関係は以下の通りです。

システムバスに関連する評価項目		システムバスの適合製品		性能・基準
定量的評価項目	給湯	浴室シャワー水栓	上表を参照ください	手元止水機構(A1)
		断熱浴槽	サーモバスS設定の浴槽	小流量吐水(B1) 高断熱浴槽
選択的項目	節水対策(節水水栓の設置)	節水水栓	すべてのサーモスタット式水栓	二)湯水混合水栓(サーモスタット式)

LIXILでは、住宅・建築物の省エネルギー基準(平成25年基準)、低炭素建築物認定制度の対象商品のデータや、低炭素建築物認定の申請時に必要となる証明書をご用意しています。詳しくは、LIXILホームページをご覧ください。 https://www.biz-lxil.com/service/law/energy-saving/

長期使用製品安全点検制度について

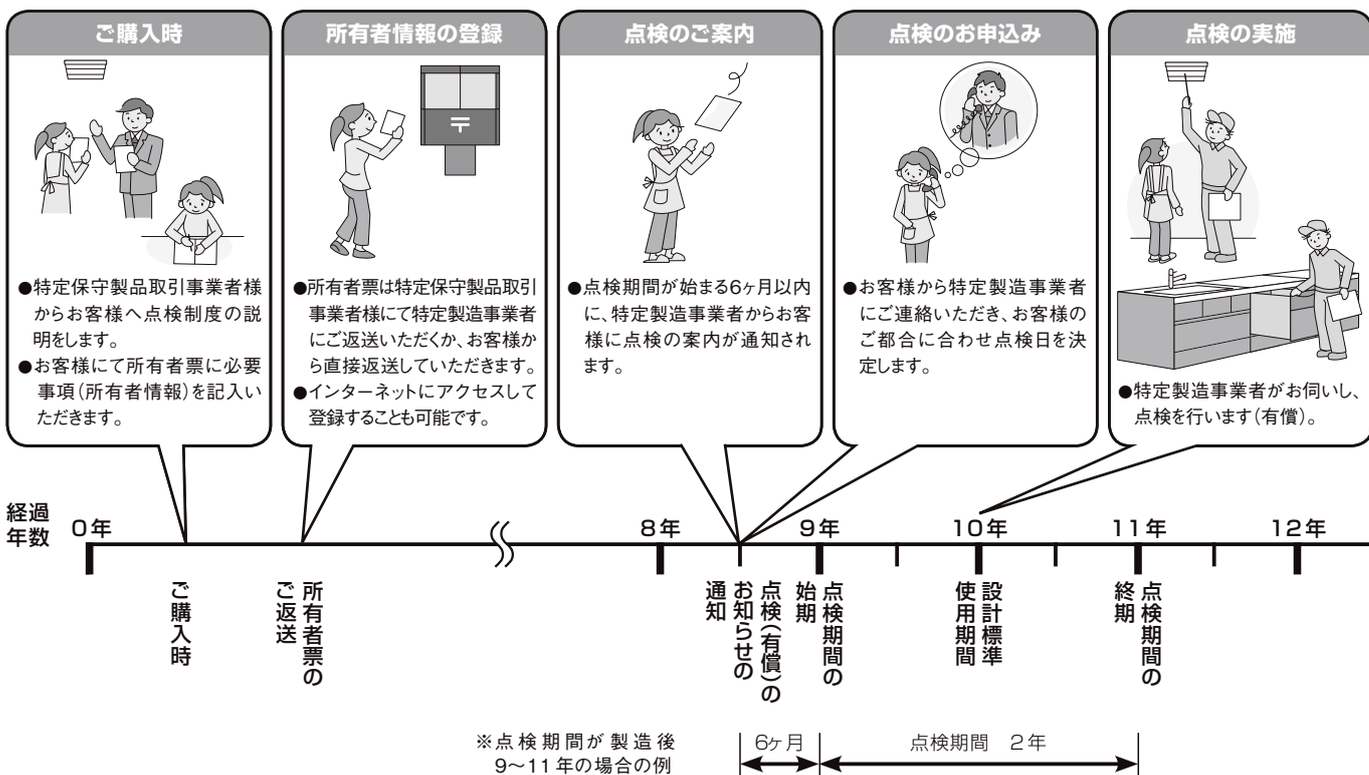
■消費生活用製品安全法による特定保守製品とは

「システムバスルーム用電気式浴室換気乾燥暖房機」「システムキッチン用食器洗い乾燥機」は2009年4月1日より施行の消費生活用製品安全法で定められた特定保守製品です。これら製品については、安全にご使用いただくために製品に表示されている点検期間内に点検を行うよう法律で定められています。

※特定保守製品取引事業者様とは、特定保守製品を所有者(消費者や賃貸業者等)へ直接販売する事業者様です。工務店様、住宅会社様、増改店様、建築会社様、デベロッパー様等が該当します。

※特定製造事業者とは、特定保守製品の製造事業者です。電気式浴室換気乾燥暖房機、食器洗い乾燥機の製造事業者が該当します。

■点検までの流れ



※点検については、その製品を製造した特定製造事業者等が実施します。

※点検に要する費用は全てお客様のご負担となります。

※点検期間の始期・終期は製品毎に異なります。

詳しくは製品に同梱の所有者票や本体への表示をご確認ください。

■お客様へのお願い

特定保守製品の点検を受けていただくために、所有者情報の登録をしていただく必要があります。

①製品に同梱されています所有者票に必要事項(所有者情報)を記入し、特定保守製品取引事業者にお渡しいただくか、直接特定製造事業者へ返送してください。

※所有者情報の登録・変更連絡先は弊社ではなく、特定保守製品の製造事業者(特定製造事業者)となりますので、ご注意ください。

②所有者情報の登録をしていただきますと、点検期間前に特定製造事業者より点検のご案内を送付しますので、ご案内の通り点検を依頼してください。なお点検は有償となります。

■特定保守製品取引事業者様へのお願い

特定保守製品を購入されたお客様(所有者様)の安全のために点検を行うにあたり、特定保守製品取引事業者様は、消費生活用製品安全法上、引渡しの際に法定説明事項の説明が義務付けられています。

①特定保守製品取引事業者様は、引渡し時にお客様に対し、製品に同梱されています所有者票の法定説明事項を説明してください(説明義務)。また、所有者票に販売事業者名を記入してください。

②お客様へ所有者票への記入をお願いし、お客様の了承を得て特定製造事業者へ返送してください。またはお客様から直接返送するようにお願いしてください。インターネットから登録することもできます(協力義務)。

※所有者情報の登録・変更連絡先は弊社ではなく、特定保守製品の製造事業者(特定製造事業者)となりますので、ご注意ください。

※09年4月1日より前に製造販売しました「電気式浴室換気乾燥暖房機」「食器洗い乾燥機」や製造販売を終了しました「ガス給湯器(屋内式)」「石油給湯機」につきましても、ご要望により点検(有償)をお受けします(点検は特定保守製品の製造事業者が行います)。

・特定保守製品に限らず製品には寿命があります。安全に安心して製品を使用いただくために、定期的な点検・メンテナンスをお願いします。

・故障した場合は、速やかに販売店か工事店又は当社までご連絡ください。なお、点検および保証期間外の修理費用は有料となります。

・長期間ご使用の場合は補修用部品が無い場合があります。その際は買替えをご検討をお願いします。

仕様図

1624

1620

1620-2

1616

1216

S1216

S1818

1618

部材詳細

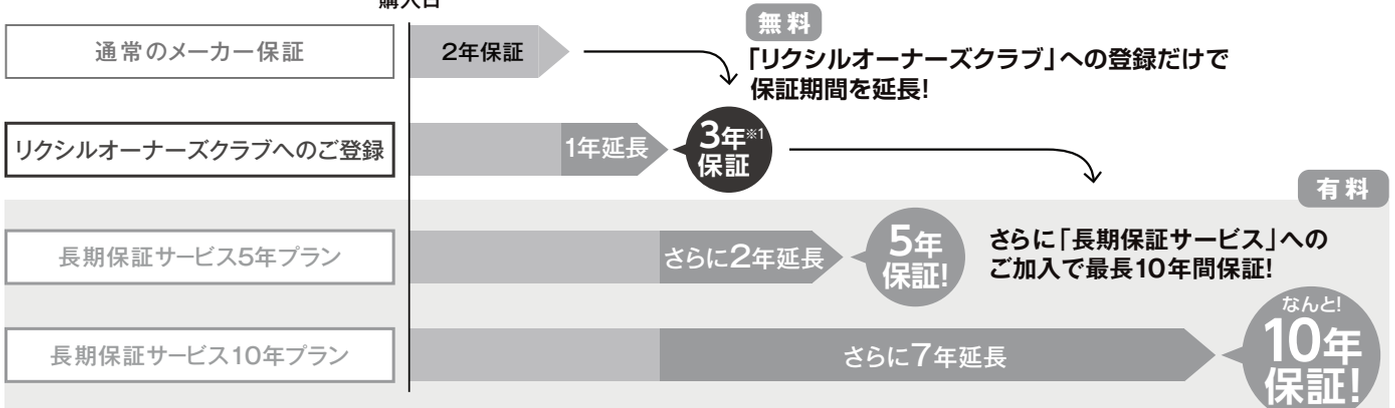
確認事項

LIXIL 製品なら先々まで安心! 「リクシルオーナーズクラブ」と 「長期保証サービス」をご用意

ご購入いただいたLIXIL 製品を一般家庭で使用される場合、
「リクシルオーナーズクラブ」へ登録いただくと無料で、通常2年間のメーカー保証が3年間に延長!
また、「LIXIL 長期保証サービス」は、5年間または10年間にわたり、
お得な料金で安心の修理対応・充実のサポートを提供します。



引渡日
購入日



※1 一部のシャワートイレ (右ページ「Aグループ」) はリクシルオーナーズクラブへのご登録で5年保証となります。

※保証期間は、お客さまによる本サービスへのお申し込みが完了した時点から開始され、引渡日または購入日を起点とした所定期間 (5年または10年) の末日に終了します。そのため、実際の保証期間は、引渡日または購入日からお客さまのお申し込みが完了するまでの期間の分だけ、所定期間より短くなります。

「リクシルオーナーズクラブ」では、暮らしに役立つお客さま専用マイページもご用意。

お客さま専用のマイページで、心地良い暮らしのヒントになる情報を随時お知らせします。



お掃除がラクになる
お手入れ方法



きれいが続く
スッキリ収納術



体にもおいしい
健康レシピ



詳細、お申し込みはWEBから簡単に!

<https://lixil.to/locpc01>



簡単
アクセス

リクシルオーナーズクラブ
コールセンター

0120-417-701

受付時間 平日9:00~17:00 (土・日・祝日を除く)
メールアドレス: owners-support@lixil.com

安心・安全を、
先々まで。

LIXIL 長期保証サービス

- 1** 保証期間は最長10年間!
お得なセット割、
WEB割もご用意!
- 2** 対象商品のトラブルに
無料で何度でもきちんと対応!※
さらに電話での修理依頼は24時間受付!
- 3** 点検調整や機能に支障をきたす
経年劣化不具合による
一部消耗部品の交換まで対応!

LIXIL
独自の
サービス



LIXIL
独自の
サービス

▶セット割とは?

10年プラン3点以上のお申し込みがお得!
10年プランを3点以上同時にお申し込みしたお客さまに
料金を割引します。割引額はなんと5年料金相当額です!
10年プランお申し込みの商品は全て対象です。

▶WEB割とは?

インターネットのお申し込みがお得!
インターネットでお申し込みされると
商品1点ごとに500円引となります。

※: 有料となる場合があります。詳細はLIXIL 公式ホームページでご確認ください。

>> サービス対象と料金表

お得なセット割

商品カテゴリ		5年プラン料金	10年プラン料金	10年プラン3点以上 同時申し込み料金
システムキッチン *1		9,000円	22,000円	13,000円
システムバス *1		7,000円	22,000円	15,000円
洗面化粧台		4,000円	14,000円	10,000円
トイレ	Aグループ サティス、アステオ、 New PASSO、 パッソ、リフォレ(便座部)、 リフレッシュシャワートイレ (タンクレス・ピタ・リラステージ用)	0円*2	18,000円	15,000円
	Bグループ 上記以外	2,000円	14,000円	12,000円
トイレ手洗キャビネット *3		2,000円	7,000円	5,000円
玄関ドア用電気錠		5,000円	—	—
開き扉用電気錠		7,000円	—	—
電動シャッター		5,000円	12,000円	7,000円
天窓(電動型)		12,000円	24,000円	12,000円

※料金は2018年3月現在のものです。予告なく変更
することがあります。対象商品および最新の情報
はLIXIL公式ホームページでご確認ください。

※他社製機器(例: ガスコンロ、食器洗い乾燥機等)
の場合、LIXIL経由で対象商品とセット購入された
機器が対象となります。

※料金は税抜き価格です。お支払いは一括払いのみ
となります。

※加入登録費1,000円は各サービス料金価格に含ま
れています。

*1: 給湯器は、本サービスの対象外となります。ま
た次の機器は10年プランでも5年までの保証とな
ります。

【浴室換気乾燥暖房機・浴室テレビ・ガスコンロ・IH
ヒーター・食器洗い乾燥機・オープンレンジ】

*2: 料金は無料ですが、本サービスへのお申し込み
が必要となります。

*3: トイレ手洗キャビネットのカウンターのみの
場合は長期保証サービス対象外になります。

>> お申し込み方法 商品の引渡日または購入日から6カ月以内にお申し込みください。

インターネットでのお申し込み

WEB割

お得 お申し込み商品1点ごとに料金から500円引!※

便利 ご本人様以外でもお申し込みができます(WEB代行申込)。
お得なWEB割が適用されます。

●申込代行者にご誓約いただく事項があります。詳細は以下の公式ホームページをご確認ください。

※例) トイレ2台・バス1台・洗面化粧台1台の場合(500円×4)、2,000円割引になります。

LIXIL長期保証サービス公式ページ

スマホ・タブレットの場合は左記QRコードより、PCの場合は
http://www.lixil.co.jp/support/longterm_warranty/

もしくは、
よりアクセスしてください。



郵送でのお申し込み

商品に同梱されている「リクシルオーナーズクラブと長期保証サービスのご案内」でお申し込みいただけます。
(お申込書がお手元ない場合はお電話にてご請求ください。)

お問い合わせ先 LIXIL長期保証サービス係 ☎0120-694-677 受付時間 10:00~17:00 (年末年始・ゴールデンウィーク・夏期休暇を除く) Mailアドレス t-hosyou@lixil.com

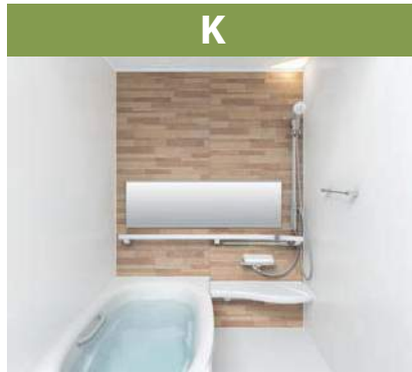
詳しくはWEBで http://www.lixil.co.jp/support/longterm_warranty/

タイプ

セットイメージ
※写真は1616サイズです。

主な標準仕様

洗い場側水栓
うるつや浄水
シャワー
カウンター
床
排水口
壁パネル
浴槽
浴槽排水栓
浴槽内握りバー
天井(天井高)
換気設備
ドア
シャワーフック
照明
ミラー
収納
タオル掛
スマートエスコートバー



K



ワイドレバー水栓(ホワイト)

うるつや浄水



スイッチ付エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト)



まる洗いカウンター(ワイド) (ホワイト)



キレイサーモフロア単色(ホワイト)



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(HF) (HFセブストーン)
ベース：Lパネル(EB) (ホワイト)



FRP (ホワイト)

プッシュワンウェイ排水栓(メタル調)

浴槽内握りバー(グレー) ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付) [天井高2225;壁高2200]

天井換気扇



折り戸 [11mm段差] (800W×2000H) (Sホワイト)

スライドフック付握りバー(メタル調) (700L)
手元シャワーフック

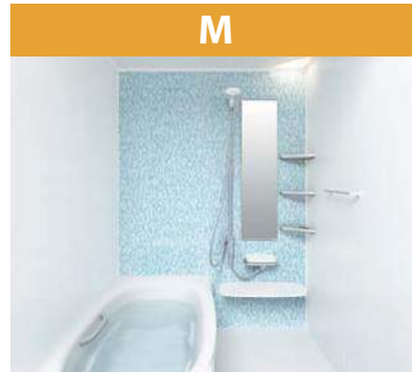
コーナーパネルライト(電球色LEDランプ)

ワイドミラー

スマートエスコートバー(メタルシェルフ(洗い場側))

タオル掛(メタル調)

スマートエスコートバー(レザー調ホワイト)



M



ワイドレバー水栓(ホワイト)

うるつや浄水



スイッチ付エコアクアシャワー(メタル調-ホワイト)



まる洗いカウンター(すっきり収納タイプ) (ホワイト)



キレイサーモフロア単色(ホワイト)



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(鏡面) (モザイクアクア)
ベース：Lパネル(EB) (ホワイト)



FRP (ホワイト)

プッシュワンウェイ排水栓(メタル調)

浴槽内握りバー(グレー) ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付) [天井高2225;壁高2200]

天井換気扇



折り戸 [11mm段差] (800W×2000H) (Sホワイト)

フルフォールスライドバー(メタル調) (1160L)

コーナーパネルライト(電球色LEDランプ)

タテ長ミラー(30120)

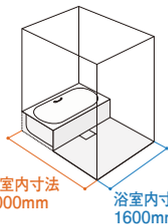
コーナーシェルフ(スモーククリア) (3段)

タオル掛

-

標準仕様価格

浴室サイズについて
例 1620の場合



浴室内寸法
2000mm

浴室内寸法
1600mm

1624
1620
1616
1216
S1216
納 S1818
納 1618

¥1,378,000

¥1,137,000

¥1,067,000

¥1,057,000

¥1,265,000

¥1,233,000

¥1,016,000

¥946,000

¥936,000

¥1,133,000

Z



クランクレス水栓〈メタルマット調〉

—



エコアクアシャワー〈メタル調-ホワイト〉



まる洗いカウンター〈ワイド〉〈ホワイト〉



キレイサーモフロア単色〈ホワイト〉



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(鏡面)〈ボトルグリーン〉
ベース：Lパネル(EB)〈ホワイト〉



FRP〈ホワイト〉

プッシュワンウェイ排水栓〈メタル調〉

浴槽内握りバー〈グレー〉 ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付)[天井高2225・壁高2200]

天井換気扇



折り戸[11mm段差](800W×2000H)〈Sホワイト〉



フルフォールスライドバー〈メタル調〉(1160L)

コーナーパネルライト(電球色LEDランプ)

タテ長ミラー(3080)

コーナーシェルフ〈ホワイト〉(2段)

タオル掛

—

¥1,373,000

¥1,163,000

¥946,000

¥876,000

¥866,000

¥1,173,000

¥1,063,000

E



クランクレス水栓〈ホワイト〉

—



エコフルシャワー〈ホワイト〉

ドレッサーカウンター〈フラット〉〈ホワイト〉

単色〈ホワイト〉



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(EB)〈グリーン〉
ベース：Lパネル(EB)〈ホワイト〉

FRP〈ホワイト〉

ゴム栓

浴槽内握りバー〈グレー〉 ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付)[天井高2225・壁高2200]

天井換気扇



折り戸[11mm段差](800W×2000H)〈Sホワイト〉

シャワーフック〈ホワイト〉

ネオサークル照明(LEDランプ)

ミラー(3060)

収納棚180W〈ホワイト〉(2段)

タオル掛

—

¥1,242,000

¥1,032,000

¥804,000

¥734,000

¥724,000

¥1,042,000

¥932,000

C



クランクレス水栓〈ホワイト〉

—



エコフルシャワー〈ホワイト〉

—

単色〈ホワイト〉



アクセント張り B面
アクセント：Lパネル(EB)〈ピンク〉
ベース：Lパネル(EB)〈ホワイト〉

FRP〈ホワイト〉

ゴム栓

浴槽内握りバー〈グレー〉 ※1216-S1216を除く

内組平天井(廻し縁付)[天井高2225・壁高2200]

天井換気扇



折り戸[11mm段差](800W×2000H)〈Sホワイト〉

シャワーフック〈ホワイト〉

ネオサークル照明(LEDランプ)

ミラー(3060)

収納棚180W〈ホワイト〉(2段)

タオル掛

—

¥1,222,000

¥1,012,000

¥784,000

¥714,000

¥704,000

¥1,022,000

¥912,000

株式会社 LIXIL



地球環境のためにLIXILは
業界トップランナーとして
先進的な取組をしています。

会社や商品についての情報のご確認は、LIXIL オフィシャルサイトまで

<https://www.lixil.co.jp/>

※ショールームの所在地、カタログの閲覧・請求、図面・CADデータなどの各種情報は、上記オフィシャルサイトからご確認ください。

商品についての技術的なお問い合わせは、お客さま相談センターまで

受付時間/平日 9:00～18:00 土・日・祝日 9:00～17:00(ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等を除く)

TEL.0570-017-173 FAX.0570-017-178

※プラン・お見積り・サンプルのご用命は、支社・支店にご相談ください。

修理のご依頼は、LIXIL修理受付センターまで

受付時間/9:00～19:00

※ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等は緊急時のみの修理対応となります。

TEL.0570-011-794 FAX. ☎ 0120-179-456

※PHS・IP電話等でつながらない場合は、右記番号をご利用ください。TEL. ☎ 0120-179-411

<https://www.lixil.co.jp/support/>

安全に関するご注意

ご使用前に「取扱説明書」をよくご覧の上、正しくお使いください。また、取付設置工事は「取付設置説明書・施工説明書」に従ってください。いずれの場合も、取り扱いを誤ると事故や故障の原因となります。

個人情報保護について

当社は、当社取扱商品のユーザーさま及び流通業者さま等の個人情報を商品納入にあたって取得し、将来にわたる品質保証、メンテナンス、その他当社プライバシーポリシーに記載の目的のために利用させていただきます。個人情報の取り扱いについての詳細は、当社オフィシャルサイトの「プライバシーポリシー」をご覧ください。

- 表示価格は2019年3月現在のメーカー希望小売価格です。商品のみで、取付費・工事費などは別途となります。
- 商品価格はすべて税別価格です。
- 写真は印刷のため、実際の色と異なる場合がございます。現物またはサンプルなどにてご確認ください。
- 仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。
- 本カタログ掲載内容及び写真・図版の無断転載はかたくお断りします。

ヨ-PU47H-3 | 01 | 2019.2.20 発行



9 0 1 1 7 5 3 1 0 0