





Scene 02 Clear





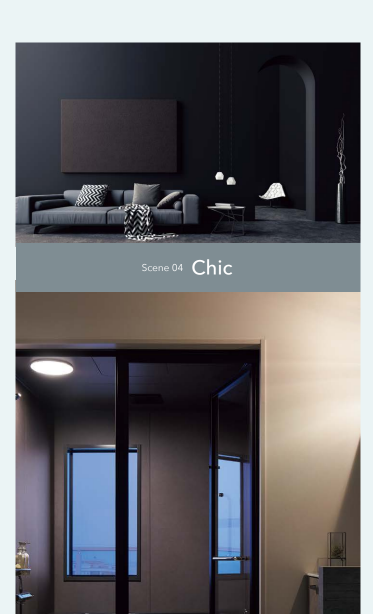
「好き」を、楽しもう。

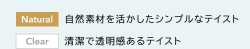
もっとインテリアにこだわって、あなたの「好き」に囲まれてバスタイム。 壁や天井、浴槽エプロンも含めてトータルにカラーや質感をコーディネートしていく。 さらに、お気に入りの機能やツールをセレクトして、あなたにジャストなバスルームが生まれます。

rakuvia









Warm 温もりとリラックスを感じるテイスト

Chic シンプルで都会的。モノトーンの洗練されたテイスト







明るい開放的な空間を創るため 大きな窓とガラスドアをセレクト。 天井、シェルフ、洗面化粧台に 木の質感を使って温かみのある印象に。





Washstand

▶ エルヴィータ

スクエアなホワイトのボールを乗せ たベッセル型の洗面化粧台。深さ も大きさも十分で、家族の毎日に 大活躍します。



扉カラー ホワイトストーン



Water faucet

▶ フラット水栓

水栓の配管部分をかくしたスタイリッシュなデ ザイン。フォルムの美しさとともに、特筆すべ きはお手入れのしやすさです。

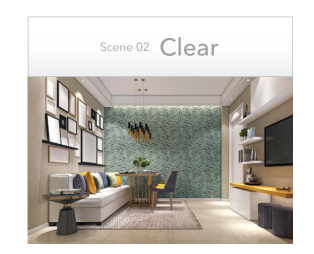












ミントのタイル調の壁を 浴室の3面にぐるりと配しました。 上下の空間は白く、洗面化粧台は フローリングとマッチさせました。

Bathtub

▶ 半身浴ラグーン浴槽

全身浴と半身浴の2つのタイプ の入浴に対応したデザイン。ゆっ たりした肘掛けでくつろぎなが ら、入浴中に読書やスマホも楽し めます。



ホワイト



Mirror

▶ カドマルミラー

鏡の角をラウンドさせることで、イ ンテリアに柔らかな印象を与えて くれるデザイン。ちょっとしたディ テールが、空間を変えます。



Washstand

▶ ラクトワ

機能も、たっぷり収納も充実させ た洗面化粧台。家族みんなが使 うのでボール周りのスペースに も余裕を持たせた広々デザイン。



扉カラー ミルクアッシュ



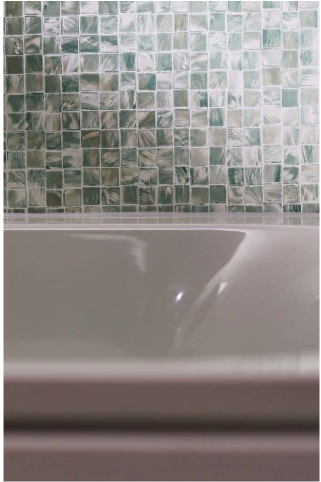
▶ とってもクリンカウンター

手軽に天板が取り外せるので、周囲の壁やフ ロアのお掃除もスムーズに行えます。毎日の お手入れも簡単で、使いやすいカウンター。



ナチュラルウッド











Scene 03 Warm

温かみのある木の質感を メインにしたコーディネートです。 濃度の高いウッドカラーで、 都会的で落ち着いた空間を表現。

Bathtub×Apron

▶ 浴槽とエプロンの一体感

浴槽とエプロンの色合いを揃えるこ とで、バスルーム中央のスペースに 主役になる存在感を演出できます。



浴槽 クレルブラウン



浴槽エプロン



Shelf

▶ スタイルシェルフ

「水切りスタイル」「フラットスタイル」の2つ を使い分けられる、可変式。取り外しも簡単 だからお手入れしやすく、衛生的です。



ミディアムウッド



Washstand

▶ エルヴィータ

多用途に使えるデスクタイプの洗面化粧台で す。入浴後に一人の時間を楽しむなど、脱衣ス ペースの新しい活用法が生まれます。



扉カラー ウォールナット













打ちっぱなしコンクリートの ソリッドでアーバンシックな魅力を バスルームでも楽しむ。 スタイリッシュにまとめたプランです。



Wall × Ceiling

▶ 壁と天井のコーディネート

壁と天井を同一色にできるラクヴィアの特長を活かして、 より存在感あるバスルーム空間が創り出せます。



コンクリート



▶ メタルシェルフ

ラクヴィアの壁に美しく映えるスタイリッシュ でマルチな用途に使えるメタルシェルフ。 水切れがよく、お手入れも簡単です。



Washstand

▶ ラクトワ

洗面化粧台をボールの上に配 したMGパネルと組み合わせ、 浴室のカラーテイストにシンク 口させてセレクトしました。



扉カラー カブルグレージュ



Lighting

▶ 天井付け照明

フラットな形状の薄型タイプの照明は、バス ルームのイメージを引き締めます。









PLAN Detail COLOR / ITEM / PRICE

Scene 01 Natural



size:1616

COLOR



モルタル



天井 オーク



カウンター・シェルフ ナチュラルウッド

浴槽 クレルホワイト

エプロン

仕様詳細

- ・加飾天井
- ·壁:Class 01
- ・ストレートラグーン浴槽/
- 人工大理石 (アクリルコート)
- ・足ピタフロア(保温材あり)
- ・加飾エプロン(保温材あり)
- 樹脂ヘアキャッチャー
- ポップアップ栓
- ・断熱組フタ(2枚割)/1点フック(ホワイト)
- ・ダウンライト3灯(LED) ・スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側
- ・とってもクリンカウンター
- ・スクエアミラー
- ・フラット水栓
- ・シルクベールシャワー(手元止水あり)
- ・スライドバー
- ・透明ガラス面材開戸(W800)+FIX窓
- ・100V 換気乾燥暖房機(ホワイト)
- ・I型握りバー(W400・メタル) ・フリー窓接続枠

洗面化粧台

・追い焚きアダプター(配管付き)

洗面化粧台 (主な仕様)

ロッシュホワイト



エルヴィータ

間口:75cm 本体:開きタイプ 扉:ホワイトストーン ミラー:丸形ミラー MG パネル: オーク

システムバスルーム

¥2,057,000 ¥ 377,000

¥2,434,000 セット価格

Scene 02 Clear



size:1620

COLOR



グラスタイルミント



モルタル





フロア ホワイト



カウンター・シェルフ ナチュラルウッド



浴槽 ホワイト



エプロン ホワイト

仕様詳細

- ·加飾天井
- ·壁:Class 02
- ・半身浴ラグーン浴槽/FRP
- ・足ピタフロア(保温材あり)
- ・単色エプロン(保温材あり)
- ・樹脂ヘアキャッチャ-
- ・ポップアップ栓
- ・断熱組フタ (2枚割) /1点フック (ホワイト)
- ・天井付け照明 (LED)
- ・スタイルシェルフ 洗い場側
- ・とってもクリンカウンター
- ・カドマルミラー
- ・壁出し水栓(メッキ)
- ・メッキシャワー
- ・透明ガラス面材開戸 (W800) +FIX窓
- ・換気扇 (ホワイト)
- ・追い焚きアダプター(配管付き)

洗面化粧台 (主な仕様)



ラクトワ

間口:90cm 本体:引出しタイプ 扉:ミルクアッシュ ミラー: スリムLED三面鏡 MG パネル: モルタル

システムバスルーム 洗面化粧台

¥1,757,000 ¥ 384,000

セット価格

¥2,141,000

Scene 03 Warm



size:1620

COLOR



正面壁:ダークパーラー 周辺壁:ツイードグレー



天井 ウォールナット



フロア グレー



カウンター・シェルフ ミディアムウッド



浴槽 クレルブラウン



エプロン サンディブラウン

仕様詳細

- ·加飾天井
- ·正面壁:Class 02+周辺壁:Class 03
- ・ストレートラグーン浴槽/
- 人工大理石 (アクリルコート)
- ・足ピタフロア (保温材あり)
- ・加飾エプロン(保温材あり)
- ・樹脂ヘアキャッチャー
- ・ポップアップ栓
- ・断熱組フタ(2枚割)/1点フック(ホワイト)
- ・ダウンライト3灯(LED)
- ・スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側
- ・とってもクリンカウンター
- ・ワイドミラー
- ・フラット水栓
- ・シルクベールシャワー(手元止水あり)
- ・透明ガラス面材開戸(W800)+FIX窓
- ·100V 換気乾燥暖房機 (ブラック)
- ・フリー窓接続枠
- ・追い焚きアダプター(配管付き)

洗面化粧台 (主な仕様)



エルヴィータ

間口:165cm

本体:オールスライドタイプ+

オープンタイプ

扉:ウォールナット ミラー:収納付き一面鏡 MG パネル: コンクリート

システムバスルーム ¥2,240,000 洗面化粧台 ¥ 459,000

¥2,699,000 セット価格

Scene 04 Chic



size:1616

COLOR



コンクリート



天井 コンクリート



フロア グレージュ



クレルダーク



エプロン ピアトラダーク

仕様詳細

- 加飾天井
- ·壁:Class 01
- ー ・ストレートラグーン浴槽/
- 人工大理石 (アクリルコート)
- ・足ピタフロア (保温材なし)
- ・加飾エプロン(保温材なし)
- 樹脂ヘアキャッチャー
- ・ポップアップ栓
- ・断熱組フタ(2枚割)/1点フック(ホワイト)
- ・天井付け照明 (LED)
- ・メタルシェルフ
- ・壁出し水栓(メッキ)
- ・メッキシャワー
- ・透明ガラス面材開戸(W800)+FIX窓
- ・換気扇 (ブラック)
- ・フリー窓接続枠
- ・追い焚きアダプター(配管付き)

洗面化粧台 (主な仕様)



ラクトワ

間口:90cm 本体:オールスライド 扉:カブルグレージュ ミラー:収納付き一面鏡 MG パネル: コンクリート

システムバスルーム

洗面化粧台

¥1,685,000 ¥ 587,000

セット価格

¥2,272,000

インテリアの楽しさと 自由な遊び心を お風呂に持ち込んだ。

リビングみたいに愛されたいラクヴィアのバスルーム。 インテリアのプロの目から、どう評価してもらえるか。 ドキドキしながら、お話を伺いました。

武田 真也





自分の趣味や 好みを表現しにくい場所に 心地よさを探して。

2つ目のリビングという 発想でとらえたい。

大澤: 武田さんには今日初めてラクヴィア を見ていただいたのですがいかがでしたか。 武田:正直にいうと、システムバスは完成さ れすぎちゃっていて、その先にどんな可能 性があるんだろうと期待して来たんです。ラ クヴィアにはデザインで遊ぶという試みが 取り入れられていた。



大澤: ええ、開発の核にあったのは、心地よ さでした。だから、いちばん心地よい空間 としてリビングルームをお手本にしました。 武田:じつは、僕は長湯な方で入ると30分、 いや小1時間はバスルームから出てきません (笑)。リラックスする大事な時間だから。

大澤: 体調管理にも大切な空間ですよね。 武田:一人で過ごす場所だけれど、2つ目 のリビングという発想で、これからのバス ルームを考えたいですよね。

選択肢や自由度を高めて 開放感ある空間にしていく。

大澤: 使うたびに濡れてしまう水まわりと いうことで、内装のパーツには耐水性や耐 久性、清潔に保てる機能が求められるんで す。その制約の中で、心地よい空間にして いかなければなりません。

武田:日本だとスペースも限られますよ ね。マンションなら、もっと制約がある。

大澤: 閉鎖的な空間になりがちで、心地よ さにつながる開放感が持ちにくいスペー スでした。そこで、隣り合う洗面室と視覚 的に連動できないかと考えました。

武田:2つの空間をうまくコーディネートし て使うわけですね。洗面室まではお気に入 りの空間としてデザインできますが、その 延長線上にある浴室デザインも含めて、自 分らしい空間にしようと。

大澤: 2室合わせれば開放感も持ちやすい ですし、癒しの場や他の目的に使うこともで きるようになるのではないかと考えました。

武田: お気に入りのインテリアデザインを

浴室にまで持ち込んでいける工夫ですね。 大澤:浴室の天井といえば、昔は白か黒し

か選べなかったこともあります。浴槽も白 かピンクか水色の3択だったりして…

武田:とても今のインテリアデザインとは 波長を合わせにくい、それで選択肢を増や して対応力をアップさせた訳ですね。



インテリアスタイリスト 武田 真也 (たけだ しんや)

セレクトショップでの経験を元 に独立し、住宅から雑誌や広 告・商業施設まで幅広くインテ リアを提案するスタイリスト。

このクラスで、 ここまでデザインに こだわって対応できる システムバスルームは 多くありません。



マット調のカラーも含めて きちんと揃えられている。

大澤: 単純に内装パーツの色・柄をやみ くもに増やして、あとはお客様やプランを 作成する方にお任せするのでは、作業が 煩雑になるだけです。そこで、私たちは各 パーツの色柄揃えにおいて、4つのテイス トを決めました。

武田:デザインの方向性が見えやすく、 パーツの選択をしやすくするためですね。

大澤:はい、「ナチュラル」「クリア」「ウォー ム」「シック」の4テイストをあらかじめ想定



することで、今の日本のインテリアデザイン の全てではないにしても、かなり多くのスタ イルにマッチさせながらコーディネートでき るだろうと考えました。

武田: 部材のラインナップを見せていただ いて、デザイン対応力が高くなるようにき ちんと計算されていると感じました。日本 のインテリアデザインの黄金比をきちっと 押さえることが前提になった構成ですね。

大澤: その通りです。ベースになる色、メイ ンにする色、そしてアクセントにする色の比 率が、7:2.5:0.5になっていることが多 いので、そのようなコーディネートがしやす いように製品を揃えているつもりです。

武田: その基本の比率を知っていれば、ま ずコーディネートの失敗がないでしょうね。 それと、ジャパンディなインテリアにも対応 しやすくなっていますよね。

向けて、ミラーやシェルフなどを付けないプ ランもあります。そういう方にも、満足して いただけるセットを組むことが可能です。

武田:壁や床などはいちばんシンプルなも のでいいから、シャワーにだけはこだわり たいとか、浴槽だけはこの材質でとかあり

4つのテイストが用意されていて 簡単に選べるようになっている。,,

大澤:リビングルームもそうですがインテ リアへの関心と理解が高まるとともに北 欧・スカンジナビア系のデザインが受け入 れられ日本の文化と溶け合って、いまや ジャパンディは人気トレンドになりました。

武田: 自然木やムク材のやさしさや温もり 感は、その大きなエッセンスになります。

大澤: なので、その素材感やぬくもりを表 現するマット仕上げのカラーを充実させて います。実際の木は水まわりには使えませ んから、システムバスルームの素材でその

ニュアンスを伝えられるよう 作り込みや検証に多くの時 間を費やしました。このクラ スのバスルームでマット調の 表現にも部材が用意されて いる例は、決して多くはない んです。

武田: たくさんの人に受け入れられやすく て、しかもなるべく簡単に選びやすい工夫 がいろんなところに凝らされているようで すね。

大澤:ターゲット層が広いので柔軟性が求 められます。余計な飾りはいらないから、必 要十分な機能だけあればいいという方に

そうですね。お金をかけたい場所もその人 の考え方によって変わるわけですね。

大澤:水まわりは何かと費用のかかる場 所だからということで、自分のかなえたい 空間を諦めて欲しくないと、そう思って開 発しました。

武田:かなえたいという空間は人それぞ れですよね、文化によっても違う。ネパー ルではカーテンを開けたらそこは大絶景 の屋外というバスルームにも出会いまし た(笑)。モロッコではダマスク柄(イスラム

> 圏の絹織物から生まれた模様) がモリモリの超デコラティヴな バスルームもありました。僕に とっては、どれも魅力的な癒し の空間でしたね。

> 大澤:日本のメーカーですか ら、そこまではできませんが、将

来ご要望があれば(笑)。

ただ、クリナップのバスルームの壁材はマ グネットに対応しています。自分でアレン ジできる幅が大きいかもしれませんよ。

武田:マグネットアイテムなどはどんどん 充実してきていますから、いろんな可能性 がありそうですね、すごく楽しみです。



楽しみながら選んでもらって 120%満足していただきたい。

大澤: ラクヴィアの各アイテムが4つのテイ ストをルーツに持ったカラーや柄、質感で ラインナップされていて組み合わすことが できるというお話をしてきましたが、逆に 言えばあえて全てを統一しないというコー ディネートの選択肢も用意されています。

武田: 黄金比のところで話が出たアクセン トカラーですね、表現の豊かさが広がる。

大澤: どことどこを揃えると効果的か、こ の場所にこんな色を置いても新鮮とか…



武田:いろんな発 見がきっとある と思います。

大澤:ホームペー ジ上にカラーシ ミュレーションが あって、手軽に組 み合わせのイメー ジを見ることができるようになっています。

武田:お話を伺ってきて、きっと今日何度 も言ってると思うんですが、ラクヴィアの バスルームづくりはとても楽しそうに思え ます。そこが、とにかくいいですね。新築で もリフォームでも空間を創る体験は多くの お客様にとって一生に一度か二度あるか の出来事。だからこそ、そこでの生活はも ちろん、創る過程の時間も含めて楽しんで いただきたい。

大澤: そう、私たちも同じ思いです。

武田:この仕事の難しさなんですが、お 客様はなんとなくこんな空間が欲しいと イメージされている。インテリアスタイリスト はその思いを具現化していく作業に深く関 わります。僕がプロとしていつも心がけて いるのは、お客様の期待に応え、楽しんで いただきながら120%に満足度を引き上 げられる提案ができるかどうかです。

大澤:ショールームに来場いただければ メーカーとしてサポートできますが、私た ちメーカーはその前の開発の段階から製 品を揃えたり、選びやすくする環境をつく る必要があります。

武田: そうですよね、メーカーの方が住ま い全体のイメージづくりに関わることは少

大澤:全体のイメージはリフォーム会社やハ ウスメーカーの方が窓口になるはずです。

武田: ラクヴィアの場合、デザインでの自由 度がポイントで、機械製品のように性能を 伝えるだけではお客様の心を動かせない。

大澤: お客様自身や、間に入って提案する 方々が、具体的なイメージを持ちやすいこ と、その時々のプランにとって、こうしたら もっと素敵になる、こんな手法もあると理 解してもらえることが大切です。

武田: そういう工夫が、多くの場所に細や かに用意されていることに、僕はとても感 心させられました。

アクセントの付け方で いろんな表情が 浴室内に生まれます。

どこにアクセントのポイントを置くかで バスルームのイメージはガラリと変わります。 それぞれの個性に対応できる柔軟性も ラクヴィアの魅力の一つです。



カラーシミュレーションは



天井



壁(正面壁)



浴槽エプロン



浴槽エプロン×天井

空間のイメージが変わる ベッセル型ボールや パネルを組み合わせた洗面化粧台。 浴室、洗面室の可能性が広がってゆく。

使い勝手も、デザインも◎な 洗面化粧台も登場しました。

大澤:では、バスルームと居住空間をつな ぐ洗面室の方にお話を移します。浴室と洗 面室の2つの空間をつなぐアイテムとして2 ブランドの洗面化粧台が開発されました。

武田:ベッセルタイプの方が...

大澤:エルヴィータです。ベッセル型は、デ ザインにこだわりのある方から人気の高い デザインです。今回、ラクヴィアの4テイス トと相性の良いカラーを揃え、コスト感か らも選びやすいものになっています。

武田:このボールは、陶器ではなくマット な素材感ですね。深さや広さも手洗い用 とは違います。

大澤:日常使いに使われることを考慮して サイズにゆとりを持たせています。陶器製 と違い、ちょっとした衝撃で割れないこと も大切だし普段使いに耐えられる強度も メーカーとしては担保します。あとお手入れ のしやすさとか、退色しにくいとか人工大 理石のメリットは少なくないと考えました。

武田:人工大理石であればいろんなフォル ムやカラーも将来は期待できますね。





ELVITA

スクエアなボールが美しいベッセル型の洗面化粧台。フロート タイプやデスクタイプなどのスタイリッシュなデザインを採用し た新しい可能性に溢れるシリーズです。

洗面室という機能を超えて ステキな空間にしていきたい。

大澤:洗面化粧台にはデスクタイプやフ ロートタイプのモデルもあります。

武田:部屋の使い方が変わるかもしれな い。洗面室とか脱衣所とか、あの呼び方も あまり良くない。単に作業する空間みたい で、もったいないなぁ。なんで、狭くつくる のかも、不思議でした。海外では、洗面室の スペースを広く取る例もたくさんあるし。

大澤: 可能性のある空間ですよね。

武田: お気に入りの椅子を一脚置いてリ ラックスするスペースにもできるはずです。

大澤: そうです、部屋としての機能を持た せるために洗面化粧台と合わせて、4テイ

ストにマッチしやすいマグネット対応パネ ルもつくりました。浴室と洗面室の2室を 上手に活用していくことで、趣味やくつろ ぎの場として活かせるのではないかと考 えています。

武田: 僕だったらどう使うかな。 バイオフィ リック(自然とつながりたい本能的な欲 求)な考えでびっしり植物を育てたりね、筋

トレルームなんて のもいいかな。

大澤:楽しいス ペースを考えてく ださい。ぜひ面白 いアイデアをお願 いします。







rakuvia

For the Living Bathroom	
DESIGN	P27
RELAX	P29
WARM	
CLEAN	
UNIVERSAL	P35
Set PLAN	P37
Package PLAN	P55
SELECT YOUR DESIGN 「好き」を選ぶ	P57
壁	P59
天井	
フロア	
カウンター / シェルフ	
·····································	
浴槽エプロン	
アクセサリー	P65
KNOW IN DETAIL 機能を知る	P67
浴槽	P69
シャワー / 水栓	P73
収納	
フロア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P77
排水口まわり	P78
ドア	
For the ECOLOGY & SUPPORT	
リフォームトピックス	P83
プニン・ハグガイド	

豊富に用意されたアイテムをセレクトして、自分好みのバスルームが誰にでもつくれます。

室内デザイン

インテリアを選ぶように お風呂のデザインを選べます。

好みのインテリアテイストに沿って、各パーツ を選んでいくことでバスルームができあがり ます。シンプルからラグジュアリーまで幅広 く、多彩なコーディネートに対応できます。

A 天井	6 ⊕
B 壁	25 _₾
C 浴槽	10 [≜]
D フロア	3 ⊕
E 浴槽エプロン	6 ⊕
F カウンター/シェルフ	4 色



理想のインテリアテイストをバスルームに。 あなたのジャストを見つけよう。



POINT

浴室内はもちろん隣室空間との トータルコーディネートを 楽しめるアイテムもご用意しています。

カウンター/ シェルフ

ボトル収納などに便利なシェルフ やカウンターも、4つのテイストに 対応したカラーが用意されている ので効果的にコーディネートして いただけます。



"ナチュラル" "クリア" "ウォーム" "シック" インテリアデザインの 4テイストをベースに 空間をコーディネート。

ラクヴィアの各パーツは、室内イン テリアのテイストに合わせやすい 色、柄、質感をセレクトしてライン ナップされているので、好みに合 わせながらスムーズに選ぶことが できます。



浴槽と浴槽エプロンカラーを揃えた かたまり感のあるデザイン。

浴槽とその前面の浴槽エプロンのカラーを 豊富に揃えました。リビングのソファーのように存在感のある演出も可能です。

人工大理石 (アクリルコート)









隣接空間

(洗面化粧台/MGパネル)

浴室と洗面室をつないでインテリアの統一感を演出するために、浴室内デザインとリンクする洗面化粧台やMGパネル(マグネット対応)が用意されています。 2室のデザイン連携とガラス面材ドアを組み合わせれば、さらに開放感ある空間に仕上がります。





※マグネット製品を使用される場合、付属の取扱説明書をよく読んでいただき、ご使用前に実際の取付面でマグネットの保持力を確認してください。 ※マグネット製品を使用する際、擦ったり引きずったりすると、パネルに傷がつく恐れがあります。

浴槽エプロン

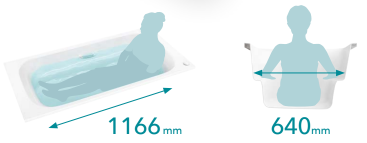


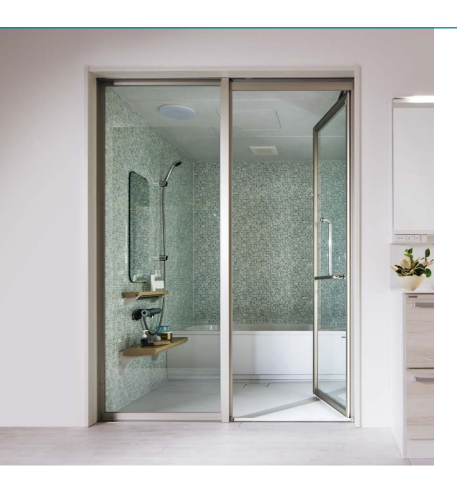
ストレートラグーン浴槽

ゆったりと足を伸ばせる 広々としたスペースは、業界最大級。 しかも節水仕様で、とってもエコ。



リラックスした姿勢になって 足を伸ばせる 業界最大級の底面長さと幅





浴室と洗面室の空間をつなぎ 大きな開放感をもたらす。 インテリアデザインのリンクを より効果的に活用。

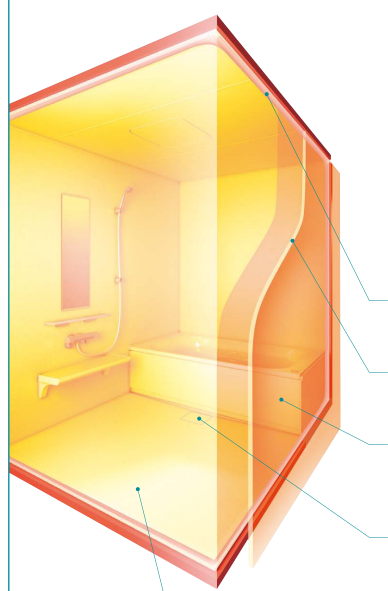
2室の境界に透明なガラスを採用して、開放感を持ち込むドアです。浴室インテリアの魅力を洗面室にまでつなげて、統一感のある空間を創り出せます。

透明ガラス面材開戸+FIX窓





浴室もお湯も、あたたかさが続くから冬場の入浴も快適。



浴室まるごと保温

入浴後30分でも浴室は20℃以上*。 あたたまりやすく冷めにくいから 快適環境を省エネでキープします。

天井や壁、フロアの裏側まで浴室全体を保温材でパック。 あたたかい洗い場で、寒い日もゆっくりボディケア。

サンドイッチ天井

上から逃げていきやすい暖気を、保温材を含んだ25mm の天井で防ぎ、耐久性も担保しています。



サンドイッチパネル 新構造

浴室内の高い断熱性を維持しながら、従来製品よりも 11mmのスリム化に成功した新開発の壁パネル。



浴槽エプロン

浴槽側の床面から侵入する冷気に対応するためにエプロ ンにも保温材をセットしています。



トラップ断熱カバ・



フロア

床下からの冷気を遮断する保温材の 性能を高めました。お風呂に入る時の ヒヤっとする感じも低減します。



浴室内の温度変化



※ 外気温10℃、1坪用1616型(窓なし)の条件で試験を実施。浴槽に42℃の湯をはり、入浴再現としてシャワー湯温42℃を15分散湯。保温材なし仕様の壁、天井は厚さ9.5mmの不燃材仕様。 (当社調べ/2015年10月・2023年6月)。ご使用の環境、条件により上記の測定値とは異なる

最大 60mm



高断熱浴槽

4時間たっても2.5℃しか 湯温を下げないから、 つぎの人にも暖かくて、エコ。

浴槽を下からまるごと、保温材でカバーしました。 また軽くて扱いやすい風呂フタも保温仕様。お湯 の温度を長く保つことで半身浴のような長時間 入浴も楽しめ、追い焚きの回数も減らせます。



温度変化データは、JISに準拠した評価方法に基づいたデータで す(当社調ベ/2023年10月)。実使用状況により性能は異な ります。配管内の凍結防止の為に、浴槽内のお湯を循環させる 追い焚き給湯器をご使用の場合やジェットバスを付けた場合は 浴槽の湯温がカタログ表示値より低下します。 37.5℃

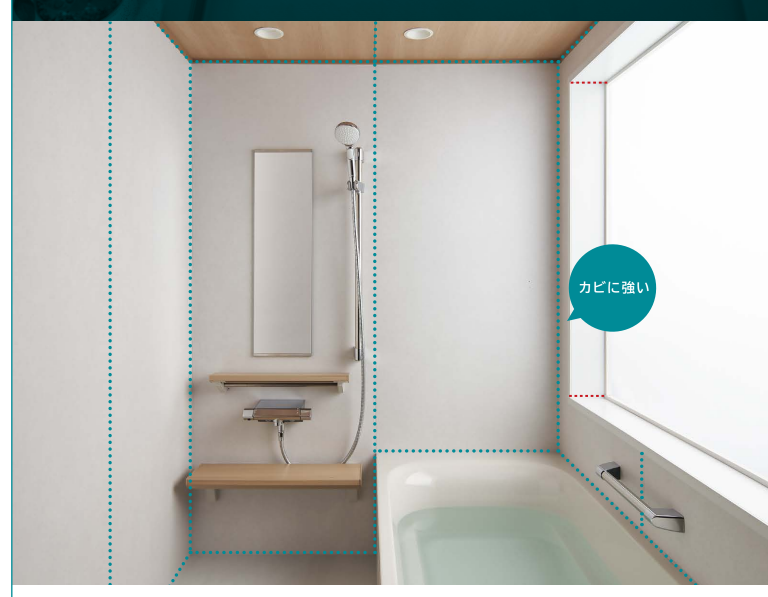
4時間後

36℃ 0℃

図の保温材はイメージです。実際の色とは異なる場合があります。



キレイのためにクリーンな性能や工夫をすみずみまで徹底しました。



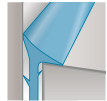
※エプロン周辺はクリンパッキンが付きません。の窓接続枠はオプションとなります。

まるごとクリンパッキン

浴室の大敵"カビ"は目地部分から 広がりやすいので、浴室全体に安心を。

防水性を保つためには壁と天井、床などをつなぐために目地は欠かせません。しかし、いったんカビの根が入り込むとお手入れが大変になってしまう目地。従来のシーリング材に比べて、カビの侵入に強い素材のパッキンを、浴室全体に採用しました。カビを簡単に落とせて、キレイな浴室を保てます。

クリンパッキン



イメージ図

従来の目地(シーリング材)



イメージ回

足ピタフロア

濡れても滑りにくい床は 清掃性と水切れのよさも両立します。 短時間で乾くので衛生的です。

独自の足ピタパターン加工で、清掃性と水切れのよさ を両立しました。スポンジが奥まで届きやすい楕円形 のパターン加工と、緩やかで浅めの溝は、少ない力で しっかりお掃除ができます。たまる水滴も少なく、短い 時間で乾くため衛生的。





従来のフロア 溝が深いので 汚れが残る。

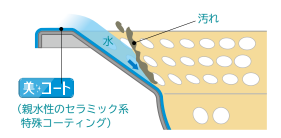




クリンヘアキャッチャー

美コートで汚れを浮かしてサッと流す、 髪の毛なども片手で処理できます。

カビや汚れに強いステンレスに、親水性のコーティング(美コー ト)を施しました。汚れが染み込むことなく、キレイを保ちやすい ので、お手入れが簡単なヘアキャッチャーです。



水になじみやすい性質の美コートなら汚れの下に水が入り込み、汚れを浮か します。水アカや皮脂などのしつこい汚れも簡単に落ち、お手入れが簡単にな ります。

For the Living Bathroom Universal

誰にとっても安心で使いやすく、浴室での動きをトータルにサポートします。

ハイポジション設計

重心を高くすると 動作がラクに、

膝や腰への負担も減らします。

高さ36.5cmのイスを基準に、カウンターまわりをハイポジション設計。体の重心が高くなるので、立ち座りでの腰や膝への負担が軽減されます。ボトルなどの収納物を、座ったままでも手の届く位置に集め利便性を向上。

シェルフの位置が高く 立っていても座っていても 使いやすい



浴槽(フロア)

足ピタパターン

すべりにくい足ピタパターン加工。

水の表面張力のはたらきで足裏を引き寄せ、すべり止め効果を 高めた加工をフロアと浴槽の底に施しました。

36.5_{cm}

Featuring products

シンプルなバスルームとマッチする 「快適」「便利」「美しい」洗面化粧台をご用意しています。

ELVITA



自由な発想で憧れの空間を実現。

空間に軽やかなアクセントを加える、スタイリッシュ&ワイドなベッセル型ボール。洗面室はもちろん、エントランスやリビングまで新しい洗面化粧台の楽しみ方を創ります。

rakutowa



楽に選べてスタイリッシュ。

シンプルで空間になじむ洗面ボールと、幅広いデザインと調和する扉カラーをラインナップ。手軽にコーディネートを楽しめます。

MGパネル (マグネット対応)

浴室の壁と同カラー展開で、 統一感ある、まるでリビングのような空間に

洗面室のお好みの場所に設置でき、手軽に空間まるごとコーディネート。 マグネット対応なので、小物を浮かせて、スッキリと収納できます。

マグネット収納アイテム

クリナップオンラインショッピングでは、 towerシリーズ [山崎実業 (株)]の便利なマグネット収納アイテムを販売中。



クリナップ オンラインショッピング













※マグネット製品を使用される場合、付属の取扱説明書をよく読んでいただき、ご使用前に実際の取付面でマグネットの保持力を確認してください。 ※マグネット製品を使用する際、擦ったり引きずったりすると、パネルに傷がつく恐れがあります。

rakuvia

Set PLAN 01-16

















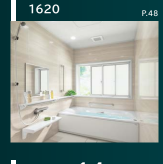


























4つのインテリアテイストを軸に、 おすすめのセットをご紹介します。

あなたにジャストなバスルームづくりに、 きっと役立つガイドになってくれます。

基本仕様

セットプラン01~16には、以下の部材と機器が標準装備されます。



単色天井 保温



正面壁:Class02+ 周辺壁: Class03



ストレートラグーン浴槽/ FRP



▶詳しくはP55

足ピタフロア



単色エプロン 保温



天井付け照明 (LED)



手元収納棚

保温



とってもクリンカウンター



スリムロングミラー



壁出し水栓(メッキ)



メッキシャワー



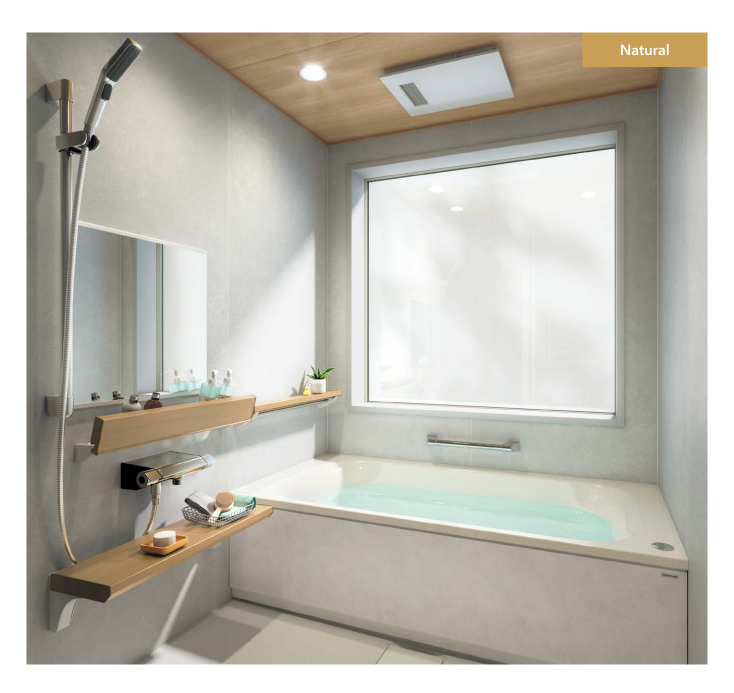
ポップアップ栓



折戸(W800・ホワイト)



換気扇(ホワイト)



ナチュラルな木目柄を選んで天井とカウンターに効果的に使用した、 大開口の窓がつくる開放的なバスルーム。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,078	3,000
② 変更アイテム			
加飾天井		⊕¥	17,000
壁:Class 01		⊕¥	92,000
ストレートラグーン浴槽/人工大理石	(アクリルコート)	⊕¥	130,000
加飾エプロン(保温材あり)		⊕¥	54,000
スライドバー		⊕¥	20,000
ダウンライト3灯(LED)		⊕¥	50,000
スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側		⊕¥	41,000
スクエアミラー		⊕¥	10,000
フラット水栓/シルクベールシャワー(手元止水あり)	⊕¥	88,000
透明ガラス面材開戸(W800)+FIX	窓	⊕¥	309,000
100V 換気乾燥暖房機 (ホワイト)		⊕¥	90,000
I型握りバー(W400・メタル)		⊕¥	18,000
フリー窓接続枠		⊕¥	35,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥9'	79,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥2,057,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイス	ズ別セット価格
1620	¥2,325,000
1618	¥2,213,000
1616	¥2,057,000

1717 1418

1317 1216

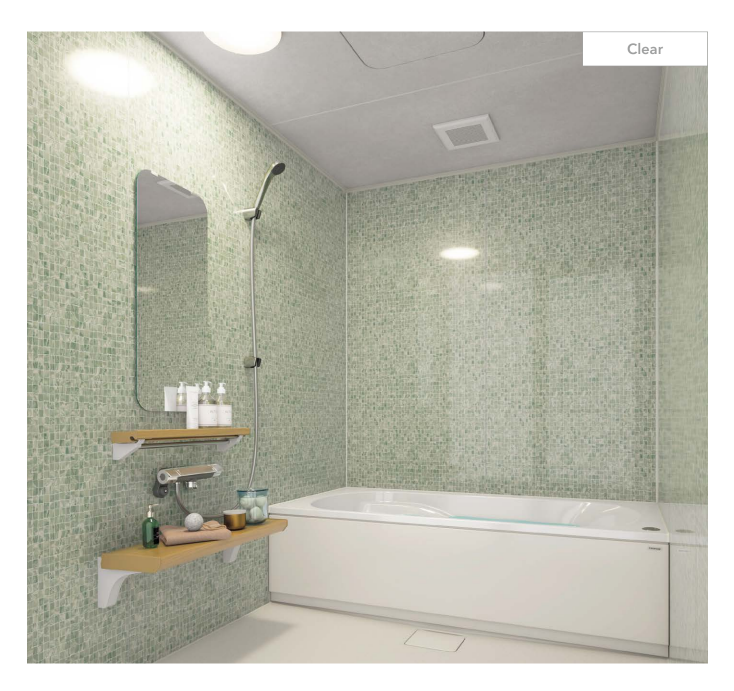
■ドア位置





:モルタル 天井 :オーク : クレルホワイト エプロン:ロッシュホワイト カウンター・シェルフ:ナチュラルウッド





爽やかなタイルが浴室に映える、 シンプルでクリアなイメージのバスルームは清潔な開放感が溢れます。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,29	9,000
② 変更アイテム			
加飾天井		⊕¥	28,000
壁:Class 02		⊕¥	50,000
半身浴ラグーン浴槽/FRP		⊕¥	0
スタイルシェルフ 洗い場側		⊕¥	11,000
カドマルミラー		⊕¥	35,000
透明ガラス面材開戸(W800)+FI>	〈窓	⊕¥	309,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥45	58,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,757,000

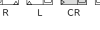
■サイズ別セット価格

1620 ¥1,757,000 1618 ¥1,658,000 1616 ¥1,515,000 1717 1418

1317 1216

■ドア位置





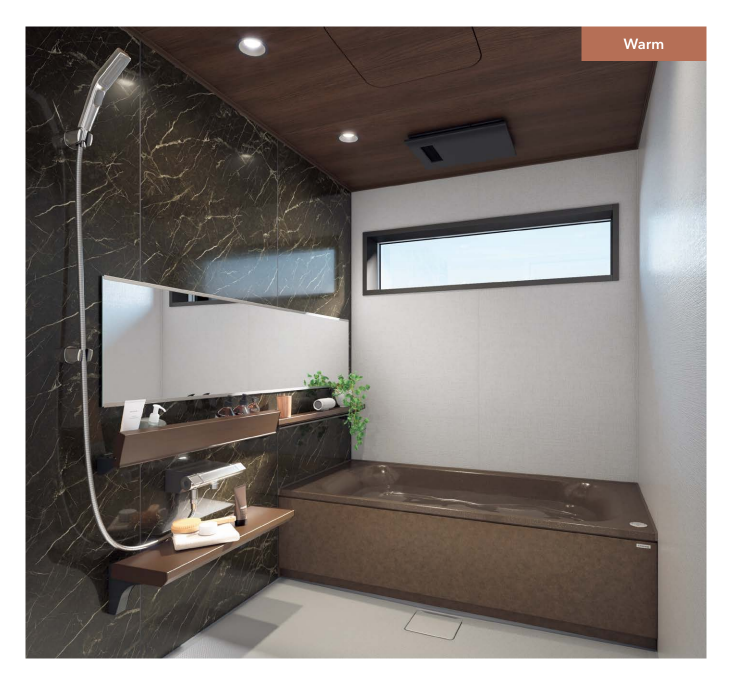
■カラー

: グラスタイルミント :モルタル 天井 フロア :ホワイト :ホワイト

エプロン:ホワイト

カウンター・シェルフ:ナチュラルウッド





ブラウンの浴槽と浴槽エプロンの一体感にフォーカスしてつくられた空間は 落ち着いた大人のくつろぎを届けます。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,29	9,000
② 変更アイテム			
加飾天井		⊕¥	28,000
ストレートラグーン浴槽/人工大理石	(アクリルコート)	⊕¥	130,000
加飾エプロン(保温材あり)		⊕¥	54,000
ダウンライト3灯 (LED)		⊕¥	50,000
スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側		⊕¥	47,000
ワイドミラー		⊕¥	80,000
フラット水栓/シルクベールシャワー	(手元止水あり)	⊕¥	88,000
透明ガラス面材開戸(W800)+FIX	窓	⊕¥	309,000
100V 換気乾燥暖房機(ブラック)		⊕¥	95,000
フリー窓接続枠		⊕¥	35,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥94	41,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥2,240,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイ	ズ別	セッ	ト価格
-----	----	----	-----

1620 ¥2,240,000 1618 ¥2,123,000 1616 ¥1,977,000 1717 1418 1317

1216

■ドア位置

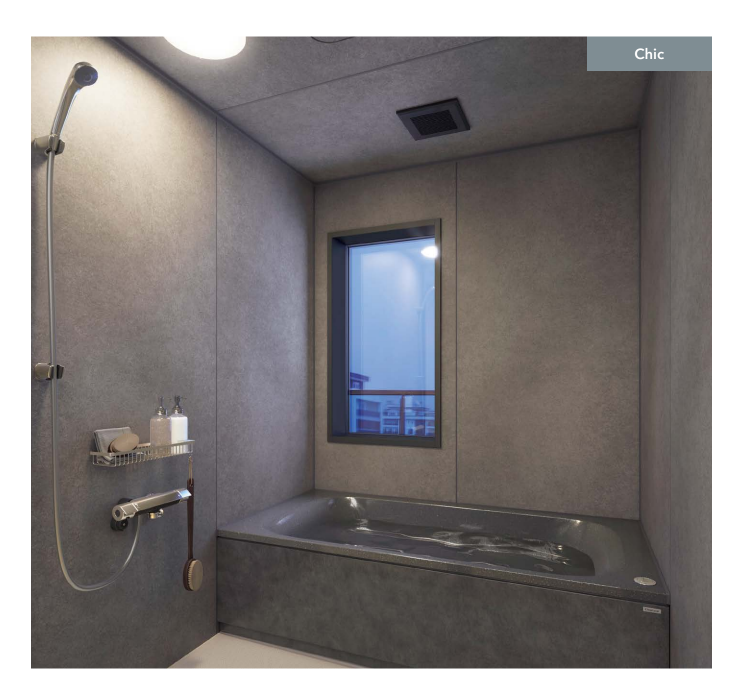




正面壁 :ダークパーラー 周辺壁 :ツイードグレー 天井 : ウォールナット フロア :グレー

浴槽 :クレルブラウン エプロン:サンディブラウン カウンター・シェルフ:ミディアムウッド





天井から壁をコンクリートの同一色で統一したことで、 空間が引きしまります。シックで、シンプルなプラン。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,078	3,000
② 変更アイテム			
加飾天井		⊕¥	17,000
壁:Class 01		⊕¥	92,000
ストレートラグーン浴槽/人工大理石	(アクリルコート)	⊕¥	130,000
足ピタフロア(保温材なし)		⊝¥	5,000
加飾エプロン(保温材なし)		⊕¥	52,000
メタルシェルフ		⊖¥	3,000
カウンターなし		⊖¥	35,000
ミラーなし		⊝¥	15,000
透明ガラス面材開戸(W800)+FIX	窓	⊕¥	309,000
換気扇(ブラック)		⊕¥	5,000
フリー窓接続枠		⊕¥	35,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥60	7,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,685,000

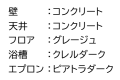
※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイス	ズ別セット価格
1620	¥1,947,000
1618	¥1,838,000
1616	¥1,685,000
1717	
1418	
1317	
1216	

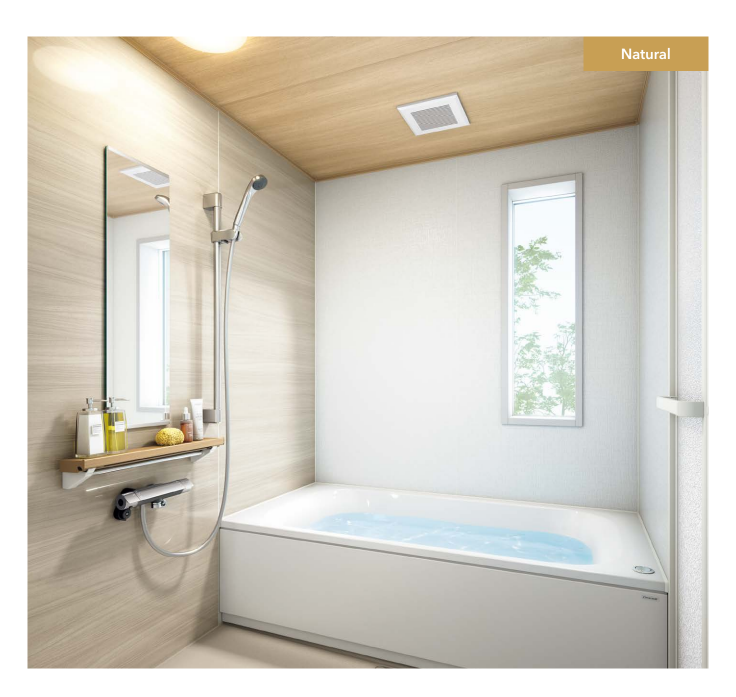












ナチュラルな色味を組み合わせ、空間全体をコーディネート。 色味の違う木目柄を組み合わせることで独特のニュアンスが生まれます。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格 ¥1,078,000
② 変更アイテム	
加飾天井	⊕¥ 17,000
スライドバー	⊕¥ 20,000
カウンターなし	⊝¥ 35,000
スタイルシェルフ洗い場側	⊕¥ 11,000
フリー窓接続枠	⊕¥ 35,000
追い炊きアダプター(配管付き)	⊕¥ 25,000
変更アイテム合計価格	¥73,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

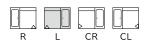
¥1,151,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥1,383,000 1618 ¥1,289,000 1616 ¥1,151,000 1717 ¥1,263,000 1418 ¥1,260,000 1317 ¥1,178,000 1216 ¥1,077,000

■ドア位置

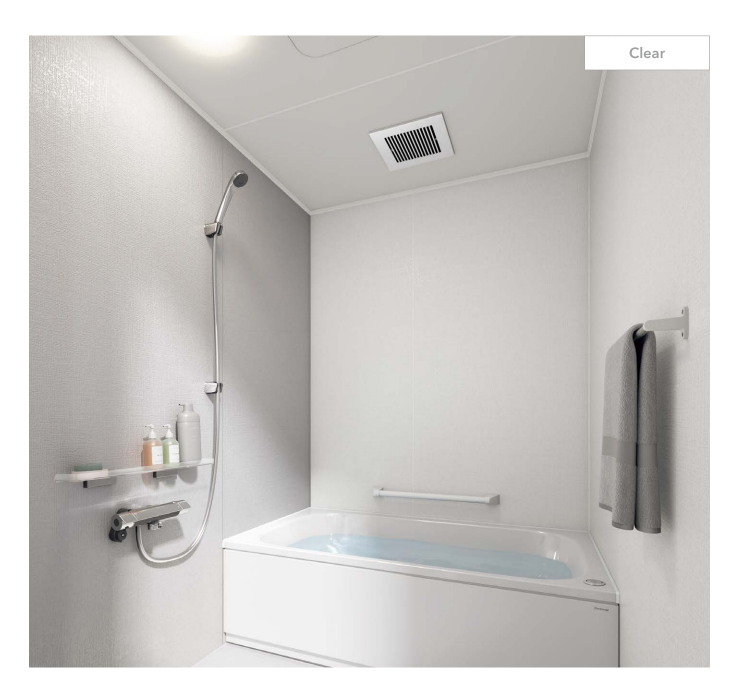


■カラー

正面壁 :テンダーウッドホワイト 周辺壁 :ツイードホワイト

天井 :オーク フロア :グレージュ 浴槽 :ホワイト エプロン:ホワイト





グレーとホワイトの組合せで、清潔感のある上品な空間を演出。 シンプルな内装品で、窓が設置できないマンションでも開放的な印象になります。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,182	,000
壁:Class 03		⊝¥	25,000
足ピタフロア(保温材なし)		⊖¥	5,000
単色エプロン(保温材なし)		⊝¥	2,000
カウンターなし		⊝¥	35,000
ミラーなし		⊖¥	15,000
開戸(W700)		⊕¥	11,000
タオル掛け (ホワイト)		⊕¥	2,000
I型握りバー(W600/ホワイト)		⊕¥	18,000
2室換気扇		⊕¥	28,000
追い炊きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
二重パン(給水給湯変更)		⊕¥ 1	64,000
変更アイテム合計価格		¥16	6,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,348,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥1,475,000 1618 ¥1,391,000 1616 ¥1,264,000 1717 ¥1,363,000 1418 ¥1,348,000 1317 ¥1,273,000 1216 ¥1,181,000

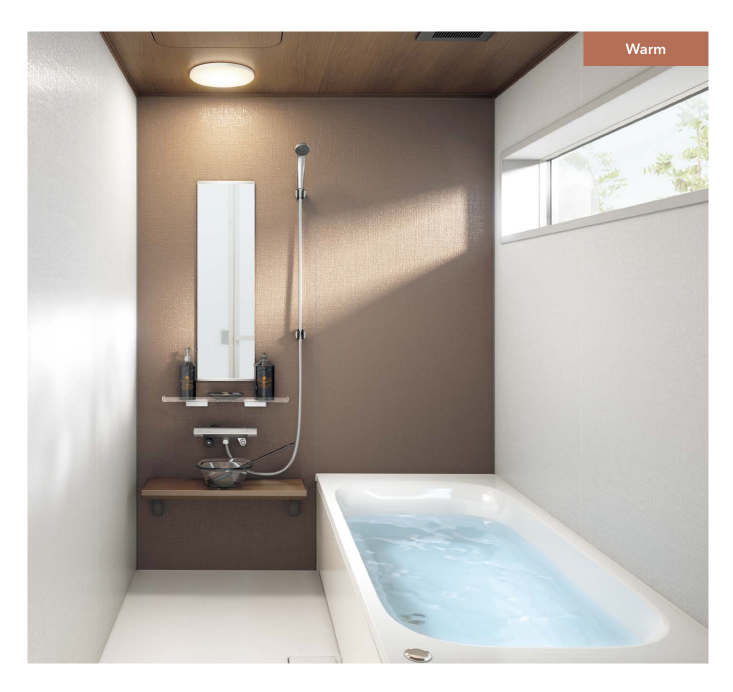
■ドア位置





正面壁 :ツイードグレー 周辺壁 :ツイードホワイト 天井 :ホワイト フロア :ホワイト 浴槽 :ホワイト エプロン:ホワイト





下がり天井のような天井のウォールナットが広がりのある空間を演出します。 カウンターや正面の壁も近似色で統一感が感じられます。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,078,000
② 変更アイテム		
加飾天井		⊕¥ 17,000
壁:Class 03		⊝¥ 20,000
換気扇 (ブラック)		⊕¥ 5,000
フリー窓接続枠		⊕¥ 35,000
追い炊きアダプター(配管付き)		⊕¥ 25,000
変更アイテム合計価格		¥62,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,140,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥1,362,000 1618 ¥1,273,000 1616 ¥1,140,000 1717 ¥1,252,000 1418 ¥1,244,000 1317 ¥1,167,000 1216 ¥1,066,000

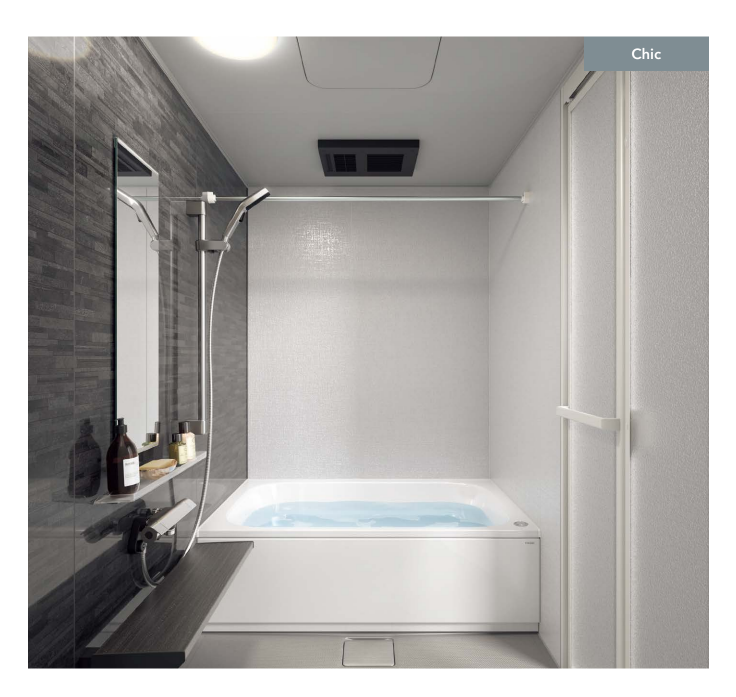
■ドア位置



■カラー

正面壁 :ツイードセピア 周辺壁 :ツイードホワイト 天井 :ウォールナット フロア :ホワイト 浴槽 :ホワイト エプロン:ホワイト





光沢のある石目柄がアクセントのマンションプラン。 浴室乾燥ができるランドリーパイプ付きなので、梅雨の時期も困りません。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,182	2,000
② 変更アイテム			
二重パン(給水給湯変更)		⊕¥	164,000
壁出し水栓(メッキ)/シルクベールシ	ヤワー	⊕¥	20,000
スライドバー		⊕¥	20,000
2室換気乾燥暖房機(ブラック)		⊕¥	185,000
ランドリーパイプセット		⊕¥	6,000
追い炊きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥42	20,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,602,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥1,719,000 1618 ¥1,630,000 1616 ¥1,498,000 1717 ¥1,607,000 1418 ¥1,602,000 1317 ¥1,522,000 1216 ¥1,421,000

■ドア位置

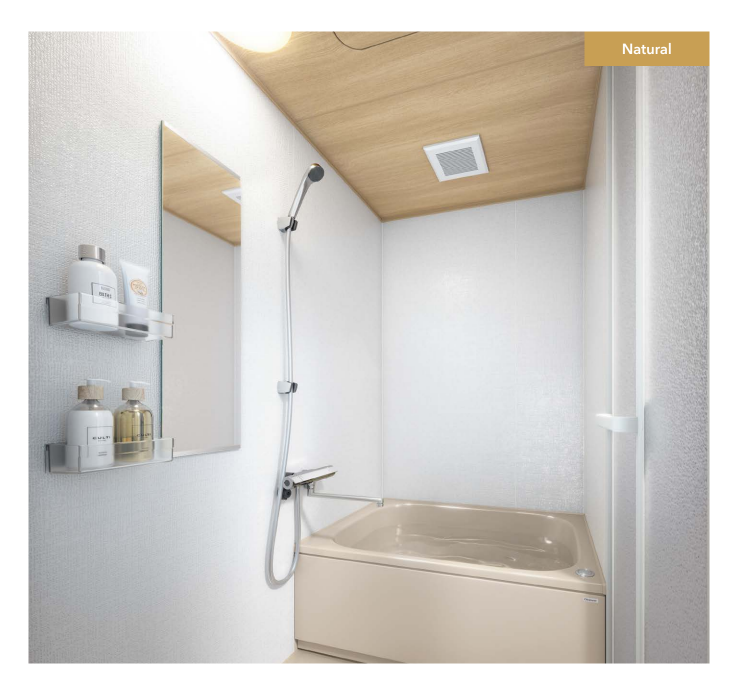


■カラー

正面壁 :ストーンタイルグレー 周辺壁 :ツイードグレー 天井 :グレー

フロア :グレー 浴槽 :ホワイト エプロン:ホワイト





くすみカラーを上手にコーディネートしてナチュラルなニュアンスを表現、 電球色の照明の温もりも魅力。

基本セット価格	¥1,001,0	000
	⊕¥ 20	0,000
	⊝¥ 20	0,000
	⊝¥ 35	5,000
	⊝¥ 5	5,000
7—	⊕¥ 1	1,000
管付き)	⊕¥ 4	1,000
	⊝¥25,	000
	7 —	

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥976,000

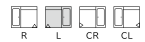
※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥1,264,000 1618 ¥1,179,000 1616 ¥1,050,000 1717 ¥1,162,000 1418 ¥1,150,000 1317 ¥1,077,000

1216 ¥976,000

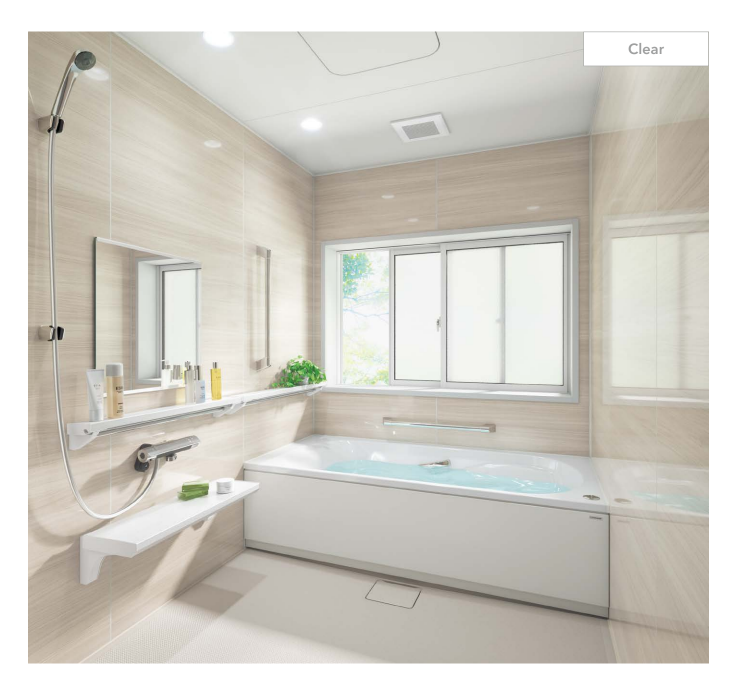
■ドア位置



■カラー

:ツイードホワイト 天井 :オーク フロア :グレージュ 浴槽 :グレージュ エプロン:グレージュ





白木の木目柄をメインカラーに使って、 半身浴にも適した浴槽や長いシェルフの白を際立たせたコーディネート。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,299	,000
壁:Class 02		⊕¥	50,000
半身浴ラグーン浴槽/FRP		⊕¥	0
足ピタフロア(保温材なし)		Θ¥	5,000
単色エプロン(保温材なし)		⊝¥	2,000
ハンドグリップ		⊕¥	10,000
ダウンライト3灯(LED)		⊕¥	50,000
スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側		⊕¥	47,000
スクエアミラー		⊕¥	10,000
3枚引戸(W1450・ホワイト)		⊕¥	70,000
I型握りバー(W600+W600・メタ	ル)	⊕¥	40,000
フリー窓接続枠		⊕¥	35,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥33	0,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,629,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥1,629,000 1618 ¥1,532,000 1616 ¥1,392,000 1717 1418 1317 1216

■ドア位置



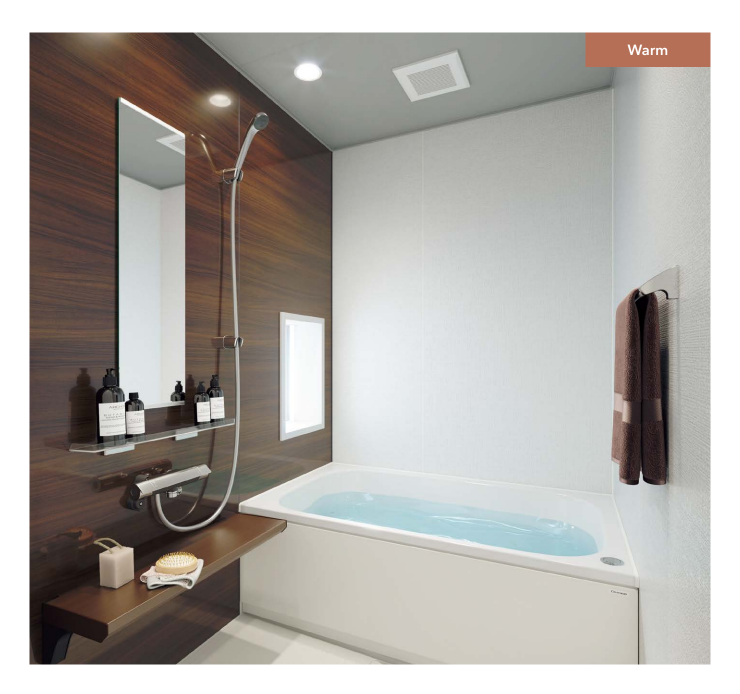


:テンダーウッドホワイト

:ホワイト 天井 フロア :グレージュ :ホワイト エプロン:ホワイト

カウンター・シェルフ:ホワイトストーン





質感の異なる壁パネルを組み合わせたスタイリッシュな癒しの空間。 光沢のある木目柄を美しく見せるダウンライト照明を採用。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,102,000
② 変更アイテム		
ダウンライト3灯 (LED)		⊕¥ 50,000
開戸(W800・ホワイト)		⊕¥ 10,000
壁付けタオル掛け(メタル)		⊕¥ 5,000
フリー窓接続枠		⊕¥ 35,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥ 25,000
変更アイテム合計価格		¥125,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,227,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥1,424,000 1618 ¥1,335,000 1616 ¥1,203,000 1717 ¥1,312,000 1418 ¥1,307,000 1317 ¥1,227,000 1216 ¥1,126,000

■ドア位置



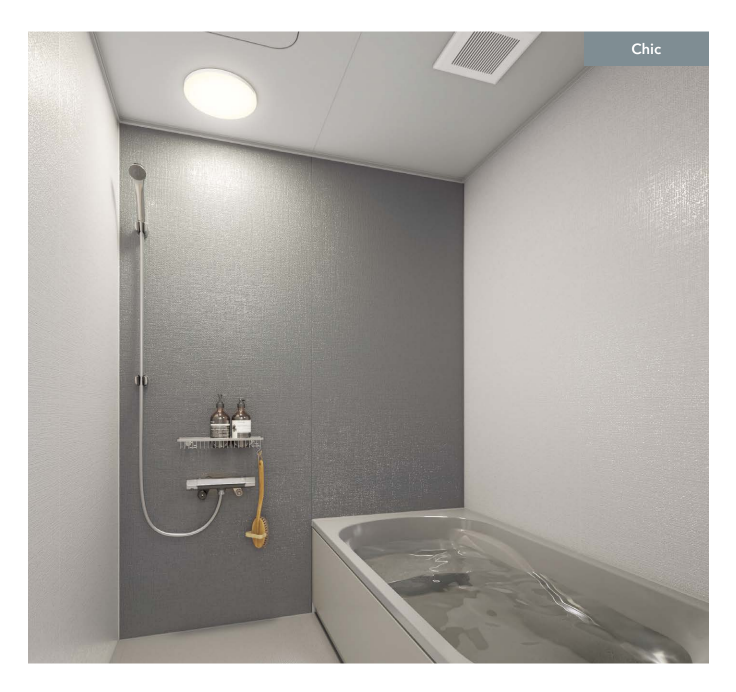
■カラー

正面壁 :テンダーウッドミディアム

周辺壁 :ツイードホワイト

天井 : グレー フロア :ホワイト 浴槽 :ホワイト エプロン:ホワイト カウンター:ミディアムウッド





PLAN 12 内装品はメタルシェルフだけ、ミラーなども持たないミニマルデザイン。 最小限必要なアイテムだけに集約させたソリッドなプラン。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,078	3,000
② 変更アイテム			
壁:Class 03		⊝¥	20,000
半身浴ラグーン浴槽/FRP		⊕¥	0
足ピタフロア(保温材なし)		⊝¥	5,000
単色エプロン(保温材なし)		⊝¥	2,000
ゴム栓		⊝¥	10,000
メタルシェルフ		⊝¥	3,000
カウンターなし		⊝¥	35,000
ミラーなし		⊝¥	15,000
追い炊きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		⊝¥6	5,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,013,000

■サイス	ズ別セット価格
1620	¥1,224,000
1618	¥1,140,000
1616	¥1,013,000
1717	
1418	
1317	
1216	_

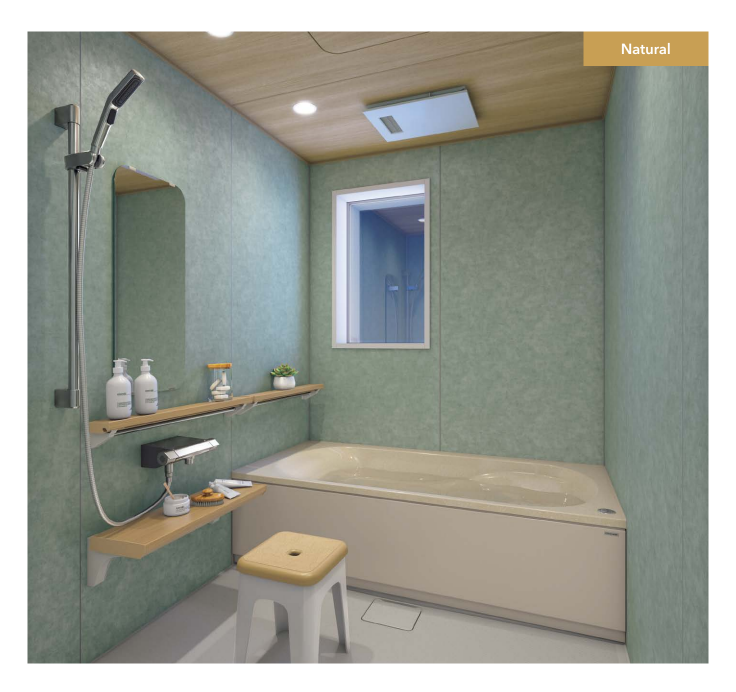






正面壁 :ツイードネイビー 周辺壁 :ツイードグレー 天井 :グレー フロア :グレー 浴槽 : グレー エプロン:グレー





半身浴ができる浴槽をセレクトして、ゆっくりスキンケアも楽しめるスペース。 天井とシェルフを明るいウッドで揃え北欧ナチュラル風に。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,210	0,000
② 変更アイテム			
加飾天井		⊕¥	23,000
壁:Class 01		⊕¥	127,000
半身浴ラグーン浴槽/人工大理石(ア	?クリルコート)	⊕¥	130,000
スライドバー		⊕¥	20,000
ダウンライト3灯(LED)		⊕¥	50,000
スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側		⊕¥	44,000
カドマルミラー		⊕¥	35,000
フラット水栓/シルクベールシャワー	(手元止水あり)	⊕¥	88,000
折戸(W700・ホワイト)		⊕¥	16,000
100V 換気乾燥暖房機(ホワイト)		⊕¥	90,000
スムーズクッションチェア		⊕¥	20,000
フリー窓接続枠		⊕¥	35,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥70	3,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,913,000

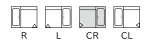
※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥2,025,000 1618 ¥1,913,000 1616 ¥1,757,000 1717

1418 1317 1216

■ドア位置



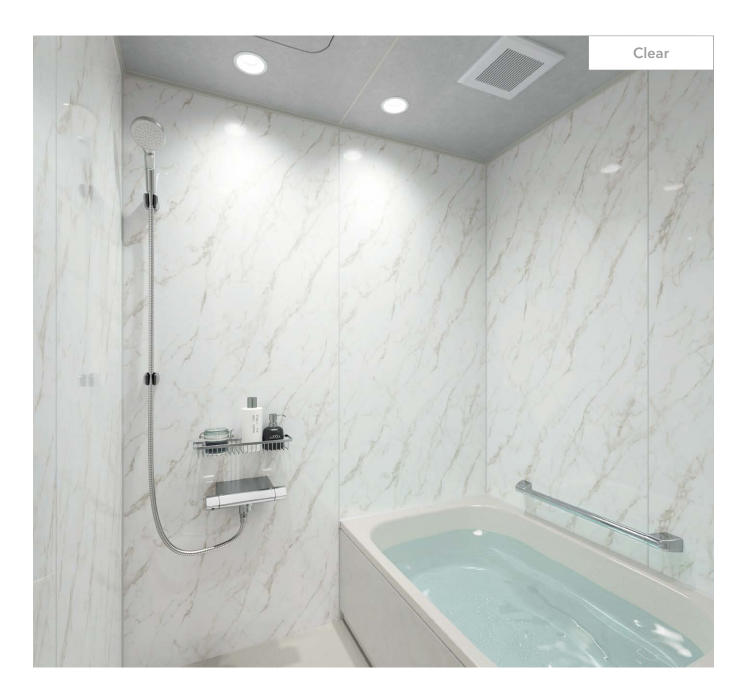
■カラー

:ペイントブルーグレー

:オーク 天井 フロア :ホワイト :クレルグレージュ エプロン:グレージュ

カウンター・シェルフ:ナチュラルウッド





シティホテルのバスルームを思わせる、シンプルを極めたプラン。 内装品を必要最小限にしてアーバンな雰囲気を持たせます。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,00	1,000
② 変更アイテム			
加飾天井		⊕¥	20,000
壁:Class 02		⊕¥	40,000
ストレートラグーン浴槽/人工大理石((アクリルコート)	⊕¥	130,000
加飾エプロン(保温材あり)		⊕¥	25,000
ダウンライト4灯 (LED)		⊕¥	76,000
メタルシェルフ		⊖¥	3,000
カウンターなし		⊝¥	35,000
ミラーなし		⊝¥	15,000
フラット水栓/ワイドシャワー (手元止:	水あり)	⊕¥	78,000
I型握りバー(W600・メタル)		⊕¥	20,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥36	51,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,362,000

■サイノ	く別セット価格
1620	¥1,717,000
1618	¥1,618,000
1616	¥1,475,000
1717	¥1,571,000
1418	¥1,566,000
1317	¥1,470,000
1216	¥1,362,000

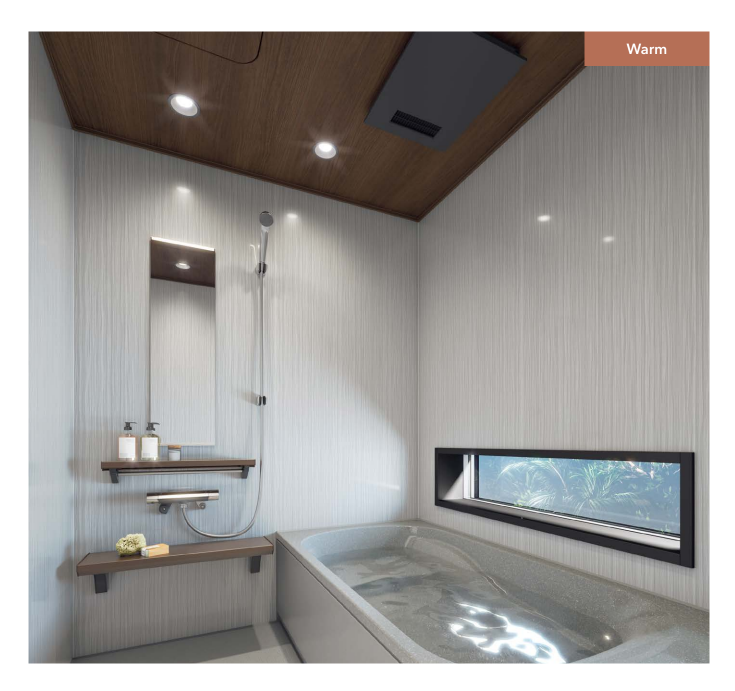
■ドア位置



■カラー

:カラカッタホワイト :モルタル : クレルホワイト エプロン:ロッシュホワイト





浴槽とフロアをのぞいて、木目のコーディネートにこだわりました。 ナチュラルなのにモダンなスペースです。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,078	3,000
② 変更アイテム			
加飾天井		⊕¥	17,000
壁:Class 02		⊕¥	50,000
半身浴ラグーン浴槽/人工大理石(ア	'クリルコート)	⊕¥	130,000
ダウンライト4灯 (LED)		⊕¥	76,000
スタイルシェルフ 洗い場側		⊕¥	11,000
片引戸(W800・ブラック)		⊕¥	100,000
100V 換気乾燥暖房機(ブラック)		⊕¥	95,000
フリー窓接続枠		⊕¥	35,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥53	39,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別) ※上記の価格には窓本体は含まれておりません。 L

¥1,617,000

■カラー

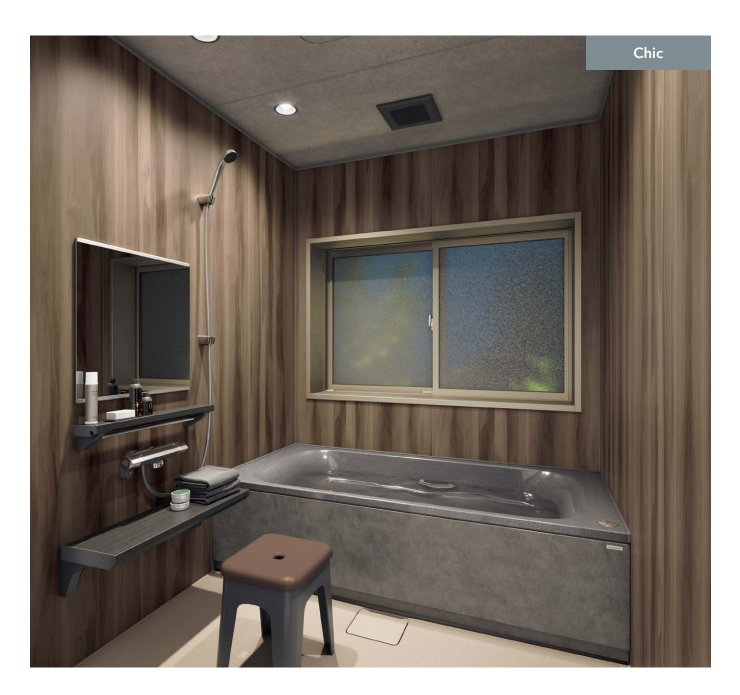
■ドア位置

: カルムライングレー :ウォールナット 天井 フロア :グレー :クレルグレー 浴槽 エプロン:グレー

■サイズ別セット価格 1620 ¥1,859,000 1618 ¥1,760,000 1616 ¥1,617,000

カウンター・シェルフ:ミディアムウッド





存在感のあるブラックの浴槽に縦木目の壁を選択しています。 スクエアなミラーも硬質感のある空間を引き立てています。

① 基本仕様 ▶P55	基本セット価格	¥1,18'	7,000
② 変更アイテム			
加飾天井		⊕¥	20,000
壁:Class 01		⊕¥	112,000
ストレートラグーン浴槽/人工大理石((アクリルコート)	⊕¥	130,000
加飾エプロン(保温材あり)		⊕¥	38,000
ハンドグリップ		⊕¥	10,000
ダウンライト3灯(LED)		⊕¥	50,000
スタイルシェルフ 洗い場側		⊕¥	11,000
スクエアミラー		⊕¥	10,000
2枚引戸(W1000・グレージュシルバ	·—)	⊕¥	135,000
換気扇(ブラック)		⊕¥	5,000
スムーズクッションチェア		⊕¥	20,000
フリー窓接続枠		⊕¥	35,000
追い焚きアダプター(配管付き)		⊕¥	25,000
変更アイテム合計価格		¥60	01,000

①+②写真セット価格(取付・設置費別)

¥1,788,000

※上記の価格には窓本体は含まれておりません。

■サイズ別セット価格

1620 ¥1,967,000 1618 ¥1,858,000 1616 ¥1,705,000 1717 ¥1,788,000 1418

1317 1216

■ドア位置





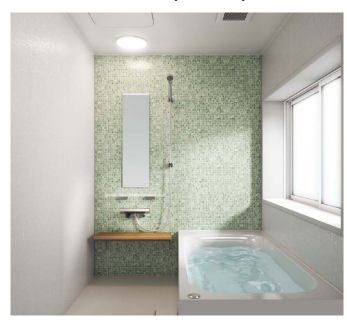
:トーンウッドダーク :コンクリート 天井 フロア :グレージュ :クレルダーク エプロン:ピアトラダーク カウンター・シェルフ:ダークストーン



rakuvia PACKAGE PLAN

基本プラン

size:1616 **¥1,078,000**



※写真のセットは1616型/アクセント カラー (正面壁:グラスタイルミント+ 周辺壁:ツイードホワイト)です。

	天井	単色天井	保温
	壁	正面壁:Class 02+周辺壁:Class 03	保温
	浴槽	ストレートラグーン浴槽/FRP	保温
	フロア	足ピタフロア	保温
	浴槽エプロン	単色エプロン	保温
	風呂フタ	断熱組フタ(2枚割)/1点フック(ホワイト)	保温
#	ヘアキャッチャー	樹脂へアキャッチャー	
本	浴槽排水栓	ポップアップ栓	
基本仕様	照明	天井付け照明 (LED)	
130	収納棚	手元収納棚	
	カウンター	とってもクリンカウンター	
	ミラー	スリムロングミラー	
	水栓	壁出し水栓(メッキ)	
	シャワー	メッキシャワー	
	ドア	折戸(W800・ホワイト)	
	換気扇	換気扇(ホワイト)	
	1620型 (1.25坪)	¥1,299,000	
	1618型 (メーターモジュール)	¥1,210,000	
セッ	1616型 (1坪)	¥1,078,000	
F	1717型 (1坪強)	¥1,187,000	
ト価格	1418型	¥1,182,000	
	1317型	¥1,102,000	
	1216型 (0.75坪用)	¥1,001,000	

ハイプラン

size:1616 **¥1,375,000**



※写真のセットは1616型/フルカラー (テンダーウッドナチュラル)です。

ライトプラン

size:1616 **¥988,000**



※写真のセットは1616型/アクセントカラー (正面壁: ツイードネイビー+周辺壁: ツイードグレー) です。

加飾天井	保温
壁:Class 02	保温
ストレートラグーン浴槽/人工大理石(アクリルコート)	保温
足ピタフロア	保温
加飾エプロン	保温
断熱組フタ (2枚割)/1点フック(ホワイト)	保温
樹脂へアキャッチャー	
ポップアップ栓	
天井付け照明 (LED)	
スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側	
とってもクリンカウンター	
スリムロングミラー	
壁出し水栓(メッキ)	
メッキシャワー	
折戸(W800・ホワイト)	
換気扇(ブラック)	
¥1,623,000	
¥1,512,000	
¥1,375,000	
¥1,472,000	
¥1,469,000	
¥1,371,000	
¥1,262,000	

単色天井	保温
壁:Class 03	保温
ストレートラグーン浴槽/FRP	保温
足ピタフロア	
単色エプロン	
断熱組フタ (2枚割)/1点フック(ホワイト)	保温
樹脂へアキャッチャー	
ゴム栓	
天井付け照明 (LED)	
メタルシェルフ	
_	
_	
壁出し水栓(メッキ)	
メッキシャワー	
折戸(W800・ホワイト)	
換気扇 (ホワイト)	
¥1,199,000	
¥1,115,000	
¥ 988,000	
¥1,097,000	
¥1,087,000	
¥1,012,000	
¥ 911,000	

※上記の価格には窓本体、窓枠は含まれておりません。



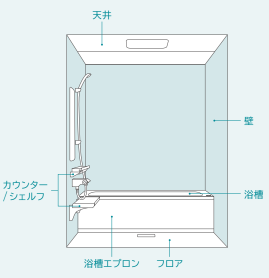
「好き」を選ぶ

好きな空間に近付いてゆく喜びを感じながら、 あなただけのこだわりをカタチにしてくれる バスルームの各アイテムを一つずつ選んでいきます。 壁 P.59 天井 P.61 フロア P.61 カウンター/ P.62 シェルフ 浴槽 P.63 浴槽エプロン P.64 アクセサリー P.65



バスルームをつくる ベーシックな部材、 右の6箇所で 空間の印象が決まる。

アイテムの数はとても多いのですが、ご 心配なく。リビングルームのインテリアを 選ぶときのように、心の声に耳を澄ませ て好きなカラーやデザインをチョイス。こ の時間を楽しむことが、いちばん大切で すから。



木目柄、石目柄、壁紙調、タイル調など豊富な色・デザイン マットな質感にも対応しています。



壁パネルの表情は多彩。自然な木や石の質感にも こだわってお選びいただけるラインナップ。



壁パネルのコーディネートは2タイプ。

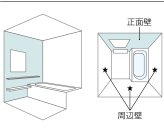
フルカラー



浴室を囲む壁を、ぐるり と同じカラーで統一す るコーディネート。

アクセントカラー





シャワーやカウンターのつく正面壁を、周 辺壁と別のカラーに変えるコーディネート。 ※周辺壁は★印のあるカラーからお選びください。

★アクセントカラーの場合の周辺壁

Class 01 [5₆]

素材の質感をそのまま伝えるマット調の仕上げが魅力のカラーをラインナップ。

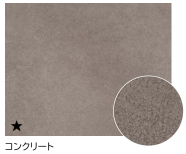
WOOD ハイマット仕上げ



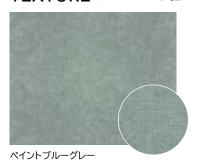
トーンウッドダーク

STONE ハイマット仕上げ





TEXTURE グロスマット仕上げ



Class 02 [15 a]

素材の磨き仕上げの表情や奥行きを持たせる光沢感をプラス。清潔で高級感ある人気の高い色調です。

WOOD 鏡面仕上げ



テンダーウッドミディアム



テンダーウッドナチュラル



テンダーウッドホワイト

STONE 鏡面仕上げ



ダークパーラー



カラカッタホワイト

TILE 鏡面仕上げ





グラスタイルホワイト



ストーンタイルベージュ



グラスタイルミント



ストーンタイルグレー



グラスタイルコバルト

TEXTURE 鏡面仕上げ



カルムラインアイス



カルムラインパステル



カルムラインホワイト



カルムライングレー

Class 03 [5#]

シンプルで清潔感のある空間になじみやすいカラーを揃えました。

TEXTURE 光沢エンボス仕上げ



ツイードホワイト





ツイードグレージュ



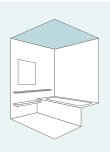
ツイードネイビー



ツイードセピア

天井

壁や他のアイテムとコーディーネートしやすい6色 木の優しさも石の硬質感も楽しめます。



加飾天井 [4色] 4つのインテリアテイストにリンクする、素材感溢れる表情を各カラーで楽しめます。









単色天井 [2色] どんな壁カラーにもコーディネートしやすいように、定番2色を用意しました。

基本仕様





ホワイト

グレー

※ウォールナットとオークは、天井と点検口の接合部に柄のズレが生じます。

フロア

フロアにはコーディネートしやすい3色をご用意 洗面室のインテリアにも合わせやすいカラーです。



足ピタフロア [3色]







グレー

グレージュ

基本仕様

カウンター/シェルフ

浴室のベースカラーと揃えることも、 アクセントとして効果的に使うこともできる4テイスト。



とってもクリンカウンター

基本仕様

スタイルシェルフ

手軽に天板を取り外せる ので、周囲の壁やフロアの お掃除もスムーズに行えま す。毎日のお手入れも簡単 で、使いやすいカウンター。



飾り棚のような意匠性の収納棚で、 モノをすっきり収納できます。収納 量に合わせて洗い場側のみか浴槽側 まで収納を伸ばすか選択できます。







共通力ラー [4色] どのカウンター、シェルフにもお選びいただける4色を揃えています。







ナチュラルウッド



ホワイトストーン



ダークストーン

POINT -

ラクヴィアは、天板の側面までカラーを再現。

浴室のカウンターやシェルフは、劣化や腐食を防ぐために樹脂製。 多くの場合、その側面が天面と揃いません。ラクヴィアはディテール にこだわって、側面も天面のカラーや柄に馴染むように工夫を凝ら しています。



※カウンターとシェルフは樹脂成型にて柄を表現しているため、柄や色調など同一ではありません。

その他収納

手元収納棚 基本仕様

マグネットシェルフ

メタルシェルフ



サイド収納棚





ホワイト

クリア



rakuvia | 62

浴槽

2種類の浴槽からお好みのものをチョイス 素材とカラーもお選びいただけます。





ストレートラグーン浴槽

対応サイズ : 全サイズ 満水量 : 315L ※サイズ16**の場合



半身浴ラグーン浴槽

対応サイズ: 1620/1616/1618

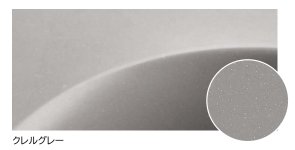
満水量: 285L

人工大理石(アクリルコート)[5色]

独特の光沢感と深みを放つ仕上がりで、バスルームに不可欠な清潔感を演出します。



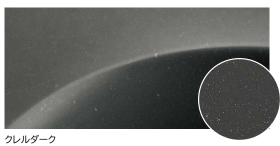
クレルホワイト







クレルグレージュ



POINT -

汚れを防いで、きらめきを保つ、 お手入れもしやすい素材です。

浮遊したような美しい柄を持つポリエステル系樹脂で作 られた浴槽の上に、アクリル系鏡面コートが施されてい ます。艶感を保ちながら、キレイに使い続けられます。



※人工大理石(アクリルコート)の柄材(白粒・メタリック・パール)には、天然の鉱石を使用していますので、一部、黒粒が含まれます。

基本仕様

FRP [5色]

繊維強化プラスチックでつくられた空間になじむニュアンスカラーが特長です。







ホワイト



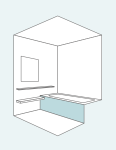


アクア

ピンク

浴槽エプロン

浴槽やフロアとコーディネートすることで いろんな表情を楽しめます。



基本仕様

加飾エプロン [3色] 大理石のような繊細な柄や表情が高級感を演出します。







ロッシュホワイト

ピアトラダーク

サンディブラウン

単色エプロン [3色] すっきりと清潔感のあるカラーで、シンプルな空間がつくれます。



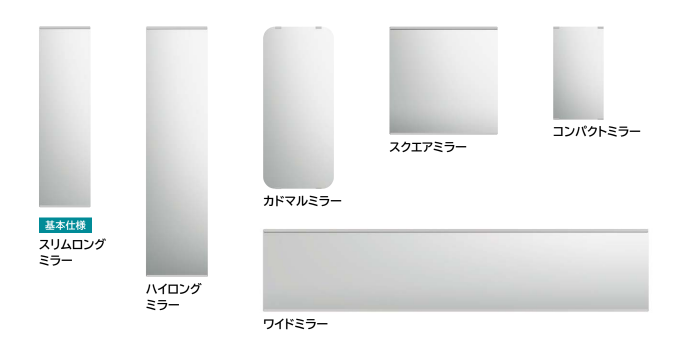
POINT -

かたまり感のコーディネート

浴槽カラーと浴槽エプロンを合わせて一体 感のある配色にすると、空間の主役的な表 現が可能です。

エプロン		;	谷槽
ロッシュホワイト	\times	クレルホワイト	
ピアトラダーク	\times	クレルダーク	
サンディブラウン	X	クレルブラウン	

ラクヴィアのコーディネートにマッチする洗練された デザイン、サイズのミラーをラインナップ。



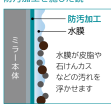
POINT -

防汚加工 オプション

水アカ汚れや皮脂、石鹸カスが付着しにく くお手入れがしやすい防汚加工をミラー に追加オプションしていただくことが可能 です。防汚加工を施せば、かんたんなお掃 除で、美しい輝きを長持ちさせます。

防汚加工を施していない鏡 防汚加工を施した鏡







※研磨剤入りの洗剤や、ナイロンタワシなどの硬いものは使用しないでください。

浴室イス ハイポジション設計に対応した36.5cm高の浴室チェア、取り外しできるソフトなクッション付き。

スムーズクッションチェア





LED照明

バスルームのコーディネートに合う さまざまな照明と2色の光をご選択いただけます。

天井付け照明 基本仕様

フラットでスタイリッシュなフォル ムが魅力です。



電球色

壁付け照明

壁パネルと調和する使いやすいデ ザインです。



電球色

ダウンライト

天井をすっきり見せてインテリア性も際立たせます。

電球色

昼白色



ブラック

ホワイト





ホワイト

ブラック

POINT

雷球色

あたたかみある落ち着いた 光で入浴を楽しみたい方に。



昼白色

自然光に近いナチュラルな 雰囲気を楽しめます。 ※昼白色はダウンライトのみお選 びいただけます。



バスルームのイメージ創りに便利なサイトです。

「カラーシミュレーション」

WEB上でバスルームのイメージを簡単にシミュレートできます。 PCからでもスマホからでもアクセスできて、操作も簡単。





PCでもスマホでも!

洗面室のインテリアテイストが選べる

4つのテイスト(ナチュラル・クリア・ ウォーム・シック) が用意されているの で、住宅のインテリアに合うコーディネー トが選びやすくなっています。





視点が変えられる

洗面室側から浴室を見たり、入浴中の視 点から見たり、4つの視点からチェックし て実際のバスルームの雰囲気を体感する ことができます。



イメージを共有できる

シミュレートした画像は保存も印刷もでき るので、家族と共有するのも簡単。ショー ルームや業者様との打ち合わせでのイ メージ共有に活用できます。





URLコピー

画像保存





印刷する

お気に入り

※画像は操作画面のイメージです。

KNOW

機能を知る

デザインのイメージが具体的になってきたら それぞれの設備やアイテムが持っている ラクヴィアならではの機能についても知っておきましょう。

浴槽	P.69	
シャワー/水栓	P.73	
収納	P.75	
フロア	P.77	
排水口まわり	P.78	
ドア	P.79	

For the ECOLOGY & SUPPORT P.81 リフォームトピックス P.83

ストレートラグーン浴槽



リラックス姿勢でも足を伸ばせる 業界最大級の広さと幅

シンプルな長方形の浴槽は、高い断熱効果を 持ちながら、底面の長さは業界最大級。 あたたかく、くつろげる浴槽です。

浴槽満水量

1620型/1618型/1616型	315リットル
1717型	329リットル
1418型	313リットル
1317型	294リットル
1216型	254リットル

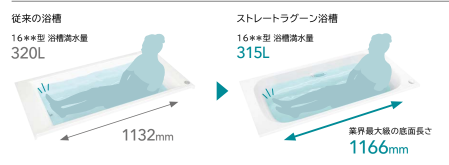


浴槽の底面全体に 足ピタパターン



ハンドグリップ

ユニットサイズはそのままに、業界最大級の広さを実現



浴槽の厚みやサイズを見直して、従来の浴槽に比べ満水量を減らし、 より広く、より快適に進化しました。

幅広い肘掛けでリラックス



さらに肘掛けの部分は幅が広く、腕を楽に した姿勢でゆったりくつろげます。

o TOPIC o



想定身長:180cm ※16**型の場合

高身長でもゆったり足を伸ばしたいという 声に応えました。

通常の浴槽だと足が伸ばしきれない方でもリラックスできる浴槽サイズを目指して、 構造や形状を見直しました。従来の浴槽よりも底面長さを広げたため、高身長の方 でも、ゆったりとつかることができます。

半身浴ラグーン浴槽



全身浴も半身浴も楽しめて リラックスできる浴槽

浴槽内に設けたステップを活用して、半身浴・ 全身浴と思いのままの入浴スタイルを気分に 合わせて楽しめる浴槽です。ステップがあるこ とで満水量が少なく済み、節水にもなります。

浴槽満水量

1620型/1618型/1616型

285リットル



浴槽の底面全体に 足ピタパターン



さまざまな姿勢で入浴を楽しめる

半身浴スタイル



ステップに腰かけることで、自然と半身浴になり ます。幅広い肘掛けを使ってゆっくりと読書などが 楽しめます。

全身浴スタイル



ステップの上に足を上げることで、肩までしっかり つかって全身浴を楽しめます。

親子スタイル



お子様がステップに腰掛けて、親子で向かい合った コミュニケーションを楽しめます。

$ar{}$ TOPIC $ar{}$



誰でもお風呂を楽しんでいただけるように、 ステップと肘掛けを設けました。

お子様や小柄な方でも安定した姿勢がとりやすいよう、ステップを設け、足のストッパー に。ゆったりした肘掛けは、半身浴スタイル・全身浴スタイルどちらの入浴スタイルでも リラックスできるようデザインされています。

マイクロバブルバス

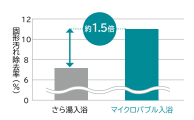


小さな気泡で毛穴汚れを スッキリ落とし、お肌うるおう。

空気を含んだマイクロバブルでお湯が白く心地よい肌触りに。 体をあたためるだけでなく、肌の汚れをより落としやすくします。

小さな気泡で毛穴汚れを落とし、お肌うるおう。

マイクロバブルの汚れの除去率



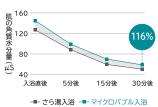
固形の汚れ除去率が通常のお湯よりも約1.5倍高まります。マイクロバブルは 毛穴や毛髪よりも小さく、毛穴の奥にまで入り込み、肌の汚れを落としやすくな ります。

〈実験条件〉2019年度 リンナイ株式会社 試験データ

模擬汚れ(牛脂とカーボンブラック10%の混合物)を腹部に塗布し、色彩色差計にて入浴前後に明度を測定。入浴前後の明度値から除去率を算出。/被験者:健康成人男性6名/入浴方法:38℃で10 分間の全身浴/*有意確率5%未満で統計的有意差あり。

入浴後の肌水分量に差が認められました

入浴後の肌水分量



肌への水分の浸透率が上がり、入浴 による保湿効果が高まります。

〈実験条件〉

測定:マイクロバブル入浴とさら湯入浴の前後に 前腕部の角質水分量を測定 論文:早坂信哉、 岩間優子、野々山昌生:マイクロバブルバス入浴 の角層水分量・保湿への影響、日本健康開発雑 誌、2022, Vol. 43, p. 39-43 (被験者:成人女

湯あがり後のあたたかさを持続



お風呂を出ても体のあたたかさを 保ちやすく、湯冷めしにくくなります。

〈実験条件〉

2019年度東邦ガス株式会社と日本福祉大学 の研究/被験者:健康な30代女性7名/浴室環 境:室温29℃湿度97%/入浴方法:湯温40℃ で10分間の全身浴

※2穴ジェットエアーバスとの同時運転はできません。

※マイクロバブルバスを選択する場合、別途対応する給湯器・配管などが必要となります。詳しくはクリナップ営業担当へお問い合わせください。

2穴ジェットエアーバス



自宅で気軽にスパ気分。

空気を含んだ水流が腰周りをほぐします。

強力な2つのジェット水流で、背中や腰 周りをしっかりほぐします。3種類の モードに切り替えができます。



※入浴姿勢や体格によっては腰周りに直接当たらない 場合があります。

3つのモード







力強いジェットで体 の気になるところを しっかりほぐせます。

やさしいエアーで ゆったりほぐせます。

「ゆらぎ」モード 不規則なリズムで、 水流の強弱を切り 替えます。

風呂フタ



軽くて扱いやすい、 お湯の温度低下を抑える風呂フタ。



ホワイト

風呂フタフックですっきり収納

しっかり安定して収納できる



風呂フタが浴槽に接しない3点フックを選べます。 水が溜まりにくく、お風呂掃除の際にもわざわざ フタを持ち上げる必要がないため衛生的です。

ackslash TOPIC ackslash

省スペースで使い方広がる3枚割タイプ



1枚が小さくなり、省スペースで収納可 能なため、縦型握りバーを設置すること ができます。浴槽の出入りのサポートと して握りバーを設置したい場合におす すめです。

※組フタ(3枚割)は高断熱浴槽対象外です。

シルクベールシャワー





3種類の水流を組み合わせた独自構造で シルクのような肌触りと機能性を兼ね備えた シャワーヘッド。

角型の洗練されたシャワーヘッド。2種類のシャワー吐水が ミスト吐水を包み込む三層構造で、汚れはしっかり落としな がら、肌触りはシルクのような贅沢さです。

ミストとシャワーの一体フェイス



ミスト吐水とシャワー吐水が同時に吐水され るので、ミストの温度低下を軽減。

ウルトラファインバブルが毛穴汚れを落とす

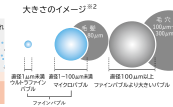
なめらかな肌触りで汚れまで洗い流す



シャワーの肌触りはシルクのようななめら かさで、自然に使うだけで、毛穴の汚れま で洗い流します。

洗浄効果イメージ※1





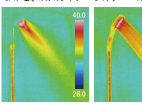
直径1μm未満の微細な泡を発生させ、皮脂汚れを落します。 ウルトラファインバブルは最大約4,820万個/mlが発生します。

- ※1 皮脂汚れ試験条件:吐水温度40℃ 水圧0.1MPa 検証対象頭皮吐水距離 200mm 散水時間30秒 散水方法シャワーを所定時間内に10回振り、ウルト ラファインバブル発生器有り無しで毛穴汚れを確認。
- ※2 個数濃度:約4,820万個/ml (平均4,047万個/ml) 平均径 0.17μm、最 頻径 0.14 μm (泡発生量はシャワーヘッド通水後に測定したバブル量の差) 2023年9月1日 Nanosightを用いて第三者機関にて測定。

※「ウルトラファインバブル」は一般社団法人ファインバブル産業会の登録商標です。

水温が低下しにくい

ミスト吐水のみのシャワー シルクベールシャワー



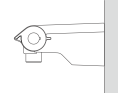
ミスト吐水をシャワー吐水が包み込むことで、 ミスト吐水のみのシャワーに比べ、温度が低下 しにくい設計です。

試験条件:吐水温度40℃ 水圧0.15MPa、サーモグラフィ

フラット水栓



壁出し水栓の配管部をカバーで覆い、 意匠性を向上させた水栓。



側面まですっきりデザインで お手入れ簡単。

配管部の露出がなく、本体や壁を さっと拭くだけで掃除できます。

ワイドシャワー



広めのシャワーヘッドから、たっぷりの水流が出るので、 全身があたたかい。旋回流シャワーの効果で、浴び心地も快適です。

シャワー吐水の構造



シャワーヘッド内に渦を発生させる 部屋をそれぞれ設け一気に散水す る旋回流シャワーで、定流量ながら 広がりのある浴び心地のいい快適 シャワーです。

手元止水ボタンで簡単出し止め

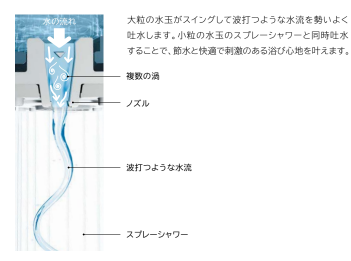


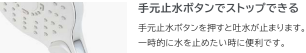


コンフォートウエーブシャワー

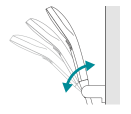


波打つような水流が特長の 快適で刺激のある浴び心地の節水シャワーです。



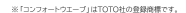


※コンフォートウエーブシャワー (手元止水あり)をお



シャワーフックで角度調整

シャワーヘッドを傾けると角度が調節でき、 快適な姿勢で楽しめます。



とってもクリンカウンター



周囲の壁やフロアもしっかりお掃除できて 衛生的なカウンター。

カウンターの天板は取り外しが可能なので、周囲の壁やフロア のお手入れも楽にできます。

裏面まで清掃がしやすい シンプルな形状。



いつでも清潔に使える

天板を取り外して まるごと洗える



壁もすみずみまで サッと洗える



天板は壁と接していないので 取り外さなくても洗いやすい



スムーズクッションチェア



従来チェアより 自然に座れる高さ



膝を自然な角度で曲げた高さで使えるので 体への負担が少なく、楽に使えます。

座面が外せて 洗いやすい!



座面は簡単に外せて丸洗 いできます。

スタイルシェルフ



1つの棚で2種類の使い方ができる。

棚をななめにしてボトル底面のぬめりを抑制できる「水切り スタイル」と、棚をまっすぐにして小物類を安定して置くこと ができる「フラットスタイル」を簡単に切り替えられます。

水切りスタイル



フラットスタイル



収納量に合わせて選べる

洗い場から手が届きやすい位置に 収納物をまとめられる



浴槽側までシェルフを伸ばし、水がかか りにくい場所に収納することができる



いつでも清潔に使える

シェルフを取り外して まるごと洗える



バーに小物を吊り下げて、カビや ぬめりを抑制します。



マグネットシェルフ



浴室内の好きな位置に 取り付けられて、 収納力と使い勝手がアップ。

メタルシェルフ



取り外して洗えて 汚れが付きにくい、 金属製のスタイリッシュな シェルフ。

洗い場周辺や浴槽側にサブ収納として



カウンター下に掃除用小物を

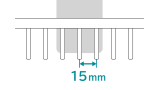


※マグネット製品を使用する際、擦ったり引きずったりすると、壁パネルに傷がつく恐れがあります。

格子になっていないのでぐるっと洗いやすい

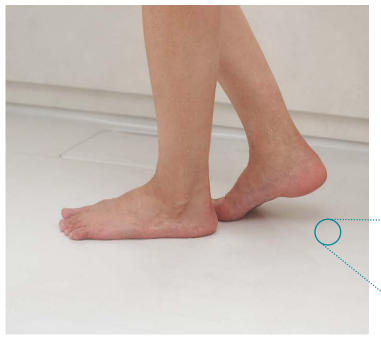


小さなボトルでも安定して置ける





足ピタフロア



滑りにくい独自のパターン加工で フロアがぬれていても安心

緩やかで浅い楕円形のパターンが加工されたフロアは、濡れた足でも滑りにくく、お手入れしやすい。機能性と清掃性を両立しました。

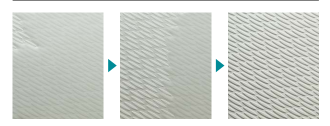
特殊なパターン加工ですべりにくい

足ピタパターン



足裏とフロアの接触面積を拡大。水の表面張力のはたらきで足裏を引き寄せ、 すべり止め効果を高めます。

水はけがよく乾きやすい



従来のフロアに比べて溝が浅いため、水滴や汚れが残りにくく、水切れがいい フロアを実現しました。流した後は乾きやすく、毎日快適に使えます。

清掃性バツグン

溝が浅いので少ない力でスポンジが溝の奥まで届き、掃除がしやすい





満がなめらかで 浅いので、 汚れが残りにくい



溝が深いので 汚れが残る。

とってもクリン排水口



フロアと継ぎ目がないから、 汚れがたまりにくく落としやすい。



スポンジで さっと掃除しやすい。



分解できて、より清潔に。 排水口のパーツは分解可能なので、 それぞれ洗いやすく、清潔に保ちや すい。





フタの裏も溝がなくすっきり。 フタの裏までお手入れしやすい設計。

樹脂ヘアキャッチャー



独自の立体格子形状により、絡まりやすい髪の毛などを 点で受けることでサッと捨てられ、お手入れが簡単です。



自然と髪の毛などの汚れがまとまり、片手で捨て られます。

クリンヘアキャッチャー 美コート

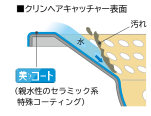




溜まった髪の毛など片手でサッと処理でき、 カビや汚れに強いステンレス製。



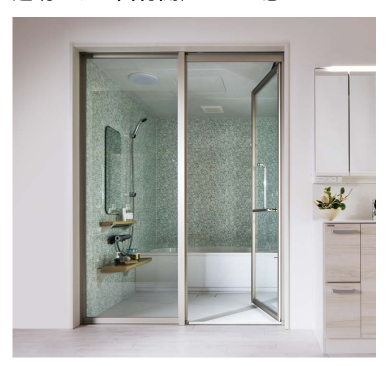
真ん中に髪の毛がま とまるから片手でポ イっと捨てやすい



秘密は 「美コート」 水になじみやすい性 質で汚れの下に水 が入り込み、汚れを 浮かします。



透明ガラス面材開戸+FIX窓



閉鎖的になりがちな浴室を、 ガラスドアで開放感あふれる空間に。

透明なガラスの開戸と、FIX部の壁面を全面ガラスで合わせら れます。隣室とつながる広々とした空間演出を実現します。

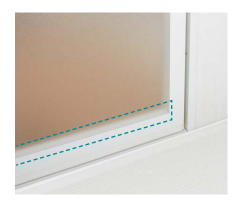






ightarrow TOPIC ightarrow

クリナップのとってもクリンドアはお手入れ簡単!



汚れにくくお手入れ簡単な構造を採用

カビの菌が入り込みやすいゴムパッキン がなく、ドア面材との段差も少ないので お手入れ簡単です。

ドアの通気口が上部にあるため、ほこり がたまりにくい仕様になっています。









隣接の洗面室まで、あたたかさをひとつなぎに。

Hotウォール



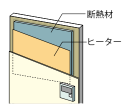






タオルやマットが乾かせてスペースにゆと りが生まれる

体にやさしい輻射熱で、90分で室温を約+10℃にあたため**1、浴室と脱衣所・洗面室などの寒暖差を和らげます。表面は約60℃以下に制御。やけどや火事の心配が少なく、お子様やペットがふれても安心です。



ヒートショック対策にHotウォールを。

■部屋の温度の違いによる入浴時の血圧変動^{※3}



洗面室に寒さ対策をすることで、部屋同士の寒暖差が少なくなり、 ヒートショックの原因となる血圧の変動を抑えます。

洗面室とヒーターの温度上昇データ

(1坪空間にて測定/自社調べ) ZP60FBの場合。

- ※1 当社検証: ZP60FB使用/表面温度設定全7段階中7(60℃)/洗面室広さ1坪/窓無し/換気扇運転無し/床壁天 井外気接触(10℃)/断熱材(グラスウール10K,t50mm)ZP50HN(スリムタイプ)使用の場合は、洗面室広さ0.75坪のとき120分で室温を約+10℃にあたためます。
- ■壁の断熱性能や洗面室の換気状況、また、Hotウォールの使用状況によっては暖房性能が十分に発揮できない場合があります。
- %2 朝6時 ~8 時、夜6 ~10 時の6時間に使用した想定。27円/kWh (税込) の場合。
- ※3 第三者機関における一般的な暖房での試験結果であり、当社商品での試験データではありません。

クリナップは、お風呂の「あたたかさ」にこだわり続けて 50年



■浴室内の温度変化



あんしんで快適なバスタイムのために

クリナップはバスルームのあたたかさにこだわっています。寒い浴室に、服を脱いだ無防備な状態で入るのはとても危険です。あたたかい洗面室と寒い浴室の寒暖差で起こる「ヒートショック」は、急激な血圧の変化を招き、体に大きな負担を与えます。湯舟につかっていない時間もあたたかく快適に過ごしていただくために、浴室全体を保温材で包むように、あたたかさを閉じ込める構造を開発しました。厳しい保温性能テストを繰り返し、自信をもっておすすめできる保温性になっています。

家族でお風呂に入る時間がパラパラでも、最後の人まで あたたかいお風呂を目指しています。入浴後30分経っ ても、浴室の温度は20℃以上。温度が下がりにくい浴 室で、どんな季節でも快適に過ごしていただけます。

※4 外気温10℃、1坪用1616型(窓なし)の条件で試験を実施。浴槽に42℃の湯をはり、入浴再現としてシャワー湯温42℃を15分散湯。保温材なし仕様の壁、天井は厚さ9.5mmの不燃材仕様。(当社調べ/2015年10月・2023年6月)。ご使用の環境、条件により左記の測定値とは異なる場合があります。



クリナップ SBR企画課 白井 健太郎

環境にやさしい、省エネにお応えするアイテムをご紹介します。



浴室まるごと保温

部屋全体が保温材で覆われているの で、あたたまりやすく冷めにくい快適環 境を省エネでキープします。

●在来浴室※1と比較して

1年間で・・・

CO₂ 84.5kg 削減

電気代 4,928円の節約



高断熱浴槽

浴槽はもちろん、風呂フタや浴槽エプ ロンまで保温材を使用しているので、 保温効果が高く、追い焚きのエネル ギーを抑えます。

●在来浴槽 (320L) ※2と比較して

1年間で・・・

CO₂53kg 削減

電気代 4,655円の節約



半身浴ラグーン浴槽

少ないお湯の量でも体を温められる 半身浴ラグーン浴槽なら、従来より 20L※節水しながら快適に使用できます。

※従来半身浴浴槽 (70%水量190L) と比較して

1年間で・・・

CO₂ 5kg 削減

2,051円の節約 水道代:1,935円 ガス代:416円

水使用量 7,300 Lの節約



シルクベールシャワー

水圧を保ちながら節水できるシャワー ヘッドで、使う水の量を抑えられます。

●従来品 (最適流量 10ℓ/分) ※4のシャワーと

1年間で・・・

 CO_2 185kg 削減

21,900円の節約 水道代:6,900円 ガス代:15,000円



ダウンライト(LED)

白熱灯と比べて省エネ効果の高い LEDを使用し、電気量を抑えられます。

●白熱球ダウンライト(3灯)と比較して

1年間で・・・

 CO_2 50kg 削減

電気代 2,921円の節約

[設定]※2

:4人家族 使用人数 入浴 :1回/人·日 シャワー :1回/人·日 追い焚き :1回/日

年間使用回数 :365日

[使用料金/CO₂ 換算係数] ※3

●使用料金 電気=27円(税込)/kWh ガス=196円(税込)/㎡

水道=265円(税込)/㎡

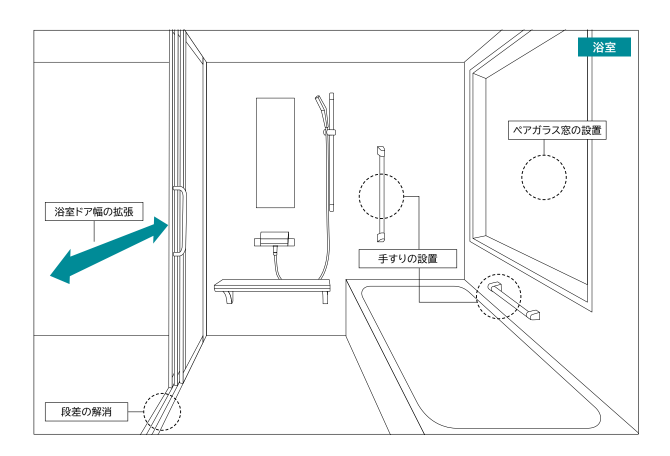
(注.単価は税込み消費税率10%時点の料金です。)

●CO₂換質係数 電気=0.463kg/kWh ガス=2.23kg/㎡ 水道=0.49kg/m

[試算条件] (2022年12月現在 消費税率10%)

- 「省エネ・防犯住宅推進アプローチブック」に基づく。
- (一社)日本バルブ工業会、または「エネルギーの使用の合理化に関する建築主等及び 特定建築物の所有者の判断の基準(東京・4人世帯・床面積120㎡)」に基づく。
- ※4 最適流量とは(一社)日本バルブ工業会の定める方法によりモニターにて測定した 「最適と感じられる量」であり流量の上限を示すものではありません。 (注.お客様の使用状況により節水効果がばらつく場合があります。)

クリナップの浴室は、人にやさしい親切設計。バリアフリーにお応えします。





浴室ドア幅の拡張

車いすや体の不自由な方でも 出入りがしやすい開口が広い ドアを選べます。



段差の解消

浴室フロアは、すべて隣室の床 と段差がなく、安心して部屋の 間を移動できます。



手すりの設置

浴室内での転倒事故を防止す るために、手すりとなるバーを 洗い場側や浴槽横など、必要 な箇所に設置できます。



ペアガラス窓の設置

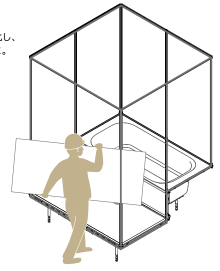
浴室の室温が冷えすぎないよ う、ペアガラス窓が設置できま す。保温効果もあり、暖房の効 率が上がり、省エネにもつなが ります。

新構造で作業性を向上

従来商品と比較して、取付・設置時間が約2時間短縮。 目地奥のシーリング、ジョイナー建て込みまで含めても、約5時間30分で取付完了できます。

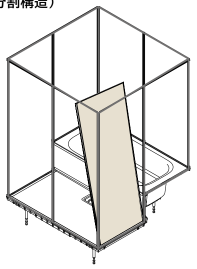
① 搬入

部材は一人でも 運べるよう軽量化し、 搬入をスムーズに。



② 組み立て(分割構造)

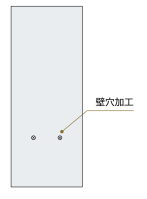
パネル加工は不要。 やぐら組みから パネル設置までの 時間を短縮。



■現場で加工しやすい新構造

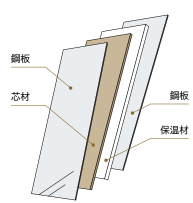
① 標準アイテムは工場で 壁穴加工もしくはマーキング

開け間違えが許されない壁穴加工。 標準品は工場で穴あけ加工済み。ミラー、 シャワーフック、スライドバーの取付位置 はマーキングを実施します。



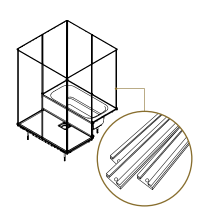
② 石膏ボード不使用の サンドイッチパネル

一般的なシステムバスルームの壁は窓 開口や梁欠きなど壁を切断すると粉塵で 現場を汚してしまいますが、クリナップの サンドイッチパネルは石膏ボードを使わな いので粉塵が出にくく、後片付けも楽に なります。



③ アルミジョイナー採用

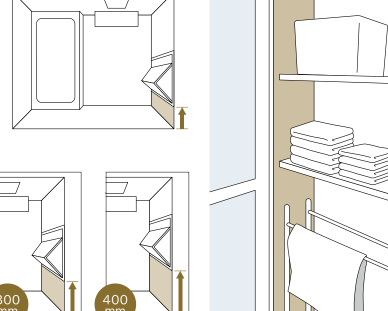
窓開口などでジョイナー切断する際、分 厚い鋼材のジョイナーは火の粉が散り切 断が大変です。クリナップのアルミジョイ ナーなら軽くて、加工がしやすく火の粉が 飛びにくいです。



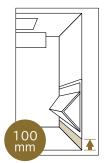
多様な現場に対応できるドア

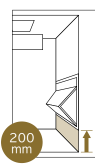
① ドア位置ずらし

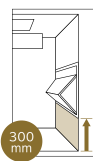
間取りに合わせて100~400mmの4種類から、選択可能。脱衣室側の壁面に収納スペースを 設ける場合にも活用できます。

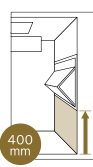


ずらし幅は4種類から選べます。



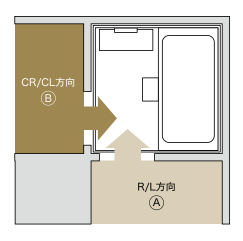






② ドア2方向設置

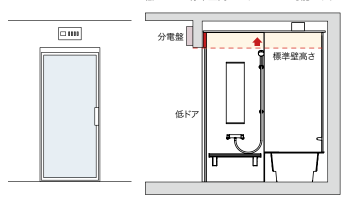
2つドアを設置できるので2つの洗面室からのアクセス ができます。



※R/L方向のドア倒は片引戸(W800)、CR/CL方向のドア倒は 折戸(W700)かつ100mmずらしの設定のみとなります。

③ 欄間パネル対応

入口上部に分電盤等がある場合、浴室の天井高さはそのままで、 ドアの高さを低くすることができます。



低ドアでも標準壁高さにすることが可能です。

※標準壁高さH2000ドアの場合、ドア同色のアルミパネル仕様(H150)、標準壁高さH1900 ドアの場合、周辺壁と同色の壁パネル仕様 (H250) となります。

POINT

サイズ展開の充実。設置必要寸法もスリムに

従来商品と比較して、選べるサイズ展開が増えました。

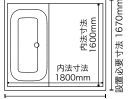
設置必要寸法を見直し、新築・リフォーム問わず、多様な現場に対応できるようになりました。

1620型(1.25坪)



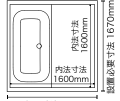
設置必要寸法 2060mm

1618型(メーターモジュール)



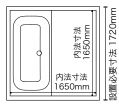
設置必要寸法 1860mm

1616型(1坪)



設置必要寸法 1660mm

1717型 (1坪強)

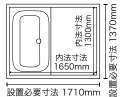


設置必要寸法 1710mm

1418型









沓ずり寸法の網羅

沓ずり寸法は600mmから197mmまで網羅。対応現場の範囲が 広がりました。※1

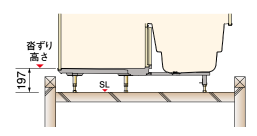
6種類の沓ずり高さ



※1 片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合、沓ずり仕様が+8mmとなります。 ※2トラップ脚セットとボルト脚を使用することで対応可能。

マンションにも入りやすい

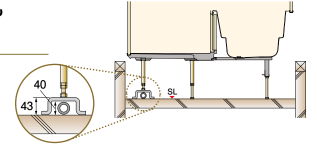
現場に合わせて床据え付け高さが選べます。マン ションにも入りやすいサイズで、在来浴室からのリ フォームにも柔軟に対応できます。



給水給湯配管とボルト脚干渉も 回避可能

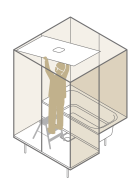
支持脚部干渉回避パーツ

硬く動かしにくい配管がボルト脚の下に来る場合も、 対応部材をご用意しています。



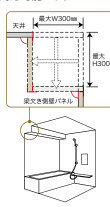
天井分割構造

従来の大きな1枚の天井パ ネルを2分割して、搬入・組 み立てしやすくなりました。



梁対応

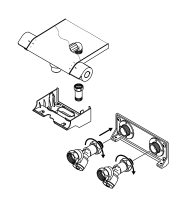
現場の建築条件に合わせ てバスルームを設置できま す。梁カットはH300mm ×W300mmまで現場で 対応可能です。



洗い場の水栓ユニット は工場で組付け

内部配管は工場で組み立て済み です。現場でのシールテープなし で作業がしやすくなりました。

※フラット水栓のみ。



壁高さ現地対応

現地で壁(標準壁高さH 2150) を切断し、壁高さを 変更できます。障害物があ る場合でも対応可能です。 50mm~200mmの範囲 または250mmの高さ変 更が可能です。

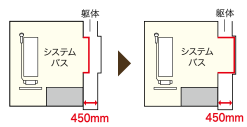
※一部高さ条件や内装制限があり ます。



豊富な窓接続枠

フリー窓接続枠(D450)

躯体の窓サッシとシステムバスの壁との距離が離れていても連結で き、施工できる現場が広がります。



従来なら窓の奥行きが足りな い場合も。

外壁・窓サッシを加工しなくても一本の 枠できれいに取付・設置できます。

既存6尺窓対応用接続枠

浴室内法寸法より大きな6尺窓にも対応できるようになりました。







止水アタッチメント本体

窓接続枠本体

室外から見ると…

アングル無しサッシ用窓接続枠

リフォームや樹脂窓でアングルピースが無い場合やタイルに潜り込んでいる 場合に、窓接続枠と窓の間に設置するアタッチメントです。

将来もあんしん。握りバーを後から付けられる

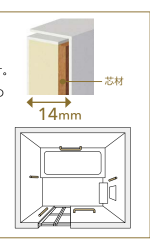
クリナップの壁は芯材入りなので、ライフスタイルの変化に合わせて、握りバーを後からでも付けられます。

将来、足腰が不安になっても、握りバーを付けることで「体の向きを変える」「座る」「立ち上がる」などの 浴室の動作をサポートし、安心して入浴することができます。

すべての壁にあとから簡単に取り付けできる

サポートしてほしい動作に ●浴室への出入りをサポート 応じて、最適な取付位置が あります。

- ●洗い場への移動をサポート
- ●浴槽への出入りをサポート
- ●浴槽内の立ち座りをサポート ●洗い場の立ち座りをサポート



PLANNING GUIDE

プランニングガイド

バスルームのサイズから、浴室内のコーディネート、 お好みのオプション設備を選んで、 <u>こだわりのシ</u>ステムバスルームをつくりましょう。

お好みのバスルームが選べます

1. サイズを選ぶ	P.90
2.ドアを選ぶ	P.91
3. 壁・天井を選ぶ	P.95
4. フロア・浴槽を選ぶ	P.99
5. カウンター・収納を選ぶ	P.104
6. 水栓・シャワーを選ぶ	P.107
7. ミラーを選ぶ	P.110
8. 照明を選ぶ	P.111
9. 換気扇・機器を選ぶ	P.112
10. 握りバーを選ぶ	P.116
11.窓を選ぶ	P.120
12. 業者様向けオプション	P.122

基本仕様をチェックしましょう。様々な色柄や機能を選んであなたに最適なバスルームを作れます。

基本プラン



サイズ別セット価格

1620型(1.25坪)	¥1,299,000
1618型(メーターモジュール)	¥1,210,000
1616型(1坪)	¥1,078,000
1717型(1坪強)	¥1,187,000
1418型	¥1,182,000
1317型	¥1,102,000
1216型(0.75坪)	¥1,001,000

※写真のセットは1616型/アクセントカラー(正面壁:グラスタイルミント+周辺壁:ツイードホワイト)です。

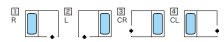
基本セット価格 (取付・設置費別)

SIZE1616 ¥1,078,000

天井	単色天井
壁	正面壁: Class 02+周辺壁: Class 03
浴槽	ストレートラグーン浴槽/FRP
フロア	足ピタフロア (保温材あり)
 浴槽エプロン	単色エプロン(保温材あり)
ヘアキャッチャー	樹脂へアキャッチャー
浴槽排水栓	ポップアップ栓
風呂フタ	断熱組フタ (2枚割) /1 点フック (ホワイト)
照明	天井付け照明 (LED)
収納棚	手元収納棚
カウンター	とってもクリンカウンター
ミラー	スリムロングミラー
水栓	壁出し水栓(メッキ)
シャワー	メッキシャワー
ドア	折戸(W800・ホワイト)
換気扇	換気扇 (ホワイト)
	-

※上記の価格には窓本体、窓枠は含まれておりません。

ドア位置



基本仕様のアイテム

基本仕様

対応するアイテムについては変更が可能です。 対応と金額についてはそれぞれご確認ください。

1. サイズを選ぶ

サイズ

20 1620型 (1.25坪)



設置必要寸法 2060mm

68 1618型 (メーターモジュール)



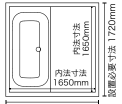
設置必要寸法 1860mm

16 1616型(1坪)



設置必要寸法 1660mm

17 1717型 (1坪強)



設置必要寸法 1710mm

14 1418型











地域

記号	仕様	価格
I	一般地	基本仕様
K	寒冷地	⊕¥0
G	極寒冷地	⊕¥0

- ※寒冷地什様は、水栓金具が寒冷地用となります。
- ※極寒冷地仕様は、水栓金具が寒冷地用となり、壁出しアダプターエルボタイプをお選びください。

フロア保温材(トラップ保温材含む)

記号	仕様	価格
Α	保温材あり	基本仕様
Z	保温材なし	⊖¥5,000

[※]寒冷地、極寒冷地仕様の場合、フロア保温材のあり・なしに関わらず、トラップ保温材 はありになります。

浴槽エプロン保温材

記号	仕様	価格
Α	保温材あり	基本仕様
Z	保温材なし	⊝¥2,000

壁構造

記号		価格				
N		H2150				
L		H2000ドア(欄間パネル対応)	⊕¥30,000			
R	標準壁高さ	H1900ドア(欄間パネル対応)	⊕¥25,000			
2		正面梁欠き対応	⊕¥28,000			
1		側面梁欠き対応	⊕¥25,000			
Н		H2000	⊕¥0			
S	低壁高さ	H1900	⊕¥3,000			
7	仏壁局と	H2000正面梁欠き対応	⊕¥28,000			
6		H2000側面梁欠き対応	⊕¥25,000			
Т	壁高さ現地対	芯(H1950~2100)H1900ドア	⊕¥28,000			

設置脚

記号		価格	
4	沓ずり300~4	400 (VUエルボ2ケ付)	基本仕様
1	沓ずり197~2	220 (VUエルボ2ケ付)	⊕¥0
2	沓ずり227~2	250 (VUエルボ2ケ付)	⊕¥3,000
3	沓ずり250~3	⊕¥3,000	
5	沓ずり400~!	⊕¥0	
6	沓ずり500~6	600 (VUエルボ2ケ付)	⊕¥5,000
7	沓ずり197~	220 (VPエルボ2ケ付)	⊕¥0
		1620・1618・1616用	⊕¥93,000
Т	汎用吊架台 (VUエルボ2ケ付)	1717用	⊕¥118,000
		1216用	⊕¥68,000
Р	パネル工法用吊	⊕¥115,000	
С	木軸用吊金:	⊕¥43,000	

※沓ずり197~220の場合、既設配管避け架台との併用はできません。 ※片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合、沓ずり仕様が+8mmとなります。 (例)沓ずり300~400→308~408 ※エルボが入っています。

フロア構造

記号	仕様	価格
F	フレーム構造	基本仕様
D	二重パン	⊕¥160,000

※2穴ジェットエアーバスを選択の場合、二重パンをお選びください。



2. ドアを選ぶ

ドア種・ドア間口

ドアカラー ホワイトW





折戸/開戸





浴室サイズ・ドア種・ドア位置に よりパネル割りにW50、W100、 W150が生じる場合、ドア同色の アルミパネル (フィラー) となります。 詳しくは、設計図面集のドア設置 およびパネル割り図をご参照く ださい。



※基本仕様は折戸(W800)です。

ドア高さ	対応カラー
H2150	ホワイト/ブラック/グレージュシルバー
H2000	ホワイト/グレージュシルバー
H1900	ホワイト

引戸



ドア高さ

H2150

H2000 H1900



対応カラー

ホワイト/ブラック/グレージュシルバー

____ ホワイト/グレージュシルバー



3枚引戸(W1450)

片引戸、2枚引戸の 戸袋パネルカラーについて



戸袋パネルカラーはホワイトのみ の仕様です。ドアカラーと連動し ません

※写真は片引戸の場合

ガラス面材開戸





ドア高さ

H2150



透明ガラス面材開戸(W800)+FIX窓

対応カラー

ブラック/グレージュシルバー



乳白色ガラス面材開戸 (W800)



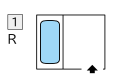
乳白色ガラス面材開戸(W800)+FIX窓

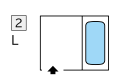
H2000
H1900

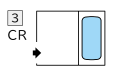
握りバー

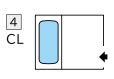
ドア位置とドア高さ

ドア位置

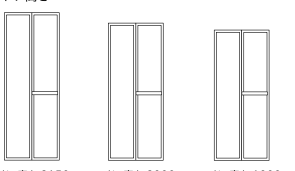








ドア高さ



ドア高さ 2150mm

ドア高さ 2000mm

ドア高さ 1900mm

ドア幅/サイズ 価格対応表

									価	·····································						
記号	仕様	ドア カラー	16	20	16	18	16	16	17	17	14	18	1317		12	16
			R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL
	折戸	ホワイト							基本	仕様						
Α	(W800)	ブラック・ グレージュシルバー						⊕¥10,000								
В	折戸	ホワイト	⊕ ¥1,000	⊕ ¥16,000	⊕ ¥7,000	⊕ ¥16,000	⊕¥16	6,000	⊕¥6	,000	⊕ ¥7,000	⊕ ¥1,000	⊕ ¥6,000	⊕ ¥1,000	⊕ ¥16,000	⊕ ¥10,000
	(W700)	ブラック・ グレージュシルバー	⊕ ¥11,000	⊕ ¥26,000	⊕ ¥17,000	⊕ ¥26,000	⊕¥26	6,000	⊕¥1	6,000	⊕ ¥17,000	⊕ ¥11,000	⊕ ¥16,000	⊕ ¥11,000	⊕ ¥26,000	⊕ ¥20,000
С	開戸	ホワイト							⊕¥10	0,000						
	(W800)	ブラック・ グレージュシルバー						⊕¥20,000			⊕¥20,000					
D	開戸	ホワイト	⊕ ¥11,000	⊕ ¥26,000	⊕ ¥17,000	⊕ ¥26,000	⊕¥26	6,000	⊕¥16,000		⊕ ¥17,000	⊕ ¥11,000	⊕ ¥16,000	⊕ ¥11,000	⊕ ¥26,000	⊕ ¥20,000
U	(W700)	ブラック・ グレージュシルバー	⊕ ¥31,000	⊕ ¥46,000	⊕ ¥37,000	⊕ ¥46,000	⊕¥46	6,000	⊕¥30	6,000	⊕ ¥37,000	⊕ ¥31,000	⊕ ¥36,000	⊕ ¥31,000	⊕ ¥46,000	⊕ ¥40,000
Е	片引戸	ホワイト				⊕	¥90,00	00					⊕ ¥90,000		⊕ ¥90,000	
_	(W800)	ブラック・ グレージュシルバー	⊕¥100,000								_	⊕ ¥100,000	_	⊕ ¥100,000	_	
G	2枚引戸	ホワイト	⊕ ¥123,000	⊕ ¥138,000	⊕ ¥120,000	⊕ ¥138,000	_	⊕ ¥138,000	_	⊕ ¥125,000	⊕ ¥120,000	_	_	_	_	_
G	(W1000)	ブラック・ グレージュシルバー	⊕ ¥133,000	⊕ ¥148,000	⊕ ¥130,000	⊕ ¥148,000		⊕ ¥148,000		⊕ ¥135,000	⊕ ¥130,000					
J	3枚引戸	ホワイト		⊕ ¥70,000	_	⊕ ¥70,000		⊕ ¥70,000		⊕ ¥58,000					_	
J	(W1450)	ブラック・ グレージュシルバー		⊕ ¥80,000		⊕ ¥80,000		⊕ ¥80,000		⊕ ¥68,000						
L	透明ガラス面材開戸 (W800)	共通		⊕¥160,000												
М	透明ガラス面材開戸 (W800)+FIX窓	共通	-	⊕ ¥309,000	_	⊕ ¥309,000	-	⊕ ¥309,000	-	_	-	-	-	-	-	-
N	乳白色ガラス面材開戸 (W800)	共通		⊕¥160,000												
0	乳白色ガラス面材開戸 (W800) +FIX窓	共通	-	⊕ ¥309,000	-	⊕ ¥309,000	-	⊕ ¥309,000	-	-	-	-	-	_	_	-

2. ドアを選ぶ

ドア位置ずらし ドア位置を標準位置から100mm単位で変更できます。

基本仕様 Zドア位置ずらしなし 1 100mmずらし CL CR 100 mm 100 mm I R 100mm L 100mm 2 200mmずらし CL CR 200 mm 200 Imm R 200mm L 200mm 3 300mmずらし CL CR 300 300 I R 300mm L 300mm 4 400mmずらし CL CR

R 400mm

L 400mm

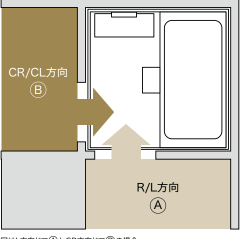
ドア位置ずらし 価格対応表

/ 	+ 17	ドア ずらし		し幅		
仕様	サイズ	位置	100mm	200mm	300mm	400mm
	1620	R/L	⊕¥8,000	⊕¥5,000	⊕¥8,000	⊕¥2,000
	1620	CR/CL	⊕¥17,000	⊕¥20,000	⊕¥26,000	⊕¥35,000
	1618	R/L	⊕¥14,000	⊕¥2,000	-	-
	1010	CR/CL	⊕¥17,000	⊕¥20,000	⊕¥26,000	⊕¥35,000
	1616	R/L	-	-	-	-
折戸/開戸	1010	CR/CL	⊕¥17,000	⊕¥20,000	⊕¥26,000	⊕¥35,000
ガラス面材 開戸	1717	R/L	-	_	-	-
開戸 (W800)	., .,	CR/CL	⊕¥4,000	⊕¥7,000	⊕¥13,000	⊕¥12,000
(11000)	1418	R/L	⊕¥14,000	⊕¥2,000	-	-
		CR/CL	⊕¥17,000	⊕¥20,000	⊕¥17,000	-
	1317	R/L	-	-	-	-
		CR/CL	⊕¥17,000	⊕¥11,000	-	-
	1216	R/L	-	-	-	-
		CR/CL	-	_	-	-
	1620	R/L	⊕¥17,000	⊕¥11,000	⊕¥11,000	⊕¥17,000
		CR/CL	⊕¥0	⊕¥5,000	⊕¥11,000	⊕¥20,000
	1618	R/L	⊕¥11,000	⊕¥11,000	⊕¥0	
		CR/CL	⊕¥0	⊕¥5,000	⊕¥11,000	⊕¥20,000
	1616	R/L	⊕¥0	_	-	-
		CR/CL	⊕¥0	⊕¥5,000	⊕¥11,000	⊕¥20,000
折戸/開戸 (W700)	1717	R/L	⊕¥20,000	-	-	_
(W 700)		CR/CL	⊕¥18,000	⊕¥2,000	⊕¥8,000	⊕¥17,000
	1418 1317	R/L	⊕¥11,000	⊕¥11,000	⊕¥0	-
		CR/CL	⊕¥17,000	⊕¥20,000	⊕¥26,000	⊕¥26,000
		R/L	⊕¥20,000	-	-	
		CR/CL	⊕¥17,000	⊕¥20,000	⊕¥17,000	_
	1216	R/L	⊕¥0	_	_	_
		CR/CL	⊕¥8,000	- -	- -	- -
	1620	R/L	⊕¥8,000	⊕¥5,000	⊕¥8,000	⊕¥2,000
		CR/CL	— ×14 000	——————————————————————————————————————	-	_
	1618/1418	R/L	⊕¥14,000	⊕¥2,000	_	_
片引戸 (W800)		CR/CL	_	_	_	_
(**************************************	1717	R/L	— ————————————————————————————————————		_	
		CR/CL	⊕¥4,000 _			
	1616/1317/ 1216	R/L CR/CL				
			- ⊕¥14,000	— — ¥0	_	_
	1620	R/L	⊕ ¥17,000	⊕¥0 _	_	_
24421=	4/40/2/2	CR/CL R/L	⊕ ∓ 1 7,000 -	-	_	_
2枚引戸 (W1000)	1618/1616/ 1717	CR/CL				
			⊕¥17,000 _	-	-	
	1418/1317/ 1216	R/L CR/CL				-
		CIV/CL	_	_	_	-

※標準壁高さH2000ドア (欄間パネル対応) 、標準壁高さH1900ドア (欄間パネル対応) の場合はドア 位置ずらし不可となります。

※浴室サイズ・ドア種・ドア位置によりパネル割りにW50、W100、W150が生じる場合、ドア同色のアルミ パネル(フィラー)となります。詳しくは、設計図面集のドア設置およびパネル割り図をご参照ください。

ドア2方向設置



図はL方向ドアAとCR方向ドアBの場合

2方向からドアを設置できます。

※ドアカラーはR/L方向のドア④で選択したカラーと同色になります。

%R/L方向のドア $ext{f A}$ は、片引戸 $ext{(W800)}$ 、CR/CL方向のドア $ext{f B}$ は折戸 $ext{(W700)}$ かつ 100mmずらしの設定のみとなります。

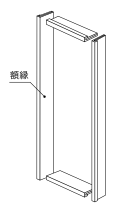
※ドア@がドア位置Lのとき、ドア®はドア位置CR、

ドアAがドア位置Rのとき、ドアBはドア位置CLとなります。

※折戸側をFLOmmとして納めた場合、片引戸側にFL+8mmの段差が発生します。

記号	ドア®	ドア⑧設置面の	ア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
記写	I F F D	壁クラス	ホワイト	ブラック・グレージュシルバー				
Z	なし	_	基本仕様					
		Class 01	⊕¥99,000	⊕¥119,000				
В (\	斯戸 (W700)	Class 02	⊕¥109,000	⊕¥129,000				
	,	Class 03	⊕¥119,000	⊕¥139,000				

樹脂製ドア額縁



仕様	品名	価格
なし		基本仕様
3方枠 (折戸·開戸用)	FA13-VN3NZZZWTN	⊕¥47,000
4方枠 (折戸·開戸用)	FA13-VN4NZZZWTN	⊕¥50,000
3方枠(折戸·開戸以外用)	FA13-VN5NZZZWTN	⊕¥50,000

※カラーはホワイト

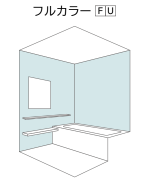
ドア外付けタオル掛け



仕様	品名	価格
なし		基本仕様
開戸(W800)用	FA28-KK8NMTN	⊕¥7,000
開戸(W700)用	FA28-KK7NMTN	⊕¥7,000

3. 壁・天井を選ぶ

ルームカラー 基本となる壁パネルのコーディネートを選べます。



浴室を囲む壁を、ぐるりと同じカラーで 統一するコーディネート。

アクセントカラー 🗚 正面壁 周辺壁

シャワーやカウンターの付く正面壁を、 周辺壁と別のカラーに変えるコーディネート。

※周辺壁は★印のあるカラーからお選びください。

壁カラー一覧

★アクセントカラーの場合の周辺壁パネル

Class 01





YN YD

STONE



AMAC

ホワイト

GH

TEXTURE



ペイントブルーグレー PB

Class 02





GG

コバルト

GK

Class 03

WR





LG

※隣接する壁パネル接合部の柄にはズレが生じます。

LB

窓

フルカラー価格一覧

フルカラーは全カラー選択いただけます。



価格対応表

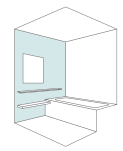
-									 格						
壁 カラー	ドア種	16	20	16	18	16	16	17	17	14	18	13	317	12	16
		R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL
	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸 (W800) 開戸/折戸 (W700)	- ⊕¥142,000		⊕¥127,000		⊕¥112,000		⊕¥112,000		⊕¥12	7,000	⊕ ¥1 1	2,000	⊕ ¥94,000	⊕ ¥94,000 ⊕ ¥104,000
class 01 全色	2枚引戸	⊕	⊕	⊕	⊕	_ ⊕		_	⊕				_		+ 104,000
選択可	(W1000)	¥132,000	¥142,000	¥117,000	¥127,000		¥112,000		¥112,000	¥117,000					
	3枚引戸 (W1450)	_	⊕ ¥122,000	_	⊕ ¥107,000	-	⊕ ¥92,000	-	⊕ ¥102,000	-			-		-
	ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊕ ¥122,000	-	⊕ ¥107,000	-	⊕ ¥92,000		-	-			-		-
	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸 (W800)	⊕¥60,000		⊕¥55,000		⊕¥50,000		⊕¥50,000		⊕¥55,000		⊕¥5	0.000	⊕	⊕ ¥40,000
	開戸/折戸 (W700)											-		¥40,000	⊕ ¥45,000
class 02 全色 選択可	2枚引戸 (W1000)	⊕ ¥55,000	⊕ ¥60,000	⊕ ¥50,000	⊕ ¥55,000	-	⊕ ¥50,000	-	⊕ ¥50,000	⊕ ¥50,000	-	_			-
	3枚引戸 (W1450)	_	⊕ ¥50,000	_	⊕ ¥45,000	-	⊕ ¥40,000	-	⊕ ¥45,000	-	-		_	-	
	ガラス面材開戸 +FIX窓	_	⊕ ¥50,000	-	⊕ ¥45,000	-	⊕ ¥40,000		-	-	-		-		-
	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸 (W800)	⊙V2(0.000	OV21	- 000	⊙ ∨ 2	0.000	⊙ ∨ 2/	0.000	⊙V2I	. 000	OV2	0.000	OV2/	0.000
	開戸/折戸 (W700)	⊕∓30	0,000	⊕∓Z;	5,000	⊕∓ Z 1	0,000	⊕∓Z(0,000	⊕∓Z: 	5,000	⊕ ∓2	0,000	⊕∓Z(0,000
class 03 全色 選択可	2枚引戸 (W1000)	⊖¥3(0,000	⊖¥2!	5,000	-	⊖ ¥20,000	-	⊜ ¥20,000	⊜ ¥25,000	-		_	-	_
	3枚引戸 (W1450)	-	⊖ ¥30,000	-	⊖ ¥25,000	-	⊖ ¥20,000	_	⊖ ¥20,000	-	-		_	-	_
	ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊖ ¥30,000	-	⊖ ¥25,000	-	⊖ ¥20,000		-	-	-		-	-	-

※記載の差額は標準壁高さかつドア位置ずらしなしの場合です。

3. 壁・天井を選ぶ

アクセントカラー価格一覧





価格対応表

									個	格					
正面壁	周辺壁	ドア種	16	20	16	18	16	16	17	17	14	18	1317	12	216
			R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L CR/CL	R/L	CR/CL
	Class	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800) 開戸/折戸 (W700)	⊕¥14	-2,000	⊕¥12	⊕¥127,000 ⊕¥112,000		2,000	⊕¥112,000		⊕¥127,000		⊕¥112,000	⊕ ¥94,000	⊕ ¥94,000 ⊕ ¥104,000
	01: モルタル/	2枚引戸 (W1000)	⊕ ¥132,000	⊕ ¥142,000	⊕ ¥117,000	⊕ ¥127,000	-	⊕ ¥112,000	-	⊕ ¥112.000	⊕ ¥117,000	-	-		_
	コンクリート	3枚引戸 (W1450)	-	⊕ ¥122,000	-	⊕ ¥107,000	_	⊕ ¥92,000	-	⊕ ¥102,000	-	-	-		_
		ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊕ ¥122,000	-	⊕ ¥107,000	-	⊕ ¥92,000		_	-	-	-		-
	Class 02:	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800) 開戸/折戸 (W700)	⊕¥88	8,000	⊕¥78	8,000	⊕¥68	8,000	⊕¥6	8,000	⊕¥78	3,000	⊕¥68,000	⊕ ¥58,000	⊕ ¥58,000 ⊕ ¥63,000
Class 01	カルムライン ホワイト/	2枚引戸 (W1000)	⊕ ¥83,000	⊕ ¥88,000	⊕ ¥73,000	⊕ ¥78,000	ı	⊕ ¥68,000	ı	⊕ ¥68,000	⊕ ¥73,000	-	-		_
	カルムライン グレー	3枚引戸 (W1450)	-	⊕ ¥78,000	_	⊕ ¥68,000	-	⊕ ¥58,000	-	⊕ ¥63,000	-	-	-		-
		ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊕ ¥78,000	-	⊕ ¥68,000	-	⊕ ¥58,000		_	-	-	-		_
	Class 03:	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800) 開戸/折戸 (W700)	⊕¥28,000		⊕¥23,000 ⊕¥18,0		8,000	⊕¥18,000		⊕¥23,000		⊕¥18,000	⊕¥18,000 ⊕¥18,		
	ツイード ホワイト/	2枚引戸 (W1000)	⊕¥2	8,000	⊕¥2:	3,000	-	⊕ ¥18,000	-	⊕ ¥18,000	⊕ ¥23,000	-	-		-
	ツイード グレー	3枚引戸 (W1450)	_	⊕ ¥28,000	-	⊕ ¥23,000	ı	⊕ ¥18,000	ı	⊕ ¥18,000	-	-	-		-
		ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊕ ¥28,000	_	⊕ ¥23,000	ı	⊕ ¥18,000		_	-	-	-		-
	Class	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800) 開戸/折戸 (W700)	⊕¥114,000		⊕¥104,000		⊕¥94	4,000	⊕¥94	4,000	⊕¥10	4,000	⊕¥94,000	⊕ ¥76,000	⊕ ¥76,000 ⊕ ¥86,000
	01: モルタル/	2枚引戸 (W1000)	⊕ ¥104,000	⊕ ¥114,000	⊕ ¥94,000	⊕ ¥104,000	-	⊕ ¥94,000	-	⊕ ¥94,000	⊕ ¥94,000	-	-		_
	コンクリート	3枚引戸 (W1450)	-	⊕ ¥94,000	-	⊕ ¥84,000	-	⊕ ¥74,000	-	⊕ ¥84,000	-	-	-		-
		ガラス面材開戸 +FIX窓	_	⊕ ¥94,000	_	⊕ ¥84,000	-	⊕ ¥74,000		-	-	-	-		-
	Class 02:	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800) 開戸/折戸 (W700)	⊕¥60	0,000	⊕¥5!	5,000	⊕¥50	0,000	⊕¥50,000		⊕¥55	5,000	⊕¥50,000	⊕ ¥40,000	⊕ ¥40,000 ⊕ ¥45,000
Class 02	カルムライン ホワイト/	2枚引戸 (W1000)	⊕ ¥55,000	⊕ ¥60,000	⊕ ¥50,000	⊕ ¥55,000	-	⊕ ¥50,000	-	⊕ ¥50,000	⊕ ¥50,000	_	-		-
	カルムライン グレー	3枚引戸 (W1450)	-	⊕ ¥50,000	-	⊕ ¥45,000	-	⊕ ¥40,000	-	⊕ ¥45,000	-		-		-
		ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊕ ¥50,000	_	⊕ ¥45,000	-	⊕ ¥40,000		_	-	-	-		-
		開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800)							基本	仕様					
	Class 03:	開戸/折戸 (W700)	⊕ :	¥0	⊕ :	¥0	(1)	¥0	⊕	¥0	⊕ <u>}</u>	¥0	⊕¥0	⊕	¥0
	ツイード ホワイト/ ツイード	2枚引戸 (W1000)	⊕	¥0	⊕	¥0	-	⊕¥0	-	⊕¥0	⊕¥0	_	-		
	グレー	3枚引戸 (W1450)	-	⊕¥0	-	⊕¥0	-	⊕¥0	-	⊕¥0	-	-	-		-
		ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊕¥0	-	⊕¥0	_	⊕¥0		_	_				

価格対応表

T=									佃	格						
正面壁	周辺壁	ドア種	16	20	16	18	16	16	17	17	14	18	13	17	12	16
			R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL	R/L	CR/CL
	Class	開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800) 開戸/折戸 (W700)	⊕¥84,000		⊕¥79,000		⊕¥74	4,000	⊕¥ 7 4	1,000	⊕¥ 7 9	9,000	⊕¥74	1,000	⊕ ¥56,000	⊕ ¥56,000 ⊕ ¥66,000
	01: モルタル/	2枚引戸 (W1000)	⊕ ¥74,000	⊕ ¥84,000	⊕ ¥69,000	⊕ ¥79,000	ı	⊕ ¥74,000	-	⊕ ¥74,000	⊕ ¥69,000	-		-	-	-
	コンクリート	3枚引戸 (W1450)	_	⊕ ¥64,000	-	⊕ ¥59,000	ı	⊕ ¥54,000	-	⊕ ¥64,000	-	_		_	-	-
		ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊕ ¥64,000	-	⊕ ¥59,000	-	⊕ ¥54,000		-	-	-		-	-	-
		開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800)	⊕¥30,000		⊕¥2(⊕¥30.000		⊕¥30.000		⊕¥30.000		⊕¥30.000		⊕¥30.000		0.000
	Class 02:	開戸/折戸 (W700)			© +30,000		9 130,000		9 1 30,000		9 130,000		©+30,000		© +20,000	
Class 03	カルムライン ホワイト/	2枚引戸 (W1000)	⊕ ¥25,000	⊕ ¥30,000	⊕ ¥25,000	⊕ ¥30,000	ı	⊕ ¥30,000	-	⊕ ¥30,000	⊕ ¥25,000	-		-		-
	カルムライン グレー	3枚引戸 (W1450)	-	⊕ ¥20,000	-	⊕ ¥20,000	ı	⊕ ¥20,000	-	⊕ ¥25,000		-		-		-
		ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊕ ¥20,000	-	⊕ ¥20,000	ı	⊕ ¥20,000		-	-	_		-	-	-
		開戸/折戸/片引戸/ ガラス面材開戸(W800)	⊖×3(0.000	⊖¥21	5,000	⊖¥2i	0,000	⊖¥20,000		⇔γ2 ι	5,000	AY 20	0,000	⊖¥2(0,000
	Class 03:	開戸/折戸 (W700)	0+30	J,000	O+2:	3,000	0+2	0,000	0+20	5,000	0+23	5,000	O+21	5,000	0+20	5,000
	ツイード ホワイト/	2枚引戸 (W1000)	⊖¥30	0,000	⊖¥2!	5,000	-	⊖ ¥20,000	-	⊖ ¥20,000	⊖ ¥25,000	-		-	-	-
	ツイード グレー	3枚引戸 (W1450)	-	⊖ ¥30,000	-	⊖ ¥25,000	-	⊖ ¥20,000	-	⊖ ¥20,000	-	-		-	-	-
		ガラス面材開戸 +FIX窓	-	⊖ ¥30,000	-	⊖ ¥25,000	-	⊖ ¥20,000		-	-	-		-		-

[※]記載の差額は標準壁高さかつドア位置ずらしなしの場合です。

天井カラー

単色天井



加飾天井









ウォールナット オーク UA

モルタル コンクリート UC UM

仕様	1620	1618	1616	1317	1216		
単色天井				基本仕様			
加飾天井	⊕¥28,000	⊕¥23,000	⊕¥17,000	⊕¥20,000	⊕¥22,000	⊕¥20,000	⊕¥20,000

UW

壁・天井の濃色カラー選択時の注意

濃色のカラーを選択した場合、照明が暗く見える場合があります。明るさが気になる場合は、<mark>ダウンライト</mark>を推奨いたします。 下表を参照の上、照明を選択してください。

ルームカラー		アクセントカラー		
天井カラー	ウォールナット コンクリート	オーク グレー	モルタル ホワイト	全色
1620/1618/1717	A	0(%1)	0	0
1616/1418/1317/1216	A	A	0(%1)	0

▲:推奨照明有り 〇:推奨照明無し

[※]ウォールナットとオークは天井と点検口の接合部に柄のズレが生じます。

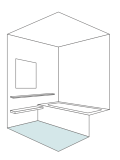
^{**1} 壁カラーが下記の場合に推奨照明有りとなります。
Class 01 トーンウッドナュラル / トーンウッドダーク / コンクリート / ペイントブルーグレー
Class 02 テンダーウッドミディアム / ダークパーラー / ウッドタイル / ストーンタイルグレー / グラスタイルコバルト
Class 03 ツイードネイビー / ツイードセピア

4. フロア・浴槽を選ぶ

フロア・浴槽エプロンまわり

足ピタフロア





ヘアキャッチャー

基本仕様



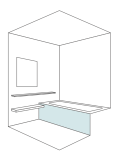


クリンヘアキャッチャー

記号	仕様	価格
J	樹脂ヘアキャッチャー	基本仕様
S	クリンヘアキャッチャー	⊕¥10,000

単色エプロン





加飾エプロン







SW

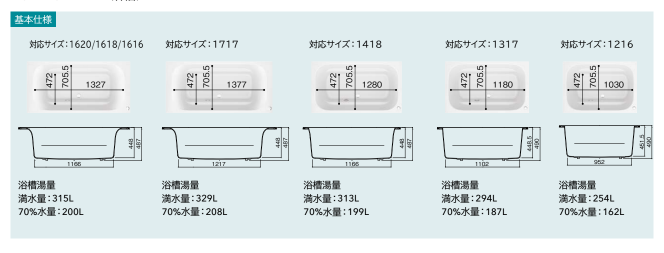
ピアトラダーク SD

サンディブラウン

仕様	1620/1618/1616	1717	1418	1317	1216
単色エプロン			基本仕様		
加飾エプロン	⊕¥54,000	⊕¥38,000	⊕¥31,000	⊕¥22,000	⊕¥25,000

浴槽

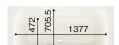
ストレートラグーン浴槽/FRP



ストレートラグーン浴槽/人工大理石(アクリルコート)

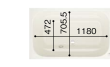
対応サイズ:1620/1618/1616

472



対応サイズ: 1717





対応サイズ:1317

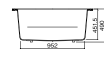


対応サイズ:1216





対応サイズ:1418



浴槽湯量 満水量:315L 70%水量:200L

浴槽湯量 満水量:329L 70%水量:208L

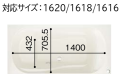
浴槽湯量 満水量:313L 70%水量:199L

浴槽湯量 満水量: 294L 70%水量:187L

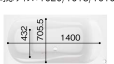
浴槽湯量 満水量:254L 70%水量:162L

半身浴ラグーン浴槽 /FRP

対応サイズ:1620/1618/1616



半身浴ラグーン浴槽/ 人工大理石 (アクリルコート)





浴槽湯量 満水量:285L

70%水量:170L



450

浴槽湯量 満水量:285L

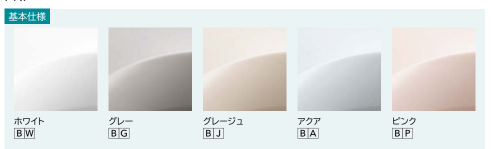
	ſ	価格	
記号	形状	1 114/114	
L	ストレートラグーン	FRP	基本仕様
J	浴槽	人工大理石(アクリルコート)	⊕¥130,000
Н	半身浴ラグーン	FRP	⊕¥0
Z	浴槽	人工大理石(アクリルコート)	⊕¥130,000

70%水量:170L

4. フロア・浴槽を選ぶ

浴槽

FRP



人工大理石 (アクリルコート)



クレルホワイト CW



クレルグレー CG



クレルグレージュ C J



クレルブラウン CR



クレルダーク CK

排水栓





ゴム栓

記号	仕様	価格			
	1上作	FRP	人工大理石(アクリルコート)		
Р	ポップアップ栓	基本仕様	⊕¥0		
G	ゴム栓	⊖¥10,000	-		

ハンドグリップ



記号	仕様	価格
Z	なし	基本仕様
Α	あり	⊕¥10,000

※浴槽長辺の壁面側にのみつきます。

ジェットエアーバス

2穴ジェットエアーバス



対応浴槽:ストレートラグーン浴槽・半身浴ラグーン浴槽



リモコン

3つのモード



力強いジェットで体の気に なるところをしっかりほぐ せます。



「弱」モード やさしいエアーでゆった りほぐせます。



「ゆらぎ」モード 不規則なリズムで、水流 の強弱を切り替えます。

記号	仕様	価格		
Z	なし基本仕様			
2	あり	⊕¥365,000		

※16**型と1717型の二重パンのみ設置可能です。 ※2穴ジェットエアーバスを選択の場合、二重パンおよび追い焚き 用延長配管 (1500mmまたは2000mm) をお選びください。 ※2階以上の設置はできません。

⚠ 警告

- ●お子様だけで入浴中の運転をしないでください。思わぬ事故につながる恐れがあります。なお、大人の方と一緒 の入浴の際にも、事故防止のため、チャイルドロック機能をお使いください。
- ●ジェットエアーバスの使用中は、吸水口カバーを外して運転しないでください。使用中に浴槽にもぐらないでくだ さい。一時的に髪の毛が吸い込まれたり、おぼれたりして事故につながる恐れがあります。
- ●吸水口を絶対にふさがないでください。思わぬ事故につながる恐れがあります。
- ●ご使用にあたっては、年齢・体質・体調を考えて、温度・時間・気泡量を設定してください。
- ●次の方は、使用しないでください。
- ・医師から入浴を禁じられている方。 ・妊産婦、体調が悪い方。 ・お酒をのんでいる方。 ・体力の弱っている方。
- ●お客様自身で修理・分解・改造などをしないでください。
- ●吸水口に挿入されている黒い筒を、指などで決して回転させないでください。思わぬ事故につながる恐れがあり ます。吸水口カバーの脱着に支障がおこる原因になります。

4. フロア・浴槽を選ぶ

風呂フタ

断熱組フタ(2枚割)



組フタ(3枚割)



シャッターフタ



記号	仕様	価格			
	江水	1620/1618/1616/1717/1418	1317	1216	
Α	断熱組フタ(2枚割)	基本仕様			
В	組フタ(3枚割)	⊕¥15,000			
S	シャッターフタ	⊝¥10,000			
Z	なし	⊖¥27,000 ⊝¥25,000 ⊝¥26,000			

[※]組フタ(3枚割)は高断熱浴槽の対象外となります。

風呂フタフック

1点フック



3点フック



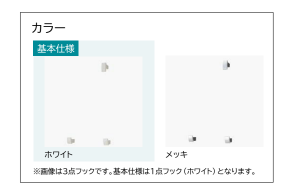
断熱組フタ(2枚割)

		1	
	100	ال	

組フタ(3枚割)

記号	仕様	カラー	壁開口	2枚割り	3枚割り	
S	1点フック	17w/2 +0/L		基本仕様		
Т	「息ノック	ホワイト	なし	⊕¥0	_	
W		ホワイト	あり	⊕¥5,000	⊕¥7,000	
Χ	2 = 5	N-2415	なし		⊕+7,000	
М	3点フック	メッキ	あり	⊕¥7,000	ΦV0.000	
N			なし	T+7,000	⊕¥9,000	
Z	なし	-	-	⊕¥2,000	_	

[※]シャッターフタ選択の場合は風呂フタフックは 🛛 なし となります。



^{※1216}は組フタ (3枚割) は選択できません。 ※1616/1717/1317/1216かつドア位置R/Lの折戸/開戸の場合、断熱組フタ (2枚割) と握りバー (取付推奨位置:ドア横縦握りバー) との組み合わせは できません。

[※]組フタ (3枚割)を選択時、風呂フタフックに台座がつきます。

窓

5. カウンター・収納を選ぶ

カウンター

とってもクリンカウンター





記号	仕様	価格
Α	とってもクリンカウンター	基本仕様
N カウンターなし		⊖¥35,000

スムーズクッションチェア





ブラック (座面ブラウン)

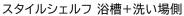
ホワイト (座面ベージュ)

記号	仕様	価格
Z	なし	基本仕様
В	あり:ブラック(座面ブラウン)	⊕¥20,000
W あり:ホワイト(座面ベージュ)		⊕¥20,000

5. カウンター・収納を選ぶ

収納

スタイルシェルフ 洗い場側









手元収納棚

マグネットシェルフ

サイド収納棚(ホワイト)

サイド収納棚(クリア)









メタルシェルフ



記号	仕様	価格				
記与		1620	1618/1418	1616/1216	1717/1317	
Т	手元収納棚	基本仕様				
Α	スタイルシェルフ 洗い場側	⊕¥11,000				
С	スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側	⊕¥47,000	⊕¥44,000	⊕¥41,000	⊕¥42,000	
J	マグネットシェルフ	⊕¥3,000				
Υ	サイド収納棚(ホワイト)	⊝¥9,000				
N	サイド収納棚(クリア)	⊝¥5,000				
М	メタルシェルフ	⊝¥3,000				
Z	なし	⊖¥15,000				

※サイド収納棚を選択の場合、ワイドミラー・スクエアミラー・カドマルミラーとの併用はできません。

※スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側またはメタルシェルフを選択した場合、シャワー位置は洗い場側コーナー側に設置されます。

壁付けタオル掛け





メタル (W400)

ホワイト (W400)

記号 仕様		価格
Z	なし	基本仕様
М	メタル	⊕¥5,000
W	ホワイト	⊕¥2,000

[※]メタルシェルフを選択した場合、カウンター及びミラーとの組み合わせはできません。

6. 水栓・シャワーを選ぶ

洗い場側水栓

壁出し水栓(メッキ)

基本仕様

シンプルで洗練されたデザイン。 浴室を高級感あふれる空間に演出します。

ワンタッチ水栓(流量調節弁あり)



スイッチを押すだけで吐水・止水が可能です。安全で使いやすいデザイン。

ワンタッチ水栓(流量調節弁なし)

スイッチ面の角度を変えているため、洗髪中の目を開けられない状態でも誤動作しにくい仕様。 (シャワーヘッドで流量調節可能。)

フラット水栓



配管部をカバーで覆っているため、 清掃性が高く、フラットで美しい デザイン。

壁出し水栓(ホワイト)



白い意匠に合わせやすいシンプル な水栓です。

浴槽・洗い場兼用水栓



スパウトを動かして、浴槽と洗い場 の両方で使うことができます。

	水栓記号	価格·対応表					
記号		WM	TM	TA	СМ	WW	KM
C-00	仕様	壁出し水栓 (メッキ)	ワンタッチ水栓 (流量調節弁あり)	ワンタッチ水栓 (流量調節弁なし)	フラット水栓	壁出し水栓 (ホワイト)	浴槽・洗い場兼 用水栓
М	メッキシャワー	基本仕様	_	_	⊕¥68,000	-	⊕¥11,000
U	メッキシャワー (手元止水あり)	⊕¥15,000	-	-	-	-	-
R	シルクベールシャワー(手元止水あり)	⊕¥20,000	-	-	⊕¥88,000	-	-
Т	ワイドシャワー(手元止水あり)	-	-	_	⊕¥78,000	-	-
С	コンフォートウエーブシャワー	-	⊕¥148,000	⊕¥133,000	-	-	-
В	コンフォートウエーブシャワー (手元止水あり)	-	⊕¥163,000	⊕¥148,000	-	-	-
W	ホワイトシャワーヘッド	_	_	_	_	⊖¥2,000	-

[※]浴槽・洗い場側兼用水栓はその他の洗い場側水栓、浴槽側水栓と併用できません。

[※]浴槽・洗い場側兼用水栓を選択の場合、スタイルシェルフとの併用はできません。 ※スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側またはメタルシェルフを選択した場合、シャワー位置は洗い場コーナー側に設置されます。

シャワー

メッキシャワー



メッキシャワー (手元止水あり)



シルバーのメッキが美しい、シンプルで使いやすい シャワーヘッドです。

シルクベールシャワー (手元止水あり)



角型の洗練されたデザインから、中心部と外側 で3種類の水流が出るシャワー。汚れを落とし ながら、肌触りはシルクのような贅沢さです。

ワイドシャワー (手元止水あり)



ワイドなシャワーで体全体 を包み込む、大流量のシャ ワーヘッドです。

コンフォートウエーブ シャワー



コンフォートウエーブ シャワー (手元止水あり)



節水シャワーでありながら、量感のある浴び 心地。大粒の水玉をスイングしながら勢いよく 吐水。適度な刺激のある浴び心地で、従来品 の35%も節水できるとってもエコなシャワー

「コンフォートウエーブ」はTOTO(株)の商標です。

ホワイト シャワーヘッド



白い意匠に合わせやすいシン プルなシャワーヘッドです。

節湯水栓対象組合せ一覧

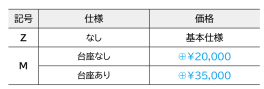
	壁出し水栓(メッキ)	ワンタッチ水栓 (流量調節弁あり)	ワンタッチ水栓 (流量調節弁なし)	フラット水栓	壁出し水栓 (ホワイト)	浴槽・洗い場 兼用水栓
メッキシャワー	B1,B	-	-	B1,B	-	B1,B
メッキシャワー (手元止水あり)	A1,B1,AB	-	-	-	-	_
シルクベールシャワー (手元止水あり)	A1,B1,AB	-	-	A1,B1,AB	-	-
	-	-	-	A1,B1,AB	-	-
コンフォートウエーブシャワー	-	A1,B1,AB	A1,B1,AB	-	-	-
 コンフォートウエーブシャワー (手元止水あり)	-	A1,B1,AB	A1,B1,AB	_	-	-
ホワイトシャワーヘッド	-	-	-	-	B1,B	-

6. 水栓・シャワーを選ぶ

スライドバー



ワイドミラー (防汚加工+くもり止めヒーター) と収納 (手元収納棚・スタイルシェルフ 洗い場側) または収納なしを選択時は台座がつきます。



※低壁高さ(H1900)・壁高さ現地対応の場合、選択できません。 ※ワイドミラーと収納(手元収納棚・スタイルシェルフ 洗い場側)または収納な しを選択した場合、スライドバーを選択してください。

浴槽側水栓

壁出しメッキ水栓



シンプルで洗練されたデザインの サーモ水栓です。

壁出し自動計量水栓

台座あり



設定した湯量で湯がストップする水 栓です。

シングルレバー水栓



シンプルで使いやすいレバータイプ の水栓です。

※寒冷地仕様で断熱組フタと組み合わせる場 合、フタと水抜き栓がぶつかりますので、吐水パイプを洗い場側へ向けてください。

記号	仕様	価格
Z	なし	基本仕様
Υ	壁出しメッキ水栓	⊕¥65,000
J	壁出し自動計量水栓	⊕¥110,000
S	シングルレバー水栓	⊕¥42,000

[※]浴槽側水栓は、浴槽・洗い場兼用水栓と併用できません。
※壁出しメッキ水栓・壁出し自動計量水栓は、半身浴ラグーン浴槽との組み合わせはできません。

窓

7. ミラーを選ぶ

ミラー

スリムロングミラー

コンパクトミラー

スクエアミラー

ハイロングミラー







シンプルなデザインの ミラー。



正方形がミラーの存在感 を軽減します。

水栓上から天井いっぱい まで長さがあり、高級感 のあるミラー。

ワイドミラー







水アカ汚れや皮脂、 石鹸カスが付着しにくく お手入れがしやすい。

※研磨剤入りの洗剤やナイロンタ ワシなどの硬いものは使用しない でください。

横長の大きなミラーが明るく広々としたバスルームを 演出します。

丸みのある形状で、浴室 をやわらかな印象に変え るミラー。

記号	種類	防汚加工		記		価格		サイズ					
号	俚炽	. NJ/7JIII	NJ/DJJIL	MY/2/111	MYZZZ	MYZZZ	MINDUIL	ヒーター	号	1620	1618/1418	1616/1717/1317/1216	912
	スリム S ロング	_	_	Z		基本仕様		W250×H888					
S		•	-	N		⊕¥20,000		W23U^R888					
	ミラー	•	•	Α		⊕¥40,000		W256×H888					
		-	-	Z		⊖¥5,000		Waroxii460					
С	コンパクト ミラー	•	-	N		⊕¥15,000		W250×H460					
	~ /	•	•	Α		⊕¥35,000		W256×H460					
		-	-	Z		⊕¥10,000		W530×H530					
М	スクエア ミラー	•	-	N		⊕¥30,000		W530×H530					
	~ /	•	•	Α		⊕¥70,000		W536×H530					
		-	-	z		⊕¥15,000		W300×H1230					
Н	ハイロング ミラー	N		⊕¥35,000	W300^111230								
	~ /	•	•	Α		⊕¥85,000		W306×H1230					
		_	-	z	⊕¥80,000	⊕¥60,000	⊕¥55,000	·1620:W1690×H400 ·1618/1418:W1490×H400					
w	ワイド	771F	⊕¥75,000	·1616/1216/1717/1317: W1410×H400									
VV	ミラー	•	•	А	⊕¥210,000	⊕¥190,000	⊕¥205,000	·1620:W1696×H400 ·1618/1418:W1496×H400 ·1616/1216/1717/1317: W1416×H400					
К	カドマル	-	_	Z		⊕¥35,000		W350×H800					
^	ミラー	•	-	N		⊕¥55,000		W3504H800					
Z	なし	-	-	Z		⊖¥15,000		-					

※低壁高さ・壁高さ現地対応の場合、スリムロングミラー・カドマルミラーと壁付け照明の併用はできません。 ※ハイロングミラーを選択した場合、壁付け照明との併用はできません。 ※低壁高さ・壁高さ現地対応の場合、ハイロングミラーは選択できません。 ※スクエアミラー・ワイドミラー・カドマルミラーを選択した場合、サイド収納棚との併用はできません。 ※メタルシェルフを選択した場合、ミラーとの組み合わせはできません。

8. 照明を選ぶ

LED照明

天井付け照明



壁付け照明



スクエア型の壁付け照明。 インテリアと調和しやすく 使いやすいデザインです。

ダウンライト 3灯



ダウンライト 4灯



優しいダウンライトの光が、空間の光と影を美しく演出。天井をすっきりと見せて、 インテリア性も際立たせます。

ダウンライトは照明色・ カラーを選択できます。

電球色/ホワイト





あたたかみのある落ち着いたトーン で入浴を楽しみたい方に。

昼白色/ホワイト







天井をすっきり見せてインテリア性 も際立たせます。

	仕様					
種類	カラー	照明色	記号	· 価格		
天井付け照明	-	電球色	Т	基本仕様		
壁付け照明1灯	-	電球色	Р	⊖¥10,000		
壁付け照明2灯	_	電球色	K	⊕¥8,000		
	ホワイト	電球色	E			
ダウンライト3灯	70711	昼白色	В	⊕¥50,000		
9/02/2415381	-T	電球色	J	₩₹50,000		
	ブラック 昼白色		I			
	ホワイト	電球色	D			
ダウンライト4灯	NOTE	昼白色	С	⊕¥76,000		
タランプ174月	ブラック	電球色	G	₩ ∓ / 0,000		
	7 799	昼白色	F			

- ※低壁高さ・壁高さ現地対応の場合、壁付け照明とスリムロングミラー・カドマルミラーの併用はできません。
- ※壁付け照明とハイロングミラーの併用はできません。 ※1620・1618・1717の場合、壁付け照明1灯は選択できません。
- ※天井付け照明は洗い場上1灯のみとなります。
- ※壁や天井で濃色を選択した場合、室内が暗く感じる可能性があります。明るさが気になる場合は、ダウンライトを推奨いたします。 詳しくは、プランニングガイド「3.壁・天井を選ぶ」の「壁・天井の濃色カラー選択時の注意」をご確認ください。
- ※照明色によって、壁や内装の色の見え方が変わります。

9. 換気扇・機器を選ぶ

換気機器

換気扇









換気扇 24時間換気対応

壁付け換気扇



2室換気扇







	仕様							
種類	カラー	記号	品名	一価格				
換気扇	ホワイト	Α	FA23-KSSE1B1NZWN	基本仕様				
f关×(网	ブラック	В	FA23-KSSE1B1NZKN	⊕¥5,000				
換気扇 24時間換気対応	ホワイト	С	FA23-KSAE1B1NZWN	⊕¥3,000				
探×M 24时间探×M心	ブラック	D	FA23-KSAE1B1NZKN	⊕¥8,000				
壁付け換気扇	-	E	FA23-KKAE1T1AZWN	⊕¥12,000				
2室換気扇	ホワイト	F	FC23-KSSE1P2NZWN	⊕¥28,000				
3室換気扇	ホワイト	٧	FC23-KSSE1P3NZWN	⊕¥36,000				
なし	-	Z	-	⊖¥10,000				

9. 換気扇・機器を選ぶ

換気機器

100V/200V 換気乾燥暖房機







(本体同梱)

換気+循環風による"風乾燥モード"は、ヒーター (熱源)を使用 せずに風により乾燥させるので、温風乾燥に比べ消費電力を約 90%カットできます。入浴前は浴室の床までしっかり届くロング 気流暖房で足元の寒さを低減。さらにお掃除が容易なフラットパ ネルで汚れがつきにくく、いつも清潔です。

浴室乾燥 換気+循環風による"風乾燥モード"は、ヒーター (熱源)を使用せずに乾燥するので温風乾燥(乾 燥弱)に比べ消費電力を約90%低減できます。

寝ている間にじっくりと衣類を乾燥させる 省エネ乾燥モード (乾燥弱) もご用意しました。

簡単リモコン

ホワイト

誰にでも簡単に操作できるリモコン付。 タイマー機能で切り忘れもありません。

ブラック

素早く浴室内をあたため、浴室入室時の足元 の寒さを低減し、あったか暖房を実現します。

低騒音換気

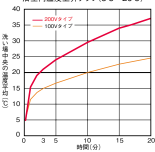
27dB以下※の運転音で、いっそう快適な換 気を実現します。

※24時間換気運転(弱)において。

涼風 風乾燥モードによる涼風運転で、夏場の入 浴を快適にできます。

■100V・200Vタイプ比較

浴室内温度上昇グラフ(5℃→20℃)



- *1坪用ユニットバス(1.6m× 1.6m×2.2m)で、洗い場中央の床面から50、150、 650、1150、1650mmの 高さの平均温度変化です。
- *浴室の広さや壁の材質等に より温度上昇は変化します。 (メーカー調べ)

100V/200V 換気乾燥暖房機 (プラズマクラスター技術搭載)

ブラック





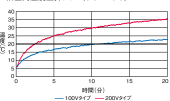




コントロール パネル (本体同梱)

- *1坪用ユニットバス(1.6m×1.6m×2.2m)で、洗い 場床面から400mmの高さの5点平均温度変化です。 (メーカー調べ)
- *浴室内の温度や浴室が暖まるまでの時間は、浴室の種 類、浴室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室内の 湿気、室温、季節などによって変化します。状況によって は浴室内温度が十分に上昇しにくい場合や、浴室が暖ま るまでの時間が長くかかる場合があります。

■1000・2000タイプ比較 浴室内温度上昇グラフ(5℃→20℃)



「ピンクぬめり」抑制効果

増殖スピードが速い「ピンクぬめり」を抑制できます。

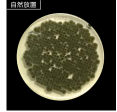




●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●報告書発行番号:第20059216001-0101号 ■試験方法:浴室排水溝の位置に酵母(ピンクぬめり)を付着させた試験片を配置し、プラズマ クラスター25000 搭載機種を用いてクリーン運転(プラズマクラスターイオン循環) 1 時間を 毎日繰り返し行い、機器なしと菌数を比較。 ●試験結果:自然放置に対し4日目に99%の抑制 効果を確認。※試験は1種類の菌のみで実施。※写真は菌を培養後に比較したものです。 ※効果はご使用環境やご使用方法により異なります。

「浮遊カビ菌」除菌効果

頑固な「黒カビ菌」を除菌できます。

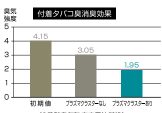




●試験機関:(一財)石川県予防医学協会 ●報告書発行番号:第S2001692-001号 試験方法:浴室にネブライザー(噴霧装置)でカビ菌を浮遊させ、洗い場中央に、エアー サンプラー (空気中の微生物捕集装置)を設置して捕集後、培養して菌数を測定。ブラズマ クラスター25000搭載機種を用いてクリーン運転(プラズマクラスターイオン循環)を 行い、時間ごとの菌数を比較。 ●試験結果:自然放置に対して37分で99%の除菌効果 を確認。※試験は1種類の菌のみで実施。※写真は菌を培養後に比較したものです。 ※効果はで使用環境やで使用方法により異なります。

「付着タバコ臭」消臭効果

プラズマクラスターイオンにより、付着タバ コ臭を気にならないレベルまで消臭します。



(6段階阜気強度表示法基準)

- 0 = 無臭 1 = やっと感知できるにおい 2 = 何のニオイか判る弱いにおい
- 3 = 楽に感知できるにおい 4 = 強いにおい 5 = 強烈なにおい
- ■試験機関:シャープ(株)●試験方法:タバコ臭を付着させた試験片

で消臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。 ●試験結果:プラズマクラスター25000搭載機種において、約60分後に気にならないレベルまで消 臭。※においの種類・強さ・対象物の素材などにより消臭効果は異なります。 (メーカー調べ)

^{*}プラズマクラスターイオン発生デバイス搭載の浴室暖房・換気・乾燥機を、100V機は1.600×1.600mm、200V機は1.600×2.000mmサイズの浴室に設置し、 最大風量運転時に浴室の隅を含む11点で測定。空気中に吹き出される1cm³当たりのイオン数の平均値の目安です。 プラズマクラスターロゴ(図形)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。

2室換気乾燥暖房機

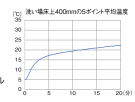




ブラック

- 71 D ::::::: 0

コントロールパネル (本体同梱)



- *1坪用ユニットバス(1.6m×1.6m×2.2m)で、洗い場床面から400mmの高さの5点平均温度変化です。(メーカー調べ)
- *浴室内の温度や浴室が暖まるまでの時間は、浴室の種類、浴 室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室内の湿気、室温、 季節などによって変化します。状況によっては浴室内温度が 十分に上昇しにくい場合や、浴室が暖まるまでの時間が長く かかる場合があります。

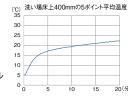
3室換気乾燥暖房機

ホワイト





コントロールパネル (本体同梱)



- *1坪用ユニットバス(1.6m×1.6m×2.2m)で、洗い場床面か ら400mmの高さの5点平均温度変化です。(メーカー調べ) *浴室内の温度や浴室が暖まるまでの時間は、浴室の種類、浴
- 室の大きさ、材質、形状、浴室窓の有無、浴室内の湿気、室温、 季節などによって変化します。状況によっては浴室内温度が 十分に上昇しにくい場合や、浴室が暖まるまでの時間が長く かかる場合があります。

		ŧ		—tx	
種類	カラー 記号		品名	一 価格	
1007. 损气扩烧呼声继	ホワイト	G	FA23-DFAE1B1NZWN	⊕¥90,000	
100V 換気乾燥暖房機	ブラック	Н	FA23-DFAE1B1NZKN	⊕¥95,000	
200V 換気乾燥暖房機	ホワイト	I	FA23-DFAE2B1NZWN	⊕¥165,000	
2007 揆双昭洙坂历城	ブラック	J	FA23-DFAE2B1NZKN	⊕¥170,000	
100V換気乾燥暖房機	ホワイト	К	FA23-DFAE1M1NZWN	⊕¥135,000	
(プラズマクラスター技術搭載)	ブラック	L	FA23-DFAE1M1NZKN	⊕¥140,000	
200V換気乾燥暖房機	ホワイト	М	FA23-DFAE2M1NZWN	⊕¥210,000	
(プラズマクラスター技術搭載)	ブラック	N	FA23-DFAE2M1NZKN	⊕¥215,000	
	ホワイト	W	FC23-DFAE1M2NZWN	⊕¥135,000	
2室換気乾燥暖房機	ブラック	2	本 体:FC23-DFAE1M2NZWN グリル:FC23-BGNNNMNNZKN	⊕¥185,000	
	ホワイト	Х	FC23-DFAE1M3NZWN	⊕¥140,000	
3室換気乾燥暖房機	ブラック	3	本 体:FC23-DFAE1M3NZWN グリル:FC23-BGNNNMNNZKN	⊕¥190,000	

※2室、3室換気乾燥暖房機のブラック色は、ブラック色のグリルが必要となります。

■換気機器用天井穴加工

記号	仕様	価格
Α	あり	基本仕様
N	なし	⊕¥0

9. 換気扇・機器を選ぶ

物干しバー

ランドリーパイプセット



記号	仕様	価格
Z	なし	基本仕様
W	あり	⊕¥6,000

24インチ 地上デジタル浴室テレビ

24インチのワイドな画面でも、空間を圧迫しない薄型液晶テレビです。リビングと同じ感覚で、お風呂でものんびりとテレビを楽しめ、観たい番組を見逃しません。



●テレビの画面は、はめ込み合成です。



浴室内テレビ リモコン (付属品)



別途地上波デジタル放送対応チューナーを お買い求めいただく必要はありません。

記号	仕様	価格
Z	なし	基本仕様
Α	あり	⊕¥370,000

※ワイドミラーとの併用はできません。

10. 握りバーを選ぶ

握りバー







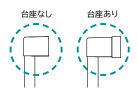
メタル

L型握りバー





ワイドミラーをまたいで設置するときは メタルW600 (台座あり) を 選択してください。



■I型握りバー価格対応表

カラー	サイズ	品名	価格			
73)—	912	四位	先付け	後付け		
	W400	FA20-40(N·A)NZZZIVN	⊕¥16,000	⊕¥18,000		
アイボリー	W600	FA20-60(N·A)NZZZIVN	⊕¥18,000	⊕¥20,000		
	W800	FA20-80(N·A)NZZZIVN	⊕¥20,000	⊕¥22,000		
メタル・	W400	FA20-40(N·A)NZZZMTN	⊕¥18,000	⊕¥20,000		
	W600	FA20-60(N·A)NZZZMTN	⊕¥20,000	⊕¥22,000		
	W600(台座あり)	FA20-60NAZZZMTN	⊕¥25,000	-		
	W800	FA20-80(N·A)NZZZMTN	⊕¥22,000	⊕¥24,000		

(N·A) = N: 先付け、A後付け

※ワイドミラー選択の場合、I型握りバーをカウンター面の縦方向に後付け設置することはできません。

■L型握りバー価格対応表

カラー	サイズ	品名	価格
アイボリー	W600×H600	FA20-66NNZZZIVN	⊕¥30,000
メタル	W600×H600	FA20-66NNZZZMTN	⊕¥32,000

10. 握りバーを選ぶ

取付推奨位置 浴室内での動作に合わせて、設置位置を選択できます。

取付対応表・価格表

■カウンター側縦握りバー(浴槽出入り用)

●握りバーなしの場合は 🛛 なし となります。

ドア種	ドア位置	取付イメージ	記号	仕様	サイズ	カラー	価格
			J		W600	アイボリー	⊕¥18,000
			М			メタル	⊕¥20,000
共通	共通		IVI	I型握りバー		メタル(台座あり)	⊕¥25,000
			R		Wego	アイボリー	⊕¥20,000
			N		W800	メタル	⊕¥22,000

※架欠き方向が正面の場合、I型握りバー(W800)との組み合わせはできません。 ※ワイドミラーを選択の場合はI型握りバー(W600)メタル(台座あり)のみ選択可能です。

■浴槽横握りバー(浴槽内での立ち座りと姿勢保持用)

●握りバーなしの場合は Z なし となります。

ドア種	ドア位置	取付イメージ	記号	仕様	サイズ	カラー	価格
			I		W400	アイボリー	⊕¥16,000
共通			L		W400	メタル	⊕¥18,000
	共通		J	・ I型握りバー	W600	アイボリー	⊕¥18,000
六旭			М	「至涯サバ	WOOO	メタル	⊕¥20,000
			R		W800	アイボリー	⊕¥20,000
			N		WGOO	メタル	⊕¥22,000

※浴室サイズ1216の場合、I型握りバー (W800) は選択できません。

■ドア横縦握りバー(浴室出入り用)

●握りバーなしの場合は 🛛 なし となります。

ドア種	ドア位置	取付イメージ	記号	仕様	サイズ	カラー	価格
	R/L 1 R		J		wcoo	アイボリー	⊕¥18,000
				 I型握りバー	W600	メタル	⊕¥20,000
	2 L		R	T空渡りハ - W800 -	アイボリー	⊕¥20,000	
折戸	•					メタル	⊕¥22,000
開戸	CR/CL		J		W600	アイボリー	⊕¥18,000
	CR P		М	・ I型握りバー		メタル	⊕¥20,000
	4 CL		R	1主班 / / /	W800	アイボリー	⊕¥20,000
	•		N		7,000	メタル	⊕¥22,000

※浴室サイズ1616/1717/1317/1216かつドア位置R/Lの場合、断熱組フタ(2枚割)との組み合わせはできません。

■ドア横横握りバー(洗い場移動用)

●握りバーなしの場合は 🗵 なし となります。

ドア種	ドア位置	取付イメージ	記号	仕様	サイズ	カラー	価格
	R/L 1 R		J	- I型握りバー	W600	アイボリー	⊕¥18,000
片引戸	2		М	1空揺りハー	Wee	メタル	⊕¥20,000
2枚引戸	CR/CL		I		W400 ^{*1}	アイボリー	⊕¥16,000
	CR P		L	 - I型握りバー	W400	メタル	⊕¥18,000
	4 CL		J J	12477	W600	アイボリー	⊕¥18,000
	•		М			メタル	⊕¥20,000

10. 握りバーを選ぶ

取付推奨位置 浴室内での動作に合わせて、設置位置を選択できます。

取付対応表・価格表

■その他位置握りバー(浴室出入り用)

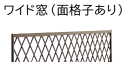
●握りバーなしの場合は 🛛 なし となります。

ドア種	ドア位置	取付イメージ	記号	仕様	サイズ	カラー	価格
	R/L		Α	— W600 — I型握りバー	アイボリー	⊕¥18,000	
	R R		В		WOOO	メタル	⊕¥20,000
	2		G	121271	W800	アイボリー W800 メタル	⊕¥20,000
片引戸 2枚引戸			н				⊕¥22,000
3枚引戸	CR/CL 3 CR		Α		W600 メタル	アイボリー	⊕¥18,000
			В	 		⊕¥20,000	
	4 CL		G	工主庭力八	W800	アイボリー	⊕¥20,000
			н		W000	メタル	⊕¥22,000

11. 窓を選ぶ

窓

ワイド窓 (アルミ樹脂複合複層ガラス仕様)







■ワイド窓価格対応表

仕様	サイズ	窓枠		価格					
1上138	912	記号	カラー		面格子なし		面格子あり		
なし	-	Z	-	Z	Z 基本仕様		Z 基本仕様		-
		W	ホワイト			А	⊕¥420,000		
ワイド大窓	W1430×H905	В	ブラウン	z	⊕¥360,000				
プイト人志		K	ブラック						
		S	グレージュシルバー						
		Н	ホワイト				® V2E0 000		
ワイド小窓	W980×H905	0	ブラウン	z	⊕¥310,000	A			
ソイト小总	W980×H905		ブラック	1	⊕∓310,000	^	⊕¥370,000		
		С	グレージュシルバー						

窓接続枠カラー ホワイト <u>ダークグレー</u> グレージュシルバー

■ワイド窓枠用窓接続枠

14	:様		シ-	ーリング仕上げ			E	目地材仕上げ	
11	_173K	記号	カラー	サイズ	価格	記号	カラー	サイズ	価格
な	î し	Z	-	_	基本仕様	Z	-	-	基本仕様
		W	ホワイト			Н	ホワイト		
	D200	D	ダークグレー	W1540×H1050 ⊕¥30,000 N ダークグレー C グレージュシルバー W1600×H1049	W1600×H1049	⊕¥35,000			
		S	グレージュシルバー			С	グレージュシルバー		
ワイド 大窓用		В	ホワイト	W1631×H1540 ⊕¥		Α	ホワイト	W1600×H1600	⊕¥48,000
77/6//13	D350	K	ダークグレー		⊕¥43,000	G	ダークグレー		
		Е	グレージュシルバー			I	グレージュシルバー		
	D450	Q	ホワイト	W1631×H1540	⊕¥50,000	-	-	-	-
		1	ホワイト			4	ホワイト		
ワイド	D200	2	ダークグレー	W1250×H1050	⊕¥25,000	5	ダークグレー	W1250×H1049	⊕¥30,000
小窓用		3	グレージュシルバー			6	グレージュシルバー		
	D250	7	ホワイト	W1250×H1050	⊕¥30,000	-	-	-	-

ワイド窓用ブラインド



■ワイド窓用ブラインド価格対応表

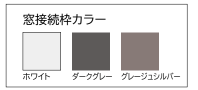
仕様	品名	価格
ワイド大窓用	FA17-16HZZZZNNN	⊕¥50,000
ワイド小窓用	FA17-12HZZZZNNN	⊕¥45,000

11. 窓を選ぶ

窓接続枠

フリー窓接続枠





●※※はカラー品名WT:ホワイト、DG:ダークグレー、CG:グレージュシルバーが入ります。

仕様		目地村	オ仕上げ			シーリン		記号 (カラー)	
1上1球	記号	品名	サイズ	価格	記号	品名	サイズ	価格	記号 (カノー)
	Α1	FA18-12FMZZ※※N	W1250×H1049	⊕¥30,000	C1	FA18-12FSZZ***N	W1250×H1050	⊕¥25,000	
フリー窓接続枠 D200	A6	FA18-16FMZZ***N	W1600×H1049	⊕¥35,000	C6	FA18-16FSZZ***N	W1540×H1050	⊕¥30,000	回ダークグレー/
5200	Α7	FA18-78FMZZ***N	W780×H1049	⊕¥27,000	C7	FA18-78FSZZ***N	W780×H1050	⊕¥22,000	S グレージュシルバー
フリー窓接続枠	-	_	-	-	D1	FA18-12HSZZWTN	W1250×H1050	⊕¥30,000	Wi ホワイト
D250	-	_	-	-	D7	FA18-78HSZZWTN	W780×H1050	⊕¥27,000	<u>w</u>
フリー窓接続枠 D350	В6	FA18-16GMZZ※※N	W1600×H1600	⊕¥48,000	E6	FA18-16GSZZ※※N	W1631×H1540	⊕¥43,000	
フリー窓接続枠D450	-	-	-	-	F6	FA18-16JSZZWTN	W1631×H1540	⊕¥50,000	₩ ホワイト

[※]フリー窓接続枠なしの場合は 🗵 なし となります。

既存6尺窓対応用接続枠(リフォーム対応部材)





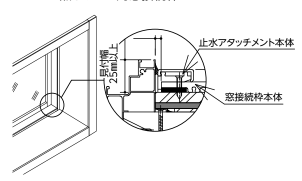
浴室内から見ると… 室外から見ると…

浴室内法寸法より大きな6尺窓にも対応できるようになりました。 フリーサイズ窓接続枠とセットでご使用ください。

●品名の※※にはカラー品名が入ります。

仕様	品名	カラー (品名)	価格
D200mm シーリング仕上げ	FA18-SWKSZZ※※N	ホワイト (WT)/ ダークグレー (DG)/ グレージュシルバー (CG)	⊕¥33,000
D200mm 目地材仕上げ	FA18-SWKMZZ※※N	ホワイト (WT)/ ダークグレー (DG)/ グレージュシルバー (CG)	⊕¥38,000

アングル無しサッシ用窓接続枠



アングルが無い窓サッシの場合でも、接続枠がしっかり固定され、シーリングが切 れる事を防止する窓接続枠です。

※窓接続枠本体と止水アタッチメントをセットにしたものです。 ※既存6尺窓対応用接続枠との組み合わせが可能です。注文時は既存6尺窓対応用接続枠とアングル無 し窓接続枠の両方を選択してください。

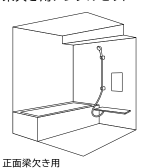
●品名の※※にはカラー品名が入ります。

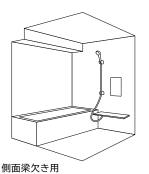
仕様	品名	カラー (品名)	価格
シーリング仕上げ	FA18-ATLSZZ***N	ホワイト (WT)/ ダークグレー (DG)/ グレージュシルバー (CG)	⊕¥40,000

12. 業者様向けオプション

取付:設置用部材/配管部材 浴室に対応して、設置に必要な部材などを選択できます。

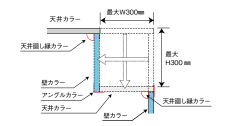
梁欠き用アングルセット







梁欠き用イメージ 梁欠き用イメージ



壁構造で梁欠き対応選択時は加算額なしとなります。 追加発注時は下記品名からお選びください。

仕様	品名	アングルカラー	天井廻し縁カラー	価格
	FC19-20B1BR	ブロンズ	ブラウン	
\$#b	FC19-20H7BB	アンバーシルバー	ベージュ	
正面梁 欠き用	FC19-20H7BC	アンバーシルバー	ミディアムグレー	⊕¥28,000
XC/II	FC19-20WMBW	ホワイト	ホワイト	
	FC19-20S1BG	シルバー	グレー	
	FC19-16B1BR	ブロンズ	ブラウン	
/BII == \$75	FC19-16H7BB	アンバーシルバー	ベージュ	
側面梁 欠き用	FC19-16H7BC	アンバーシルバー	ミディアムグレー	⊕¥25,000
ДСМ	FC19-16WMBW	ホワイト	ホワイト	
	FC19-16S1BG	シルバー	グレー	

※1717の場合は、梁欠き方向に関わらず正面用を手配してください。 ※天井と壁をつなぐアングル材は、天井の近似色になります。天井と材質が異なるため、色味は異なります。

アングル カラー

天井廻し縁 カラー





ベージュ







ミディアムグレー ホワイト



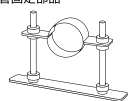
- ●天井・壁パネルの最大加工範囲はW300×H300mm となります。
- ※梁欠き方向に関わらず、以下との併用ができません。

- ※楽火き方向に関わらず、以下との併用ができません。
 ・ダウンライト3灯、ダウンライト4灯 ・ワイド窓

 ※梁欠き方向が正面の場合、以下との併用ができません。
 ・換気扇(2室、3室含む)選択時で天井換気機器用天井開口「あり」
 ・ガラス面材開戸+FIX窓 ・ドア位置CR/CLの片引戸、3枚引戸 ・天井付け照明
 ・スリムロングミラー、ハイロングミラー、カドマルミラー ・ランドリーパイプセット ・スライドバー

 ※梁欠き方向が側の場合、以下との併用ができません。
- ・ドア位置R/Lの片引戸、2枚引戸
- ※照明等の取付位置には十分ご注意ください。(現地にて調整ください) ※換気扇(2室、3室含む)及び換気乾燥暖房機(2室、3室含む)穴は、現地開口にて対応願います。換 気扇規格位置の場合、梁と干渉する場合があります。

排水管固定部品



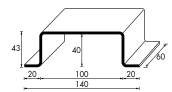
			_
Ī	仕様	品名	価格
	排水管固定 部品	FA43-KKNNNNN	⊕¥2,000

フレキシブル排水管



仕様	品名	価格
フレキシブル 排水管	FA32-KKNNNNN	⊕¥4,000

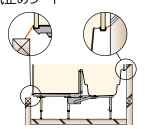
既設配管避け架台



仕様	品名	価格
既設給水給湯 管避け架台	FA44-KKNNNNN	⊕¥9,000

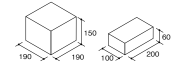
※沓ずり高さ244以下の場合、設置できません。

冷気止めシート



仕様	品名	価格
冷気止めシート	FA39-KKNNNNN	⊕¥4,000

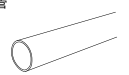
コンクリートブロック



仕様	品名	価格
3個セットH60mm	FC46-BSNNNNN	⊕¥3,000
2個セット H150mm	FC46-BLNNNNN	⊕¥4,000
コンクリートボンド	FC52-KKNNNNN	⊕¥2,000

- ※バスルーム1セットにつき、設置脚は6本です。現場に応 じて必要数を発注してください。
- ※コンクリートボンドはコンクリートブロック6個につき1 個必要となります。

排水管

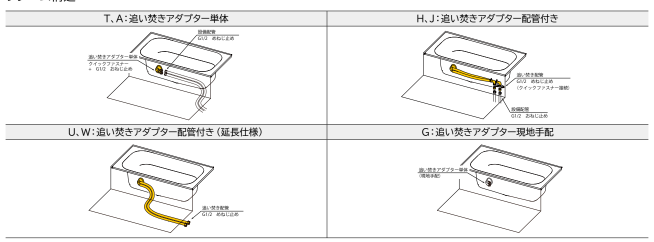


仕様	品名	価格
VU50 排水管 (2m)	FC47-U5NNNNN	⊕¥3,000
VP50 排水管 (2m)	FC48-P5NNNNN	⊕¥3,000

12. 業者様向けオプション

追い焚きアダプター 追い焚きの仕様に応じてアダプターを選択できます。

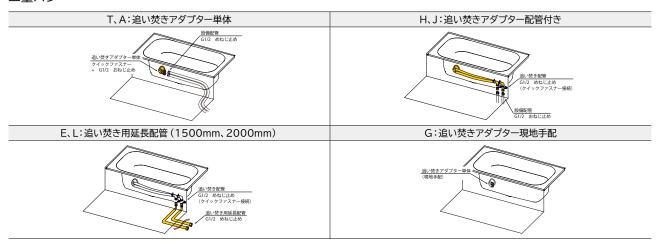
フレーム構造



取り付け対応表・価格表

記号	仕様	価格
Z	なし	基本仕様
Т	単体	⊕¥13,000
Α	単体(マイクロバブルバス対応)	⊕¥13,000
Н	配管付き	⊕¥25,000
J	配管付き(マイクロバブルバス対応)	⊕¥25,000
U	配管付き (延長仕様)	⊕¥30,000
W	配管付き(マイクロバブルバス対応/延長仕様)	⊕¥30,000
G	浴槽穴加工のみ	⊕¥3,000

二重パン



取り付け対応表・価格表

記号	仕様	価格
Z	なし	基本仕様
Т	単体	⊕¥13,000
Α	単体(マイクロバブルバス対応)	⊕¥13,000
Н	配管付き	⊕¥25,000
J	配管付き(マイクロバブルバス対応)	⊕¥25,000
G	浴槽穴加工のみ	⊕¥3,000

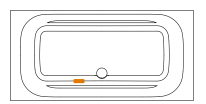
H:配管付きを選択の上、追い焚き用延長配管の長さを お選びください。

	対応サイズ	価格
Z なし	-	基本仕様
E 1500mm 1	1616/1717/1418/1317/1216	⊕¥22,000
L 2000mm	1620/1618	⊕¥22,000

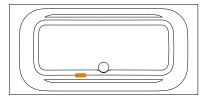
※マイクロバブルバスを選択する場合、別途対応する給湯器・配管などが必要となります。詳しくはクリナップ営業担当へお問い合わせください。

窓

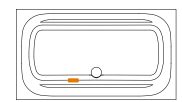
追い焚きアダプター取付位置



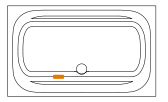
ストレートラグーン浴槽 (1620/1618/1616)



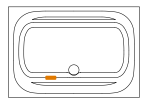
ストレートラグーン浴槽 (1717)



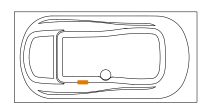
ストレートラグーン浴槽 (1418)



ストレートラグーン浴槽 (1317)

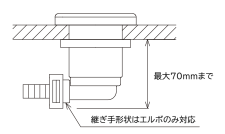


ストレートラグーン浴槽 (1216)



半身浴ラグーン浴槽

他社アダプター取付条件



給湯暖房熱源機

給湯暖房熱源機(マイクロバブルバス対応)



100 4 !



仕様	品名	価格
給湯暖房熱源機 (マイクロバブルバス対応)	BC50-MBNN (LP·13) N	⊕¥662,900
給湯暖房熱源機用リモコン (マイクロバブルバス対応)	BC51-MBNNNNN	⊕¥54,300

リモコン

※(LP·13)はガス種。LP:LPG、13:13A

※本体とリモコンはセットでご注文ください。
※給湯暖房熱源機(マイクロバブルバス対応)を選択する場合、別途対応する配管などが必要となります。 詳しくはクリナップ営業担当へお問い合わせください。

12. 業者様向けオプション

給水給湯配管 配管の方式を選択できます。

フレーム構造

プレーム情点					
	1 <i>t</i> .	ラン	2カラン (シングルレバー水栓)	2カラン(壁出し水栓)	
T 床立ち上げ 給水給湯用 延長配管なし	要素配置 数個配管 Rc1/2 参与U上的		シングルレバー水栓	要素配管 整理配管 R1/2 約ねじ止め	
W 壁出し アダプター エルボタイプ	●極寒冷地仕様の場合 ・	兼用水栓 図出しエルボ 図出しエルボ 図出しエルボ 図出しエルボ 図出しエルボ 図出しエルボ 図出しエルボ	_	製画を容 利1/2 あわじ止め ・	
H 壁出しアダプター 配管付き	SRILTyト SR	SRユニット 野田しアダプターを寄付き RI/2 おねじ	_	SBRユニット 第出 L アダ オター む場付ま R1/2 おわじ	

取付対応表·価格表

記号	仕様		価格			
記写	1上作	1上作来		1618/1418	1616/1216	1717/1317
	1カラン		基本仕様			
Т		2カラン(シングルレバー)	⊕¥7,000			
		2カラン(壁出し水栓)	⊕¥24,000			
W	壁出しアダプターエルボタイプ	1カラン	⊖¥25,000	⊖¥21,000	⊖¥17,000	⊝¥19,000
VV		2カラン(壁出し水栓)	⊖¥11,000	⊝¥7,000	⊖¥3,000	⊖¥5,000
Н	壁出しアダプター配管付き	1カラン	⊖¥4,000	⊕¥0	⊕¥4,000	⊕¥2,000
н	空山しアダプダー配官1月さ 2カラン(壁出し水	2カラン(壁出し水栓)	⊕¥31,000	⊕¥35,000	⊕¥39,000	⊕¥37,000

握りバー

二重パン

一重ハン	1カラン	2カラン (シングルレバー水栓)	2カラン(壁出し水栓)
T 床立ち上げ 給水給湯用 延長配管なし	受威克等 (1/2 おねし止め	タスタルレバー水栓 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	登画を密 登画を 登画を 登画を 登画を 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
G 床立ち上げ 給水給湯用 延長配管あり	要素を管 ・	9.79ルルバー水栓 原果を作 R1/2 あねじ	受謝にアダプター 配管付き R1/2 おねじ MA
W 壁出し アダプター エルボタイプ	● 整出しエルボ	_	製画しエルボ () () () () () () () () () (
H 壁出しアダプター 配管付き	SR3エット BHL7ダブター配催付き RI/2 おねじ	_	SBRユニット タハ BBU アダフター配管付き RI/2 おねじ

取付対応表·価格表

10113	WISHING MILE						
記号	仕様		価格				
記つ	1114	1上作来		1618/1418	1616/1216	1717/1317	
	+++	1カラン		⊕¥4	,000		
Т	T 床立ち上げ 給水給湯用延長配管なし	2カラン(シングルレバー)		⊕¥1	1,000		
		2カラン(壁出し水栓)		⊕¥39	9,000		
	- 1 . 1 . 2	1カラン		⊕¥39	9,000		
G	床立ち上げ 給水給湯用延長配管あり	2カラン(シングルレバー)	⊕¥46,000				
	和小师的问题是	2カラン(壁出し水栓)		⊕¥74	4,000		
W	壁出しアダプター	1カラン	⊖¥25,000	⊝¥21,000	⊖¥17,000	⊖¥19,000	
エルボタイプ	エルボタイプ	2カラン(壁出し水栓)	⊖¥11,000	⊖¥7,000	⊖¥5,000	⊖¥5,000	
Н	壁出しアダプター配管付き	1カラン	⊖¥4,000	⊕¥0	⊕¥4,000	⊕¥2,000	

※床立ち上げ(TまたはG)を選択の場合、 浴槽側配管は、壁出しアダプター(配管付き)を追加してください。

DRAWING

設計・図面集

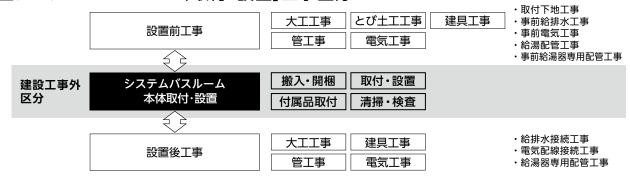
目 次

工事区分/基本仕様	P129
基本図面	
1620 型 (1.25坪)	P131
1618 型(メーターモジュール)	P133
1616 型 (1坪)	P135
1717 型(1坪強)	P137
1418 型	P139
1317 型	P141
1216 型 (0.75坪)	P143
建築との取り合い	P145
床下空間図	P173
浴槽・風呂フタ	P180
ドア・窓	P185
換気扇・機器	P203
ミラー	P213
照明	P214
ジェットエアーバス	P218
給湯暖房熱源機・カウンター・収納棚	P219
物干しバー・握りバー	P221

工事区分について

本カタログは、システムバスルーム本体の取付・設置と関連工事(建設工事)である大工工事、とび土工工事、建具工事、管工事(給排水)、電気工事などと区別して説明しています。 建設工事は関連する法令・規定に従って、法的有資格者による工事が必要になります。 流通業者様(販売店様など)からの発注で本体の「取付・設置」を行う場合は、 建設工事部分と「システムバスルーム本体取付・設置」を区別して行ってください。 設置前工事、設置後工事の一部でも含む場合は、建設工事になります。

■システムバスルームの[取付・設置]工事区分



※本カタログでは、上記した工事に関係する説明部分に 大工工事 電気工事 などの工事区分を 表記しています。

■システムバスルームの工事区分

の箇所が本説明書で主に説明する取付・設置作業です。 ※作業名称や作業内容は一例です。実際の工事工程表を確認してください。

			建	設業区	分		建設	業外	
	作業名称(区分)	大工 工事業	とび土工 工事業	建具 工事業	管 工事業	電気 工事業	給湯器 設備	システムパス ルーム 取付・設置	作業内容
	設置基礎、設置床の工事	0	0						浴室設置のための土間コンクリート打設、吊架台設置のための躯体工事
	窓サッシの下地工事と取り付け	0		0					建築躯体への窓取付工事
設	排水配管立ち上げ工事				0				所定位置への排水管の立ち上げ工事
置前	給水・給湯配管立ち上げ工事				0				所定位置への配管の立ち上げ工事
門	排気ダクトの関連工事				0	0			ダクト配管などの工事
事	給湯器専用配管工事				0		0		追い焚きアダプター・ミストなどへの給湯配管工事
	各機器の電気・アース工事 (浴室照明、換気扇、スイッチなど)					0			屋内配線工事
	防水パンの取付・設置							0	所定位置への防水パン(洗い場側フロア・浴槽フロア)の設置作業
シ	排水部品の取り付け							0	排水部品の組み立てと所定位置への取付作業
ス	壁パネル・天井の加工・設置							0	壁パネル・天井の加工と設置作業(部材の取り付けを含む)
テ	浴槽の設置							0	浴槽の設置作業(部材取り付けを含む)
バ	内装品・器具類の取り付け							0	カウンター・ミラー・握りバーなどの組み立てと取付作業
ス	水栓類の取り付け							0	水栓などの組み立てと所定位置への取付作業
I I	浴室専用換気扇の取り付け							0	所定位置への浴室専用換気扇の取付作業
수	追焚き部品の取り付け						0	0	追い焚きアダプターの取付作業
本体	給湯器用リモコンの取付加工						0	0	壁パネルの加工作業
取	浴室照明の取り付け							0	壁パネルの加工と照明器具の取付作業
付	その他浴室関連機器取り付け							0	浴室関連機器の取付作業
設	商品間のシリコン充てん							0	商品間のすき間を仕上げる処理作業
	ドア・窓サッシ・窓枠の取り付け							0	システムバスルーム構成部材の窓サッシなどの組み立てと取付作業
	完成検査							0	システムバスルーム本体取付・設置後の設置状況確認検査
	浴室換気扇と排気ダクト接続工事				0				換気扇へのダクト接続工事と検査
設	各機器への電源接続工事					0			各機器への電源ケーブル・アース線接続工事と検査
置後	給水・給湯配管と水栓の接続工事				0				水栓への給水・給湯一次側接続工事と検査
I	建築排水管との接続工事				0				浴室排水への一次側排水管接続工事と検査
事	給湯器専用配管の接続工事				0		0		機器類への給湯器配管接続工事
	内装仕上げ工事	0		0					脱衣場内装仕上げ工事

	名 称	ハイプラン	基本プラン	ライトプラン			
	フロア	FRP					
	浴槽	人工大理石(アクリルコート)	FRP	FRP			
	浴槽エプロン外カバー	表層:フッ素加工PVC素材 基材:ABS	表層:PMMA 基材:ABS				
	内エプロン	本体:FRP 点検口:PVC					
	壁パネル	亜鉛鋼板複合板(サンドイッチパネ	ル)				
本体	ミラー	防湿鏡					
	収納棚	スタイルシェルフ 表層: ASA 基材: ABS	手元収納棚 AS	メタルシェルフ SUS304			
	とってもクリンカウンター	表層:ASA 基材:ABS	表層:ASA 基材:ABS	_			
	天 井	亜鉛鋼板複合板(サンドイッチパネ					
	ドア	アルミ形材					
	ドア枠	アルミ形材					
	照明器具(天井付け照明)	防湿形照明器具 光源部:LED セード部:PMMA					
=ル#L□	水栓	壁出し式シャワー付サーモスタット水栓					
設備品	換気扇	フロントパネル:ABS 本体:PP					
	断熱風呂フタ(SG規格品)	表面:PP 滑り止め:TPO 本	体:PS				

[※]この表は、本体の基本仕様のものです。組み合わせや部品の注文によっては、ご使用の商品と異なる場合があります。

■ 室内容量 (m³)

サイズ	1620	1618	1616	1717	1418	1317	1216
室内容量	6.8	6.2	5.4	5.8	5.4	4.6	3.9

■ 浴槽湯量 (L)

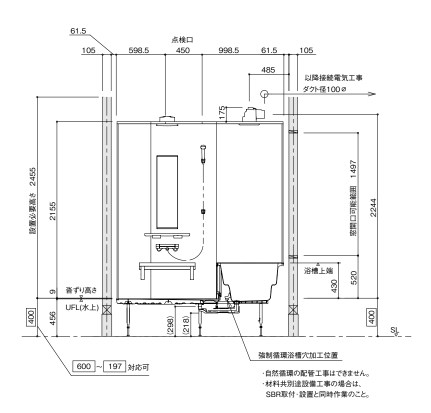
		満水量	70%水量
1620/1618/1616		315	200
1717		329	208
1418	ストレートラグーン浴槽	313	199
1317		294	187
1216		254	162

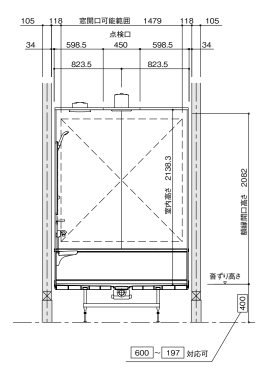
■ 風呂フタ重量 (kg)

	2枚割
1620/1618/1616/1717	3.4
1418	3.1
1317	2.8
1216	2.6

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、 建具工事等)は法的有資格者による工事が必要になります。

立面図





■アース工事

・電気器具の漏電防止のため、必ずD種(旧3種)設置工事に基づいたアース工事を行ってください。

■断熱材

- ・天井裏面に断熱材を取り付けることはお避けください。
- ・断熱材を取り付けることで機器類が高温となり、故障や発火の恐れがあります。

■基礎工事

- ・設計重量1t(トン)に耐えられる基礎工事としてください。 (商品重量はサイズや仕様により異なりますが、入浴時の浴槽満水量や人の重量を 考慮してください。)
- ※低壁高さは、壁パネルが150mm低くなります。

設置必要寸法は以下の建築への納まり条件を 想定しています。

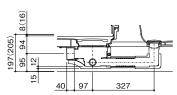
<建築への納まり条件>

設置必要寸法	内寸	外寸 ()は壁裏配管含む
1670 × 2060	1600 × 2000	1647 (1656) × 2047

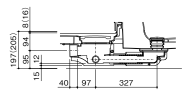
- ※在来浴室への設置やRC工法の場合、UB外法から片側5mm以上のクリアランスを確保してください。
- ※各機器のコード接続においては、設置必要寸法に加えてクリアランスが必要になる場合があります。詳細は各機器の組立上のご注意をご確認ください。

■ 排水トラップ

【フレーム構造(沓ずりH197)の場合】



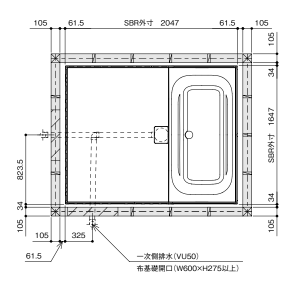
【二重パン(沓ずりH197)の場合】



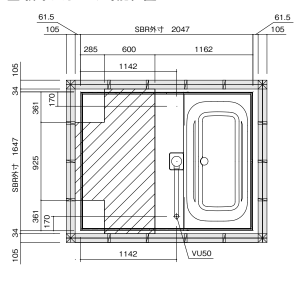
※()は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の沓ずり高さを示す。

(単位: mm)

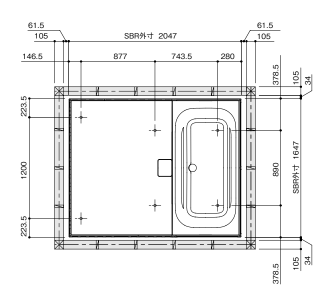
■ 排水経路図



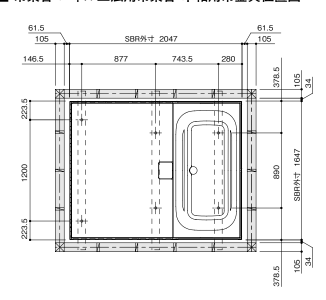
■ 排水立ち上げ可能位置



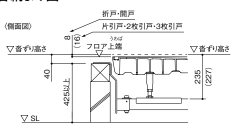
■ 脚位置



■ 吊架台・パネル工法用吊架台・木軸用吊金具位置図

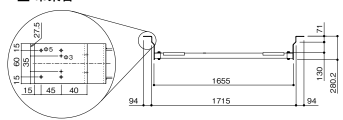


■ 吊架台納まり図



※()内寸法は、片引戸・2枚引戸・3枚引戸の場合。

■ 吊架台

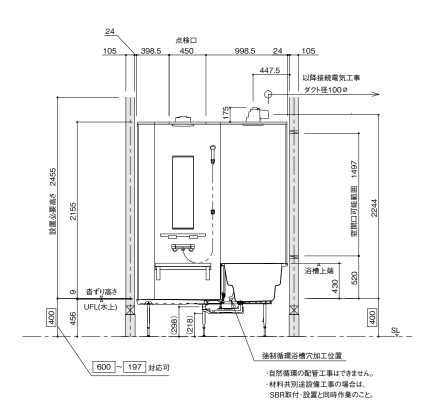


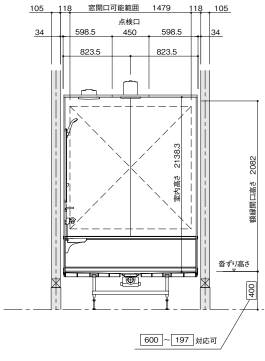
※SBR外寸にドアは含みません。

※パネル工法用吊架台、木軸用吊金具の納まり図や単体の図面は「建築との取り合い」内の「階上設置について」をご確認ください。

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、 建具工事等)は法的有資格者による工事が必要になります。

■ 立面図





■アース工事

・電気器具の漏電防止のため、必ずD種(旧3種)設置工事に基づいたアース工事を行ってください。

■断熱材

- ・天井裏面に断熱材を取り付けることはお避けください。
- ・断熱材を取り付けることで機器類が高温となり、故障や発火の恐れがあります。

■基礎工事

- ・設計重量1t(トン)に耐えられる基礎工事としてください。 (商品重量はサイズや仕様により異なりますが、入浴時の浴槽満水量や人の重量を 考慮してください。)
- ※低壁高さは、壁パネルが150mm低くなります。

設置必要寸法は以下の建築への納まり条件を 想定しています。

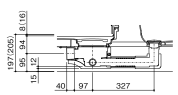
<建築への納まり条件>

設置必要寸法	内寸	外寸 ()は壁裏配管含む
1670 × 1860	1600 × 1800	1647 (1656) × 1847

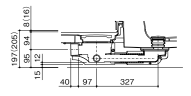
- ※在来浴室への設置やRC工法の場合、UB外法から片側5mm以上のクリアランスを確保してください。
- ※各機器のコード接続においては、設置必要寸法に加えてクリアランスが必要になる場合があります。詳細は各機器の組立上のご注意をご確認ください。

■ 排水トラップ

【フレーム構造(沓ずりH197)の場合】



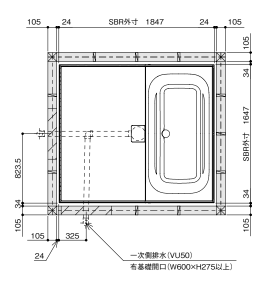
【二重パン(沓ずりH197)の場合】



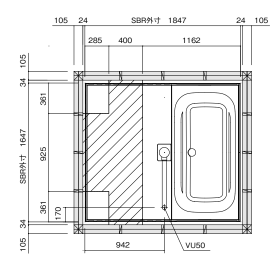
※()は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の沓ずり高さを示す。

(単位: mm)

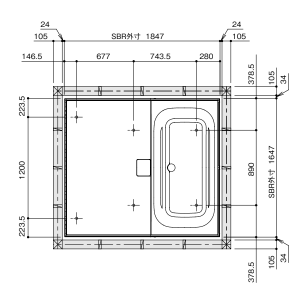
■ 排水経路図



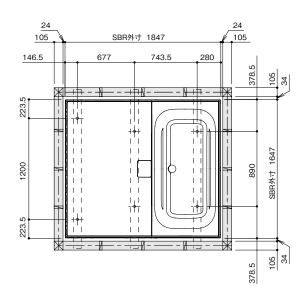
■ 排水立ち上げ可能位置



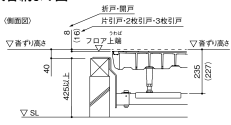
■ 脚位置



■ 吊架台・パネル工法用吊架台・木軸用吊金具位置図

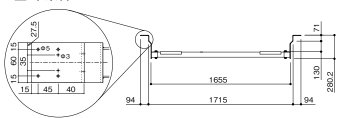


■ 吊架台納まり図



※()内寸法は、片引戸・2枚引戸・3枚引戸の場合。

■ 吊架台

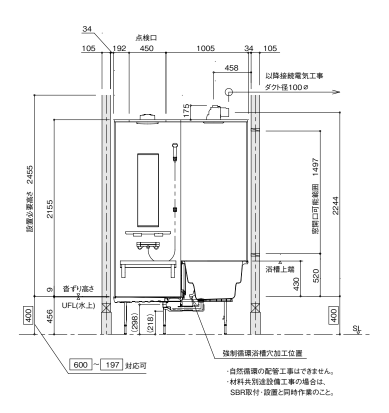


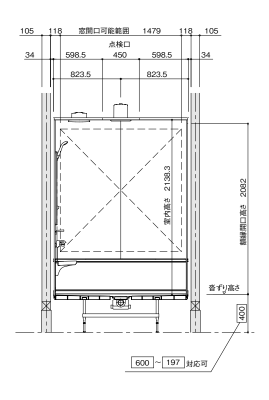
※SBR外寸にドアは含みません。

※パネル工法用吊架台、木軸用吊金具の納まり図や単体の図面は「建築との取り合い」内の「階上設置について」をご確認ください。

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、 建具工事等)は法的有資格者による工事が必要になります。

■ 立面図





■アース工事

・電気器具の漏電防止のため、必ずD種(旧3種)設置工事に基づいたアース工事を行ってください。

■断熱材

- ・天井裏面に断熱材を取り付けることはお避けください。
- ・断熱材を取り付けることで機器類が高温となり、故障や発火の恐れがあります。

■基礎工事

- ・設計重量1t(トン)に耐えられる基礎工事としてください。 (商品重量はサイズや仕様により異なりますが、入浴時の浴槽満水量や人の重量を 考慮してください。)
- ※低壁高さは、壁パネルが150mm低くなります。

設置必要寸法は以下の建築への納まり条件を 想定しています。

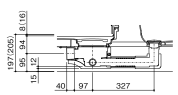
<建築への納まり条件>

設置必要寸法	内寸	外寸 ()は壁裏配管含む
1670 × 1660	1600 × 1600	1647 (1656) × 1647

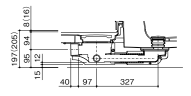
- ※在来浴室への設置やRC工法の場合、UB外法から片側5mm以上のクリアランスを確保してください。
- ※各機器のコード接続においては、設置必要寸法に加えてクリアランスが必要になる場合があります。詳細は各機器の組立上のご注意をご確認ください。

■ 排水トラップ

【フレーム構造(沓ずりH197)の場合】



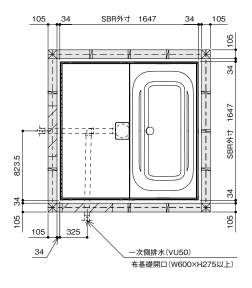
【二重パン(沓ずりH197)の場合】



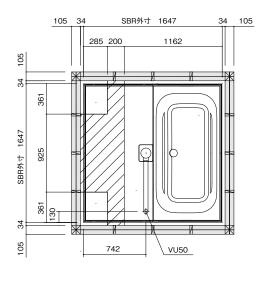
※()は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の沓ずり高さを示す。

(単位: mm)

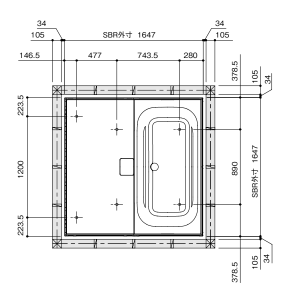
■ 排水経路図



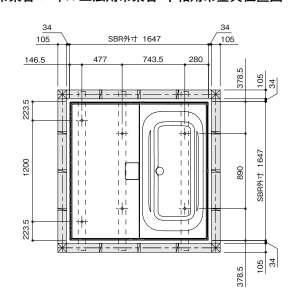
■ 排水立ち上げ可能位置



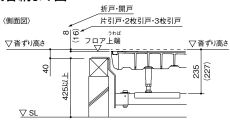
■ 脚位置



■ 吊架台・パネル工法用吊架台・木軸用吊金具位置図

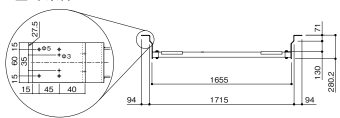


■ 吊架台納まり図



※()内寸法は、片引戸・2枚引戸・3枚引戸の場合。

■ 吊架台

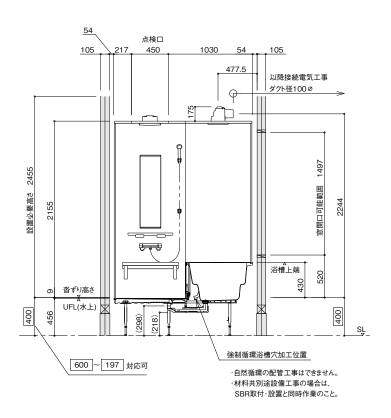


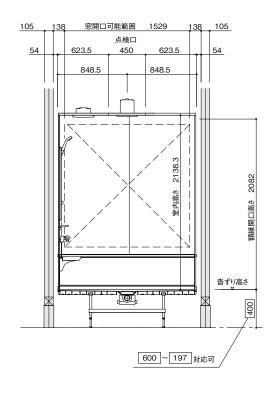
※SBR外寸にドアは含みません。

※パネル工法用吊架台、木軸用吊金具の納まり図や単体の図面は「建築との取り合い」内の「階上設置について」をご確認ください。

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、 建具工事等)は法的有資格者による工事が必要になります。

■ 立面図





■アース工事

・電気器具の漏電防止のため、必ずD種(旧3種)設置工事に基づいたアース工事を行ってください。

■断熱材

- ・天井裏面に断熱材を取り付けることはお避けください。
- ・断熱材を取り付けることで機器類が高温となり、故障や発火の恐れがあります。

■基礎工事

- ・設計重量1t(トン)に耐えられる基礎工事としてください。 (商品重量はサイズや仕様により異なりますが、入浴時の浴槽満水量や人の重量を 考慮してください。)
- ※低壁高さは、壁パネルが150mm低くなります。

設置必要寸法は以下の建築への納まり条件を 想定しています。

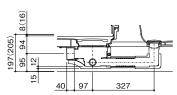
<建築への納まり条件>

設置必要寸法	内寸	外寸 ()は壁裏配管含む
1720 × 1710	1650 × 1650	1697 (1706) × 1697

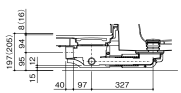
- ※在来浴室への設置やRC工法の場合、UB外法から片側5mm以上のクリアランスを確保してください。
- ※各機器のコード接続においては、設置必要寸法に加えてクリアランスが必要になる場合があります。詳細は各機器の組立上のご注意をご確認ください。

■ 排水トラップ

【フレーム構造(沓ずりH197)の場合】



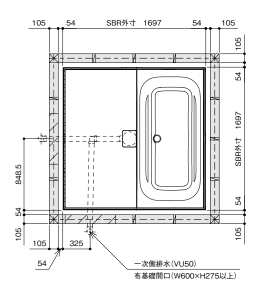
【二重パン(沓ずりH197)の場合】



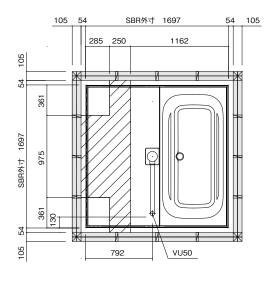
※()は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の沓ずり高さを示す。

(単位:mm)

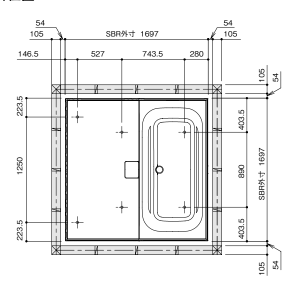
■ 排水経路図



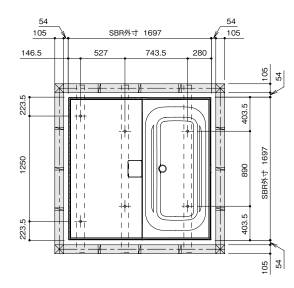
■ 排水立ち上げ可能位置



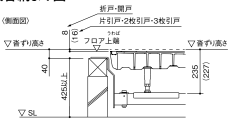
■ 脚位置



■ 吊架台・パネル工法用吊架台・木軸用吊金具位置図

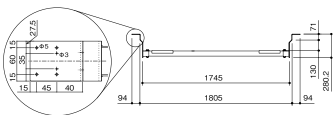


■ 吊架台納まり図



※()内寸法は、片引戸・2枚引戸・3枚引戸の場合。

■吊架台

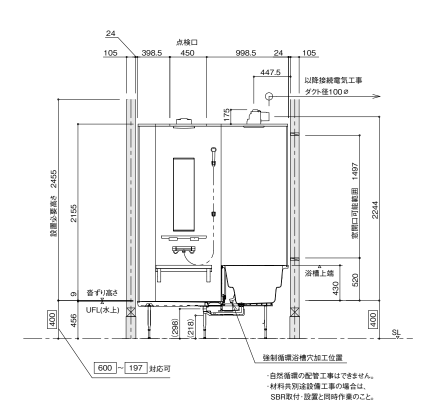


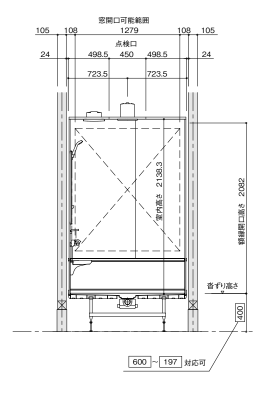
※SBR外寸にドアは含みません。

※パネル工法用吊架台、木軸用吊金具の納まり図や単体の図面は「建築との取り合い」内の「階上設置について」をご確認ください。

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、 建具工事等)は法的有資格者による工事が必要になります。

■ 立面図





■アース工事

・電気器具の漏電防止のため、必ずD種(旧3種)設置工事に基づいたアース工事を行ってください。

■断熱材

- ・天井裏面に断熱材を取り付けることはお避けください。
- ・断熱材を取り付けることで機器類が高温となり、故障や発火の恐れがあります。

■基礎工事

- ・設計重量1t(トン)に耐えられる基礎工事としてください。 (商品重量はサイズや仕様により異なりますが、入浴時の浴槽満水量や人の重量を 考慮してください。)
- ※低壁高さは、壁パネルが150mm低くなります。

設置必要寸法は以下の建築への納まり条件を 想定しています。

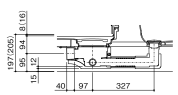
<建築への納まり条件>

設置必要寸法	内寸	外寸 ()は壁裏配管含む
1470 × 1860	1400 × 1800	1447 (1456) × 1847

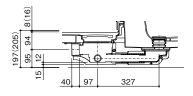
- ※在来浴室への設置やRC工法の場合、UB外法から片側5mm以上のクリアランスを確保してください。
- ※各機器のコード接続においては、設置必要寸法に加えてクリアランスが必要になる場合があります。詳細は各機器の組立上のご注意をご確認ください。

■ 排水トラップ

【フレーム構造(沓ずりH197)の場合】



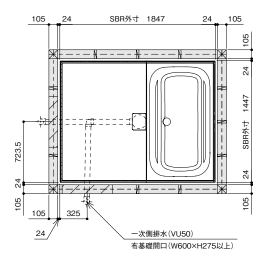
【二重パン(沓ずりH197)の場合】



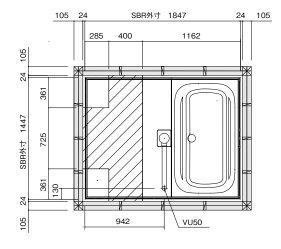
※()は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の沓ずり高さを示す。

(単位: mm)

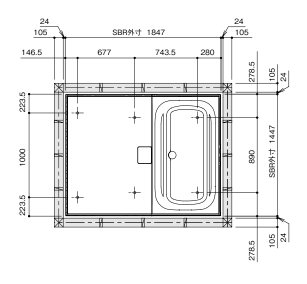
■ 排水経路図



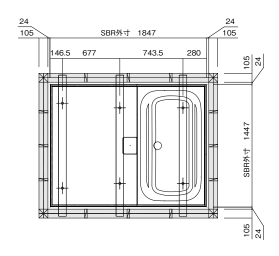
■ 排水立ち上げ可能位置



■ 脚位置

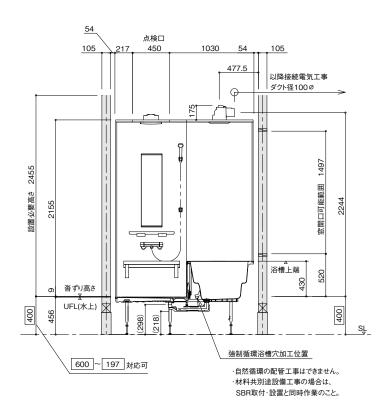


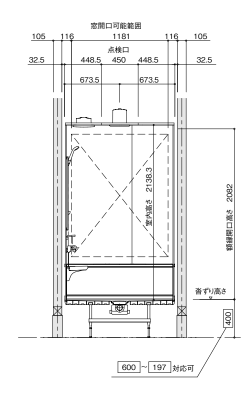
■ 木軸用吊金具位置図



※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、 建具工事等)は法的有資格者による工事が必要になります。

立面図





■アース工事

・電気器具の漏電防止のため、必ずD種(旧3種)設置工事に基づいたアース工事を行ってください。

■断熱材

- ・天井裏面に断熱材を取り付けることはお避けください。
- ・断熱材を取り付けることで機器類が高温となり、故障や発火の恐れがあります。

■基礎工事

- ・設計重量1t(トン)に耐えられる基礎工事としてください。 (商品重量はサイズや仕様により異なりますが、入浴時の浴槽満水量や人の重量を 考慮してください。)
- ※低壁高さは、壁パネルが150mm低くなります。

設置必要寸法は以下の建築への納まり条件を 想定しています。

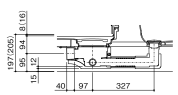
<建築への納まり条件>

設置必要寸法	内寸	外寸 ()は壁裏配管含む
1370 × 1710	1300 × 1650	1347 (1356) × 1697

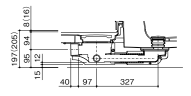
- ※在来浴室への設置やRC工法の場合、UB外法から片側5mm以上のクリアランスを確保してください。
- ※各機器のコード接続においては、設置必要寸法に加えてクリアランスが必要になる場合があります。詳細は各機器の組立上のご注意をご確認ください。

■ 排水トラップ

【フレーム構造(沓ずりH197)の場合】



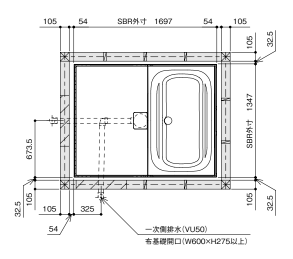
【二重パン(沓ずりH197)の場合】



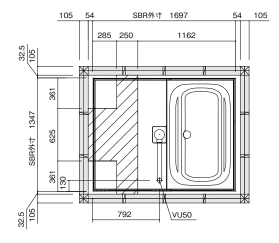
※()は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の沓ずり高さを示す。

(単位: mm)

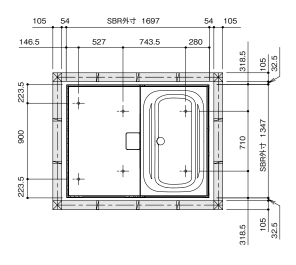
■ 排水経路図



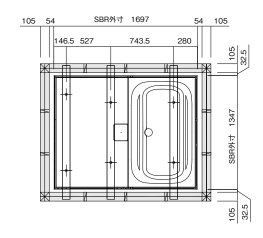
■ 排水立ち上げ可能位置



■ 脚位置

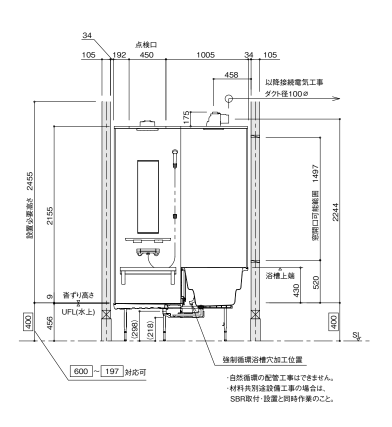


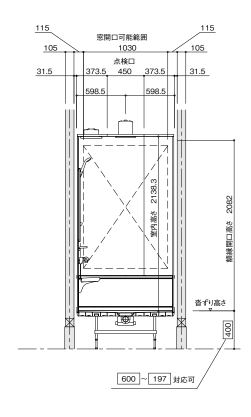
■ 木軸用吊金具位置図



※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、 建具工事等)は法的有資格者による工事が必要になります。

立面図





■アース工事

・電気器具の漏電防止のため、必ずD種(旧3種)設置工事に基づいたアース工事を行ってください。

■断熱材

- ・天井裏面に断熱材を取り付けることはお避けください。
- ・断熱材を取り付けることで機器類が高温となり、故障や発火の恐れがあります。

■基礎工事

- ・設計重量1t(トン)に耐えられる基礎工事としてください。 (商品重量はサイズや仕様により異なりますが、入浴時の浴槽満水量や人の重量を 考慮してください。)
- ※低壁高さは、壁パネルが150mm低くなります。

設置必要寸法は以下の建築への納まり条件を 想定しています。

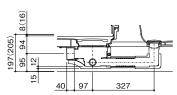
<建築への納まり条件>

設置必要寸法	内寸	外寸 ()は壁裏配管含む
1220 × 1660	1150 × 1600	1197 (1206) × 1647

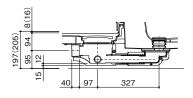
- ※在来浴室への設置やRC工法の場合、UB外法から片側5mm以上のクリアランスを確保してください。
- ※各機器のコード接続においては、設置必要寸法に加えてクリアランスが必要になる場合があります。詳細は各機器の組立上のご注意をご確認ください。

■ 排水トラップ

【フレーム構造(沓ずりH197)の場合】

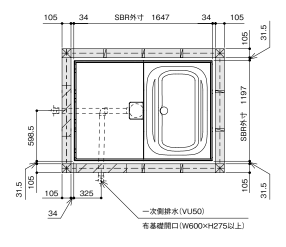


【二重パン(沓ずりH197)の場合】

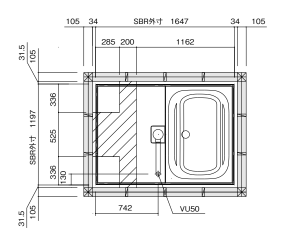


※()は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の沓ずり高さを示す。

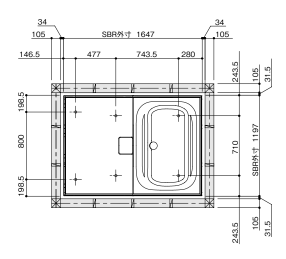
■ 排水経路図



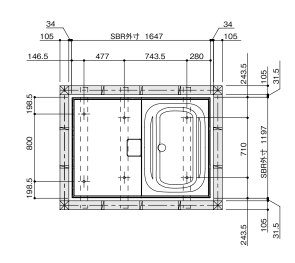
■ 排水立ち上げ可能位置



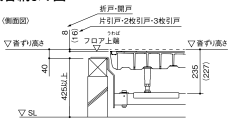
■ 脚位置



■ 吊架台・パネル工法用吊架台・木軸用吊金具位置図

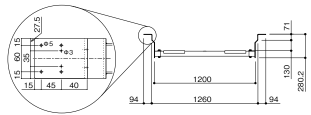


■ 吊架台納まり図



※()内寸法は、片引戸・2枚引戸・3枚引戸の場合。

■ 吊架台



※SBR外寸にドアは含みません。

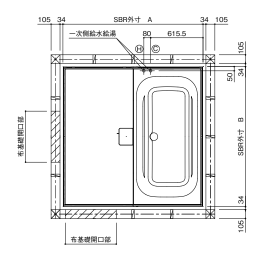
※パネル工法用吊架台、木軸用吊金具の納まり図や単体の図面は「建築との取り合い」内の「階上設置について」をご確認ください。

給水給湯配管立ち上げ位置

プランニングの各機器の組み合わせによって、図面が異なります。条件と照らし合わせて図面を参照ください。

フロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓		収納	ページ	
F:フレーム構造	T:床立ち上げ 給水給湯用延長配管なし	共 通	共 通		共 通		
_	T:床立ち上げ 給水給湯用延長配管なし	Z:水栓なし S:シングルレバー水栓		共 通	共 通	146	
D:二重パン	G:床立ち上げ 給水給湯用延長配管あり	Z:水栓なし S:シングルレバー水栓		共 通	共 通		
					メタルシェルフなし		
			水栓P100mm	CM:フラット水栓	M:メタルシェルフ		
		Z :水栓なし		TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし	メタルシェルフなし	147	
			水栓P200mm	WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	M:メタルシェルフ		
	H :壁出し アダプター配管付き			KM: 浴槽・洗い場兼用水栓	共 通		
		Y:壁出しメッキ水栓 J:自動計量水栓	水栓P100mm	CM:フラット水栓	メタルシェルフなし	148	
					M :メタルシェルフ		
			水栓P200mm	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし	メタルシェルフなし		
				WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	M:メタルシェルフ		
共通		Z:水栓なし	水栓P100mm		メタルシェルフなし	149	
				CM:フラット水栓	M:メタルシェルフ		
			水栓P200mm	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし	メタルシェルフなし		
				WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	M:メタルシェルフ		
	W :壁出しアダプター エルボタイプ			KM: 浴槽・洗い場兼用水栓	共 通		
			7k ‡⇔D1 00	CM: 75hat to	メタルシェルフなし		
		Y:壁出しメッキ水栓	水栓P100mm	CM:フラット水栓	M:メタルシェルフ	150	
		J:自動計量水栓		TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし	メタルシェルフなし		
			水栓P200mm	WW/WM :壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	M:メタルシェルフ		

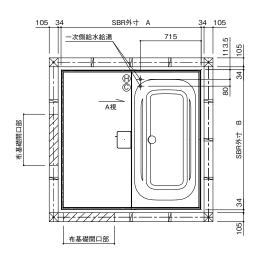
フロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収納
F:フレーム構造	T:床立ち上げ 給水給湯用延長配管なし	共 通	共 通	共 通



サイズ	A寸法	B寸法
1620	2047	1647
1618	1847	1647
1616	1647	1647
1717	1697	1697
1418	1847	1447
1317	1697	1347
1216	1647	1197

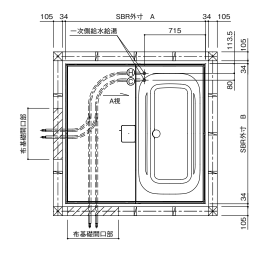
フロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収 納
D:二重パン	以下の種類から選択	Z :水栓なし S :シングルレバー水栓	共 通	共 通

■ T:床立ち上げ 給水給湯用延長配管なし



サイズ	A寸法	B寸法
1620	2047	1647
1618	1847	1647
1616	1647	1647
1717	1697	1697
1418	1847	1447
1317	1697	1347
1216	1647	1197

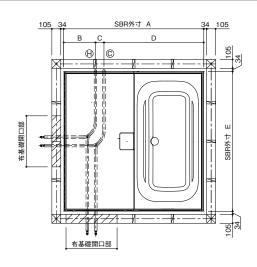
■ G:床立ち上げ 給水給湯用延長配管あり



サイズ	A寸法	B寸法
1620	2047	1647
1618	1847	1647
1616	1647	1647
1717	1697	1697
1418	1847	1447
1317	1697	1347
1216	1647	1197

給水給湯配管立ち上げ位置

フロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収 納
共 通	H:壁出しアダプター配管付き	Z :水栓なし	CM:フラット水栓	以下の種類から選択



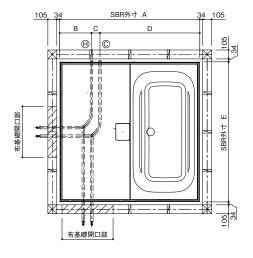
■ メタルシェルフなし

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	573.5	100	1373.5	1647
1618	1847	518.5	100	1228.5	1647
1616	1647	373.5	100	1173.5	1647
1717	1697	398.5	100	1198.5	1697
1418	1847	518.5	100	1228.5	1447
1317	1697	398.5	100	1198.5	1347
1216	1647	373.5	100	1173.5	1197

■ M:メタルシェルフ

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	573.5	100	1373.5	1647
1618	1847	473.5	100	1273.5	1647
1616	1647	373.5	100	1173.5	1647
1717	1697	398.5	100	1198.5	1697
1418	1847	473.5	100	1273.5	1447
1317	1697	398.5	100	1198.5	1347
1216	1647	373.5	100	1173.5	1197

共通	H:壁出しアダプター配管付き	Z :水栓なし	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	以下の種類から選択
フロア構造	——————————————————— 給水給湯配管	 浴槽側水栓	洗い場側水栓	収 納

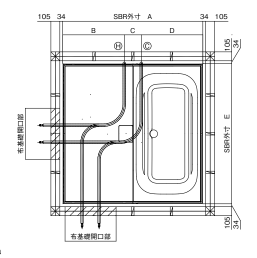


■ メタルシェルフなし

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	523.5	200	1323.5	1647
1618	1847	468.5	200	1178.5	1647
1616	1647	323.5	200	1123.5	1647
1717	1697	348.5	200	1148.5	1697
1418	1847	468.5	200	1178.5	1447
1317	1697	348.5	200	1148.5	1347
1216	1647	323.5	200	1123.5	1197

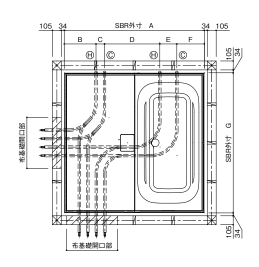
サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	523.5	200	1323.5	1647
1618	1847	423.5	200	1223.5	1647
1616	1647	323.5	200	1123.5	1647
1717	1697	348.5	200	1148.5	1697
1418	1847	423.5	200	1223.5	1447
1317	1697	348.5	200	1148.5	1347
1216	1647	323.5	200	1123.5	1197

フロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収納
共 通	H:壁出しアダプター配管付き	Z :水栓なし	KM:浴槽・洗い場兼用水栓	共 通



サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	1123.5	200	723.5	1647
1618	1847	923.5	200	723.5	1647
1616	1647	723.5	200	723.5	1647
1717	1697	773.5	200	723.5	1697
1418	1847	923.5	200	723.5	1447
1317	1697	773.5	200	723.5	1347
1216	1647	723.5	200	723.5	1197

浴槽側水栓 Y:壁出しメッキ水栓 共 通 H:壁出しアダプター配管付き CM:フラット水栓 以下の種類から選択 J:自動計量水栓



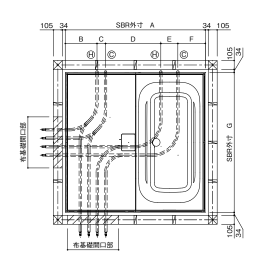
■ メタルシェルフなし

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1620	2047	573.5	100	850	200	323.5	1647
1618	1847	518.5	100	705	200	323.5	1647
1616	1647	373.5	100	650	200	323.5	1647
1717	1697	398.5	100	675	200	323.5	1697
1418	1847	518.5	100	705	200	323.5	1447
1317	1697	398.5	100	675	200	323.5	1347
1216	1647	373.5	100	650	200	323.5	1197

■ M:メタルシェルフ

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1620	2047	573.5	100	850	200	323.5	1647
1618	1847	473.5	100	750	200	323.5	1647
1616	1647	373.5	100	650	200	323.5	1647
1717	1697	398.5	100	675	200	323.5	1697
1418	1847	473.5	100	750	200	323.5	1447
1317	1697	398.5	100	675	200	323.5	1347
1216	1647	373.5	100	650	200	323.5	1197

フロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収 納
共 通	H:壁出しアダプター配管付き	Y:壁出しメッキ水栓 J:自動計量水栓	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	以下の種類から選択



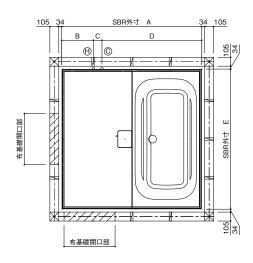
■ メタルシェルフなし

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1620	2047	523.5	200	800	200	323.5	1647
1618	1847	468.5	200	655	200	323.5	1647
1616	1647	323.5	200	600	200	323.5	1647
1717	1697	348.5	200	625	200	323.5	1697
1418	1847	468.5	200	655	200	323.5	1447
1317	1697	348.5	200	625	200	323.5	1347
1216	1647	323.5	200	600	200	323.5	1197

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1620	2047	523.5	200	800	200	323.5	1647
1618	1847	423.5	200	700	200	323.5	1647
1616	1647	323.5	200	600	200	323.5	1647
1717	1697	348.5	200	625	200	323.5	1697
1418	1847	423.5	200	700	200	323.5	1447
1317	1697	348.5	200	625	200	323.5	1347
1216	1647	323.5	200	600	200	323.5	1197

水栓壁出し位置

フ	ロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収 納
	共 通	W :壁出しアダプターエルボタイプ	Z :水栓なし	CM:フラット水栓	以下の種類から選択



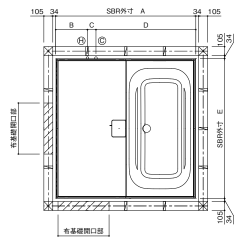
■ メタルシェルフなし

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	573.5	100	1373.5	1647
1618	1847	518.5	100	1228.5	1647
1616	1647	373.5	100	1173.5	1647
1717	1697	398.5	100	1198.5	1697
1418	1847	518.5	100	1228.5	1447
1317	1697	398.5	100	1198.5	1347
1216	1647	373.5	100	1173.5	1197

■ M:メタルシェルフ

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	573.5	100	1373.5	1647
1618	1847	473.5	100	1273.5	1647
1616	1647	373.5	100	1173.5	1647
1717	1697	398.5	100	1198.5	1697
1418	1847	473.5	100	1273.5	1447
1317	1697	398.5	100	1198.5	1347
1216	1647	373.5	100	1173.5	1197

共 通	W :壁出しアダプターエルボタイプ	Z :水栓なし	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	以下の種類から選択
フロア構造	 給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収納

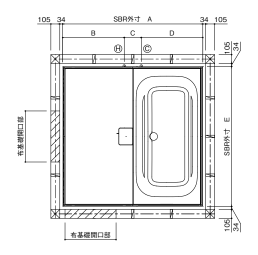


■ メタルシェルフなし

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	523.5	200	1323.5	1647
1618	1847	468.5	200	1178.5	1647
1616	1647	323.5	200	1123.5	1647
1717	1697	348.5	200	1148.5	1697
1418	1847	468.5	200	1178.5	1447
1317	1697	348.5	200	1148.5	1347
1216	1647	323.5	200	1123.5	1197

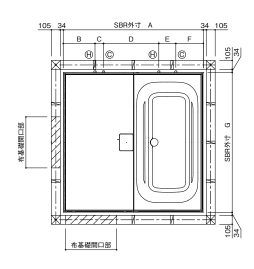
サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	523.5	200	1323.5	1647
1618	1847	423.5	200	1223.5	1647
1616	1647	323.5	200	1123.5	1647
1717	1697	348.5	200	1148.5	1697
1418	1847	423.5	200	1223.5	1447
1317	1697	348.5	200	1148.5	1347
1216	1647	323.5	200	1123.5	1197

フロア構造	給水給湯配管	 浴槽側水栓	洗い場側水栓	収納
共通	W :壁出しアダプターエルボタイプ	Z :水栓なし	KM: 浴槽・洗い場兼用水栓	共 通



サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	2047	1123.5	200	723.5	1647
1618	1847	923.5	200	723.5	1647
1616	1647	723.5	200	723.5	1647
1717	1697	773.5	200	723.5	1697
1418	1847	923.5	200	723.5	1447
1317	1697	773.5	200	723.5	1347
1216	1647	723.5	200	723.5	1197

フロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収 納
共 通	W :壁出しアダプターエルボタイプ	Y:壁出しメッキ水栓 J:自動計量水栓	CM:フラット水栓	以下の種類から選択



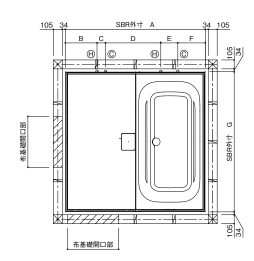
■ メタルシェルフなし

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1620	2047	573.5	100	850	200	323.5	1647
1618	1847	518.5	100	705	200	323.5	1647
1616	1647	373.5	100	650	200	323.5	1647
1717	1697	398.5	100	675	200	323.5	1697
1418	1847	518.5	100	705	200	323.5	1447
1317	1697	698.5	100	675	200	323.5	1347
1216	1647	373.5	100	650	200	323.5	1197

■ M:メタルシェルフ

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1620	2047	573.5	100	850	200	323.5	1647
1618	1847	473.5	100	750	200	323.5	1647
1616	1647	373.5	100	650	200	323.5	1647
1717	1697	398.5	100	675	200	323.5	1697
1418	1847	473.5	100	750	200	323.5	1447
1317	1697	698.5	100	675	200	323.5	1347
1216	1647	373.5	100	650	200	323.5	1197

フロア構造	給水給湯配管	浴槽側水栓	洗い場側水栓	収 納
共 通	W :壁出しアダプターエルボタイプ	Y:壁出しメッキ水栓 J:自動計量水栓	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	以下の種類から選択



■ メタルシェルフなし

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1620	2047	523.5	200	800	200	323.5	1647
1618	1847	468.5	200	655	200	323.5	1647
1616	1647	323.5	200	600	200	323.5	1647
1717	1697	348.5	200	625	200	323.5	1697
1418	1847	468.5	200	655	200	323.5	1447
1317	1697	348.5	200	625	200	323.5	1347
1216	1647	323.5	200	600	200	323.5	1197

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1620	2047	523.5	200	800	200	323.5	1647
1618	1847	423.5	200	700	200	323.5	1647
1616	1647	323.5	200	600	200	323.5	1647
1717	1697	348.5	200	625	200	323.5	1697
1418	1847	423.5	200	700	200	323.5	1447
1317	1697	348.5	200	625	200	323.5	1347
1216	1647	323.5	200	600	200	323.5	1197

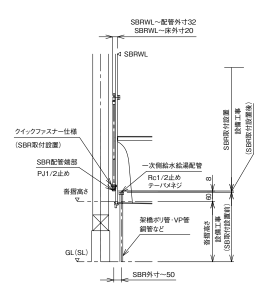
給水給湯配管立ち上げ高さ

プランニングの各機器の組み合わせによって、図面が異なります。条件と照らし合わせて図面を参照ください。

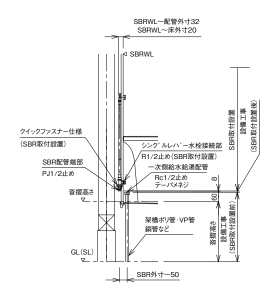
フロア構造	地域	給水給湯配管	洗い場側水栓	浴槽側水栓	ページ	
				Z :水栓なし		
F:フレーム構造	F:フレーム構造 共 通	T:床立ち上げ 給水給湯用延長配管なし	共 通	S:シングルレバー水栓	152	
				Y:壁出しメッキ水栓 J:自動計量水栓		
		T:床立ち上げ	共 通	Z :水栓なし		
D:二重パン	D F. (1)	給水給湯用延長配管なし	六 · 烟	S:シングルレバー水栓	150	
□・二里ハン	共 通	G:床立ち上げ 給水給湯用延長配管あり	共 通	Z :水栓なし	153	
			共 	S:シングルレバー水栓		
			CM:フラット水栓	共 通		
	共 通	H:壁出しアダプター 配管付き			共 通	154
			KM: 浴槽・洗い場兼用水栓	Z :水栓なし		
			CM:フラット水栓	共 通		
共 通	I∶一般地 K∶寒冷地	W:壁出しアダプター エルボタイプ	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	共 通	155	
			KM: 浴槽・洗い場兼用水栓	Z:水栓なし		
			CM:フラット水栓	共 通		
	G:極寒冷地	G:極寒冷地 W:壁出しアダプター エルボタイプ	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	共 通	156	
			KM: 浴槽・洗い場兼用水栓	Z:水栓なし		

フロア構造	地域	給水給湯配管	洗い場側水栓	浴槽側水栓
F:フレーム構造	共 通	T:床立ち上げ 給水給湯用延長配管なし	共 通	以下の種類から選択

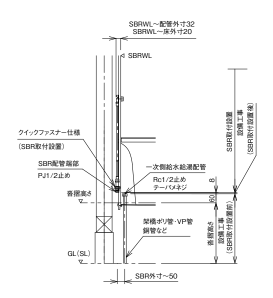
■ Z:水栓なし



■ S:シングルレバー水栓



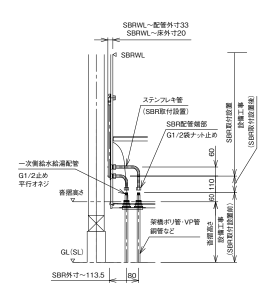
■ Y:壁出しメッキ水栓 J:自動計量水栓



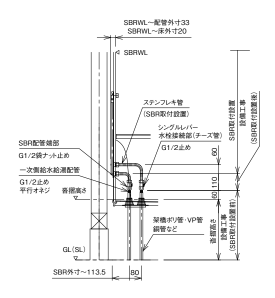
給水給湯配管立ち上げ高さ

フロア構造	地域	給水給湯配管	洗い場側水栓	浴槽側水栓	
D:二重パン	共 通	T:床立ち上げ 給水給湯用延長配管なし	共 通	以下の種類から選択	

■ Z:水栓なし

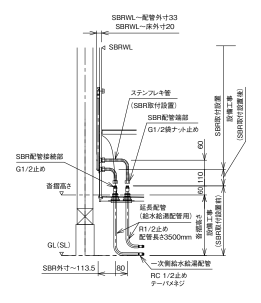


■ S:シングルレバー水栓

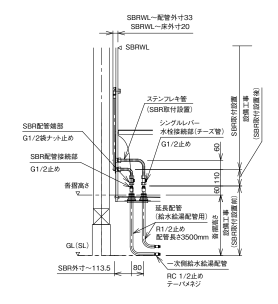


フロア構造	地域	給水給湯配管	洗い場側水栓	浴槽側水栓
D:二重パン	共 通	G: 床立ち上げ 給水給湯用延長配管あり	共 通	以下の種類から選択

■ Z:水栓なし



■ S:シングルレバー水栓

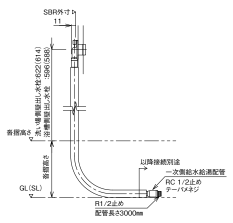


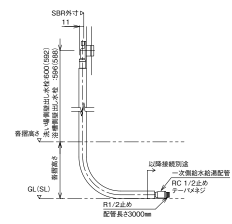
1317

給水給湯配管 洗い場側水栓 フロア構造 浴槽側水栓 共 通 H:壁出しアダプター配管付き 以下の種類から選択 共 通 共 通

■ CM:フラット水栓

■ TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)

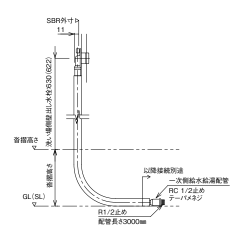




注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

フロア構造	地域	給水給湯配管	洗い場側水栓	浴槽側水栓
共通	共通	H:壁出しアダプター配管付き	KM:浴槽・洗い場兼用水栓	Z :水栓なし

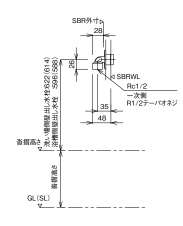


注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

給水給湯配管立ち上げ高さ

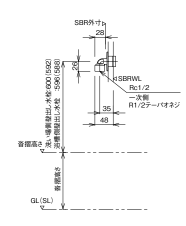
フロア構造	地域	給水給湯配管	洗い場側水栓	浴槽側水栓
共 通	I∶一般地 K∶寒冷地	W :壁出しアダプターエルボタイプ	以下の種類から選択	共 通

■ CM:フラット水栓



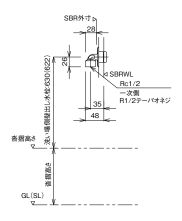
注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

■ TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)



注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

ĺ	共 通	I:一般地 K:寒冷地	W :壁出しアダプターエルボタイプ	KM:浴槽·洗い場兼用水栓	Z :水栓なし
	フロア構造	地域	給水給湯配管	 洗い場側水栓	浴槽側水栓



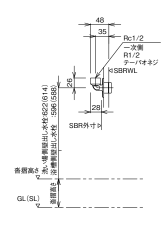
注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

型

照明

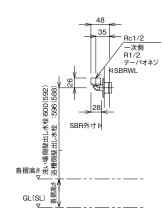
給水給湯配管 洗い場側水栓 フロア構造 浴槽側水栓 共 通 G:極寒冷地 W:壁出しアダプターエルボタイプ 以下の種類から選択 共 通

■ CM:フラット水栓



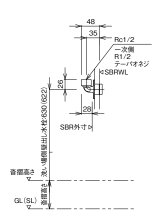
注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

■ TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)



注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

共 通	G:極寒冷地	W :壁出しアダプターエルボタイプ	KM:浴槽・洗い場兼用水栓	Z :水栓なし
フロア構造	地域	給水給湯配管	洗い場側水栓	浴槽側水栓



注.本図は入り口L、CRを示す。(入口R、CLは左右反転) ()寸法は片引戸、2枚引戸、3枚引戸の場合を示す。

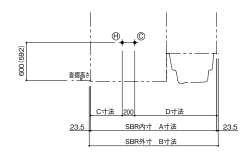
水栓位置

プランニングの各機器の組み合わせによって、図面が異なります。条件と照らし合わせて図面を参照ください。

収納	浴槽側水栓	洗い場水栓	サイズ	ページ	
		TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし	1620/1616/1717/1317/1216		
		WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	1618/1418	158	
			1620/1616/1717/1317/1216		
	Z :水栓なし	CM:フラット水栓	1618/1418		
/EUN 1175		KM: 浴槽・洗い場兼用水栓 TM/TA: ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM: 壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	1620/1616/1717/1317/1216		
メタルシェルフなし			1618/1418	150	
			1620/1616/1717/1317/1216	159	
	Y:壁出しメッキ水栓		1618/1418		
	J:自動計量水栓	ON-7- 1-1-10	1620/1616/1717/1317/1216	160	
		CM:フラット水栓	1618/1418		
		TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし	1620/1616/1717/1317/1216		
		WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	1618/1418		
	Z:水栓なし	CM:フラット水栓	1620/1616/1717/1317/1216		
		GWI. ノブット水柱	1618/1418		
M・メクリシュルフ		KM: 浴槽・洗い場兼用水栓	1620/1616/1717/1317/1216		
M: メタルシェルフ		NW・冶信・元い物来用小柱	1618/1418		
		TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし	1620/1616/1717/1317/1216	162	
	Y:壁出しメッキ水栓	WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	1618/1418		
	J:自動計量水栓	OM: 75 - L + M	1620/1616/1717/1317/1216		
		CM:フラット水栓	1618/1418		

ミラー

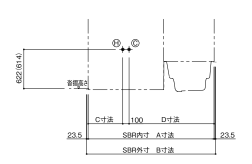
浴槽側水栓 洗い場水栓 TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし メタルシェルフなし **Z**:水栓なし 以下の種類から選択 WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)



()寸法は引戸の場合。 本図はL勝手を示す。

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
1620	2000	2047	500	1300
1616 1216	1600	1647	300	1100
1618 1418	1800	1847	445	1155
1717 1317	1650	1697	325	1125

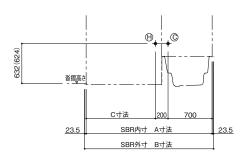
収納	浴槽側水栓	洗い場水栓	サイズ
メタルシェルフなし	Z :水栓なし	CM :フラット水栓	以下の種類から選択



サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
1620	2000	2047	550	1350
1616 1216	1600	1647	350	1150
1618 1418	1800	1847	495	1205
1717 1317	1650	1697	375	1175

水栓位置

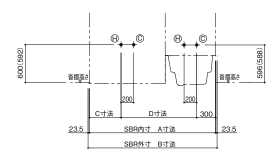
メタルシェルフなし	Z :水栓なし	KM:浴槽・洗い場兼用水栓	以下の種類から選択	
収 納	浴槽側水栓	洗い場水栓	サイズ	



()寸法は引戸の場合。 本図はL勝手を示す。

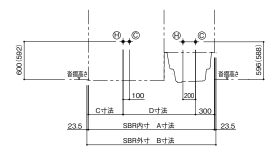
サイズ	A寸法	B寸法	C寸法
1620	2000	2047	1100
1616 1216	1600	1647	700
1618 1418	1800	1847	900
1717 1317	1650	1697	750

ı	収納	浴槽側水栓	洗い場水栓	サイズ
	メタルシェルフなし	Y:壁出しメッキ水栓 J:自動計量水栓	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	以下の種類から選択



サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
1620	2000	2047	500	1200
1616 1216	1600	1647	300	1000
1618 1418	1800	1847	445	1055
1717 1317	1650	1697	325	1025

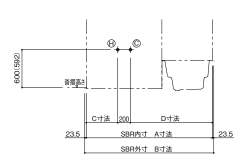
浴槽側水栓 Y:壁出しメッキ水栓 メタルシェルフなし CM:フラット水栓 以下の種類から選択 J:自動計量水栓



()寸法は引戸の場合。 本図はL勝手を示す。

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
1620	2000	2047	550	1150
1616 1216	1600	1647	350	950
1618 1418	1800	1847	495	1005
1717 1317	1650	1697	375	975

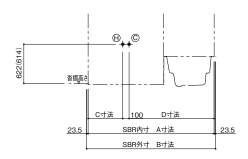
収納	浴槽側水栓	洗い場水栓	サイズ
M:メタルシェルフ	Z :水栓なし	TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)	以下の種類から選択



サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
1620	2000	2047	500	1300
1616 1216	1600	1647	300	1100
1618 1418	1800	1847	400	1200
1717 1317	1650	1697	325	1125

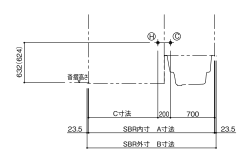
水栓位置

収納	浴槽側水栓	洗い場水栓	サイズ
M:メタルシェルフ	Z :水栓なし	CM:フラット水栓	以下の種類から選択



サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
1620	2000	2047	550	1350
1616 1216	1600	1647	350	1150
1618 1418	1800	1847	450	1250
1717 1317	1650	1697	375	1175

M:メタルシェルフ	Z :水栓なし	KM:浴槽・洗い場兼用水栓	以下の種類から選択
収 納	浴槽側水栓	洗い場水栓	サイズ

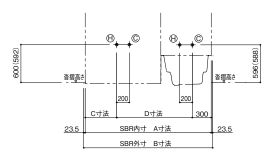


()寸法は引戸の場合。 本図はL勝手を示す。

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法
1620	2000	2047	1100
1616 1216	1600	1647	700
1618 1418	1800	1847	900
1717 1317	1650	1697	750

浴槽側水栓 洗い場水栓 Y:壁出しメッキ水栓 TM/TA:ワンタッチ水栓流量調節弁あり/なし M:メタルシェルフ 以下の種類から選択 J:自動計量水栓 WW/WM:壁出し水栓(ホワイト/メッキ)

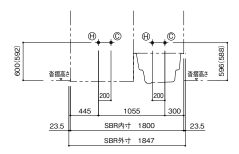
1620/1616/1717/1317/1216



()寸法は引戸の場合。 本図はL勝手を示す。

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
1620	2000	2047	500	1200
1616 1216	1600	1647	300	1000
1618 1418	1800	1847	400	1100
1717 1317	1650	1697	325	1025

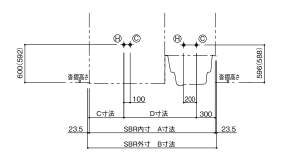
1618/1418



()寸法は引戸の場合。 本図はL勝手を示す。

収納	浴槽側水栓	洗い場水栓	サイズ
M:メタルシェルフ	Y:壁出しメッキ水栓 J:自動計量水栓	CM:フラット水栓	以下の種類から選択

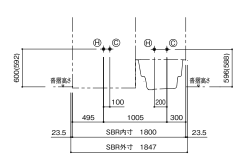
1620/1616/1717/1317/1216



()寸法は引戸の場合。 本図はL勝手を示す。

サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
1620	2000	2047	550	1150
1616 1216	1600	1647	350	950
1618 1418	1800	1847	450	1050
1717 1317	1650	1697	375	975

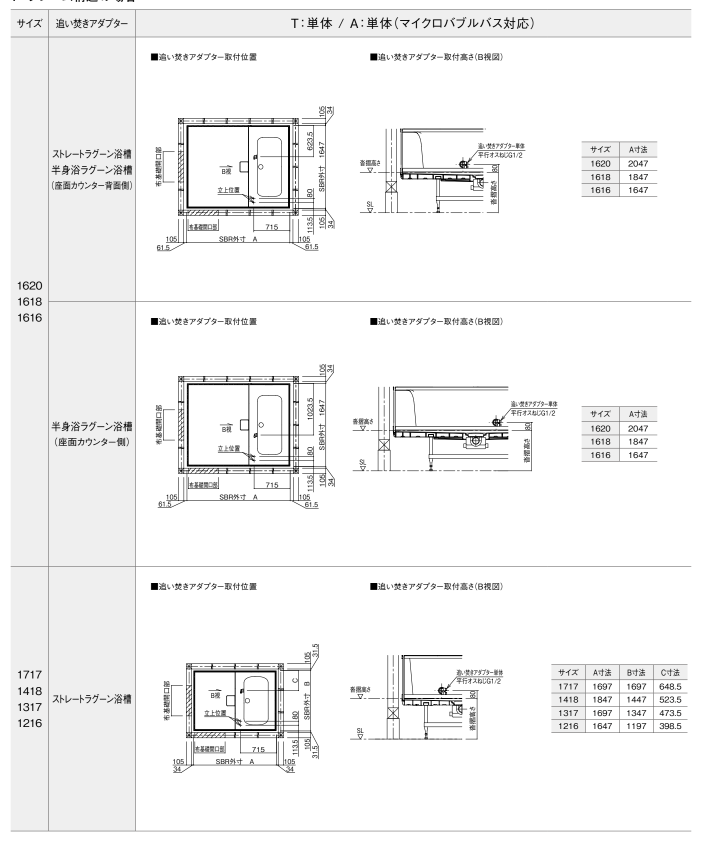
1618/1418



()寸法は引戸の場合。 本図はL勝手を示す。

追焚配管接続

F:フレーム構造の場合

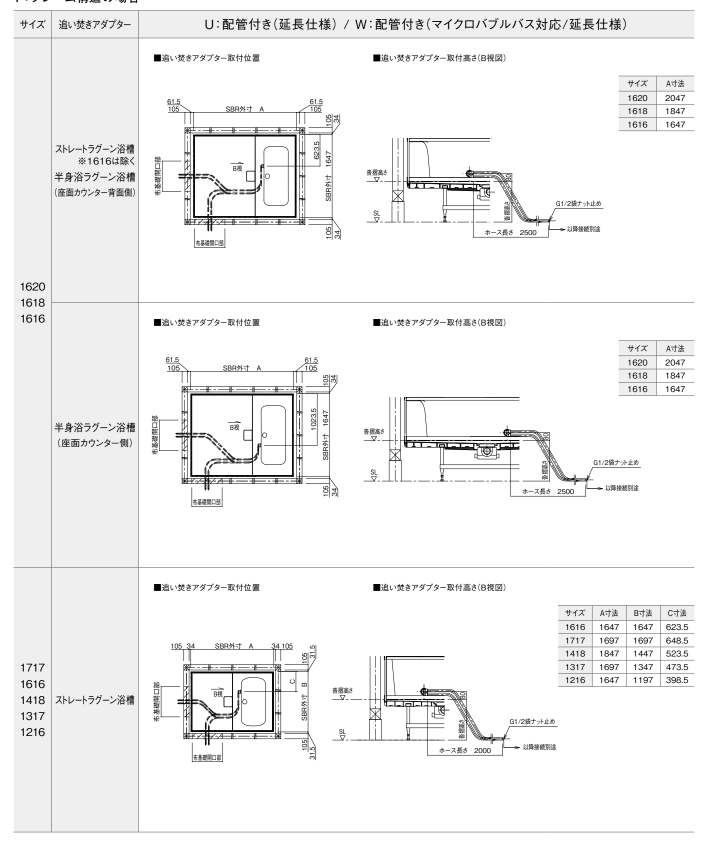


1317

サイズ 追い焚きアダプター H:配管付き / J:配管付き(マイクロバブルバス対応) ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) サイズ A寸法 ストレートラグーン浴槽 沓摺高さ ▽ 2047 1620 半身浴ラグーン浴槽 1618 1847 (座面カウンター背面側) 1616 1647 平行オスねじG1/2止め 架橋ボリ管・VP管・銅管など 布基礎開口部 715 105 61.5 SBR外寸 A 1620 1618 1616 ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) SBR外寸 1647 サイズ A寸法 沓摺高さ 半身浴ラグーン浴槽 1620 2047 (座面カウンター側) 1618 1847 1616 1647 113.5 布基礎開口部 SBR外寸 105 61.5, ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) B寸法 C寸法 サイズ A寸法 1717 沓摺高さ 1697 648.5 1717 1697 1418 ストレートラグーン浴槽 1418 1847 1447 523.5 1317 1317 1697 1347 473.5 1216 1216 1647 1197 398.5 105 3<u>4</u> 平行オスねじG1/2止め 架橋ポリ管・VP管・銅管など 布基礎開口部 SBR外寸 A

追焚配管接続

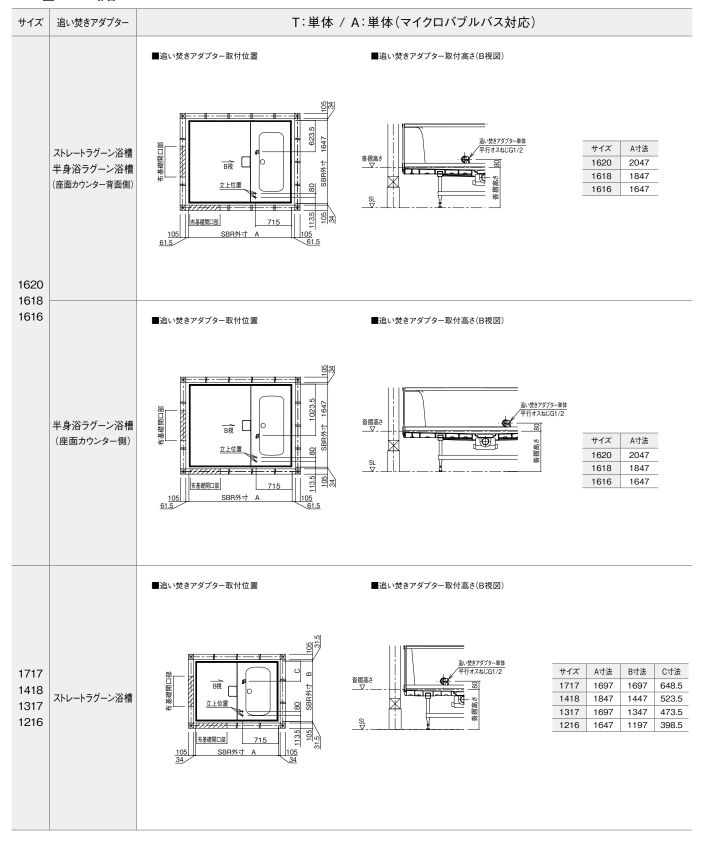
F:フレーム構造の場合



サイズ 追い焚きアダプター G: 追焚アダプター現地手配 ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) 623.5 取付位置 1647 サイズ A寸法 ストレートラグーン浴槽 沓摺高さ __▽_ _ B視 [2047 1620 半身浴ラグーン浴槽 1618 1847 (座面カウンター背面側) 立上位置 1616 1647 SL V 34 13.5 布基礎開口部 715 SBR外寸 A 105 61.5 1620 1618 1616 ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) 1647 サイズ A寸法 沓摺高さ B視 取付位置 半身浴ラグーン浴槽 1620 2047 (座面カウンター側) 1618 1847 8 1616 1647 113.5 34 布基礎開口部 SBR外寸 A ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) B寸法 C寸法 サイズ A寸法 1717 1697 648.5 1717 1697 B視 1418 ストレートラグーン浴槽 1418 1847 1447 523.5 1317 1317 1697 1347 473.5 1216 SL V. 1216 1647 1197 398.5 布基礎開口部 SBR外寸 A

追焚配管接続

D:二重パンの場合



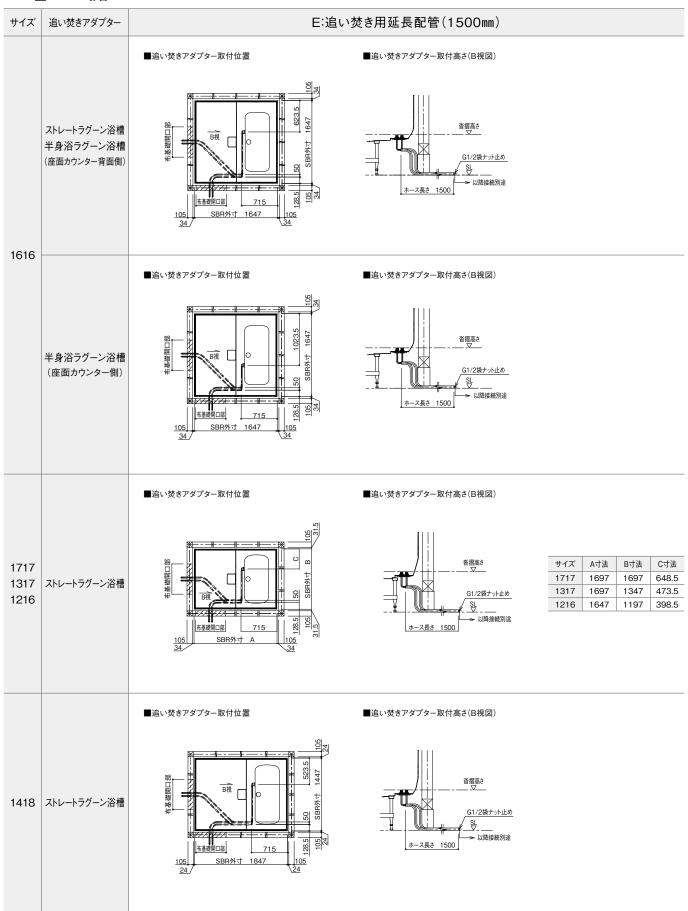
1418

型

H:配管付き / J:配管付き(マイクロバブルバス対応) サイズ 追い焚きアダプター ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) サイズ A寸法 ストレートラグーン浴槽 沓摺高さ ▽ 1620 2047 半身浴ラグーン浴槽 1618 1847 (座面カウンター背面側) 1616 1647 平行オスねじG1/2止め 架橋ポリ管・VP管・銅管など 布基礎開口部 715 105 61.5 SBR外寸 A 1620 1618 1616 ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) SBR外寸 1647 サイズ A寸法 沓摺高さ ▽ 半身浴ラグーン浴槽 1620 2047 (座面カウンター側) 1618 1847 1616 1647 布基礎開口部 SBR外寸 61.5 ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) B寸法 C寸法 サイズ A寸法 1717 沓摺高さ 1697 648.5 1717 1697 1418 ストレートラグーン浴槽 1418 1847 1447 523.5 1317 B視 1317 1697 1347 473.5 1216 1216 1647 1197 398.5 布基礎開口部 715 SBR外寸 A

追焚配管接続

D:二重パンの場合



L:追い焚き用延長配管(2000mm) サイズ 追い焚きアダプター ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) ストレートラグーン浴槽 B視 サイズ A寸法 沓摺高さ ▽ 半身浴ラグーン浴槽 1620 2047 (座面カウンター背面側) 1618 1847 G1/2袋ナット止め SL V - - - - 以降接続別途 128.5 ホース長さ 2000 105 61.5 105 61.5 SBR外寸 A 1620 1618 ■追い焚きアダプター取付位置 ■追い焚きアダプター取付高さ(B視図) SBR外寸 1647 B視 サイズ A寸法 沓摺高さ ▽ 半身浴ラグーン浴槽 1620 2047 (座面カウンター側) 1618 1847 G1/2袋ナット止め SL _∇_ 128.5 → 以降接続別途 34 105 61.5 SBR外寸

排水管接続/搬入経路/上階設置

雑排水管の接続について

システムバスルームの排水部材以降の接続は設備工事でお願いします。

下記の要領で接続を行ってください。

注音)

- ・メンテナンス及び組み立て後の雑排水管接続のため布基礎に開口を設置してください。
- ・雑排水管が不足する場合は別途手配ください。

土台布基礎について

システムバスルームを据え付ける場所が布基礎となっている場合、布基礎の幅や土台との心ずれにより、

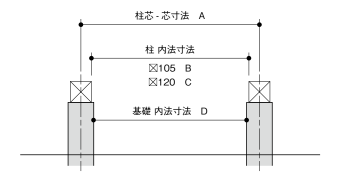
システムバスルームが設置できない場合が考えられます。

土間コンクリート打設を推奨します。

設計重量1t(トン)に耐えられる基礎工事としてください。(入浴時の浴槽満水量や人の重量を考慮してください。)

詳細はP.173~P.179の床下空間図をご参照ください。

布基礎の精度(特に内寸寸法)に関しては十分にご注意ください。



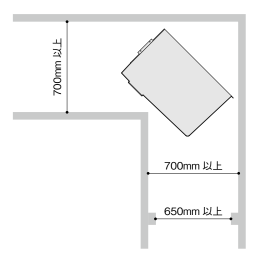
SBR内寸	А	В	С	D
2000	2275	2170	2155	2060
1800	2000	1895	1880	1860
1650	1910	1805	1790	1720
1600	1820	1715	1700	1670
1400	1600	1495	1480	1470
1300	1517	1412	1397	1370
1150	1365	1260	1245	1220

1317

(単位:mm)

搬入経路について

廊下などを通って搬入する場合は下図の寸法が確保されているか確認してください。 将来の交換・入れ替え時の搬出経路にもなりますので、事前にご検討のうえ、商品選定をお願いします。

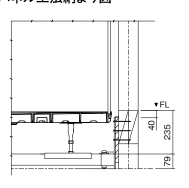


タイプ	サイズ	寸 法			
317	917	W	D	Н	
	1620/1618/1616	1632	772	467	
	1717	1682	772	467	
浴槽側フロア	1418	1432	772	467	
	1317	1332	772	467	
	1216	1182	772	467	
	1620/1618/1616	1646	821	490	
	1717	1696	821	490	
ストレートラグーン浴槽	1418	1446	821	490	
	1317	1346	821	490	
	1216	1196	821	490	
半身浴ラグーン浴槽	1620/1618/1616	1646	821	490	

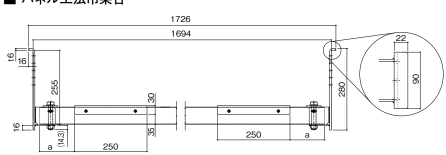
※搬入経路の途中にドアなどがある場合、650mm以上の幅があることを確認してください。 ※イラストは浴槽側フロアのイメージです。

階上設置について

■ パネル工法納まり図

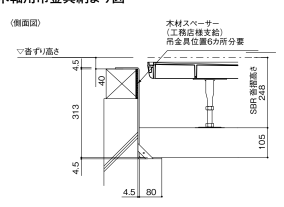


■ パネル工法吊架台

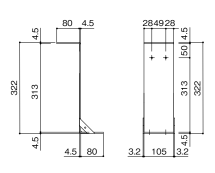


	а	同梱本数
洗い場コーナー側	119.5	1本
洗い場エプロン/浴槽側	219.5	2本

■ 木軸用吊金具納まり図



■ 木軸用吊金具



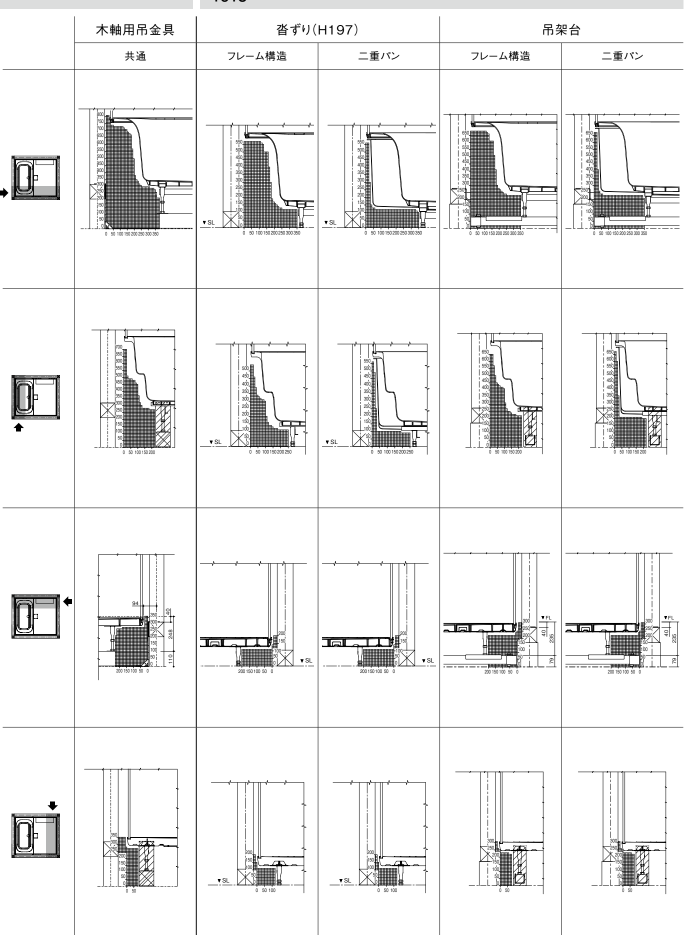
※当社の吊架台などの部材を使用しない場合は床支持位置の下に幅90以上の根太を入れてください(床支持位置はP.132~P.144の脚位置図参照)。 ※吊架台の納まり図や単体の図面は「基本図面」をご確認ください。

床下空間図

1620

沓ずり(H197)	吊纫	吊架台	
フレーム構造	二重パン	フレーム構造	二重パン	共通
▼SL 0 50 100 150 200 250 300 350	▼ SL 0 50 100 150 200 200 300 300	650 650 650 650 650 650 650 650 650 650	650 650 650 650 650 650 650 650 650 650	950 950 950 950 950 950 950 950 950 950
500 400 305 305 305 202 200 100 100 100 100 100 100 100 100	▼ SL 0 50 100 150 200 250	650 600 600 600 600 600 600 600 600 600	650 650 650 650 650 650 650 650	850 600 500 400 400 200 100 0 50 100 150 200
200 150 100 50 0	200 150 150 200 150 100 50 0	200 150 100 50 0	200 150 100 50 0	200 150 100 50 0
▼ SL 0 50 100	▼ SL 0 50 100	300 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2		250

1618



床下空間図

1618			1616	
	パネル工法	木軸用吊金具	_ 沓ずり(H197)
	共通	共通	フレーム構造	二重パン
	500 500 500 500 500 500 500 500 500 500	000 000 000 000 000 000 000 000	▼ SL 0 50 100 150 200 250 300 350	▼ SL 0 0 100 150 200 250 300 350
	655 1605 1	0 30 100 150 200	SI 0 50 10 150 200 250	▼ SL 0 30 100 180 200 250
	200 150 150 50 0	94 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	200 150 100 50 0 0 V SL	200 150 160 50 0
	250 150 150 0 50	350 350 350 350 350 350 350 350 350 350	200 150 150 0 50 100	▼ SL 200 0 50 100

	吊翎	聚台	パネル工法	木軸用吊金具	
	フレーム構造	二重パン	共通	共通	
•	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	6/0 6/0 5/0 5/0 4/0 3/0 3/0 10 10 0 50 100 150 200 250 300 350	500 500 500 400 500 500 500 500 500 500	500 750 750 950 950 950 950 950 950 950 9	
	600 600 600 600 600 600 600 600 600 600	00 00 00 00 00 00 00 0	50 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	700 260 260 260 260 260 260 260 260 260 2	
	200 150 HO 50	200 ± 5L 200 ± 5L 20	200 150 100 50 0	94 350 350 150 100 0 0 1 20150100 50 0	
	300 300 150 100 0 50	300 150 150 1 50	750 750 750 750 750 750	350 300 150 150 0 50	

床下空間図

1717

沓ずり(H197)	吊势	2 台	木軸用吊金具
 フレーム構造	二重パン	フレーム構造	二重パン	共通
▼ SL 0 500 150 150 200 250 300 350	▼SL 0 50 100 150 200 250 300 350	650 650 550 550 470 350 350 350 350 350 350 350 350 350 35	60 60 50 50 40 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	300 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
▼ SL	▼ SL	550 550 550 1 500 1 500	550 500 500 500 500 500 500 500 500 500	0 50 100 150 200
200 150 100 50 0	200 150 150 200 150 100 50 0	200 150 100 50 0	200 150 100 50 0	20 150 100 50 0
▼ SL 0 50 100	▼ SL 0 50 100			350 350 150 150 150 150 150 150 150 150 150 1

1418

1418				1317	
	沓ずり(H197)	木軸用吊金具 沓ずり(H197)		H197)
	フレーム構造	二重パン	共通	フレーム構造	二重パン
→ OF	▼ SL 0 50 100 150 200	▼ SL 0 50 100 150 200	800 900 900 900 900 900 900 900 900 900	▼ SL 0 50 100 150 200 250	▼ SL 0 50 100 150 200 250
•	▼SL 0 50 100 150 200 250	▼ SL 0 100 150 200 250	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	▼SL 0 50 100 150 200 250	▼SL 0 50 100 150 220 250
	150 100 50 0	200 150 100 100 100 100 100 100 100 100 1	94 330 300 300 300 300 300 300 30	200 150 150 150 150 150 150 150 150 150 1	200 200 50 50 150100 50 0
	▼ SL	▼ SL 0 50 100		▼ SL 0 50 100	▼ SL 0 55 100

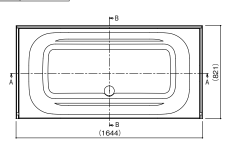
1317		1216		(単位: mm)
	木軸用吊金具	 沓ずり(H197)	木軸用吊金具
•	共通	フレーム構造 **SL	ニ重パン 150 1	共通 100 100 100 100 100 100 100 10
	0 50 100 150 200	SO. 300 300 300 300 300 300 300 300 300 30	▼ SL 0 0 50 100 150 200 250	0 so 100 159 200
	89 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	150100 50 0	000 150 100 50 0	94 300 200 200 200 200 200 200 200
	350 300 150 150 150 150 150 150 150 150 150 1	▼ SL	▼ SL	350 350 350 350 350 350 350 350 350 350

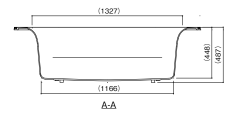
設計·図面集

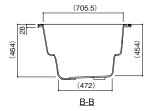
1620/1618/1616 ストレートラグーン浴槽

浴槽満水量 315リットル 70%水量 200リットル

注.本図はL勝手を示す。R/L勝手違い有り。

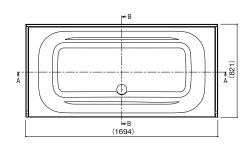




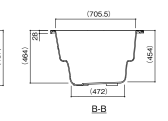


1717 ストレートラグーン浴槽

| 浴槽満水量 | 329リットル | 注.本図はL勝手を示す。R/L勝手違い有り。 | 70%水量 | 208リットル |

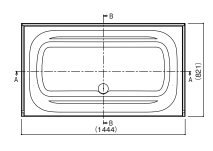


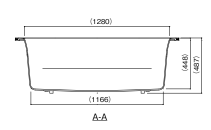


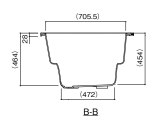


1418 ストレートラグーン浴槽

| 浴槽満水量 | 313リットル | 注.本図はL勝手を示す。R/L勝手違い有り。 | 70%水量 | 199リットル



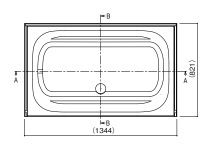


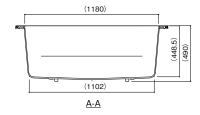


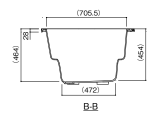
ストレートラグーン浴槽

70%水量 187リットル

浴槽満水量 294リットル 注.本図はL勝手を示す。R/L勝手違い有り。

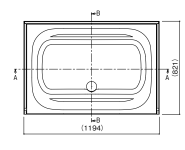


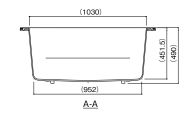


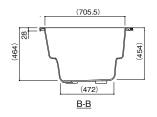


1216 ストレートラグーン浴槽

| 浴槽満水量 | 254リットル | 注.本図はL勝手を示す。R/L勝手違い有り。 | 70%水量 | 162リットル

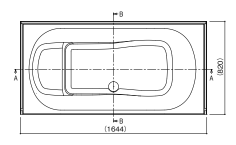


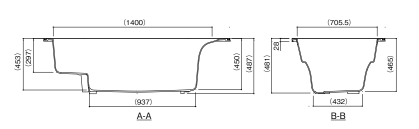




1620/1618/1616 半身浴ラグーン浴槽

| 浴槽満水量 | 285リットル | 注.本図はL勝手を示す。R/L勝手違い有り。 | 70%水量 | 170リットル |

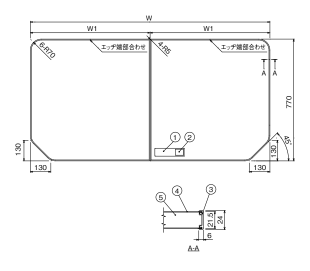




(単位:mm)

■ 断熱組フタ2枚割

ストレートラグーン浴槽/半身浴ラグーン浴槽用

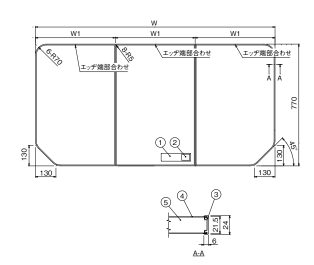


浴室サイズ	間口寸法		重量	
冶主リイス	W(mm)	W1 (mm)	(kg)	
1620/1618/1616/1717	1515	757.5	3.4	
1418	1350	675	3.1	
1317	1245	622.5	2.8	
1216	1100	550	2.6	

番号	部品名	材 質
1	品質表示ラベル (SGマーク印字)	
2	検査証	
3	エッジモール	オレフィン系エラストマー
4	表面材	PPシート
5	芯材	発泡ポリスチレンフォーム

■ 組フタ3枚割

ストレートラグーン浴槽/半身浴ラグーン浴槽用



浴室サイズ	間口寸法		重量	
冶主サイス	W(mm)	W1 (mm)	(kg)	
1620/1618/1616/1717	1515	505	3.6	
1418	1350	450	3.2	
1317	1245	415	3.0	

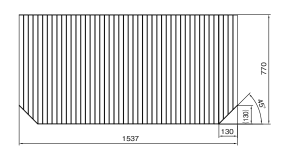
番号	部品名	材 質
1	品質表示ラベル (SGマーク印字)	
2	検査証	
3	エッジモール	オレフィン系エラストマー
4	表面材	PPシート
5	芯材	発泡ポリスチレンフォーム

■ シャッターフタ

ストレートラグーン浴槽/半身浴ラグーン浴槽用

■ 1620/1618/1616

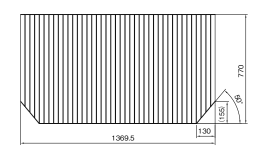
重量 3.3kg



No	部品名	材 質
1	品質表示ラベル	
2	SGシール	
3	キャップ	PP硬質
4	スベリトメ	PP軟質
5	ジョイント	PP軟質
6	本体	PP硬質

1418

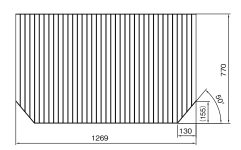
重量 2.9kg



No	部品名	材 質
1	品質表示ラベル	
2	SGシール	
3	キャップ	PP硬質
4	スベリトメ	PP軟質
5	ジョイント	PP軟質
6	本体	PP硬質

1317

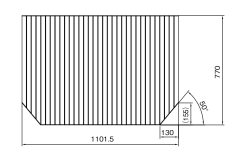
重量 2.7kg



	·	
No	部品名	材 質
1	品質表示ラベル	
2	SGシール	
3	キャップ	PP硬質
4	スベリトメ	PP軟質
5	ジョイント	PP軟質
6	本体	PP硬質

1216

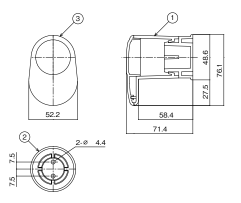
重量 2.4kg



No	部品名	材 質
1	品質表示ラベル	
2	SGシール	
3	キャップ	PP硬質
4	スベリトメ	PP軟質
5	ジョイント	PP軟質
6	本体	PP硬質

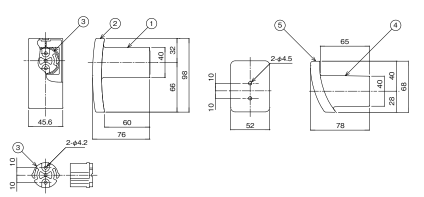
設計·図面集

■ 風呂フタ1点フック FA04-F1BZZWTN



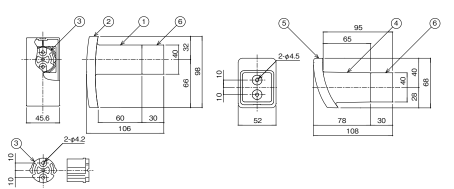
No.	部品名	材質
1	本体	ABS
	取付台	ABS
2	取付ねじ(4×15)	ステンレス
3	キャップ	ABS

■ 風呂フタ3点フック(台座なし) FA04-F3BZZ(WT·MK)N



No.	部品名	材質
1	ブラケット	ABS
2	カバー(ホワイト)	ABS
2	カバー(メタル)	ABS(クロムメッキ)
3	取付座	POM
3	取付ネジ(4×25)	SUS304
4	ブラケット	ABS
	カバー(ホワイト)	ABS
5	カバー(メタル)	ABS(クロムメッキ)
	取付ネジ(4×25)	SUS304

FA04-F3AZZ(WT·MK)N ■ 風呂フタ3点フック(台座あり)

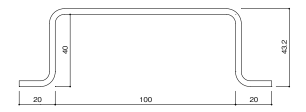


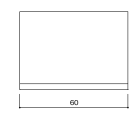
No.	部品名	材質
1	ブラケット	ABS
2	カバー(ホワイト)	ABS
2	カバー(メタル)	ABS(クロムメッキ)
3	取付座	POM
3	取付ネジ(4×60)	SUS304
4	ブラケット	ABS
5	カバー(ホワイト)	ABS
5	カバー(メタル)	ABS(クロムメッキ)
6	スペーサー	ABS
0	取付ネジ(4×50)	SUS304

既設給水給湯配管避け架台

(単位: mm)

■ FA44-KKNNNNN





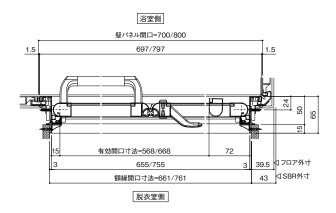
番号	部品名	材質
1	給水給湯 配管避け架台	ZAM鋼板t3.2

ドア詳細図

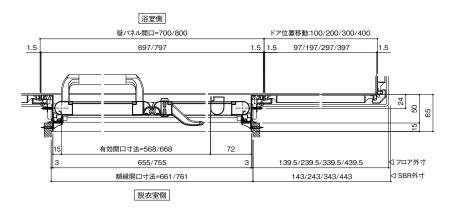
折戸(W700/W800)

折戸(W800)は、ドア枠外寸が800mmありますので、必ず間柱を取り除くようにしてください。 菅柱など移動できない場合、折戸・開戸(ドア枠外寸:700mm)を選択してください。

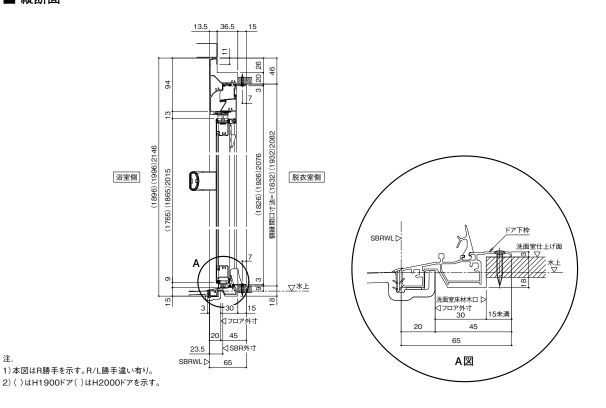
■ 横断面



■ドア位置ずらし横断面



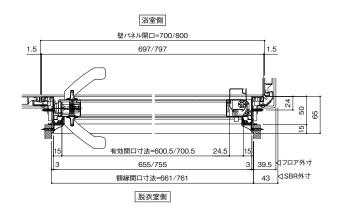
■ 縦断面



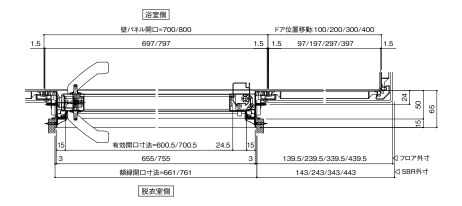
(単位:mm)

開戸(W700/W800)

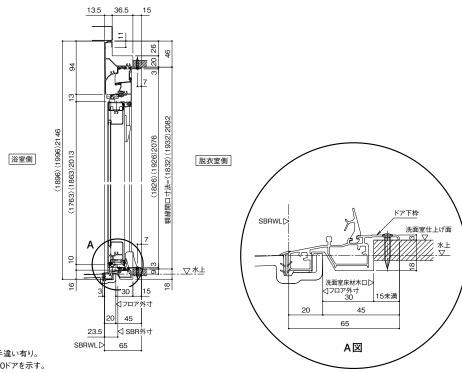
■ 横断面



■ドア位置ずらし横断面



■ 縦断面

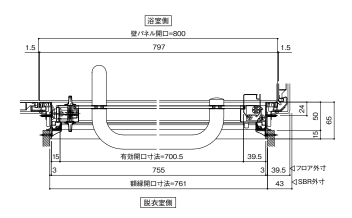


1)本図はR勝手を示す。R/L勝手違い有り。

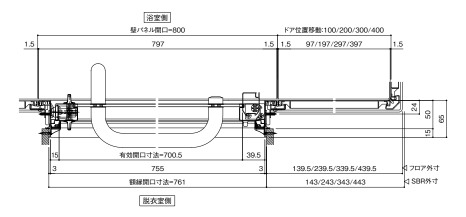
2) 〈 〉はH1900ドア()はH2000ドアを示す。

ガラス面材開戸(W800)

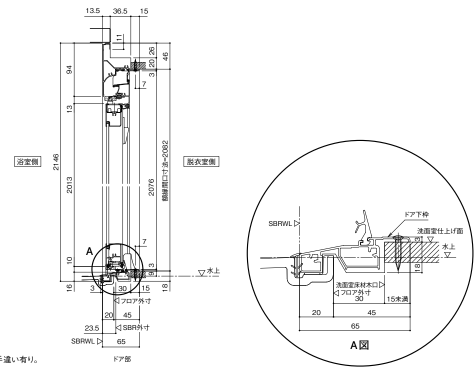
■ 横断面



■ドア位置ずらし横断面



■ 縦断面

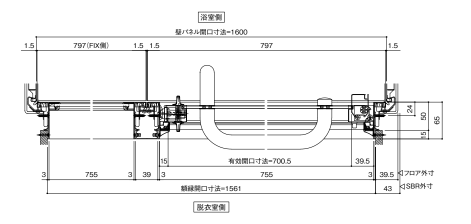


1) 本図はR勝手を示す。R/L勝手違い有り。

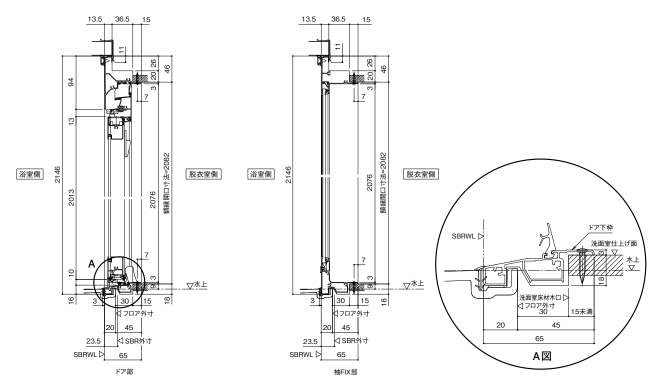
(単位: mm)

ガラス面材開戸(W800)+FIX窓

■ 横断面



■ 縦断面

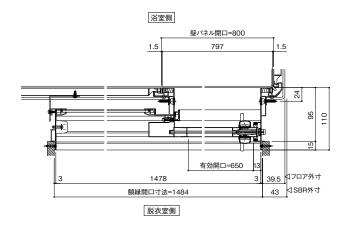


1)本図はR勝手を示す。R/L勝手違い有り。

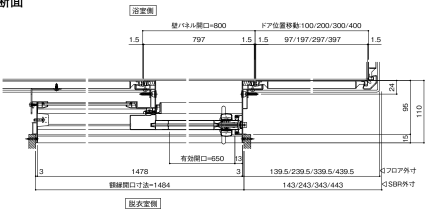
片引戸(W800)

下枠幅が110mmありますので、額縁、根太など建築との納まりを組立前にご確認ください。

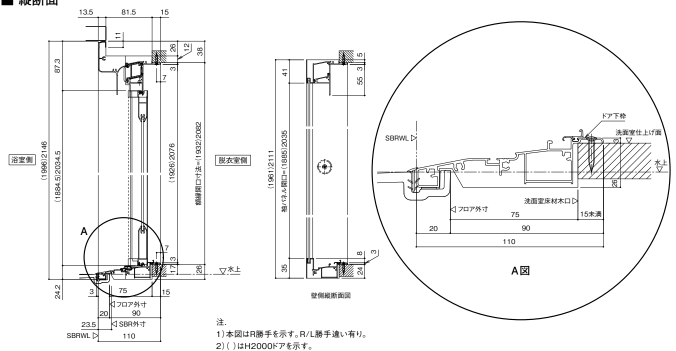
■ 横断面



■ドア位置ずらし横断面



■ 縦断面



【取付・設置時の注意】

・片引戸は回転させながら取り付けるため、洗面室側にドアを回転するスペース730mm以上確保してください。・片引戸枠必要設置高さは洗面室仕上げ面から(2035)2185mm以上確保してください。

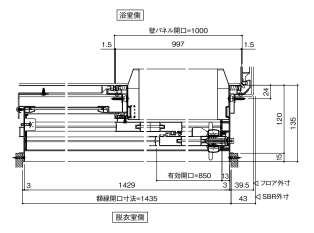


(単位:mm)

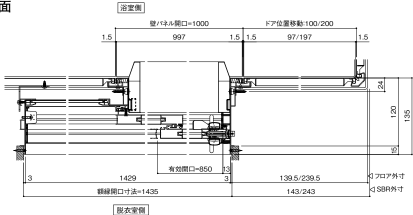
2枚引戸(W1000)

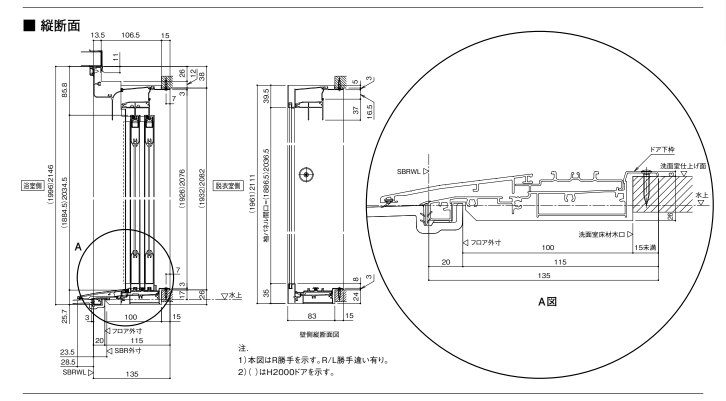
下枠幅が135mmありますので、額縁、根太など建築との納まりを組立前にご確認ください。

■ 横断面



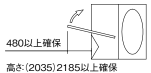
■ドア位置ずらし横断面





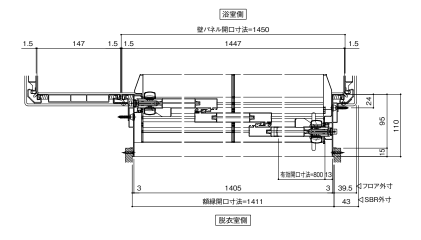
【取付・設置時の注意】

・2枚引戸は回転させながら取り付けるため、洗面室側にドアを回転するスペース480mm以上確保してください。 ・2枚引戸枠必要設置高さは洗面室仕上げ面から(2035)2185mm以上確保してください。

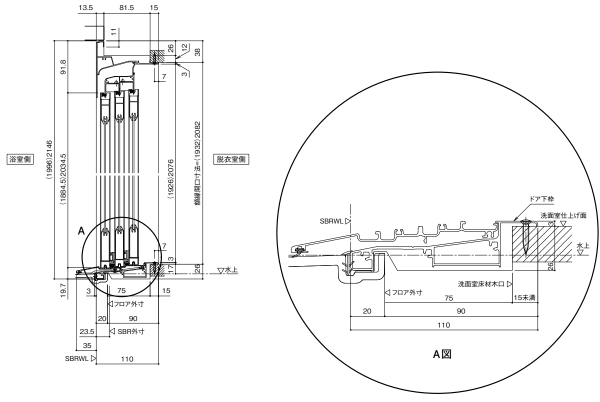


3枚引戸(W1450)

■ 横断面



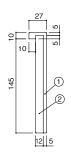
■ 縦断面

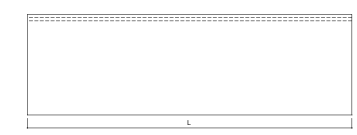


- 注.
- 1)本図はR勝手を示す。R/L勝手違い有り。
- 2)()はH2000ドアを示す。

ドア額縁材

(単位:mm)

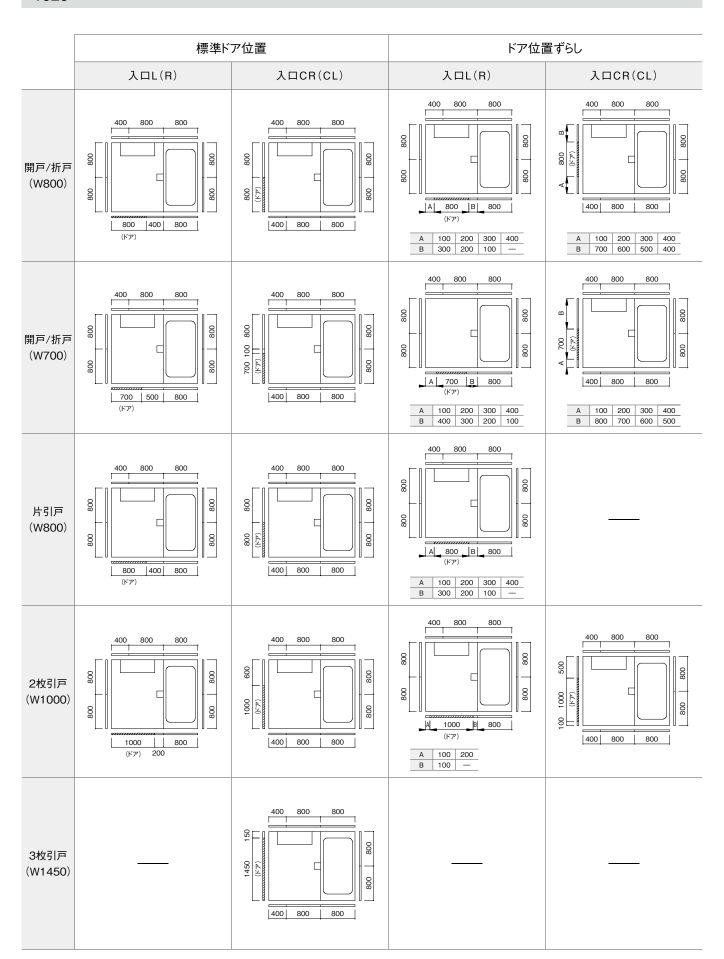




ドア額縁材仕様表					
1	1 ドア額縁材本体 発泡ABS(表面ASA樹脂t0.4)				
2	2 補強合板 ラワン合板 t12 T1 F☆☆☆☆				

品名		L	数量
FA13-VN3NZZZWTN	横枠	780	1
FA13-VINSINZZZVVIIN	縦枠	2170	2
FA13-VN4NZZZWTN	横枠	780	2
FAIS-VIN4INZZZVVIIN	縦枠	2170	2
FA13-VN5NZZZWTN	横枠	1580	1
CA 19-MISHVZZZWIN	縦枠	2170	2

ドア位置およびパネル割り図



	標準ド		ドア位詞	ドア位置ずらし	
	入口L(R)	入口CR(CL)	入口L(R)	入口CR(CL)	
開戸/折戸 (W800)	200 800 800 008 008 008 008 008 008 008 008 008 008	200 800 800 008 008 008 008 008 008 008 008 008 008	200 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800	200 800 800 000 800 800 800 800 800 800 800 800 800	
開戸/折戸 (W700)	200 800 800 08 008 08 008 08 008 08 008	200 800 800 000 000 000 000 000 000 000	200 800 800	200 800 800 00L 200 800 800 A 100 200 300 400 B 800 700 600 500	
片引戸 (W800)	200 800 800 08 00 08	200 800 800 800 800 800 800 800 800 800	200 800 800 80 80 800 80 800		
2枚引戸 (W1000)	200 800 800 008 008 008 008 008 008 008 008 008 008	200 800 800 000 000 000 000 000 000 000 000 000		200 800 800 000 000 000 000 000 000 000 000 000	
3枚引戸 (W1450)		500 800 800 500 800 800 500 800 800			

	標準ド	ア位置	ドア位記	 置ずらし
	入口L(R)	入口CR(CL)	入口L(R)	入口CR(CL)
開戸/折戸 (W800)	800 800 800 800 800 800 (F7)	800 800 008 008 008 008 800 800		800 800 800 800 800 800 A 100 200 300 400 B 700 600 500 400
開戸/折戸 (W700)	800 800 000 000 000	200 100 800 800 800 800	800 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800	800 800 002
片引戸 (W800)	800 800 800 800 800 800 (K77)	800 800 008 008 008 008 008		
2枚引戸 (W1000)		1000 800 800 800 800		100 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000
3枚引戸 (W1450)		800 800 800 800 800 800 800 800 800 800		

ドア位置およびパネル割り図

	標準ド		ドア位記	 置ずらし
	入口L(R)	入口CR(CL)	入口L(R)	入口CR(CL)
開戸/折戸 (W800)	850 800 058 800 800 (KTP) 50	850 800 958 008 850 800		850 800 850 800 850 800 850 800 850 800 850 800 850 800
開戸/折戸 (W700)	850 800 958 080 98 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08	850 800 008 051 002 008 008 008 008	850 800 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	850 800 850 800 850 800 A 100 200 300 400 B 850 750 650 550
片引戸 (W800)	850 800 098 098 098 098 098 098 098 098 098 098	850 800 058 008 850 800		850 800 850 800 850 800
2枚引戸 (W1000)		850 800 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001		850 800 001 001 008 008 000 850 800
3枚引戸 (W1450)		850 800 800 800 800		

	標準ドア位置		ドア位詞	置ずらし
	入口L(R)	入口CR(CL)	入口L(R)	入口CR(CL)
開戸/折戸 (W800)	200 800 800 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	200 800 800 009 009 009 009 000 800 800 8	200 800 800 800 800 800 800 800 800	200 800 800 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
開戸/折戸 (W700)	200 800 800 80 800 80 800 80 800 80 800 (F7)	200 800 800 002 000 800 800	200 800 800 80 00 000 000 000 000 B 200 100 —	200 800 800 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
片引戸 (W800)	200 800 800 800 800 800 800 800 800 (KT) 200		200 800 800 80 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
2枚引戸 (W1000)	200 800 800 800 009 008 000 009 008 000 009 008 000 009 008 000 009 008 000 009 008 000 009 009			
3枚引戸 (W1450)				

ドア位置およびパネル割り図

	標準ド	ア位置	ドア位置	 置ずらし
	入口L(R)	入口CR(CL)	入口L(R)	入口CR(CL)
開戸/折戸 (W800)	850 800 000 000 000 000 000 000 000	850 800 005 008 006 008 850 800		850 800 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
開戸/折戸 (W700)	850 800 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	850 800 009 002 850 800	850 800 850	850 800 850 800 850 800 A 100 200 300 B 500 400 300
片引戸 (W800)	850 800 850 800 850 800 800 800 (F7) 50			
2枚引戸 (W1000)				
3枚引戸 (W1450)				

(単位: mm)

	標準ドア位置		ドア位置	 置ずらし
	入口L(R)	入口CR(CL)	入口L(R)	入口CR(CL)
開戸/折戸 (W800)	800 800 800 800 800 800 (677)	800 800 900 008 008 009 800 800		
開戸/折戸 (W700)	800 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800 800	700 450 (F.7) 450 008 008	800 800 000 000 000	800 800 100 700 368 100 700 368 100 800 800
片引戸 (W800)	800 800 800 800 800 800 800 800 (67)			
2枚引戸 (W1000)				
3枚引戸 (W1450)				

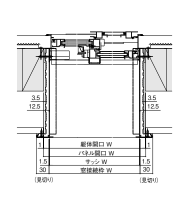
フリー窓接続枠

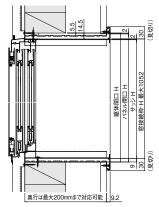
※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。 (単位: mm)

※※はカラー品名 WT:ホワイト DG:ダークグレー CG:グレージュシルバー

奥行200タイプ(目地材仕上げ) FA18-12FMZZ※※N/FA18-16FMZZ※※N/FA18-78FMZZ※※N

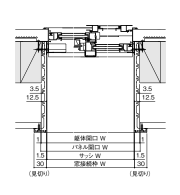
窓接続枠	W	Н
FA18-16FMZZ***N	1600	1049
FA18-12FMZZ※※N	1250	1049
FA18-78FMZZ***N	780	1049

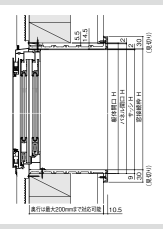




奥行200タイプ(シーリング仕上げ) FA18-12FSZZ※※N/FA18-16FSZZ※※N/FA18-78FSZZ※※N

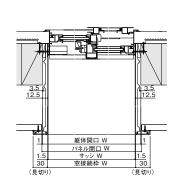
窓接続枠	W	Н
FA18-16FSZZ ** ** N	1540	1050
FA18-12FSZZ ** ** N	1250	1050
FA18-78FSZZ※※N	780	1050

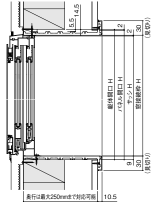




奥行250タイプ(シーリング仕上げ) FA18-12HSZZWTN/FA18-78HSZZWTN

窓接続枠	W	Н
FA18-12HSZZWTN	1250	1050
FA18-78HSZZWTN	780	1050

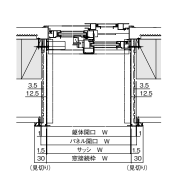


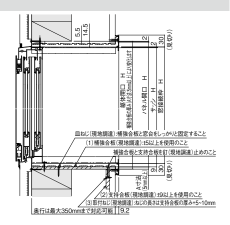


奥行350タイプ(目地材仕上げ) FA18-16GMZZ※※N

- ・下枠には、特別な補強をしてください。(奥行350mmの為、お客様の使用条件により、たわみや破損の恐れがあります。)
- ・下枠補強の工事にあたっては、窓サッシ、窓台、まぐさも含めSBR同時工事としてください。(材工共建築店様工事)
- 〈下枠補強工事参考例(右図参照)〉
- ※右図補強方法は、参考のため記載しました。特記無き寸法・仕様につきましては個々の現場状況に合わせて設定を行ってください。
- (1)補強合板(5mm以上)を外壁側は下枠と窓台の間に差し込んでください。
- (2) 壁パネル側は支持合板を取り付け、壁パネルの小口上面と補強合板上面の位置を合わせてください。
- (3)この時、支持合板を止めるビスは、壁パネルの厚み(14mm)を貫通しない 様、注意してください。

窓接続枠	W	Н
FA18-16GMZZ ** ** N	1600	1600





型

1717

型

(単位: mm)

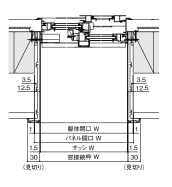
※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

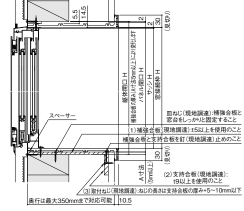
奥行350タイプ(シーリング仕上げ) FA18-16GSZZ ** N

フリー窓接続枠/既存6尺窓接続枠

- ・下枠には、特別な補強をしてください。(奥行350mmの為、お客様の使用 条件により、たわみや破損の恐れがあります。)
- ・下枠補強の工事にあたっては、窓サッシ、窓台、まぐさも含めSBR同時工 事としてください。(材工共建築店様工事)
- 〈下枠補強工事参考例(右図参照)〉
- ※右図補強方法は、参考のため記載しました。特記無き寸法・仕様につき ましては個々の現場状況に合わせて設定を行ってください。
- (1)補強合板(5mm以上)を外壁側は下枠と窓台の間に差し込んでください。
- (2)壁パネル側は支持合板を取り付け、壁パネルの小口上面と補強合板 上面の位置を合わせてください。
- (3)この時、支持合板を止めるビスは、壁パネルの厚み(14mm)を貫通し ない様、注意してください。

窓接続枠	W	Н
FA18-16GSZZ *** N	1631	1540



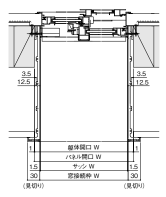


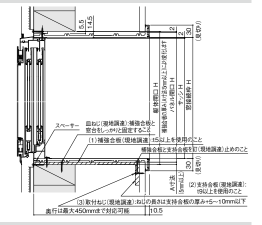
※※はカラー品名 WT:ホワイト DG:ダークグレー CG:グレージュシルバー

奥行450タイプ(シーリング仕上げ) FA18-16JSZZWTN

- ・下枠には、特別な補強をしてください。(奥行350mmの為、お客様の使用 条件により、たわみや破損の恐れがあります。)
- ・下枠補強の工事にあたっては、窓サッシ、窓台、まぐさも含めSBR同時工 事としてください。(材工共建築店様工事)
- 〈下枠補強工事参考例(右図参照)〉
- ※右図補強方法は、参考のため記載しました。特記無き寸法・仕様につき ましては個々の現場状況に合わせて設定を行ってください。
- (1)補強合板(5mm以上)を外壁側は下枠と窓台の間に差し込んでください。 (2)壁パネル側は支持合板を取り付け、壁パネルの小口上面と補強合板 上面の位置を合わせてください。
- (3)この時、支持合板を止めるビスは、壁パネルの厚み(14mm)を貫通し ない様、注意してください。

窓接続枠	W	Н
FA18-16JSZZWTN	1631	1540

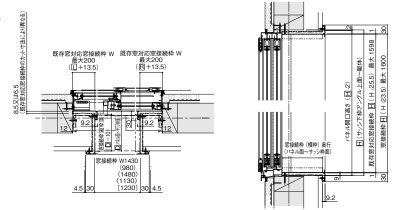




既存6尺窓対応用接続枠(目地材仕上げ) FA18-SWKMZZ ** N

・既存窓が浴室内法間口寸法より大きくなる面を塞ぐ取付・設置方法となります。 ・フリーサイズ窓接続枠にこのキットを加える取付・設置方法になります。

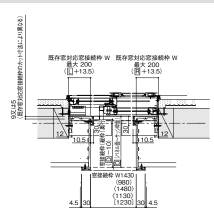
)寸法は 1216 型を示す。 〉寸法は 1717 型を示す。 〉寸法は 1317 型を示す。 〕寸法は 1418 型を示す。 〕寸法は 1418 型を示す。

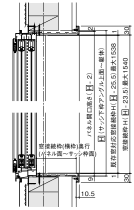


既存6尺窓対応用接続枠(シーリング仕上げ) FA18-SWKSZZ ** N

・既存窓が浴室内法間口寸法より大きくなる面を塞ぐ取付・設置方法となります。 ・フリーサイズ窓接続枠にこのキットを加える取付・設置方法になります。

. () 寸法は 1216 型を示す。 〈) 寸法は 1717 型を示す。 〈) 寸法は 1317 型を示す。 [] 寸法は 1418 型を示す。





rakuvia | 200

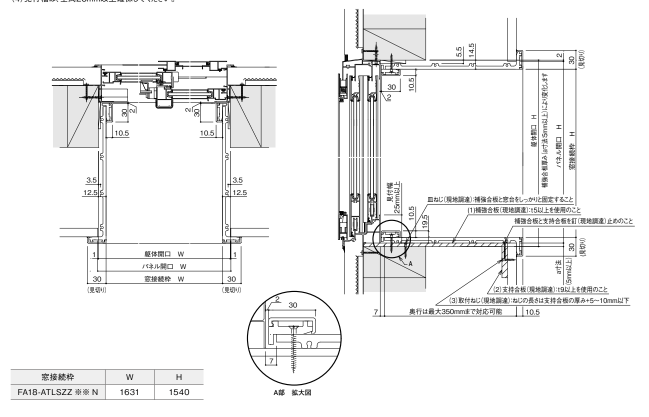
※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

※※はカラー品名 WT:ホワイト DG:ダークグレー CG:グレージュシルバー

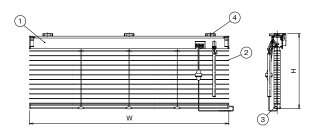
アングル無し窓サッシ用窓接続枠

奥行350mmのご使用にあたって

- ・下枠には、特別な補強をしてください。(奥行き350mmの為、お客様の使用条件により、たわみや破損の恐れがあり ます。)
- ・下枠補強の工事にあたっては、窓サッシ、窓台、まぐさも含めSBR同時工事としてください。(材工共建築店様工事)
- <下枠補強工事参考例(下図参照)>
- ※下図補強方法は、参考のため記載しました。特記無き寸法・仕様につきましては 個々の現場状況に合わせて設定を行ってください。
- (1)補強合板(5mm以上)を外壁側は下枠と窓台の間に差し込んでください。
- (2)壁パネル側は支持合板を取り付け、壁パネルの小口上面と補強合板上面の位置を合わせてください。
- (3)この時、支持合板を止めるビスは、壁パネルの厚み(14mm)を貫通しない様、注意してください。
- (4)見付幅は、全周25mm以上確保してください。



ブラインド



ブラインド仕様表									
1	ヘッドボックス	アルミ							
2	スラット(はね)	アルミ							
3	ボトムレール	アルミ							
4	ブラケット	SUS							

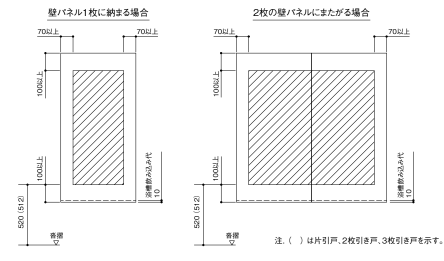
	機種	品名	W	Н	ブラケット個数
5	7イド大窓用	FA17-16HZZZZNNN	1410	890	3個
5	7イド小窓用	FA17-12HZZZZNNN	960	890	2個

(単位:mm)

70以上

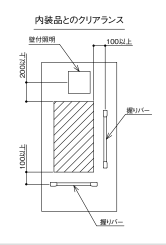
窓開口可能範囲

- ・壁パネルの端から開口部までの距離は右図の寸法以 上を確保すること。
- ※内装品を確認してから窓開口の確認を行ってくださ い。内装品の位置によって窓開口範囲は異なりま すのでご注意ください。
- ※握りバー、スライドバーをまたいでの窓開口は、バー の脱落、壁パネルの破損の原因になりますので行 わないでください。



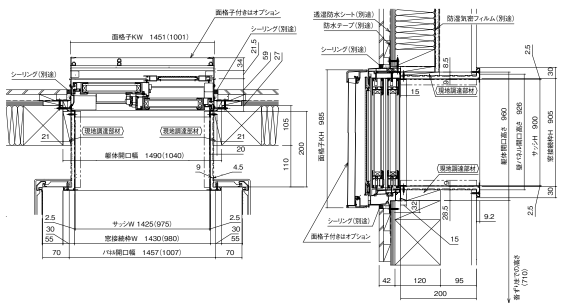
3枚の壁パネルにまたがる窓開口の対応はできません。

3枚の壁パネルにまたがる場合(対応不可)



ワイド窓仕様納まり図

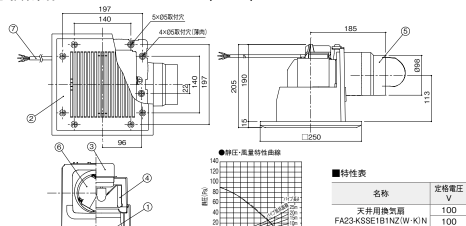
ワイド大(小)窓(アルミ樹脂複合複層ガラス仕様)



※窓接続枠(目地材仕様)の場合を示す。

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

■ 換気扇 FA23-KSSE1B1NZ(W·K)N



品番	品名	材質·表面処理	備考
1	本体	合成樹脂	
2	グリル	合成樹脂	
3	モーター		
4	羽根	合成樹脂	
5	ダクト接続口	合成樹脂	
6	シャッター	合成樹脂	
7	雷源コード	ビニルキャブタイヤ	3芯、0.7m

シャッター 形状

風圧式

ベントキャップ (現場手配)

φ100ダクト(現場手配) 【一般的なVP管·VU管】

重量

kg

1.3

開口寸法:175x175mm

定格入力 W

9

11

定格周波数

Hz

50

60

100

長:適合パイプ φ100

風量

m³/h

88

88

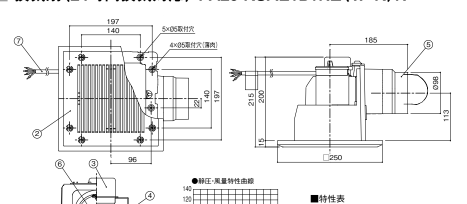
騒音

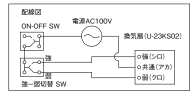
dB

29

29

■ 換気扇(24時間換気対応) FA23-KSAE1B1NZ(W·K)N





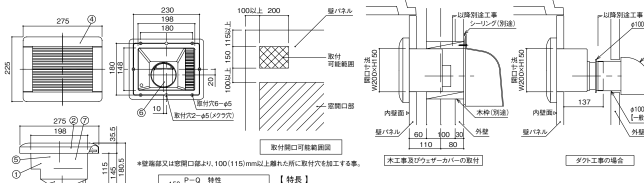
品番	品名	材質·表面処理	備考
1	本体	合成樹脂	
2	グリル	合成樹脂	
3	モーター		
4	羽根	合成樹脂	
5	ダクト接続口	合成樹脂	
6	シャッター	合成樹脂	
7	電源コード	ビニルキャブタイヤ	4芯、0.7m

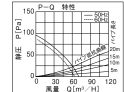
開口寸法:175×175mm

長:適合パイプ φ100

名称	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	設定	定格入力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	重量 (kg)	シャッター 形状
	100	50	強運転	9	88	29		
天井用換気扇			24時間換気(弱)	4	55	20	1.5	風圧式
FA23-KSAE1B1NZ(W·K)N (24時間対応)		60	強運転	11	88	29	1.5	風圧式
			24時間換気(弱)	4.5	55	20	7	

壁付け換気扇 FA23-KKAE1T1AZWN





- ○開口寸法 150×200mm ○低騒音設計
- ○モーターの軸受にボールベアリングを採用による
- 長寿命モーター ○オールプラスチック製
- ○シロッコファン採用
- ○逆流防止シャッター付○電源コード接続 HVCTF0.75(2芯)×1.7m]

名称	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	ファン	取付枠内寸法 (mm)	製品重量 (kg)	
壁付換気扇	100	50	15.0	70	37	10cm	150×200	1.5	
FA23-KKAE1T1AZWN	100	60	13.7	64	34	シロッコファン	130^200	0×200 1.5	

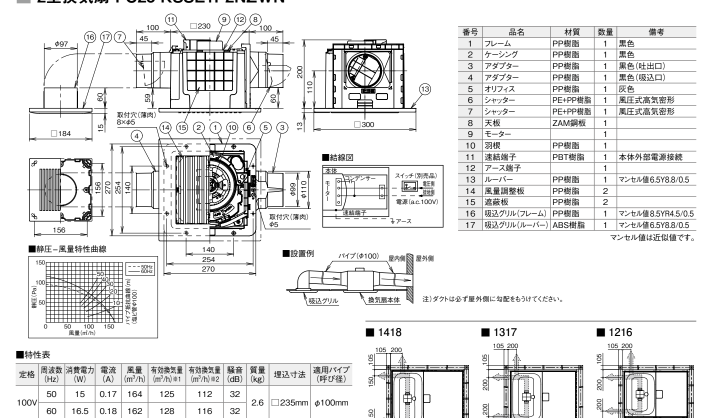
品番	品省	材質:表面処理	1厢考
1	本体	ポリプロピレン樹脂	ブラック
2	モーター取付台	ポリプロピレン樹脂	ブラック
3	シロッコファン	ノリル樹脂	ブラック
4	前面パネル	ABS樹脂	ホワイト
5	ケーシング	ポリプロピレン樹脂	ブラック
6	シャッター	ポリプロピレン樹脂	ブラック
7	モーター		
8	電源コード	ビニルキャブタイヤ	HVCTF0.75(2芯)1.7m
9	ラベル		印刷色.黒
10	取付ネジ	SUS304	4×30-4本
11	φ100アダプター	ポリプロピレン樹脂	ブラック

88.7

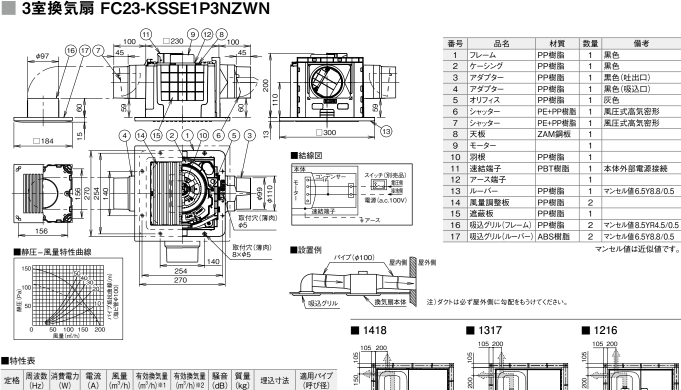
■特性表

(単位: mm)

■ 2室換気扇 FC23-KSSE1P2NZWN



(注)測定数値は静圧OPaにおけるものです。(※は除く) 測定は、JIS C9603の方法によるものです。 ※1:有効換気量は直管相当長20mの場合 ※2:有効換気量は直管相当長30mの場合



(注)測定数値は静圧OPaにおけるものです。(※は除く) 測定は、JIS C9603の方法によるものです。 ※1:有効換気量は直管相当長20mの場合 ※2:有効換気量は直管相当長30mの場合

147

123

137

36 2.6

36

□235mm

φ100mm

50

100V 60 20

22

0.225 200

0.238 200

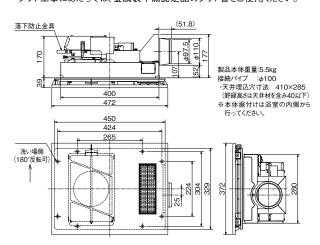
100V 換気乾燥暖房機

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

(単位: mm)

■ FA23-DFAE1B1NZ(W·K)N

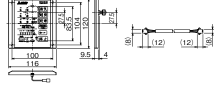
- ・この商品は、換気機能を含みますので、標準換気扇と差し替えた商品手配となります。
- ・電源は、専用の安全ブレーカー20A から単相 AC100Vの配線とし、途中にスイッチを設けないでください。(事前設計、事前電気配線工事が必要)。
- ・商品同梱のコントロールスイッチは、浴室ドア付近の脱衣室壁面(浴室内不可)への取付けとなりますが、
- 本体端子台への電源線、アース線の結線、ダクト工事と合わせ、別途電気工事となります。
- ・ダクト工事にあたっては、金属製不燃認定品のダクト管をご使用ください。



		消費電力(W)		風量(m³/h)			#¥ ↔	(-ID)	有効換気量(m³/h)				
機能		消貨電)J(VV)	換気(開放)		循	循環		騒音(dB)		ダクト20m		30m
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz
暖房	強	1250	1250	_	_	170	170	43	44	_	_	_	_
唛房	弱	1100	1100	_	_	95	90	30	28	_	_	_	_
乾燥	強	1200	1200	50		140	140	43	43	_	_	_	_
	弱	680	680		50	140	140			_	_	_	_
±2 <i>1</i> /★	風乾燥	26	28		換気+循環風量 50Hz:185 60Hz:180			41	40	_	_	_	_
換気	強	26	28	170	170	_	_	41	41	126	134	113	123
授え	弱	10	10	0.5	0.5			05.5	05.5	70	75	70	
24時	間換気	12	12	95	95	_	_	25.5	25.5	79	75	73	69
電動機形式					コンデン	サー永り	人分相形	単相誘	導電動	幾 4極			
耐電圧		AC	1000	OV 15	間	絶縁	抵抗	10MΩ以上(500Vメガー)					

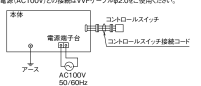
- ※消費電力は JIS C 9603、風量、騒音は JEM 1386による。
- ※消費電力、騒音値開放(OPa)時のものです。風量は配管状態 などにより変化します。
- ※消費電力は周囲温度30℃時の値です。周囲温度により変化し ます。
- ※この製品は24時間換気機能を搭載しています。(換気「弱」風 量で運転します。)
- ・24時間換気をする場合、コントロールスイッチの「24時間換 気 | ボタンを押してください。
- ・24時間換気を解除したい場合は、コントロールスイッチの「停 止」ボタンを3秒以上押してください。
- ・入浴時など、24時間換気を一時停止させたい場合は「24時間 換気」ボタンで、24時間換気を1時間停止できます。

■コントロールスイッチ



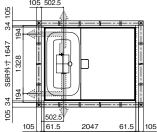
■結線図

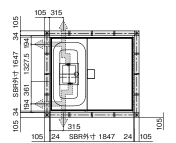
※太線部分は有資格者であるデッキエ事士にて施工してください。 ※電源(AC100V)との接続はVVFケーブルφ2.0をご使用ください。

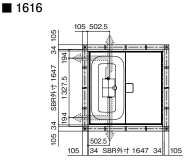


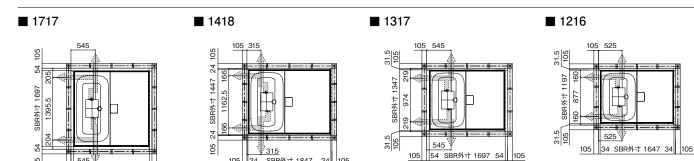
■P-Q特性図 抵抗曲線は鋼板管φ100の場合 AC100\ 200 180 160 140 120 静圧 100 (Pa) 80 60 40 20 風量 (m3/h)

1618 1620 105 502.5 105 315









24 SBR外寸 1847

105

105

545

54 SBR外寸 1697 54 105

(単位: mm)

1418

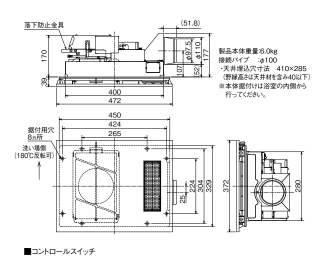
型

200V 換気乾燥暖房機

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

■ FA23-DFAE2B1NZ(W·K)N

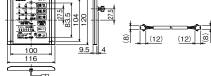
- ・この商品は、換気機能を含みますので、標準換気扇と差し替えた商品手配となります。
- ・電源は、専用の安全ブレーカー20A から単相 AC200Vの配線とし、途中にスイッチを設けないでください。(事前設計、事前電気配線工事が必要)。
- ・商品同梱のコントロールスイッチは、浴室ドア付近の脱衣室壁面(浴室内不可)への取付けとなりますが、
- 本体端子台への電源線、アース線の結線、ダクト工事と合わせ、別途電気工事となります。
- ・ダクト工事にあたっては、金属製不燃認定品のダクト管をご使用下さい。



■特性表

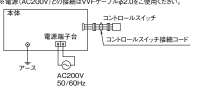
					風量(m ³ /h)				有効換気量(m³/h)				
格	機能		消費電力(W)		換気(開放)		循環		騒音(dB)		ダクト20m		ダクト30m	
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
暖房	強	2000	2050	_	_	195	210	47	49	_	_	_	_	
吸房	弱	1400	1400	- -	110	110	36	36	_	_	_	_		
	強	2000	2000	50	=-		175	185	48	49	_	_	_	_
乾燥	弱	850	900		55	1/5	165	40	49	_	_	_	_	
+6/2	風乾燥	35	40		換気+循 50Hz:225		環風量 60Hz:235		48	_	_	_	_	
換気	強	32	39	170	185	_	_	46	48	126	147	113	133	
授利	弱	1.5	17	105	110			O.F.	35	OF	94	90	0.7	
24時	間換気	15	17	105	110	_	_	35	J5	95	94	90	87	
電動機形式					コンデン	サー永り	人分相形	単相誘	導電動	幾 4極				
耐電圧		AC	1500	500V 1分間 絶縁抵抗				10ΜΩ以上(500Vメガー)						

- ※消費電力は周囲温度30℃時の値です。周囲温度により変化します。
- ※消費電力は JIS C 9603、風量、騒音は JEM 1386による。
- ※消費電力、騒音値開放(OPa)時のものです。風量は配管状態などにより変化します。
- ※この製品は24時間換気機能を搭載しています。(換気「弱」風量で運転します。)
- ・24時間換気をする場合、コントロールスイッチの「24時間換気 | ボタンを押してください。
- ・24時間換気を解除したい場合は、コントロールスイッチの「停止」ボタンを3秒以上押してください。
- ・入浴時など、24時間換気を一時停止させたい場合は「24時間 換気」ボタンで、24時間換気を1時間停止できます。

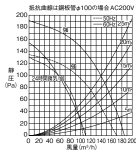


■結線図

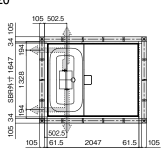
※太線部分は有資格者である電気工事士にて施工してください。
※電源(AC200V)との接続はVVFケーブルφ2.0をご使用ください。



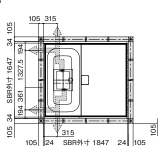
■P-Q特性図



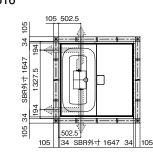
1620



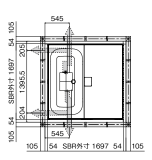
1618



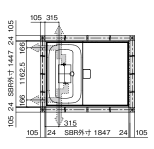
1616

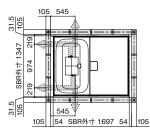


1717

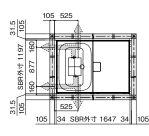


1418





1216

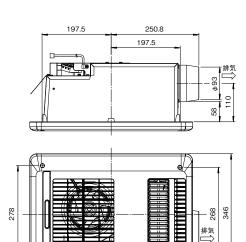


100V 換気乾燥暖房機(プラズマクラスター技術搭載)

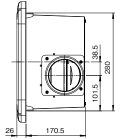
※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。 (単位:mm)

■ FA23-DFAE1M1NZ(W·K)N

- ・この商品は、換気機能を含みますので、標準換気扇と差し替えた商品手配となります。
- ・電源は、専用の安全ブレーカー20A から単相 AC100Vの配線とし、途中にスイッチを設けないでください。(事前設計、事前電気配線工事が必要)。
- ・商品同梱のコントロールスイッチは、浴室ドア付近の脱衣室壁面(浴室内不可)への取付けとなりますが、
- 本体端子台への電源線、アース線の結線、ダクト工事と合わせ、別途電気工事となります。
- ・ダクト工事にあたっては、金属製不燃認定品のダクト管をご使用ください。



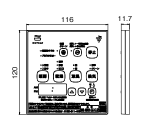
製品本体重量:5.0kg 接続パイブ:φ100 ・天井埋込穴寸法 410×285 ※本体据付けは浴室の内側から行ってください。



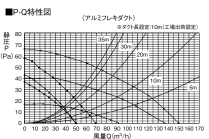
■特性表

■特性表	■特性衣											
運転モード	消費電力 (W)	循環メイン風量 (m ³ /h)	循環メイン風量 (m ³ /h)	騒音値 (dB(A))								
暖房[入浴前]	1250	160	15	45.0								
暖房[入浴中]	1140	115	7	37.0								
乾燥[標準]	1190	130	80	48.0								
乾燥[静音]	1130	115	65	44.0								
乾燥[ECO]	ヒーターOFF時:17 ヒーターON時:1190	130	80	48.0								
涼風[強]	17	130	80	48.0								
涼風[弱]	10	100	60	42.0								
換気[標準]	7	-	_	35.0								
換気[クリーン]	13	65	50	45.0								
衣類クリーン	27	205	20	50.5								
24時間換気 60m ³ /h	5	-	_	25.0								

騒音値JEM 1386準拠



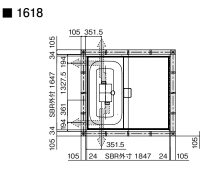
393 466

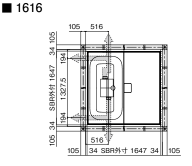


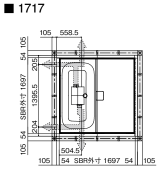


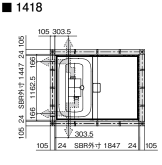
2047

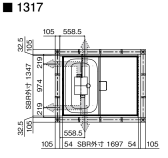
61.5 105

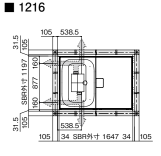












200V 換気乾燥暖房機(プラズマクラスター技術搭載)

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

(単位:mm)

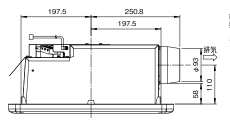
■ FA23-DFAE2M1NZ(W·K)N

- ・この商品は、換気機能を含みますので、標準換気扇と差し替えた商品手配となります。
- ・電源は、専用の安全ブレーカー20A から単相 AC200Vの配線とし、途中にスイッチを設けないでください。(事前設計、事前電気配線工事が必要)。
- ・商品同梱のコントロールスイッチは、浴室ドア付近の脱衣室壁面(浴室内不可)への取付けとなりますが、

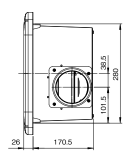
268 346

排気

- 本体端子台への電源線、アース線の結線、ダクト工事と合わせ、別途電気工事となります。
- ・ダクト工事にあたっては、金属製不燃認定品のダクト管をご使用下さい。



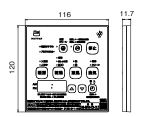
製品本体重量: 5.3kg 接続パイプ: φ100 ・天井埋込穴寸法 410×285 ※本体据付けは浴室の内側から行ってください。



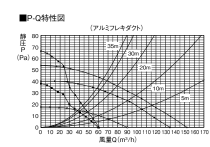
■特性表

運転モード	消費電力 (W)	循環メイン風量 (m ³ /h)	循環メイン風量 (m ³ /h)	騒音値 (dB(A))
暖房[入浴前]	2230	265	25	50.0
暖房[入浴中]	2120	180	13	41.0
乾燥[標準]	2020	200	60	52.5
乾燥 [おしゃれ着]	ヒーターOFF時:30 ヒーターON時:940	200	60	52.5
乾燥[ECO]	ヒーターOFF時:30 ヒーターON時:2020	200	60	52.5
涼風[強]	30	200	60	52.5
涼風[弱]	13	115	45	45.0
換気[標準]	8	_	-	35.0
換気[クリーン]	12	65	20	41.0
衣類クリーン	23	240	20	50.0
24時間換気 60m ³ /h	5	_	_	25.0

騒音値JEM 1386準拠

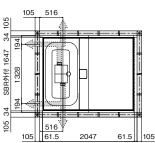


393 466

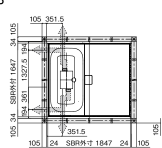


- → 換気[標準]
- ━━ 換気[クリーン]
- **-□-** 24時間換気[60](工場出荷設定)

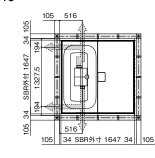
1620



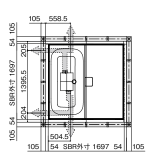
■ 1618



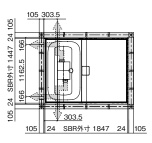
1616



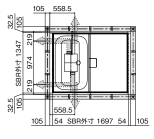
1717

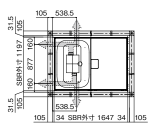


1418



1317





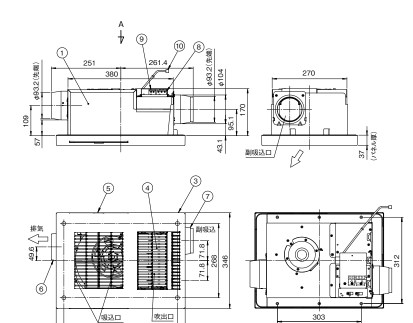
2室換気乾燥暖房機

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

(単位: mm)

FC23-DFAE1M2NZWN

- ・この商品は、換気機能を含みますので、標準換気扇と差し替えた商品手配となります。
- ・電源は、専用の安全ブレーカー20A から単相 AC100Vの配線とし、途中にスイッチを設けないでく ださい。(事前設計、事前電気配線工事が必要)。
- ・商品同梱のコントロールスイッチは、浴室ドア付近の脱衣室壁面(浴室内不可)への取付けとなりま すが、本体端子台への電源線、アース線の結線、ダクト工事と合わせ、別途電気工事となります。
- ・ダクト工事にあたっては、金属製不燃認定品のダクト管をご使用ください。

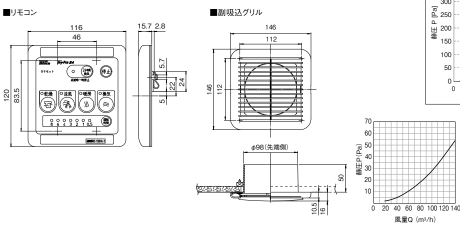


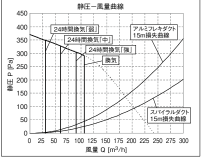
■什様表

害むエ	L*	消費電力 [50/60Hz]	換気風量(m³/h)**2				
運転モード		(W)	浴室	洗面室/トイレ	合計		
乾燥		1260/1270 65 (循環風量:158/162)		41	106		
暖房		1250/1260	- (循環風量:158/162)	_	_*3		
涼風		40/46	65 (循環風量:158/162)	41	106		
換気(標)	隼)	10	65	41	106		
トイレ換気	*4	10	65	41	106		
*1	弱 3.5 20		10	30			
24時間	中	5	35	25	60		
換気	強	8	55	35	90		

- ※1:24時間換気風量は、リモコン操作で「弱・中・強」のいずれかに設定できます。 ※1以外の風量は、両機種とも24時間換気風量「中」設定時の値(工場 出荷時設定)です。
- ※2:表中の換気風量は、アルミフレキダクト15m直管相当時の目安です。 外風圧やダクト条件(長さ・曲がり)により、風量が多少変動する場合が あります。換気風量比率は、弊社基準ダクト条件での風量になります。 【基準ダクト条件】洗面室・トイレ・アルミフレキダクト2m3曲がり+副吸込グリル
- ※3:暖房運転中は、換気が止まります。連続運転は1時間までです。 ※4:トイレ換気は、リモコンで遅延運転無し、1分遅延運転、2分遅延運転、3分 遅延運転の選択が可能です。

No.	名称	個数	材質
1	不燃カバー	1	亜鉛メッキ鋼板 t=0.5
2	本体	1	ABS 他
3	フロントパネル	1	ABS
4	吹出口グリル	1	PBT
5	フィルター	1	枠:ABS ネット:PP
6	排気ダクト接続口	1	耐食性亜鉛メッキ鋼板 t=0.8
7	副吸込ダクト接続口	1	耐食性亜鉛メッキ鋼板 t=0.8
8	電源端子台	1	温度ヒューズ内蔵102℃
9	トイレスイッチ入力端子台	1	
10	リモコンコード	1	5心 5m(シールド付)

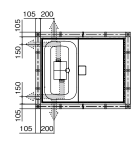




フィルター有り副吸込みグリルの抵抗係数

風量	風速	副吸込みグリルの	副吸込みグリルの
(m³/h)	(m/s)	圧力損失(Pa)	抵抗係数
30	1.06	2.8	4.07

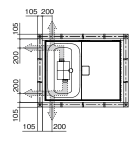




410

466

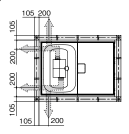
1317



本体取付穴

矢視 A

1216



(単位: mm)

1418

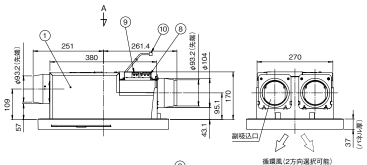
型

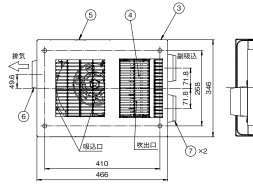
3室換気乾燥暖房機

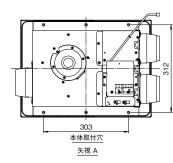
※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

FC23-DFAE1M3NZWN

- ・この商品は、換気機能を含みますので、標準換気扇と差し替えた商品手配となります。
- ・電源は、専用の安全ブレーカー20A から単相 AC100Vの配線とし、途中にスイッチを設けないでく ださい。(事前設計、事前電気配線工事が必要)。
- ・商品同梱のコントロールスイッチは、浴室ドア付近の脱衣室壁面(浴室内不可)への取付けとなりま すが、本体端子台への電源線、アース線の結線、ダクト工事と合わせ、別途電気工事となります。
- ・ダクト工事にあたっては、金属製不燃認定品のダクト管をご使用ください。







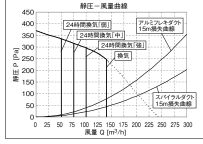
■リモコン ■副吸込グリル 15.7 2.8 116 146 46 112 24.00 (#± 112 120 83.5 (#) 8 6 4 3 2 1 0.5 60 50 40 30 40 40 40 φ98(先端側) 22 10.5 40 60 80 100 120 140 風量Q (m3/h)

■什様表

運転モー	L°	消費電力 〔50/60Hz〕	換気風量(r	換気風量(m³/h) **2					
選ねて一ト		(W)	浴室	浴室以外※5	合計				
乾燥		1260/1270	65 (循環風量:158/162)	75	140				
暖房		1250/1260	- (循環風量:158/162)	_	_*3				
涼風		44/49	65 (循環風量:158/162)	75	140				
換気(標	隼)	17	65	75	140				
トイレ換気	*4	17	65	75	140				
*1			30	20	50				
24時間 換気	中	6	41	34	75				
授利	強	9.5	50	50	100				

- ※1:24時間換気風量は、リモコン操作で「弱・中・強」のいずれかに設定できます。 ※1以外の風量は、両機種とも24時間換気風量「中」設定時の値(工場 出荷時設定)です。
- ※2:表中の換気風量は、アルミフレキダクト15m直管相当時の目安です。 外風圧やダクト条件(長さ・曲がり)により、風量が多少変動する場合があります。換気風量比率は、弊社基準ダクト条件での風量になります。 【基準ダクト条件】洗面室・トイレ・アルミフレキダクト2m3曲がり+副吸込グリル
- ※3:暖房運転中は、換気が止まります。連続運転は1時間までです。 ※4:トイレ換気は、リモコンで遅延運転無し、1分遅延運転、2分遅延運転、3分 遅延運転の選択が可能です。 ※5:浴室以外(洗面室・トイレなど)の風量比率は1:1です。

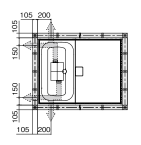
No.	名称	個数	材質
1	不燃カバー	1	亜鉛メッキ鋼板 t=0.5
2	本体	1	ABS 他
3	フロントパネル	1	ABS
4	吹出口グリル	1	PBT
5	フィルター	1	枠:ABS ネット:PP
6	排気ダクト接続口	1	耐食性亜鉛メッキ鋼板 t=0.8
7	副吸込ダクト接続口	2	耐食性亜鉛メッキ鋼板 t=0.8
8	電源端子台	1	温度ヒューズ内蔵102℃
9	トイレスイッチ入力端子台	1	
10	リモコンコード	1	5心 5m(シールド付)



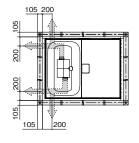
フィルター有り副吸込みグリルの抵抗係数

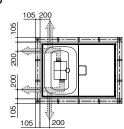
風量	風速	副吸込みグリルの	副吸込みグリルの
(m³/h)	(m/s)	圧力損失(Pa)	抵抗係数
30	1.06	2.8	4.07

1418

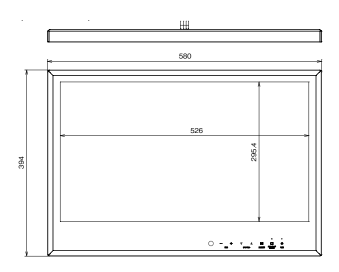


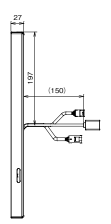
1317





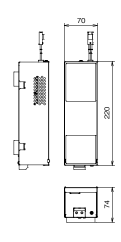
■ モニター

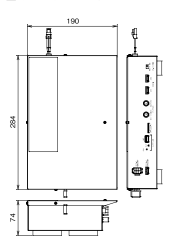




■ 電源ボックス

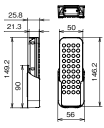
■ チューナーボックス





■ リモコン

■ コントロール接続ケーブル





■ 信号接続ケーブル



仕様

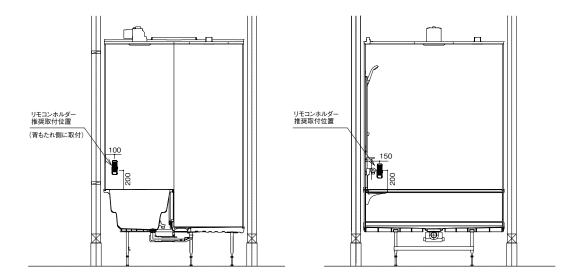
仕様						
	品 名	24V型浴室テレビ				
	形 名	VB-BB241				
	電源	AC100V 50/60Hz				
	消費電力	27W(待機時 約2.4W)				
	区分名	DC				
年間	間消費電力量	63kWh/年				
	画面サイズ	24V型(幅52.6×高さ29.5/対角60.3cm)				
	画素数	横1920×縦1080				
液晶	視野角	(標準値)左右各約85°、上下約80°				
パネル *1	輝度	(標準値)250cd/m ²				
	コントラスト比	(標準値)3000:1				
	使用光源	LED				
実	用音声出力	1W+1W				
受	信可能放送 *2	地上デジタル(ISDB-T,90~770MHz) CATVパススルー対応(VHF1~12,UHF13~62,CATV C13~C63ch) BS / 110度CSデジタル (ISDB-S,1032~2071MHz)				
	アンテナ入力	地上デジタル、BS/CS-IF 75Ω不平衡 F型コネクター×2				
入力端子	HDMI入力	HDMI端子コネクタ(タイプA)×2				
	HDIVII入/)	※接続には、別途HDMIケーブルが必要です。				
	準拠規格	IEEE802.11 ac/n/g/b/a準拠 ※ミラーリング受信用。内臓アンテナ経由。				
無線	使用周波数範囲	2.412GHz~2.472GHz/1~13ch 5.180GHz~5.240GHz/36,38,40,42,44,46,48ch				
	伝送方式	DSSS,0FDM				
出力端子	外部スピーカー出力	2.5W+2.5W(1kHz,4Ω)※接続には、別途 外部スピーカーケーブルセットが必要です。				
	リモコン	電源:DC3V(単4形乾電池2個使用)				
	モニター	幅580mm×奥行27mm×高さ395mm(ケーブル・コネクタ含まず)				
製品寸法	チューナーボックス	幅190mm×奥行285mm×高さ74mm(コネクタ等の突起含まず)				
(約)	電源ボックス	幅70mm×奥行220mm×高さ74mm(コネクタ等の突起含まず)				
	リモコン	幅50mm×奥行150mm×高さ22mm(ホルター含まず)				
	モニター	6.0kg(据付板含まず)				
製品質量	チューナーボックス	1.5kg				
(約)	電源ボックス	0.7kg				
	リモコン	85g(電池含まず)				
使	用温度範囲	+0°C~+50°C				
使	用湿度範囲	10~90%RH(ただし、結露なきこと、+40℃/90%RHを最大とする)				
保	存温度範囲	−20°C~+60°C				
保存湿度範囲		5~90%RH(ただし、結露なきこと、+40℃/90%RHを最大とする)				
7± -1-/_++	モニター	JIS IPX5相当 *3				
防水仕様	リモコン	JIS IPX7相当 *4				
セット内容		モニター、チューナーボックス、電源ボックス、リモコン、miniBーCASカード(赤)、 単4形軟電池(リモコン用)2本、リモコンホルダー、両面テープ(リモコンホルダー用)、 コントロール接続ケーブル 5m、アース線 1m、据付板、 信号接続ケーブル 5m、アンテナ分波器、据付板取付けネジ(4×25)9本、 モニター固定ストッパー2個、取扱説明書(保証書付)、工事説明書				

- *1 液晶パネルは非常に高度な技術で作られており、99.99%以上の有効画素数がありますが、 0.01%以下の画素欠け常時点灯するものがありますが故障ではありません。
- *2 モデム/LANは搭載されておりませんので、双方向番組サービスはご利用になれません。ご 了承ください。
- *3 定められた条件で、あらゆる方向から水の噴流を受けても有害な影響を受けないもの。
- *4 定められた条件で、水中に没しても内部に水が入らないもの。

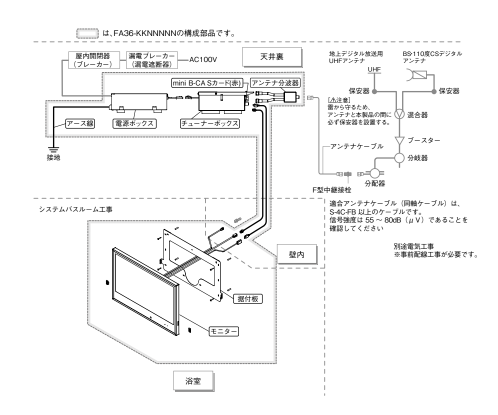
照明

(単位: mm)

■ リモコン取付位置



■ 配線図



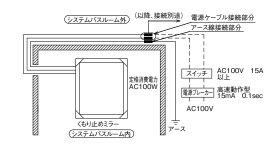
(単位: mm)

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

■ くもり止めヒーター

配線図

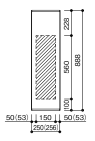
- ・電源スイッチは、製品に含まれていません。電源線以降別途電気工事となります。
- ・スイッチは、照明器具等とは別回路とし、消し忘れ防止用のパイロットランプ付をおすすめします。(脱衣室壁面浴室ドア付近)
- ・ワイドミラー仕様の洗い場側ミラー、浴槽側ミラーの電源線は各々独立した配線となります。
- ・2つのヒーターを別々に操作できるよう、スイッチを分けて設計することをおすすめします。

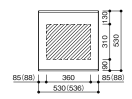


スリムロングミラー

スクエアミラー

コンパクトミラー







くもり止めヒーターなし

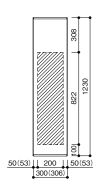


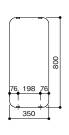
くもり止めヒーターあり

ハイロングミラー(高壁高さのみ)

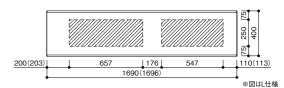
カドマルミラー

ワイドミラー

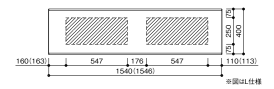




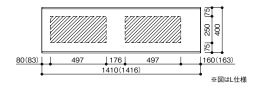
■1620用



■1618/1418用



■1616/1717/1317/1216用

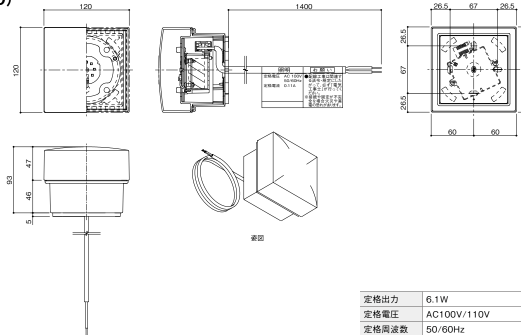


照明

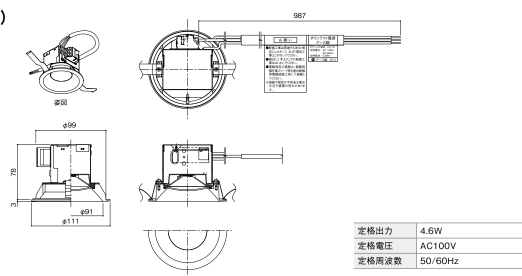
※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

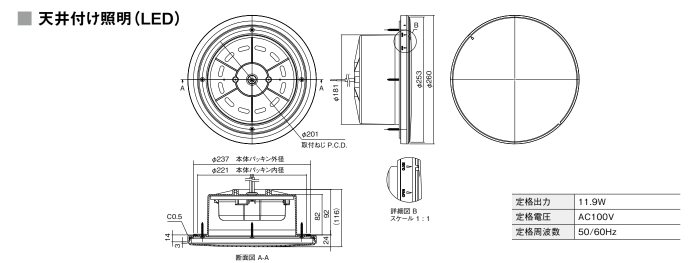
(単位: mm)

■ 壁付け照明(LED)









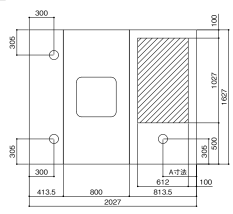
照明

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

照明取付位置

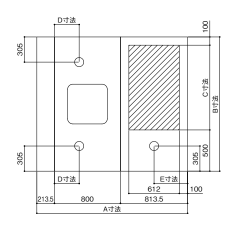
ダウンライト3灯

1620



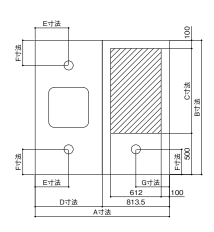
換気機器用 天井穴加工	A寸法
なし	406
あり	650

■ 1618/1418



サイズ	換気機器用 天井穴加工	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1618	なし	1827	1627	1027	299.5	406
	あり	1827	1627	1027	299.5	650
1418	なし	1827	1427	827	299.5	406
	あり	1827	1427	827	299.5	650

■ 1616/1717/1317/1216



サイズ	換気機器用 天井穴加工	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法
1616	なし	1627	1627	1027	813.5	406	305	406
1010	あり	1627	1627	1027	813.5	406	305	650
1717	なし	1677	1677	1077	863.5	431	305	406
1717	あり	1677	1677	1077	863.5	431	305	650
1317	なし	1677	1327	727	863.5	431	224	406
1317	あり	1677	1327	727	863.5	431	224	650
1010	なし	1627	1177	577	813.5	406	224	406
1216	あり	1627	1177	577	813.5	406	224	650

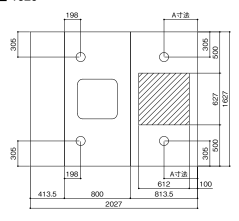
^{※ ////////} は換気機器用天井穴加工なしの場合の機器開口可能範囲を示す。

(単位:mm)

照明取付位置

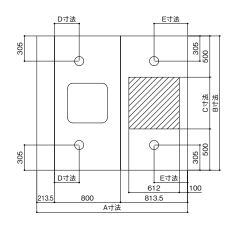
ダウンライト4灯

1620



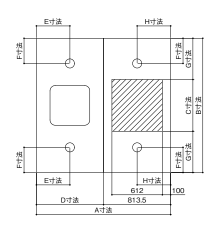
406
650

■ 1618/1418



	サイズ	換気機器用 天井穴加工	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
	1618	なし	1827	1627	627	299.5	406
	1018	あり	1827	1627	627	299.5	650
	1.410	なし	1827	1427	427	299.5	406
	1418	あり	1827	1427	427	299.5	650

■ 1616/1717/1317/1216



サイズ	換気機器用 天井穴加工	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法	G寸法	H寸法
1616	なし	1627	1627	627	813.5	406	305	500	406
1010	あり	1627	1627	627	813.5	406	305	500	650
1717	なし	1677	1677	677	431	431	305	500	406
1717	あり	1677	1677	677	431	431	305	500	650
1317	なし	1677	1327	487	431	431	224	420	406
1317	あり	1677	1327	487	431	431	224	420	650
1216	なし	1627	1177	337	406	406	224	420	406
1210	あり	1627	1177	337	406	406	224	420	650

^{※ /////////} は換気機器用天井穴加工なしの場合の機器開口可能範囲を示す。

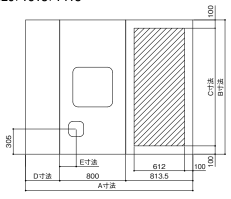
(単位: mm)

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

照明取付位置

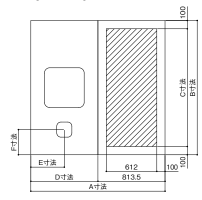
天井付け照明(LED)

■ 1620/1618/1418



サイズ	収納	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620	共通	2027	1627	1427	413.5	198
1610	メタルシェルフあり	1827	1627	1427	213.5	298
1618	メタルシェルフなし	1827	1627	1427	213.5	345
1418	メタルシェルフあり	1827	1427	1227	213.5	298
1418	メタルシェルフなし	1827	1427	1227	213.5	345

■ 1616/1717/1317/1216



サイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法	F寸法
1616	1627	1627	1427	813.5	406	305
1717	1677	1677	1477	863.5	431	305
1317	1677	1377	1127	863.5	431	224
1216	1627	1177	977	813.5	406	170

^{※ /////////} は換気機器用天井穴加工なしの場合の機器開口可能範囲を示す。

(単位: mm)

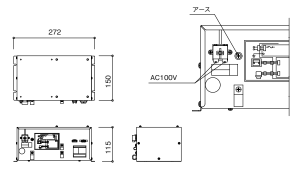
ジェットエアーバス

※本体の「取付・設置」以外の関連工事(大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等)は 法的有資格者による工事が必要になります。

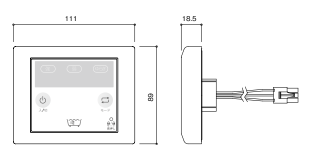
2穴ジェットエアーバス

- ・2階以上の階層には取付・設置できません。
- ・追焚き機能付給湯機を使用する場合には強制循環の1穴タイプを使用してください。
- ・天井裏に電源ボックスを置くスペースが確保できるか、確認してください。確認できない場合は、水のかからない、湿度の低い場所をお選びください。

■ 電源ボックス外形寸法図



■ コントロールスイッチ外形寸法図



■操作部

噴射口	背側2箇所(ノズル可動式)
噴射量	40リットル/分
吸込口	噴射口下部1箇所
操作方法	コントロールスイッチ

■ポンプ部

定格電圧	DC8V~DC28V
ウルッカモ	10011
定格消費電力	130W
使用最高水温	常温45℃
医用取同小皿	市/皿43 0
定格運転	30分(屋内使用)
Æ10 Æ40	50万(屋内使用)
保護装置	温度過昇防止装置、過電流保、目詰まり保護

■電源装置部

定格入力電圧	AC100V(50Hz/60Hz)
外寸 (mm)	幅272×奥行き150×高さ115
重量	約1.8Kg
設置場所	システムバスルーム天井裏
保護装置	過電流保護,過電圧保護,過負荷保護、空運転防止、 ポンプロック保護、切り忘れタイマー、チャイルドロック

■ケーブル

電源ケーブル	1.25mm ² ×3C L=5m
リモコン信号ケーブル	0.5mm ² ×3C L=5m

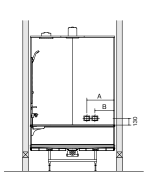
コントロールスイッチ取付位置

浴槽側握りバーなし

浴槽側握りバー(W400)

浴槽側握りバー(W600)

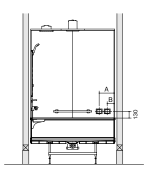
浴槽側握りバー(W8	00)



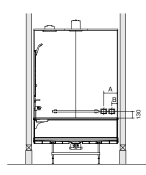
	Α	В
1620/1618/1616		455
1717		455
1418	600	_
1317		_
1216		_

	<u> </u>	A B	⊒ §
 			T 5

	Α	В
1620/1618/1616	435	290
1717	460	315
1418	335	_
1317	310	_
1216	255	_

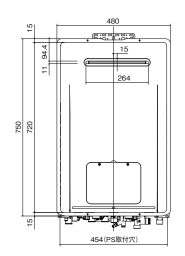


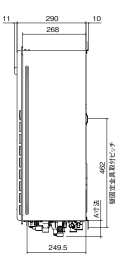
	Α	В
1620/1618/1616	335	190
1717	380	235
1418	255	_
1317	205	_
1216	130	_



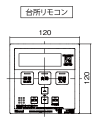
	Α	В
1620/1618/1616	255	110
1717	280	135
1418	155	_
1317	105	_
1216	_	_

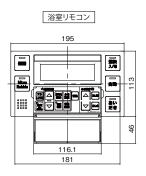
■ 給湯暖房熱源機(マイクロバブルバス対応) BC50-MBNN(LP・13) N





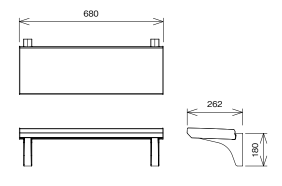
■ 給湯暖房熱源機用リモコン(マイクロバブルバス対応) BC51-MBNNNNN





とってもクリンカウンター

(単位: mm)



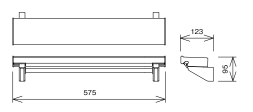
No	部品名	材質·表面	如理
1	天板本体	基材:発泡ABS	表層:ASA
2	サイドキャップ	ABS	
3	ブラケット	ABS	

(単位:mm)

収納棚

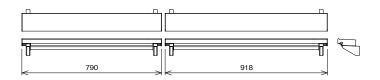
スタイルシェルフ

■ サイズ共通 スタイルシェルフ 洗い場側

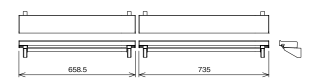


No.	部品名	材質·表面処理
1	シェルフ本体	基材:発泡ABS 表層:ASA
2	サイドキャップ	ABS
3	嵌合パーツ	ABS
4	ブラケット	PA樹脂 GF30%

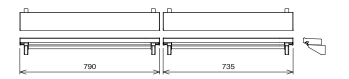
■ 1620 スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側



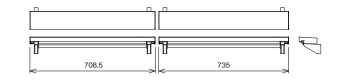
■ 1616/1216 スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側



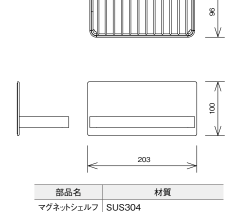
■ 1618/1418 スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側



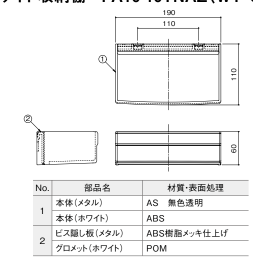
■ 1717/1317 スタイルシェルフ 浴槽+洗い場側



■ マグネットシェルフ FA10-19JNNZMTNN

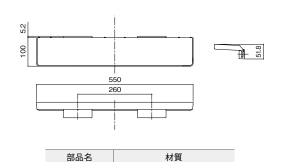


■ サイド収納棚 FA10-19YNAZ(WT·CL)NN



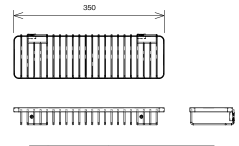
■ 手元収納棚 FA10-55TNAZCLNN

手元収納棚



AS樹脂

■ メタルシェルフ FA10-35MNAZMTNN



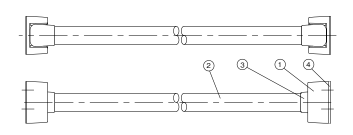
No.	部品名	材質
1	本体	SUS304
2	グロメット	SUS304

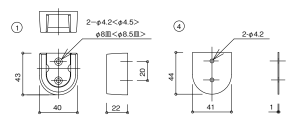
物干しバー

(単位: mm)

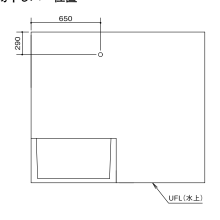
(単位: mm)

- ・物干しバーは各換気乾燥暖房機とは別商品手配となります。
- ・パイプは1本セットとなります。
- ・物干しバーに掛けられる重量は最大10kgまでです。





物干しバー位置

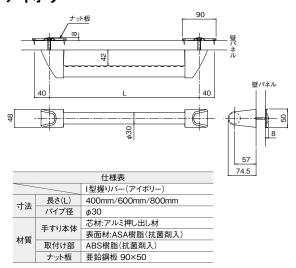


	Α
1620	
1618	1582
1616	
1717	1632
1418	1382
1317	1282
1216	1132

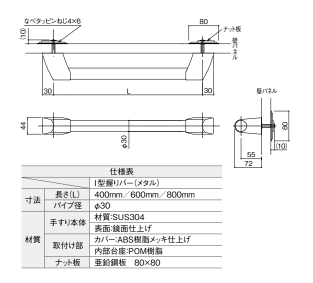
No	部品名	材質	個数	摘要
•	Uブラケット	ABS樹脂	2	ホワイト
1	Uブラケット(メタル)	ABS樹脂	2	クロムメッキ仕上げ
2	パイプ	SUS 304	1	φ19研磨仕上
(a)	パイプキャップ	PVC	2	ホワイト
3	パイプキャップ(メタル)	PVC	2	グレー
4	パッキン	NR	2	オフホワイト

I型握りバー

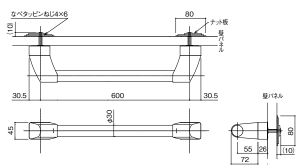




■ メタル



■ メタル (台座付き)

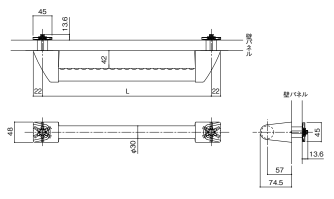


14		I型握りバー(メタル)(台座付き)	
寸法	長さ(L)	600mm	
小広	パイプ径	φ30	
	手すり本体	材質:SUS304	
		表面:鏡面仕上げ	
材質	取付け部	カバー:ABS樹脂メッキ仕上げ	
		内部台座:POM樹脂	
	ナット板	亜鉛鋼板 80×80	

(単位:mm)

I型後付け握りバー

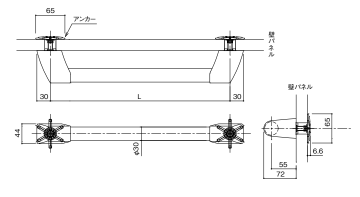
アイボリー



仕様表		
	I型後付け握りバー(アイボリー)	
長さ(L)	400mm/600mm/800mm	
パイプ径	φ30	
手すり本体	芯材:アルミ押し出し材	
	表面材:ASA樹脂(抗菌剤入)	
取付け部	ABS樹脂(抗菌剤入)	
アンカー部	亜鉛鋼板	
	パイプ径 手すり本体 取付け部	

※壁裏必要寸法25mm

■ メタル



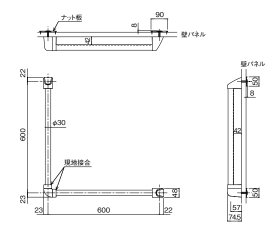
仕様表		
		I型後付け握りバー(メタル)
寸法	長さ(L)	400mm/600mm/800mm
1) /	パイプ径	φ30
	手すり本体	材質:SUS304
		表面:鏡面仕上げ
材質	取付け部	カバー:ABS樹脂メッキ仕上げ
		内部台座:POM樹脂
	アンカー部	スチール/ステンレス/樹脂

※壁裏必要寸法30mm

L型握りバー

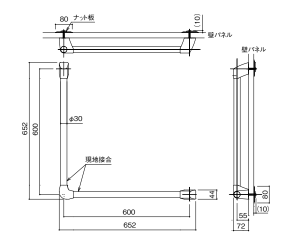
(単位: mm)

アイボリー



	/1 14 +		
		仕様表	
		L型握りバー(アイボリー)	
寸法	長さ(L)	(縦)600mm (横)600mm	
寸法	パイプ径	φ30	
	手すり本体	芯材:アルミ押し出し材	
	士 9 7 年 1	表面材:ASA樹脂(抗菌剤入)	
材質	取付け部	ABS樹脂(抗菌剤入)	
	コーナー部	ABS樹脂(抗菌剤入)	
	ナット板	亜鉛鋼板 90×50	

■ メタル

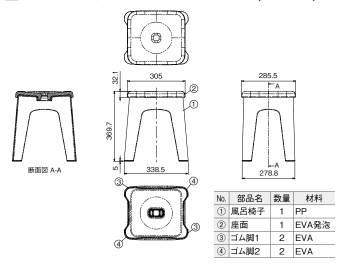


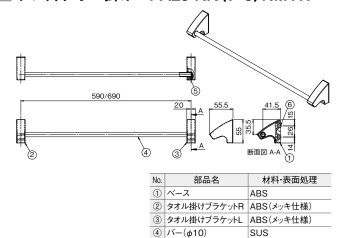
		仕様表			
		L型握りバー(メタル)			
寸法	長さ(L)	(縦)600mm (横)600mm			
小広	パイプ径	φ30			
	手すり本体	材質:SUS304			
		表面:鏡面仕上げ			
材質	取付け部	カバー:ABS樹脂メッキ仕上げ			
	取りりか	内部台座:POM樹脂			
	ナット板	80×80			

スムーズクッションチェア・タオル掛け・スライドバー

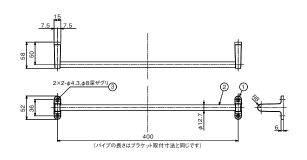
(単位:mm)

■ スムーズクッションチェア FA38-38NN(WB·BC)N ■ ドア外タオル掛け FA28-KK(7·8)NMTN





■ 壁付けタオル掛け(ホワイト) FA28-KKNNWTN



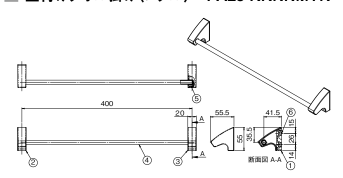
No.	部品名	材料·表面処理			
1	パイプ (φ12.7)	AL			
2	ブラケット	ABS樹脂			
(3)	取付ネジ(4×16)	SUS304			

■ 壁付けタオル掛け(メタル) FA28-KKNNMTN

⑤ 掛け用スリーブ

⑥ ターンナットビスセット SUS

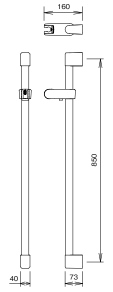
POM



No.	部品名	材料·表面処理
1	ベース	ABS
2	タオル掛けブラケットR	ABS(メッキ仕様)
3	タオル掛けブラケットL	ABS(メッキ仕様)
4	バー(φ10)	SUS
(5)	掛け用スリーブ	POM
6	4×20 トラスTAネジ	SUS

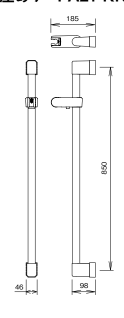
■ スライドバー

台座なし FA21-KKNZZZKMTN



	仕様表					
1	バー(パイプ)	SUS304				
2	スライド本体	ABS樹脂(クロムメッキ) ABS樹脂(クロムメッキ)				
3	カバー					
4	パッキン	EPDM				
(5)	取付ねじ	十字穴付ナベ小ねじ M6×35 SUS×M7				

台座あり FA21-KKAZZZKMTN



※ワイドミラー(防汚加工・くもり止めヒーター)仕様

仕様表				
1	バー(パイプ)	SUS304		
2	スライド本体	ABS樹脂(クロムメッキ)		
3	カバー	ABS樹脂(クロムメッキ)		
4	パッキン	EPDM		
(5)	取付ねじ	十字穴付ナベ小ねじ M6×35 SUS×M7		
6	スペーサー	ZDC-2(クロムメッキ)		

1618

見積条件について

当社で取付・設置を行う場合、お見積りは下記条件に基づいています。

●当社見積りに含まれない工事等

- ①基準墨出し。(基準墨出し以降の当社浴室取付・設置用墨出しは含みます。)
- ②基礎、ならしモルタル工事。木ずり工事。
- ③各種スリーブ入れ、穴あけ、埋め戻し、削り、補修工事。
- ④当社納入機器類の配線・結線等の電気工事、配管工事、ダクト工事及びそ れらとの接続工事。
- ⑤当社納入窓サッシの建築躯体への取付け、雨仕舞、仕上げ工事。
- ⑥当社納入出入口枠との継ぎ枠の製作、接続及び浴室の外装工事。
- ⑦当社納入部材の梱包以外の残材の場外搬出作業及び廃棄処理。
- ⑧完成引渡し後の清掃作業。(当社浴室取付・設置完了時1回当社で行う清 掃は含みます。)

●無償にてご支給願いたい資材など

- ①浴室取付・設置に要するモルタル。
- ②現場作業内動力、光・熱、水、その他。

●無償で貸与願いたい設備など

- ①浴室部材等搬入用開口部、通路(又は経路)及び部材の一時置場。
- ②部材揚重、運搬設備(クレーンリフト等)及び運転者等。

●その他

- ①モデル製作費及び見本品等の費用は含んでいません。
- ②労災保険料、火災保険料等各種保険料は含んでいません。
- ③諸官庁等への各種手続き等の費用は含んでいません。
- ④ 当社浴室取付・設置完了後引渡しまでに要する費用は含んでいません。
- ⑤その他、工事現場で発生する要望事項等について、都度ご関係者の善意な 対応をお願い致します。

システムバスルームを廃棄処分する場合は、許可を受けている 処理業者に処分を依頼してください。

保証について

●保証期間

取付・設置日より、2年間と致します。ただし防水性能は、取付・設置日から5年

(防水性能とは、「壁、床から浴室外部への漏水を防ぐ機能」をいいます。)

- ①取扱説明書、ラベル等の注意に従った正常な使用状態で保証期間内に故 障した場合には、無料修理をさせていただきます。
- ②保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
 - (1)使用上の故意・過失または不適切な修理や改造による故障および損傷。
 - (2)消耗部の取り替えや修理、ストレーナーのゴミづまりなどによる故障およ び捐傷。
 - (3)お買い上げ後の取付・設置場所の移設、輸送、落下などによる故障およ び損傷。
 - (4)火災、地震、水害、落雷、その他天災地変および公害、塩害、ガス害(硫 化ガスなど)による故障および損傷。
 - (5) 車両、船舶などに取付・設置された場合に生じる故障および損傷。
 - (6)仕上げの傷などで、お引き渡し時に申し出がなかったもの。
 - (7) 瑕疵によらない自然の損耗、サビ、カビ、変質、変色、その他類似の事由 による場合。
 - (8) 異常電圧や指定外の燃料・電源(電圧・周波数)の使用および異常水 質による故障および損傷。
 - (9) 凍結による破損。
 - (10)維持管理の不備による汚れ、さび、給水管、排水管のつまりなどの不 **具合。**

- (11) 第三者による管理上、メンテナンス上などの不備に起因する不具合。
- (12)犬・猫・鳥・鼠などの小動物や虫などの害に起因する故障および損傷。
- (13)取付・設置説明書に記載された方法以外の取付・設置、または工事内 容に起因する故障および損傷。
- (14)建築躯体の変形(強度不足、ゆがみ)など、対象商品本体以外の不具 合に起因する故障および損傷。
- (15)契約時、実用化されていた技術では予防することが不可能な現象また はこれが原因で生じた事故による場合。
- (16) 一般家庭用以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障および 損傷。
- (17) 苛性ソーダや強酸性などの強い薬品を使用した場合の損傷。
- (18) 硫黄やアルカリ分を含む入浴剤、温泉などの水質による浴槽表面およ び金具類の損傷。
- (19)取付・設置完了後、引き渡し日までの間の管理などの不備による故障 および損傷。
- (20)保証期間経過後に申し出があった、もしくは、保証該当事項の発生後、 速やかに申し出がなかった故障および損傷。
- (21)保証書のご提示がない場合。
- (22)保証書に取付設置年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合 (領収書などで左記内容がわかる場合はこの限りではありません)、ある いは字句を書き換えられた場合。
- (23)離島または離島に準じる遠隔地へ出張修理を行う場合の出張に要す る実費。

注意事項について

●浴室全般について

- ・井戸水、地下水、温泉水、塩分を含む水など水源によっては、水あかなど強固 に固着した汚れが落とせなかったり、変色、腐食や異物付着などの故障の原因 になることがあります。
- ・白などの薄い色や黒など濃い色の浴室部材は、汚れや傷が目立つ場合があり ます。濃い色の場合は、水あか等白っぽい汚れや傷が目立ちやすくなります。汚 れや水分をこまめに拭き取ってください。
- ・浴室内温度や外気温、湿度の条件によっては、天井や壁、窓などに結露する 場合があります。
- ・浴室内の温度変化により、各部材の伸縮がおき、天井や壁、床、ドア、窓額縁 などからこすれ音やパキという音が発生することがあります。
- ・浴室内での毛染めはやめてください。液が付着してとれない場合があります。
- ・浴室内の温度、湿度、通気性、使われるシャンプー等洗浄剤や洗剤などにより、 条件によってはカビが生えます。汚れは放置せず、こまめにお手入れしてください。
- ・市販の機器(乾燥機、サウナ、スチーム洗浄機など)は、取り付けたり使用したり しないでください。システムバスルームの劣化や変色などのおそれがあり、保証 対象外となります。
- ・60℃以上のお湯の使用はしないでください。劣化や変色などを引き起こすおそ
- ・排水トラップ付きの商品です。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。二重トラップにならないようにしてください。
- ・住宅性能表示制度/維持管理対策等級の適用物件はフレキシブル排水管 を使用できませんのでご注意ください。
- ・使い始めてからしばらくの間、樹脂部品やシーリング材などから特有の臭いが出る場 合があります。窓を開けたり、換気扇を回すなど外気との入替えをおこなってください。
- ・パッキンはめくったり、外したりしないでください。止水が出来なくなるなど思わぬ 事故に繋がることがあります。
- ・シーリングやパッキンは、はがれにより水漏れの原因となるため、めくったり引っ かけたりしないようにお手入れください。
- ・収納棚やカウンターは取り外せる仕様となっております。正しく取り付けた状態 で使用しないと、外れてケガをするおそれがあります。
- ・収納棚やカウンターなど脱着できる部品の嵌め合い部分は、勘合時の擦れに より光沢や痕が付きますが、品質上問題ありません。

●浴槽

- ・入浴剤は成分によっては、変色、腐食や異物付着などの故障の原因となること があります。必ず入浴剤の取扱説明書をご覧のうえご使用ください。
- 特に、硫黄系や塩分、酸が入っている入浴剤は、浴槽表面の変色や、排水金 具などがさびるおそれがあります。
- ・浴槽の排水時間は、約10分程度かかります。(浴室より先の設備側の設置環 境により、排水時間は若干変動しますのでご了承ください)
- ・照明や日の光の入り方により、色の見え方が変わります。浴槽と洗面器置きカ ウンター、エプロン本体及び点検口フタは、同色系でも材質の違いにより、色 や質感に若干の差異が生じることがあります。
- ・24時間風呂を設置しないでください。浴槽表面の劣化や変色などを引き起こ すおそれがあります。
- ・60℃以上のお湯の使用はしないでください。浴槽表面の劣化や変色などを引 き起こすおそれがあります。

●フロア

- ・床にワックス残りがあり、水滴が残ることがあります。その場合、浴室用中性 洗剤で床全体を清掃してください。
- ・水はけの良さに配慮した商品ですが、環境や使用状況によって乾かない場合 があります。○換気が不十分な場合。○外気温が低い場合。○外気の湿度が 高い場合。○お手入れ不足で汚れや洗浄剤等の付着が激しい場合。○浴槽 に湯を張った状態で風呂フタを使用されない場合。○カウンター下等。
- ・フロアと排水口ふたは、同系色ですが材質が異なるため色や質感が異なります。

●風呂フタ

・浴槽とフタの間には、すき間が生じる場合がありますが、保温性に問題はありません。

●浴槽エプロン

・浴槽パンを設定していない場合、外エプロンを外した際に内側の点検口は外さない でください。パッキンにキズをつけ止水に影響する場合が御座います。また、浴槽パ ンを設定している場合、お客様で外すことは可能ですが、内部は配管等があります ので手を触れないようにしてください。思わぬケガや故障に至るおそれがあります。

●壁パネル

- ・隣接する壁パネル接続部の柄にはズレが生じます。
- ・照明や日の光の入り方により、色柄の見え方が変わります。
- ・マグネット製品を使用する場合は、パネル部に傷がつきにくい製品(ラバー製マグネット 製品を推奨)をご使用ください。傷などの損傷、サビや破損の原因になることがあります。
- ・マグネット製品を使用する場合、落下しないよう付属の取扱説明書に記載の 荷重内でのご使用をお願いします。また、引きずった場合など壁パネルにキズが つくおそれがあります。

●天井

・ウォールナット、オーク色の天井は、天井と点検口の接合部に柄のズレが生じます。

・シャワー等で水をかけ続けると脱衣所側に水が漏れることがあります。

●ミラー

- ・くもり止めヒーターが付いていない部分は、湯気により曇りが生じることがあります。
- ・くもり止めヒーターにより、鏡表面が熱くなります(周囲温度+25℃程度)

●ミラー(防汚加工)

- ・鏡の表面には防汚性能をもつ特殊なフィルムが貼ってありますのではがさない でください。
- ・お手入れは、浴室用中性洗剤とやわらかいスポンジでやさしく洗ってください。 ナイロンタワシなど硬いものは使用しないでください。
- ・特殊フィルムが貼られていない部分は防汚性能がありません。
- ・防汚性能は徐々に低下します。
- ・防汚性能が低下した場合、普通の鏡として使用できます。
- ・特殊フィルムの貼り替えはできません。

●マグネットシェルフ

- ・手をついたり、シャンプーボトルを載せたままポンピングしないでください
- ・壁につけた状態で引きずらないでください。マグネットが削れて壁に黒い汚れと して付着することがあります。
- ・壁の継ぎ目に取り付けないでください。壁への吸着力が減少し、マグネットシェル フが落下してケガをするおそれがあります。
- ・ドアを開けたときに干渉する位置に取り付けないでください。扉と干渉し、マグ ネットシェルフが落下してケガをするおそれがあります。
- ・壊れやすいもの、刃物等は収納しないでください。マグネットシェルフが落下して 破損したりケガをするおそれがあります。

●機器類(共通)

- ・機器によっては、脱衣場側スイッチを別途手配する必要があります。
- ・電源について、単独回線を使用しなければならない機器があります。事前に確 認の上、設置してください。
- ・機器に表示されている定格電圧を守ってください。
- ・水を使用する機器には、水道水をご使用ください。
- ・換気機器のダクトは単独で設け、外壁に出してください。

●給湯器

- ・強制循環式をお使いください。自然循環式はお使いになれません。
- ・接続する追い焚き釜(追い焚き機能付給湯器)は、下記の機種以外であることを 必ず確認してください。高温のため浴槽が変形・変質するおそれがあります。①追い 焚きする際に温度調節ができない自然循環式風呂釜②貯湯式給湯器(電気温水 器、ソーラー温水器など)※温度調節機能付の浴槽側水栓を使用し、80℃以下で 給湯する場合は対応可能です。③高温(約80℃以上)の差し湯を行う給湯器

●水栓

- ・寒冷地では寒冷地仕様のものをご使用ください。給水給湯時は凍結対策を 行ってください。(寒冷地仕様は凍結を防ぐものではありません。凍結のおそれ がある場合は、水抜き作業をおこなってください。)
- ・手元止水付きシャワーで、高圧力型以外の貯湯式給湯器または2階以上でご使用 の場合、吐水量が不足することがあります。加圧ポンプの設置などをお願いします。
- ・サーモ付き水栓をご使用いただく場合、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。
- ・定期的に水漏れがないか必ず確認してください。パッキン等メンテナンスが必 要な部品があります。

●ジェットエアーバス

- ・温泉水、硫黄系入浴剤および塩素系洗浄剤、石けん・ボディシャンプー・オイル 類の使用、さらに、柚子やレモンなどを浴槽に浮かべての使用はしないでくださ い。浴槽、配管およびポンプを傷める原因となります。
- ・次の方は、身体に異常をきたすおそれがありますので、使用を控えてください。 ・妊産婦・お酒を飲まれた方・心臓疾患のある方・要介護の方 ※高血圧の方は医師とご相談のうえでご使用ください。
- ・2階以上の設置はできません。音や振動が伝わる原因となります。

●換気扇·換気乾燥暖房機

- ・暖房、乾燥性能は、気温や窓の有無、浴室のサイズ等によって異なります。
- ・換気扇の換気運転のみでは乾かない箇所もありますので、必要に応じて拭き 取りをお願いいたします。
- ・温度と湿度の条件によって、換気扇内部が結露し、結露水の水滴が落下する ことがあります。
- ・浴室の大きさにより、取り付けられない機種があります。

●照明

- ・供給電圧が高い場合、まれにLED素子がすぐに切れてしまう場合があります。
- ・LEDの特性上、器具毎に発光色、明るさが異なります。
- ・LED照明が故障した場合、仕様上器具ごとの交換が必要となります。市販の LED電球等には交換できません。

出版 当立 上版 出版 一点				営業所・ショ	ールーム一覧				
北見三一ルーム	北海道支店	太田ショールーム	☎0276(47)0418	富士ショールーム	☎0545(66)0890	彦根ショールーム	☎0749(26)3561	松山営業所	☎089(922)4771
担別 当来前 10165(32) 1919									
周川 音楽所				静岡ショールーム	☎054(283)8151	滋賀ショールーム	☎ 077 (562) 2229	宇和島出張所	☎0895(23)6688
### 20				浜松営業所	☎053(423)0180	京都営業所	☎ 075 (662) 0026	宇和島ショールーム	☎0895(23)5511
帯広ラニールー (2015(56)86)111									
■応ジュールーム 20155(58)0781 札幌 営業所 2011(684)8002 さいた言意祭 2048(621)5333 札幌 2017(684)8002 さいた言意祭 2018(621)5333 長原 2017(762)2533 月 2017(762)2533 八 7 2018(762)253 八 7 2018(762)253 지 2018(7	帯広営業所 ☎0155(3	36)8111 越谷営業所	☎ 048(966)8711	信越支店		福知山営業所	☎ 0773(24)2531		☎093(964)1007
札幌 営業所					☎025(286)1338	福知山ショールーム	☎ 0773(24)3586		
************************************					☎025(286)1308			福岡営業所	☎092(452)0400
青泉宮 東所			☎ 048(621)5333			北大阪ショールーム	☎ 072(726)3636		
青春営業所 2017(762) 2533					☎0258(28)8060	大阪営業所	☎06 (6448) 1455	久留米営業所	☎0942(45)1666
八戸 常要素 かけ かけ である かけ である		32) 2533 甲府ショールーム	☎055(232)4232	上越営業所	☎025(521)3025	堺 営 業 所	☎ 072(265)1735	久留米ショールーム	☎0942(45)2330
「八戸ショールーム 1019(865) 5877 練馬 高家所 2019(865) 5877 練馬 高家所 2018(324) 2019 (2019) 113 次:ショールーム 2019(15) 5877 練馬 2019(17) 1230 株 2	青森ショールーム ☎017(76			上越ショールーム	☎025 (521) 3020			佐賀営業所	☎0952(31)8200
盛 金 東 所				長 野 営 業 所	☎ 026(239)7301	奈 良 営 業 所	☎ 0744(24)4831	佐賀ショールーム	☎ 0952(33)8233
磁門ショールーム	八戸ショールーム ☎0178(2			長野ショールーム	☎ 026(239)7302				
水沢ショールーム	盛岡営業所 ☎019(65			松本営業所	☎ 0263(28)5535	和歌山営業所	☎ 073 (447) 1600		
秋田 営業所 ①18 (829) 5113 東京北ショールーム の18 (829) 5113 東京北ショールーム の18 (829) 5111 正月川田張町 ①204 (26) 3744 正月川田沙ョールーム ①203 (46) 3746 多摩 営業所 ①203 (460) 3766 多摩 営業所 ①42 (358) 5121 高岡ショールーム ②203 (463) 6716 多摩 営業所 ①42 (358) 5121 高岡ショールーム ②203 (463) 6716 多摩 営業所 ①42 (358) 5121 高岡ショールーム ②203 (463) 7616 多摩 ビネールーム ①45 (358) 4741 金沢宮 業所 ②402 (463) 6716 多摩 ジョールーム ①45 (358) 4741 金沢宮 業所 ②402 (4756) 9870 (48) 4884 金沢宮 ユールーム ②40 (48) 4886 金沢宮 エールーム ②40 (48) 4886 金沢宮 エールーム ②40 (48) 4886 金沢宮 エールーム ②40 (48) 48					☎ 0263(28)5545			佐世保営業所	☎ 0956(34)6630
秋田ショールーム 1018 (829) 5111 江戸川出横所 1047 (333) 6139 富山ショールーム 1076 (627) 7510 福路ショールーム 1076 (627) 7510 田山宮栗所 1076 (627) 7510 田田宮栗所 1076 (627) 7510 田山宮栗所 1076 (627) 7510 田山宮栗所 1076 (627) 7510 田田宮栗所 1076 (627) 7510 田田宮田宮町田田宮町田田宮町田田田田田田田田田田田田田田田田									
正内 出張所 在の234(26) 3744 江戸川ショールーム 元の3(5607) 7873 本の23(543) 5121 元の3(5607) 7873 本の3(5607) 7873				富山営業所	☎ 076 (491) 4588				
正内ショールーム									
□形 営業所 つ2(3(643)6716 多摩ショールーム つ2(3(643)6716 を 2(3)4)2888									
山形ショールーム 位の22(645) 7088 港北 営業所 位の45(394) 2888 金沢ショールーム 位の22(771) 5075 港北ショールーム 位の22(771) 5077 横浜 営業所 位の45(394) 2890 福井 営業所 位の45(394) 2890 位の45(394) 2890 福井 営業所 位の45(394) 2890 位の45(394) 2890 位の45(394) 2890 位の45(394) 2890 位の45(394) 2890 位の45(394) 2890 位の45(294) 390 3891 福井 営業所 位の45(294) 3910 1 位の45(294) 3910 1 位の45(294) 3910 1 位の45(394) 2890 位の45(394) 2890 位の45(394) 2890 位の45(294) 3910 1 位の45(294) 3910 1 位の45(294) 3910 1 位の45(294) 3910 1 位の45(394) 2890 位の45(294) 3910 1 位					☎ 0766(27)7610				
一				金沢営業所	☎ 076 (260) 6033				
仙台 営業所									
位合ショールーム 位名ショールーム 位名ション 位名 位名 位名 位名 位名 位名 位名 位									
福島 営業所 の224(531) 1605 キッチンタウン・根玉 1004(756) 9370 相模原営業所 2004(756) 9370 相模原営業所 2004(756) 9370 相模原営業所 2004(756) 9370 の場合(220) 5775 豊田営業所 2004(935) 2111 アインタン・ 1004(7137) 1222 藤沢 ア 2 社 宇都宮営業所 いわきショールーム か204(58) 4771 相営業所 2004(58) 4771 カンヨールーム 中部宮営業所 いりまショールーム 1002(6(58) 9371 成田 営業所 2004(58) 111 の285(28) 5780 木戸営業所 2004(58) 5780 木戸営業所 2004(58) 5780 木戸営業所 2004(533) 9590 市川営業所 2004(303) 9590 市川営業所 2004(303) 9590 市川営業所 2005(303) 9590 市川営業所 2005(303) 722 高齢ショールーム 2007(364) 7144 常業 所 2005(303) 772 高齢ショールーム 2007(364) 7140 高 営業所 2007(364) 7140 高 営業所 2005(303) 772 高齢ショールーム 2007(364) 7144 高 営業所 2005(303) 8100 日から 2007(364) 7144 高 営業所 2005(303) 7144 高 営業所 2005(303) 7144 高 営業所 2005(303) 7144 高 営業所 2005(303) 7144 高 2007(364) 7144 高 200			☎ 045(226)5631						
福島宮書所 位24(531)1605 相模原営業所 立042(756)9330 相穏原ショールーム 1042(756)9330 相穏原ショールーム 1042(756)9330 相穏原ショールーム 1042(756)9370 相穏原ショールーム 1042(756)9370 相穏原ショールーム 1046(220)5770 豊田 営業所 1049(35)2111 郡山ショールーム 1024(935)2112 藤沢営業所 1046(220)5775 豊田 営業所 1046(58)5151 藤沢ショールーム 1024(658)5151 藤沢ショールーム 1024(658)5151 成日 営業所 1028(636)281 中部ミット			☎ 045(226)5630						
会津出張所		11/1003							
金津ショールーム 金型 (4935) 2111 原木 営業所									
部山営業所								沖縄ショールーム	☎ 098(888)2122
郡山ショールーム いわき営業所 か2024(58) 5151									
いわき営業所 かはショールーム かの246(58) 4771 相 営業 所 かはショールーム か 営業 所 から22(12) 4488 株江 営業 所 から52(212) 4488 株江 営業 所 から52(212) 4488 株江 営業 所 か か 営業 所 から587(94) 1011 か か 営業 所 から587(94) 1011 か か 営業 所 から587(94) 2321 徳山 営業 所 から587(94) 2321 徳山 ジョールーム から587(56533 四日市営業 所 かり59(22) 4632 下関 コールーム から88(575) 6553 四日市営業 所 かり59(322) 4632 下関 コールーム から88(38) 2030 でかくば 営業 所 かり59(247) 1711 大東ジョールーム から43(89) 8050 でかく38(97) 8051 でがくび ショールーム から9(247) 1711 大東ジョールーム から38(397) 8051 でがくび ショールーム から9(383) 9590 市 川 営業 所 かり43(208) 6500 でかく38(97) 8050 でかく38(97) 8051 でかく38(97) 8050 でがく38(97) 8050 でがく3									
中 京 支 社					☎ 052(212)3338				
東京支社 宇都宮営業所 小山営業所 小山ジョールーム 水戸営業所 小山ジョールーム 水戸営業所 小山ジョールーム 水戸営業所 小山ジョールーム 水戸営業所 小山ジョールーム 水戸営業所 小山ジョールーム 水戸営業所 つ028(528)5780 ボ戸ジョールーム ボ戸ジョールーム ボ戸ジョールーム か2029(247)21711 つくば営業所 つくばヴョールーム つ029(853)9590 市川営業所 つ029(853)9590 市川営業所 つ047(293)6139 で058(292)8513 の4043(298)6500 本東津営業所 つ0438(97)8051 本東津ジョールーム つ0438(97)8051 か2043(298)6500 四日ボショールーム の1059(224)4021 か2059(238)3701 市 (1059(238)3701 市 (1				クリナップ・	☎ 052(212)4488				
中部宮営業所					-0507(04)4044				
・ 中部 2 3 = ルーム									
↑ 山 営業所 か285(28)5770								ショールーム	情報はこちら
小山ショールーム									
水戸営業所 2029(247) 2424 木更津営業所 20438(97) 8051 四日市ショールーム 2059(322) 4622 下間ショールーム 2083(28) 2288 次戸ショールーム 20(283) 9590 市 川営業所 2047(393) 6139 中ショールーム 20(29(853) 9590 市川営業所 2047(393) 6100 関西支社 2027(364) 7144 沼津芝ョールーム 2055(922) 5777 なの55(922) 5777 なの66(6130) 8620 高知営業所 2088(883) 2010									*
水戸ショールーム									ᄟᇜ
つくば営業所									껧뜨
つくばショールーム								\$730	1849
高崎営業所 ☎027(364)7140 沼津営業所 ☎055(922)3575 クリナップ・ ☎06(6130)8620 徳島ショールーム ☎088(826)3765 高知営業所 ☎088(883)2010					₩ 008(230)4000			4-3	
高崎ショールーム 2027(364)7144 沼津ショールーム 2055(922)5777 キッチンタウン・大阪 2016(6130)8620 高知営業所 2088(883)2010									والزانة
					☎06(6130)8620			ية لك	7- 7 - 7-
					₹074Q(26)3562			httns://cleanu	n in/showroom/

全国のショールームでは、CAD システムで設計プランを承っております。

る近くのショールームまでお気軽にお越しください。 ※ショールームは、水曜日が定休日になっております。(但し、一部ショールームを除きます。詳しくはお問い合わせください。)

詳しくは弊社ホームページ https://cleanup.jp/ でご確認ください。

長期使用製品安全表示制度について

制度の概要 / 経年劣化による重大事故の発生率は高くないものの、長期間の使用が想定される製品について、設計上の標準使用期間と経年劣化についての注意喚起等の 表示が義務づけられ、使用者に注意をうながす制度です。

対象製品 / 換気扇(キッチン用レンジフード・浴室用換気扇・ガス式浴室換気乾燥機)を含む5品目

●お問い合わせ先 (アフターサービス、消耗品・オプション品のご注文、ご使用方法のご相談など)



受付時間:9:00~17:00

※12月31日~1月3日はお休みさせていただきます。

※諸般の事情により営業時間が変更になる場合がございます

ので、あらかじめご了承ください。

●お電話は、内容の確認と商品機能やサービスの質の向上等を目的として、保存(録音)させていただく ことがありますのであらかじめご了承ください。なお、個人情報保護方針はhttps://cleanup.jp/に 公表してあります。

※商品プランニング、お見積などにつきましては、お近くのショールームまたは営業所へお問い合わせ ください。

※購入のご相談は、工事店さまやホームセンターさまなどご購入先へお問い合わせください。

●故障かな? **国なる** と思ったら まずはこち らから



頼はWEB サイトから が便利です



Q クリナップ Q&A

〇 クリナップ 修理依頼

レンジフードフィルター等の 訪問販売に関するご注意

クリナップと誤認させて、電話勧誘したり、強引に販売する レンジフードフィルター等の訪問販売業者は弊社とは全く 関係ございませんので、十分ご注意ください。

🅂 安全に関するご注意

- ●商品ご購入のときには、システムバスルームおよび機器の取扱説明書を必ず受け取り、ご使用の前によくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ●システムバスルームおよび機器の設置には専門の工事が必要です。ご購入先または専門業者にご相談ください。工事に不備があると、火災や落下・水漏れ等 の原因になることがあります。
- ●電気機器には、専用回路の必要なものがあります。ご購入先にご相談ください。電気容量が不足すると、火災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機器をお選びのときは、ご購入先にご相談ください。機器によっては使用できないものがあります。

ホームページアドレス https://cleanup.jp/

- ●このカタログの製品仕様及び価格は、2025年4月現在のものです。(5)
- ●このカタログに掲載しております全商品の表示価格は、メーカー希望小売価格です。 また、現場搬入費や取付・設置費等は含まれておりません。
- ●製品仕様及び価格は予告なく変更する場合がありますので、予めご了承ください。
- ●印刷の都合上、製品の色彩などが実際とは多少異なる場合があります。



を使用しております。

クリナップ、株式会社

rakuvia

クリナップ 公式インスタグラム

@cleanup.co_official \cite{Q}

