



ライトプラン カウンタータイプ

1616型 (1.0坪用)

壁カラー:アクセントドットアクア
フロアカラー:ライトグレー
浴槽カラー:シルキーアクア

※写真はイメージです。ご提案内容とは異なります。

カラーバリエーション

壁パネル 浴槽を囲む壁パネルはお風呂の顔。ご家族の好みに、楽しく選びましょう。

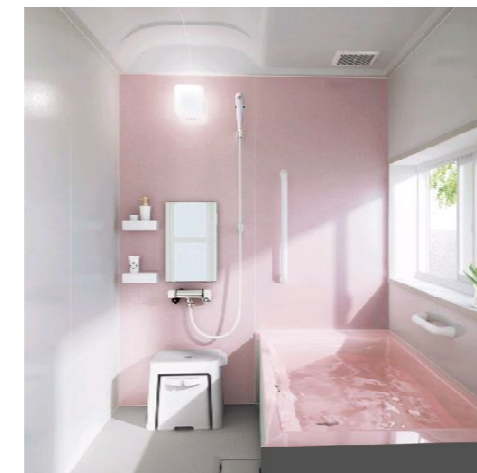


【フルカラー】標準仕様

浴室の全ての壁を1つのカラーでコーディネートします。4種類の壁カラーから好みのカラーを1つお選びください。

エンボス

ドットホワイト ドットアクア ドットピンク ドットラベンダー



【アクセントカラー】標準仕様

A面(アクセント面)をドットホワイトを除く3種類のカラーからお選びください。
B面はドットホワイトになります。

『お風呂を清潔にするのって、重労働。もっとラクにできませんか?』

クリーンBATHの理由 足ビタフロアの仕組み

汚れが残りにくく、いつも清潔 【足ビタフロア】

足ビタフロアは、お風呂の床面を覆うように、約1mmの厚さの樹脂でお手入れしやすい構造になっています。

掃除が楽にできる 【足ビタフロア】

お掃除が楽にできるのは、お風呂の床面が樹脂でできているからです。お掃除が楽にできるのは、お風呂の床面が樹脂でできているからです。

清潔性を効果的に発揮させるために

- 換気扇または換気乾燥機(換気モード)の連続運転をしてください。
- 1週間に1回以上の頻度で清掃してください。

あんしんBATHの理由 脱衣室から浴槽までスムーズに移動できます。

●すべり評価尺度表

すべり評価尺度表	足ビタフロア	従来のフロア
すべり(μ)	1.2	0.8
すべり(%)	120	80

清潔の差が従来の1/2(当社比)しかないため、足裏の摩擦係数が低くなりすべりにくくなりました。<材質>FRP

簡単に取り外せるから、お手入れラクラク 【お手入れ簡単甲ドア】

浴室の隅々までお掃除が楽にできるのは、お風呂の床面が樹脂でできているからです。お掃除が楽にできるのは、お風呂の床面が樹脂でできているからです。

お掃除が楽にできる 【お手入れ簡単甲ドア】

お掃除が楽にできるのは、お風呂の床面が樹脂でできているからです。お掃除が楽にできるのは、お風呂の床面が樹脂でできているからです。

浴槽

浴槽エプロン

シルキーホワイト シルキーアクア シルキーピンク

フロア

ライトグレー シックグレー

カウンター/フリーテーブル

ホワイト ダークグレー

クリナップ発想1 濡れてもすべりにくい 【足ビタフロア】

洗い場より、「足裏と床」との接触範囲を拡大。また、表面の滑らかな凹凸による水の表面張力の働きで、さらに足裏を寄せ寄せ高いすべり止め効果を実現しました。浴室で意外と多い「転倒事故」を防ぎます。

クリナップ発想2 浴槽の中もすべりにくくてあんしん 【浴槽】

浴槽の底面でも独自の足ビタ(タン)を施し、安全性を確保。浴槽内で足がすべりにくいため、安心してゆっくり入れます。

クリナップ発想3 浴槽の出入りや立ち上がる時にあんしん 【浴槽フレンジ】

浴槽からの出入り時に、手すりの役割も果たせたフレンジ。つかみやすく、どの部分でもつかいこなすことができます。

クリナップ発想4 浴室室内での移動をサポート 【サポートバー】

イスの立ち回から、浴槽の出入りまで、浴室室内の動作を安全にサポートします。



『浴室でガタガタ震えるなんて。なんとかして欲しい!』

まるごと保温で、いつでもあったか

クリナップは考えました! ポットのような浴室をつくらうという? 寒いなんて、お風呂の楽しみを減らさないでほしい。

クリナップ発想1 冷たい外気を寄せ付けない 【サンドイッチパネル】

冷たい外気を寄せ付けず、温かい浴室内の空気を逃さないサンドイッチパネル。壁に保温材をサンドして高断熱効果を実現しました。さらに結露も防ぎます。

クリナップ発想2 温かい空気を逃さない 【エコサンドイッチ天井】

上に乗って、温かい空気を逃さない「エコサンドイッチ」天井。厚みのある保温材を使用し、結露も防ぎます。

クリナップ発想3 次の人まで湯温をキープ 【保温保温材】

湯温をキープするための保温材。お風呂の湯温をキープし、お風呂の楽しみを減らさないでほしい。

クリナップ発想4 室外の冷気をシャットアウト 【断熱材付フロア/エプロン】

断熱材付フロア/エプロン。室外の冷気をシャットアウトし、浴室の温度をキープします。

あったかBATHの理由 寒い冬は、浴室の温度をキープする。

●浴室まるごと保温データ

浴室まるごと保温データ	hairo	従来のバス
室温(℃)	24	18
湯温(℃)	37	39

●湯温維持データ hairo

湯温維持データ hairo	hairo	従来のバス
湯温(℃)	37	39
湯温低下率(%)	10	20