



やさしいFRP

FRP= Fibre Reinforced Plastic (繊維強化プラスチック)

ホールドクリン浴槽

規格サイズ: 1418・1317・1218・1216 (S・M・L) / 1416・1418・1416・1418・1416・1418 (RCA・RDB・RDB・RDB・RDB・RDB)

ドライクリンフロア

規格サイズ: 1620・1616・1418・1416・1317・1218・1216

ユニットバスルームに求められるニーズを満たすFRP素材。



ユニットバスルームには、導入時のコストパフォーマンスの良さ、ランニングコストを抑えられるコンクリートライフ・ユーザーメンテナンス、またユーザー様の満足度を高める付加価値が求められます。ブレクスは、ユニットバスルーム素材として、優れた「耐久性」「清掃性」「美観性」「豊感性」で、これらのニーズを満たすFRP素材を開発しました。

ユニットバスルームに求められるニーズ
ユーザーメンテナンス
FRP コストパフォーマンス

特長 耐久性 経くにつれて、組み立てやすさと強度が求められるユニットバスルームの床材・壁材に選んでいます。丈夫な上、UV・カビに強く長持ち。メンテナンスサイクルが長く、経済的です。

●塩に腐食されない高耐塩性素材

特長 清掃性 表面硬度が高く、汚れに強いので、ユニットバスルームの臭い・雑音・虫害を抑えることができます。また、汚れが落としやすく、清掃もラクです。

●全高タワシ磨き試験 (弊社社内試験)

特長 素材感 高弾力FRP素材に加工した鏡面、セラミックと同等の質感を実現。UV・カビに強く、劣化の心配もありません。

●高材質の鏡面仕様 (単位: 100x100)

項目	鏡面仕様	セラミック仕様
硬度	100	100
弾力	100	100
UV耐性	100	100
カビ耐性	100	100
劣化率	0.01	0.01
経年変化	0.01	0.01
劣化率	0.01	0.01
劣化率	0.01	0.01

上記を参照し、詳細は「FRP素材の特性」をご覧ください。

特長 豊感性 高弾力FRP素材による高弾力・高強度・高耐久性の素材の採用は、長寿命の床材を実現します。また、UV・カビに強く、劣化の心配もありません。高弾力FRP素材に加工した鏡面、セラミックと同等の質感を実現。UV・カビに強く、劣化の心配もありません。

●高弾力FRP素材による高弾力・高強度・高耐久性の素材の採用は、長寿命の床材を実現します。

オールFRP*にこだわり続けたブレクスだからできる。汚れにくい・汚れが落ちやすい浴槽の提案です。

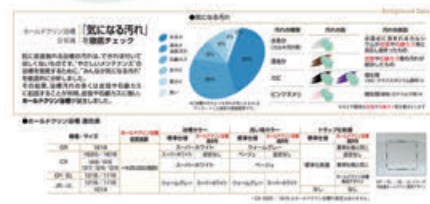


新たな技術で、性能を向上させ、さらに耐久性・豊感性を向上させ、さらに高弾力・高強度のオールFRP*を採用。高弾力・高強度のオールFRP*を採用。高弾力・高強度のオールFRP*を採用。

ホールドクリン浴槽

やさしい「防汚機能」

ホールドクリン浴槽は、「◎汚れにくい」+「◎汚れが落ちやすい」、そして「◎性能が長持ち」する、メンテナンス性に優れた浴槽です。



カラッと乾燥、お手入れがラクで清潔すべりにくくも配慮した「乾燥床」



清潔感をキープして、心地よいスタイム。排水性を高めるために、高い排水性を確保。高い排水性を確保。高い排水性を確保。

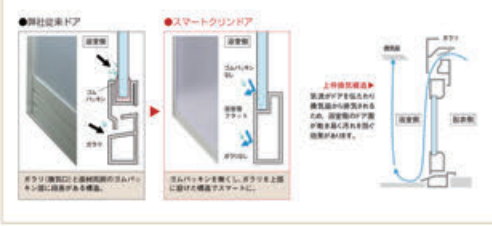
高排水性 排水性を高めるために、高い排水性を確保。高い排水性を確保。高い排水性を確保。

清掃性 床面には格子状の溝や細かい凹凸の凹凸は設けていません。スポンジの性質を利用して、汚れを落とすことができます。清掃しやすい状態になっており、清潔感をキープします。

滑りにくさ 高弾力FRP素材に加工した鏡面、セラミックと同等の質感を実現。UV・カビに強く、劣化の心配もありません。



ドアの上部にガラリを配置し、面材周りをバックレスに。スッキリしたデザインで清掃性も向上した「スマートクインドア」です。



参考商品