

品質・施工の注意点

QUORITY & ATTENTION

WALL TILE ATTENTION



プリントタイル【壁】は通常の壁タイルとは異なる製品です。
注意要項を良く読み、取り扱いには十分ご注意ください。

取り扱いの注意



表面は通常のタイルに
比べ傷つきやすく
なっています



ハンドメイドの為
1点ずつ個体差
があります

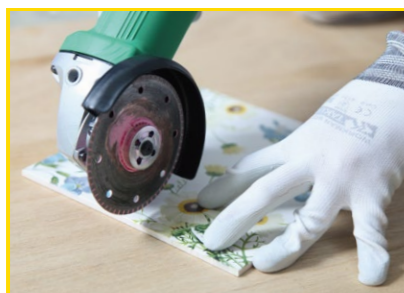


目地詰めの際で
表面が傷つく恐れ
があります



トメカットの際は必ず
刃を表側から
入れてください

加工上の注意



電動タイルカッター



サンダー、グラインダーによる
損傷はありませんが、表面を
傷つけないようご注意ください



押し切りのカッター



タイルを押さえる部分を養生し
表面を傷つけないよう
カットしてください



トメ加工



トメ加工をする際には
刃は必ず表面から入れて
ください

注：押切カッターを使用する場合、カット面付近のプリントが剥げる可能性があります。シーリング、見切り材などでカット面を処理してご使用ください。

目地詰めについての注意点

シーリング材



タイル表面を養生し
シーリング材での目地詰め
を推奨しています。

セメント系目地材



目地材を拭き取る際に
骨材が表面を傷つける
恐れがあります。

皮スキ・平たがね・ワイヤーぶらし



固まってしまった目地材を
除去する際これらの道具は
絶対に使用しないでください。

酸洗い



耐薬品性試験で変化は
ありません
洗いの際に使用いただけます。

セメント系目地材による目地詰めについて

従来のセメント系の目地の場合、細かい骨材が入っているため、拭き取る際に表面を傷つける恐れがあります。
この点をご納得いただいた上で下記の要領を良く読み、施工ください。

推奨 養生テープを貼って目地詰め



タイル表面に養生テープ貼り、一本ずつ目地を入れ
を行ってください。

誤ってタイル表面に目地材がついてしまった場合、酸洗いを行ってください。
目地詰めには必ずゴム鏝などの柔らかい素材を使用してください。

未推奨 塗り目地による目地詰め



塗り目地の場合、セメント系の目地内の細かい骨材
を拭き取る際に表面を傷つける恐れがあります。

拭き取りには必ずスポンジ等柔らかい素材を使用してください。
目地詰めには必ずゴム鏝などの柔らかい素材を使用してください。
万が一、タイル表面に目地材が固まってしまった場合、酸洗いを行ってください。

プリントタイル【床】取り扱い上の注意

FLOOR TILE ATTENTION



プリントタイル【床】は通常の床タイルとは異なる製品です。
注意要項を良く読み、取り扱いには十分ご注意ください。

取り扱いの注意



デザインによっては
汚れが目立つ
場合があります

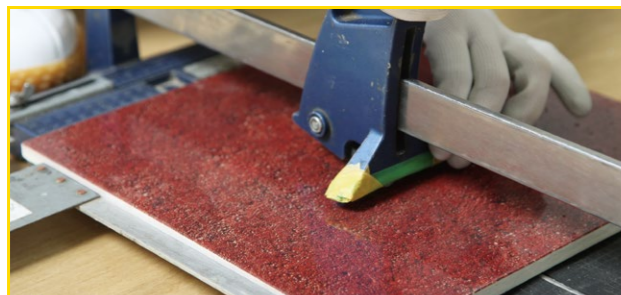


ハンドメイドの為
1点ずつ個体差
があります



階段などのトメ加工の際
表面のプリントが
剥がれる可能性があります

施工・加工上の注意



加工・施工



加工、施工は通常の床タイル
同様に対応いただけます。



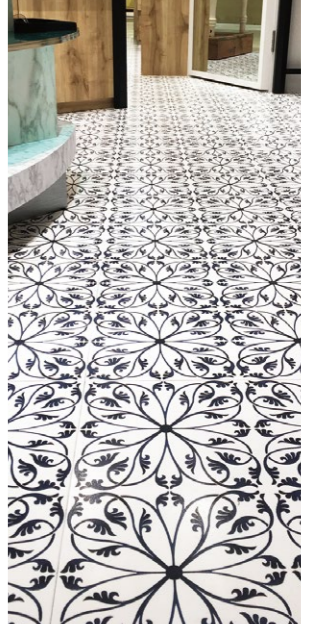
目地詰め



目地詰めは通常の床タイル
同様に対応いただけます。

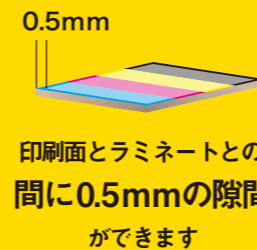
プリント塩ビタイル【床】取り扱い上の注意

PVC FLOOR TILE ATTENTION



プリント塩ビタイル【床】は通常の塩ビタイルとは異なる製品です。
注意要項を良く読み、取り扱いには十分ご注意ください。

施工・加工上の注意



施工後のトラブルを防ぐために、左図のように印刷面とラミネートの間に、
上下左右 0.5mm の隙間ができます。

各メーカーの 施工要領に沿って 施工を行ってください

施工に関しましては、印刷された塩ビタイル材のメーカーの施工要領に沿って
施工を行ってください。



ABOUT QUORITY

CRIOS のプリントタイルは
様々な物性試験をクリアしています。

プリントタイルは、陶板のメリットと、シールの手軽さを兼ね備えた新しいタイルです。通常のタイルとは品質が異なります、CRIOS ではあらゆるシーンでお使いいただけるよう、様々な物性試験をクリアしています。

プリントタイルと陶板とシールの比較			
	陶板	CRIOS プリントタイル	シール
耐久性	◎	○	×
退色性	◎	○	×
施工性	○	○	◎
単価	×	◎	○
デザイン	×	◎	◎
納期	×	○	○
メンテナンス	×	○	×


耐久性、耐色性では、陶板には劣りますが、

プリントタイル【壁】は超促進耐候性試験機アイスーパー UV テスター SUV による退色試験をクリアした耐色性、耐薬品性試験、耐凍害試験にて基準をクリアしています。

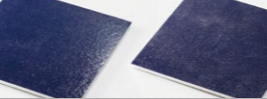
プリントタイル【床】は、退色試験では 10 年以上の基準をクリア、ガラス繊維を施して衝撃の分散を図り床材としてもご使用いただける基準値をクリアし、骨材を入れたスリップ防止では、屋外の床材としてもご使用いただける滑り抵抗値の基準をクリアしています。

プリント塩ビタイル【床】では、床材としての基準値をクリアしています。


プリントタイル【壁】の物性について

	プリントタイル【壁】は超促進耐候性試験機アイスーパー UV テスター SUV による退色試験をクリアした耐色性、耐薬品性試験、耐凍害試験にて基準をクリアしています。
試験項目	結果
色彩対応	超促進耐候性試験機アイスーパー UV テスター SUV (最新機) による退色試験に耐えることができました。
耐薬品性試験	塩化アンモニウム、塩酸溶液、クエン酸溶液、水酸化カリウム溶液、次亜鉛素酸ナトリウム溶液、の 5 種による対薬品性試験の結果、変化は認められませんでした。
耐凍害性試験	耐凍外征試験終了時、タイルと表面コーティングに損傷はありませんでした。

プリントタイル【床】の物性について

	プリントタイル【床】は退色試験では10年以上の基準をクリアし、ガラス繊維を施して衝撃の分散を図り床材としてもご使用いただける基準値をクリアし、骨材を入れたスリップ防止では、屋外の床材としてもご使用いただける滑り抵抗値の基準をクリアしています。
試験項目	結果
色彩対応 10 年以上	アイスーパー UV テスター 1000 時間照射による退色試験にも異常なし。紫外線を通さず、退色しづらい物性が特徴です。
衝撃破壊対応	傘・ハイヒールなどの衝撃にも対応するため、ガラス繊維を施して衝撃の分散を図りました。
すべり抵抗性に優れた素材	特殊コーティング材により、雨天時にも滑りにくい加工が施されています。

プリントタイル塩ビタイル【床】の物性について

	プリント塩ビタイル【床】では、床材としての基準値をクリアしています。
試験項目	結果
すべりにくい加工	すべり性を維持する為に特殊なコーティングを施しています。C,S,R 値すべり抵抗値はウエットで 0.4 以上を確保します。
耐薬品性に優れた製品	塩化アンモニウム、塩酸溶液、クエン酸溶液、水酸化カリウム溶液、次亜鉛素酸ナトリウム溶液、の 5 種による対薬品性試験の結果、変化は認められませんでした。
傷が付きにくいコーティング	従来のラミネートに比べ傷のつきにくさは約 2 倍。
抗菌・防カビ加工	表層には抗菌対策を施しています。
その他	リサイクル可能な PET 素材を使用しています。

ABOUT MANUSCRIPTS

特注プリントタイルの 入稿データ作成についての注意点。

特注タイル製作には、印刷の入稿データの作成が必要になります。

Adobe Illustrator、Adobe Photoshop、JPEG による完全データのみ受付可能となりますので、ご注意ください。

完全データとは？

「完全データ」とは、修正の必要がない、完成された印刷可能な制作データのことです。

なお、完全データではなかった場合、お客様にて修正いただき再入稿をお願いしております。ご入稿日が変わってきま
すと受付日や出荷予定日も同様に変わりますので納期に影響が出てまいります、あらかじめご了承ください。

CRIOSで受付可能なデータ形式



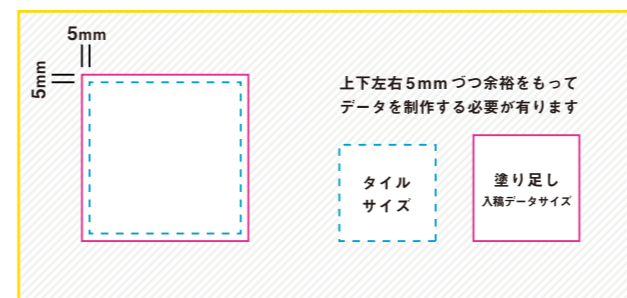
特注タイル制作の際の入稿データとして受付が可能なデータ形式は
Adobe Illustrator、Adobe Photoshop、JPEG の完全データのみとな
ります。それ以外のソフトウェアで制作されたデータでは受付がで
きませんのであらかじめご了承ください。



完全データではなかった場合、お客様にて修正いただき再入稿をお願いしております。
ご入稿日が変わってきますと受付日や出荷予定日も同様に変わ
りますので納期に影響が出てまいります。あらかじめご了承ください。

入稿データについてのよくある問い合わせ

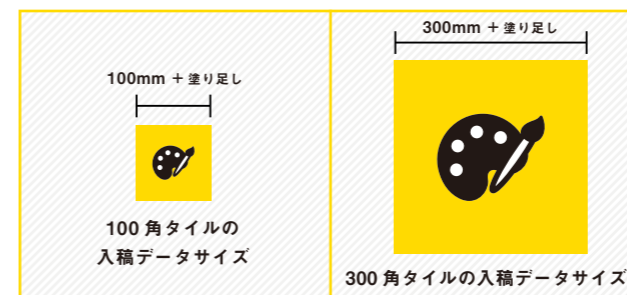
注意！ 入稿データには塗り足しが必要です。



上下左右5mmの塗り足しをご用意ください。

塗り足しとは、実際のタイルのサイズに対して、印刷時のずれを防ぐため
に必要な予備の部分です。
実際のタイルのサイズより上下左右5mm ずつ大きいサイズのデータ制作を
お願いいたします。

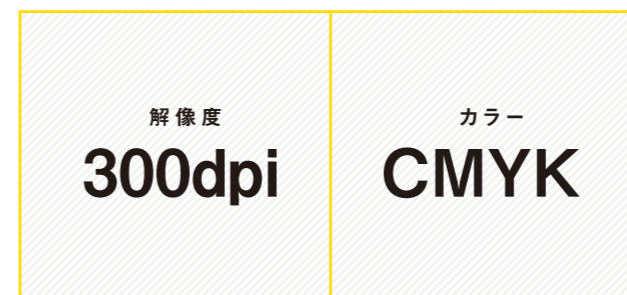
注意！ 実際のタイルのサイズのデータ制作をお願いしています。



原寸サイズにてデータ制作をお願いしております。

100 角のタイルであれば、100mm×100mm のデータを作成いただく
必要があります。100 角タイルの場合イラストレーターのテンプレート
はウェブサイト（crios.jp）からもダウンロードが可能ですので、合わせ
てご確認ください。

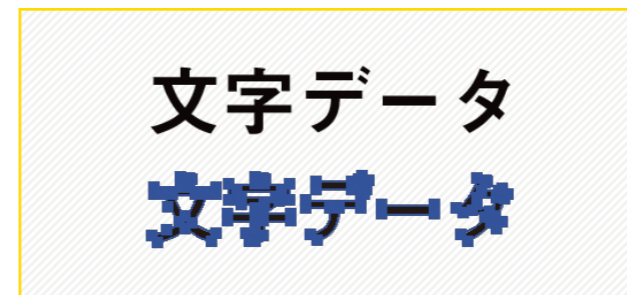
注意！ 解像度300dpi、CMYKデータのみ受付可能です。



CMYKデータ、300dpi にてご入稿ください。

配置画像は CMYK データ、原寸サイズで解像度は 300dpi にてご入稿く
ださい。

注意！ 文字データは必ずアウトラインを作成してください。



文字データは必ずアウトラインを作成してください。

イラストレーターで文字データを入稿する際は必ずアウトラインを作成
してください。