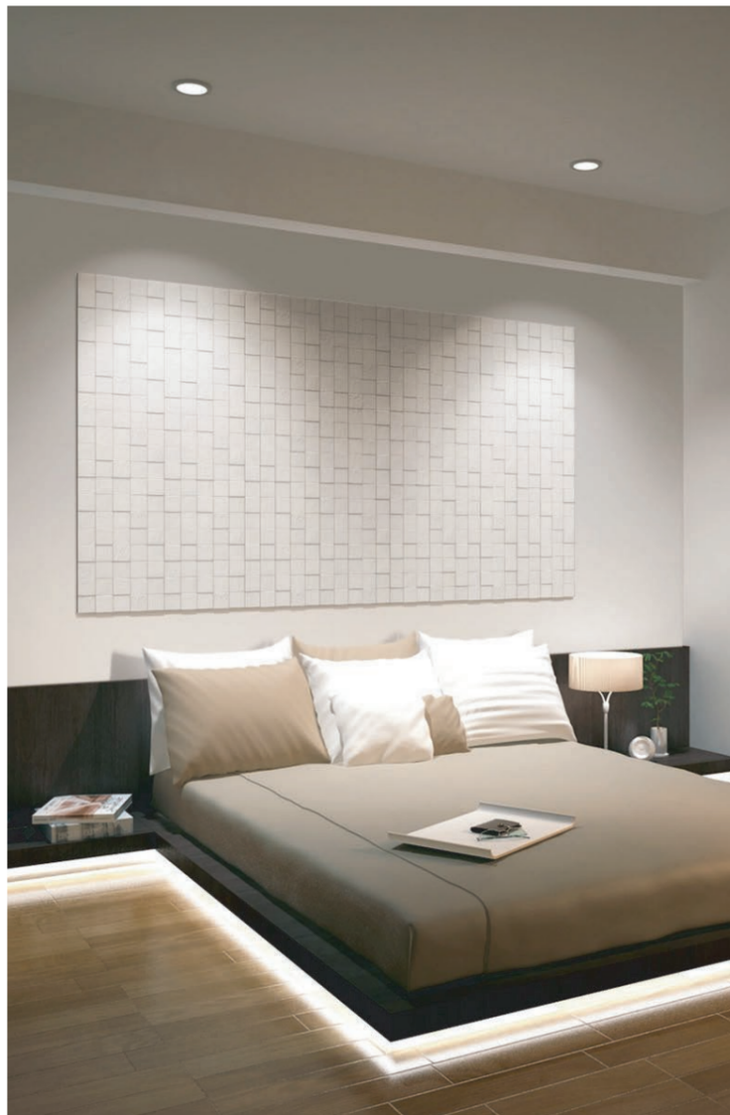
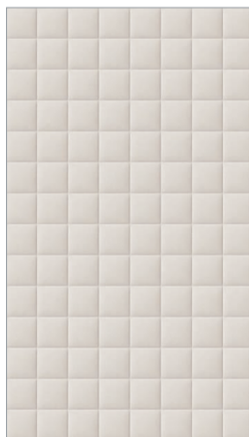


スタンダードプラン3㎡〔シンプル〕



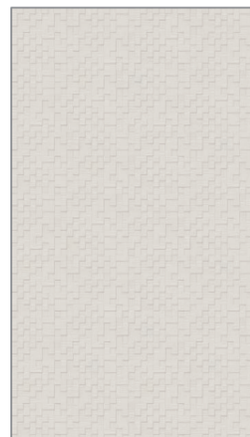
SIMPLE [シンプル]



ECO-DP-03M0/SIM-111
クシーノ(CSN2)
おすすめ見切り材色:M1
[W1212 x H2121]



ECO-DP-03M0/SIM-112
パールマスク(PMK1)
おすすめ見切り材色:M2
[W1212 x H2121]



ECO-DP-03M0/SIM-103
スノージェ(SNJ1)
おすすめ見切り材色:M2
[W1212 x H2121]



ECO-DP-03M0/SIM-104
ベトラスクエア(PTS1)
おすすめ見切り材色:M1
[W1212 x H2121]



ECO-DP-03M0/SIM-105
ヴィーレ(WE1)
おすすめ見切り材色:M2
[W1212 x H2121]



ECO-DP-03M0/SIM-106
カッセ(M1)
おすすめ見切り材色:M1
[W1212 x H2121]

スタンダードプラン1㎡〔シンプル〕〔ライン〕〔ボーダー〕



LINE [ライン]



ECO-DP-01M0/LIN-004
カッセ(M2)
シルクリーネ(SLA2)
おすすめ見切り材色:M1
[W909 x H909]

SIMPLE [シンプル]



※9シート分(正方形)の
パターンで張ることも
可能です

ECO-DP-01M0/SIM-103
スノージェ(SNJ1)
おすすめ見切り材色:M2
[W606 x H1515]

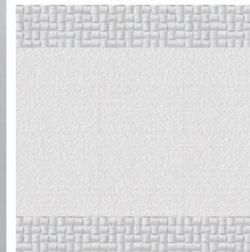


※9シート分(正方形)の
パターンで張ることも
可能です

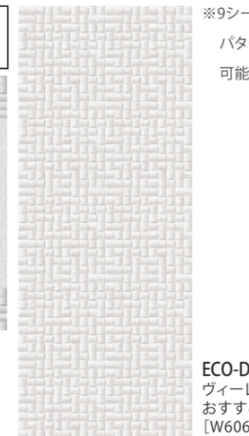
ECO-DP-01M0/SIM-104
ベトラスクエア(PTS1)
おすすめ見切り材色:M1
[W606 x H1515]



BORDER [ボーダー]



ECO-DP-01M0/BOR-005
ヴィーレ(WE2)
リップストーン(RBS1)
おすすめ見切り材色:M1
[W909 x H909]



※9シート分(正方形)の
パターンで張ることも
可能です

ECO-DP-01M0/SIM-105
ヴィーレ(WE1)
おすすめ見切り材色:M2
[W606 x H1515]



※9シート分(正方形)の
パターンで張ることも
可能です

ECO-DP-01M0/SIM-107
カッセ(M2)
おすすめ見切り材色:M1
[W606 x H1515]

電気を使わず健康的で 安心な空気にします！

結露や高湿度によるカビ・ダニの発生を抑制*。
シックハウス症候群の原因物質VOCを吸着します。
ペットなど家の気になるニオイを軽減して来客時も安心！

調湿力



調湿建材

(社)日本建材・住宅設備産業協会

国内初！
(社)日本建材・住宅
設備産業協会の
調湿建材に登録！

VOC 吸着力

国内初！
(財)日本建築センター
よりホルムアルデヒド
低減建材認定を取得！



認定番号	BCJ-AIBT-8
認定基準名・番号	室内空气中の揮発性有機化合物 汚染低減建材認定基準 BCJ-CS-5-2001
認定有効期限	2012年7月17日

ニオイ 吸着力

エコカラットは、生活臭の
原因物質を吸着し、悪臭
を軽減します。



リビング建材プラン

TP201106013298

お願い
できるかぎりイメージに添ったプランに仕上げておりますが、写真の関係上、実際のものとは多少異なる
場合がございます。実際の商品色はカラーサンプルもしくはお近くのショールームにてご確認ください。

洗練された気ままなスタイルを自分流にアレンジできます

室内建具 ファミリーライン

エッセン色

Family Line



※写真はイメージです。

洋室

LDK

ドア
FTH-BMA



LDK

ドア
FTH-BME



洗面

ドア
FTH-BMJ



ドア
FTH-BML



トイレ

ドア
FTH-BMN

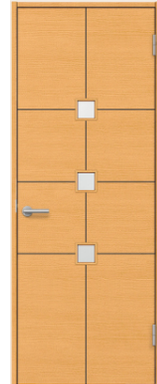


クローゼット

ドア
FTH-BMT



ドア
FTH-BM3



ドア
FTH-BM5



トイレドア
FTL-BMA



トイレドア
FTL-BME



クローゼット
折れ戸ピボットタイプ
FCP-BMA



特長

シックハウス症候群の原因といわれる化学物質の低減

ご家族の健康に配慮するためにホルムアルデヒドなどシックハウス症候群の原因といわれる化学物質の低減につとめています。

安心宣言①

ホルムアルデヒドについては、建築基準法と住宅品質確保促進法の規定で最も発散が少ない区分です。

『F☆☆☆☆』対応

すべての規制対象商品は、内装仕上げ材としての使用制限を受けません。規制対象外の商品についても『F☆☆☆☆』対応商品と同等の仕様となっております。

安心宣言②

トルエン・キシレンなど、他の12物質を不使用としています。(2003年6月より)

『13物質』対応

資源を有効利用するMDFを素材に利用



山林手入れで育を助けるために伐採される間伐材などをリサイクルしたMDF(中質繊維板)を建具などに使用。貴重な森林資源を有効利用し、環境保全に取り組んでいます。

汚れやキズがつきにくいFKシート

油がついても…



新FL



キレイに拭き取れます。

生活しているうちに汚れは自然についてしまうもの。ファミリーライン(FL)建具本体は汚れがつきにくい特殊加工のシートを採用しているので美しく長くお使いいただけます。※扉面材のみとなります。

カラーバリエーション



エッセン

ニュートラル

ジェラータ

ショコラデー

リフレホワイト

ハーティーブラウン

把手

サークルA



サークルB



丸型表示錠



床材 ハーモニアス12素材タイプ+エコハード12

ハーモニアス12素材タイプ+特長



ハーモニアス12 HS-2C
素材タイプ606



テラコッタ調

ハーモニアス12 HS-2C
素材タイプ606



トラパーチン調

ハーモニアス12 HS-2C
素材タイプ606



ホワイトマーブル調

ハーモニアス12 HS-2C
素材タイプ606



ダークマーブル調

ハーモニアス12 HS-2B
素材タイプ151



バンブー調

1

まとまりのある 美しい張り上がりに

製品ごとの色ムラや色のバラツキを抑えているので美しく仕上がります。

2

小さなキズに強い

EB処理※により表面を硬化。掃除機などによる引っ掻きキズやすりキズが付きにくくなっています。

3

変色、退色しにくい

直射日光による表面の日焼けや、洗剤のしみこみによる変色がほとんどありません。

4

ひび割れが起きにくい

直射日光やホットカーペットなどによる温度、湿度の変化に強く、ひび割れが起きにくくなっています。

5

汚れに強く、お手入れ簡単

汚れが付きにくく、頑固な汚れも簡単に拭き取れます。

6

ノンワックス仕様(ワックス不要)

表面に特殊処理をほどこしていますので、面倒なワックスがけの必要はありません。

7

素材タイプはキッチン、洗面所などの水まわり空間におすすめ

素材タイプは水に強い耐水1類合板を使用。乾燥や湿潤の繰り返しによる劣化を抑制します。

8

床暖房システムの 仕上げ用床材におすすめ

「ハイパーフィルム」と「硬質バックカー」の採用により、温度変化によるひび割れを抑制。床暖房システムの仕上げ用床材としてお使いいただけます。床暖房システムには、「電気式床暖房システム HOT ひといき」がおすすめです。

9

耐アンモニア仕様

優れた耐アンモニア性により、変色を起こしにくく、拭き取りしやすいため、ペットを飼われているご家庭にも安心です。

10

耐キャスター仕様

物の落下やキャスター付き家具などによるキズの深さを軽減し、目立ちにくくします。

11

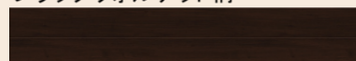
室内空気環境・健康に配慮

建築基準法の規制対象であるホルムアルデヒドとクロルピリホスを含む、厚生労働省が濃度指針を定めた13物質への対策済です。

エコハード12 EH-2B+特長



ブラックウォルナット柄



ショコラーデ

ブラックチェリー柄



キャラメルモカ

メイプル柄



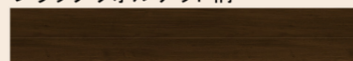
エッセン

シカモア柄



ジェラータ

ブラックウォルナット柄



ハーティーブラウン

ブラックチェリー柄



ニュートラル

シダー柄



リフレホワイト

資源の有効利用

建築廃材を再利用してつくられた「硬質リサイクルボード」を基材として使用。大切な資源を無駄にしない、地球環境に配慮した床材です。

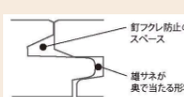
硬質リサイクルボードとは

住宅・住設機器などを解体した際に発生する建築廃材をチップ化し、選別したうえで、耐水性の高い接着剤で固めた「木を循環させて使う」基材です。

■施工時・施工後も安心してご利用いただけます。

専用サネ形状

専用のサネ形状を採用し、施工時のサネ割れ等を起きにくくしています。



表裏をフィルムで覆い、反りを抑制

表面のハイパーフィルムと裏面の防湿フィルムにより、伸び縮みや反りの原因となる環境湿度の影響を受けにくくしています。
※動きを完全に抑えるものではありません。



高機能・長寿命

すりキズや汚れが付きにくく、日焼けやひび割れがおきにくいハイパーフィルムを採用。表面は特殊処理が施されており、面倒なワックスがけも不要です。基材の硬質リサイクルボードは表面密度が高く、へこみキズが付きにくくなっています。

■快適に暮らすための高い性能を備えています。

床暖房の仕上げ材として使用可能

頭寒足熱でお部屋の空気も汚さない床暖房は、人と地球にやさしい、快適で理想的な暖房方式です。エコハード12は床暖房の仕上げ材としてご使用いただけます。

へこみキズに強い耐キャスター仕様

基材の硬質リサイクルボードがキャスター付きの机、椅子などによる傷の深さを軽減し、目立ちにくくします。車イスなどを使用されるお部屋にもおすすめです。

お手入れ簡単ノンワックス

表面に特殊処理が施されていますので、面倒なワックスがけの必要はありません。