

3M DI-NOC™ Architectural Finishes

Standard Products

Eco Series RC	Oxidized Metal	Black Iron	Premium Metal	Metallic Palette
Metal	Stone	Concrete	Mortar	Fresco
Stucco	Terracotta	Ceramic	Brick	Tiled Design
Leather	Suède	Textile	Abstract	Carbon
Premium Wood	Dry Wood	Plank Design	Chipboard	Metallic Wood
Fine Wood	Wood Grain Palette	Wood Grain	Wood Grain Gloss	Solid Color

Functional Products

AR Series	Antiviral Series	NEO Series	EX Series	Whiteboard Series
DG Series				



3M™ DI-NOC™

Architectural Finishes

2024-

本誌 掲載チップの見方



- ① WG-000 アッシュ/タモ 板証  ③
- ④  WG-000AR ②






WG-000AR

シリーズ名 番号 副番 (機能製品シリーズ名、補足情報等)






- ① 掲載チップの品番
- ② 補足説明アイコン
- ③ 新製品
- ④ 機能製品アイコン、品番

同柄・近似色として併記している機能製品品番の柄は、スタンダード製品品番*と同一ですが、色味や質感・エンボスが異なる場合があります。実際の見え方はサンプルにてご確認ください。
※スタンダード製品とは、機能製品 (AR、抗ウイルス・抗菌、NEO、TIL、EX、ホワイトボード、IL、DG シリーズ) 以外を指します。機能製品品番の中には、スタンダード製品品番のラインアップがない品番があります。

補足説明アイコン一覧

-  約3~5年の屋外耐候性*を有します。
-  約3~5年の屋外耐候性*を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。
-  ブラックボード用途として、チョークで書き消し可能な品番です。
-  3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。
-  選定時及び施工時、特に取り扱いに注意が必要な品番です。詳細は表紙裏の冊子のP.11-17『シリーズ別 選定・施工にあたってのご注意』を参照ください。

機能製品アイコン一覧

-  ARシリーズ：
耐傷性に優れたフィルム
-  抗ウイルス・抗菌シリーズ：
付着したウイルス・菌の減少に効果を発揮するフィルム
-  EXシリーズ：
約10年の屋外耐候性のあるフィルム*
-  NEOシリーズ：
抗菌・防カビ性能のある水廻りに適したフィルム
-  DGシリーズ：
ガラス越しに多彩なデザインを表現できるフィルム

*耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

この見本帳は、リサイクル素材
(古紙パルプ配合率 50%再生紙)、
植物油インキを使用しています。



WHAT IS A MASTERPIECE?

A masterpiece improves the lives of all who experience it. They are the objects of beauty inspired by nature and materials at hand — wood, textile, stone, leather, metal — and are limited only by the imagination of the master. 3M™ DI-NOC™ Architectural Finishes bring you the beauty of hundreds of natural elements with additional designs to inspire your masterpiece. We use advancements in science, so you can capture the world's natural beauty without sacrificing your creative ideals.

We're not only inspired by nature, but we strive to protect it by challenging ourselves to develop more sustainable solutions without sacrificing on beauty. Our latest innovations contain select designs with a release liner made from 40% recycled paper content and new terra tone designs made in part from crushed seashells. With 3M™ DI-NOC™ Architectural Finishes, you can create a stunning new space quickly and easily, extending the life of fixtures or breathe new life into an existing space almost overnight. The non-porous surface of 3M™ DI-NOC™ Architectural Finishes is not just beautiful, but easy to maintain, clean and disinfect. There are no boundaries. No limits. Only your imagination. Create your masterpiece.

“マスターピース”はすべての人の生活を向上させます。

“マスターピース”は、木や石、金属などの自然物、そして、織物、レザーなどの手仕事に触発された美しさであり、作り手の想像力によって作り上げられた唯一無二のデザインです。3M™ ダイノック™ フィルムは、錆や黒皮鉄、希少な大理石やビンテージウッド、フレスコやモルタル仕上げなどの最新のトレンドを取り入れた新デザイン141点を追加し、トータル1,000を超えるデザインバリエーションをご用意しています。

私たちは自然からインスピレーションを得るだけでなく、美しさを犠牲にすることなく、より持続可能なソリューションを開発することに挑戦し、自然環境を守る努力を続けています。当社の最新のイノベーションにより、リサイクルPET樹脂と貝殻を材料の一部に再利用し、美しいアースカラーが魅力のEcoシリーズ RC や、古紙パルプ配合率40%の再生紙を使用した剥離紙の導入を始めました。3M™ ダイノック™ フィルムの無孔質な表面は、美しいだけでなく、メンテナンス、清掃、消毒が簡単です。新しい空間をすばやく、簡単に作り上げることができ、耐久性に優れたロングライフ製品です。また、既存の下地の大規模な取り壊しやそれに伴う廃棄物の発生、ビジネスの中断を最小限に抑えながら、短期間で空間を一新することも可能です。

限界はありません。あなたの想像力のままに。

もっとデザインを、自由に—— 3M™ ダイノック™ フィルム





Contents

Functional Products :

- 6 ARシリーズ
- 8 抗ウイルス・抗菌シリーズ
- 10 NEOシリーズ
- 12 EXシリーズ
- 14 ホワイトボードシリーズ
- 15 DGシリーズ

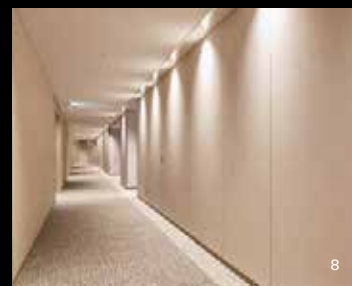


Standard Products :

- 20 Eco Series RC
- 22 Oxidized Metal
- 26 Black Iron
- 28 Premium Metal
- 30 Metallic Palette
- 32 Metal
- 34 Stone
- 38 Concrete / Mortar
- 42 Fresco / Stucco
- 44 Terracotta / Ceramic
- 46 Brick / Tiled Design
- 48 Leather / Suède
- 50 Textile
- 52 Abstract / Carbon
- 56 Premium Wood
- 58 Dry Wood
- 62 Plank Design / Chipboard
- Metallic Wood
- 64 Fine Wood
- 72 Wood Grain Palette
- 74 Wood Grain
- 76 Wood Grain Gloss
- 78 Solid Color

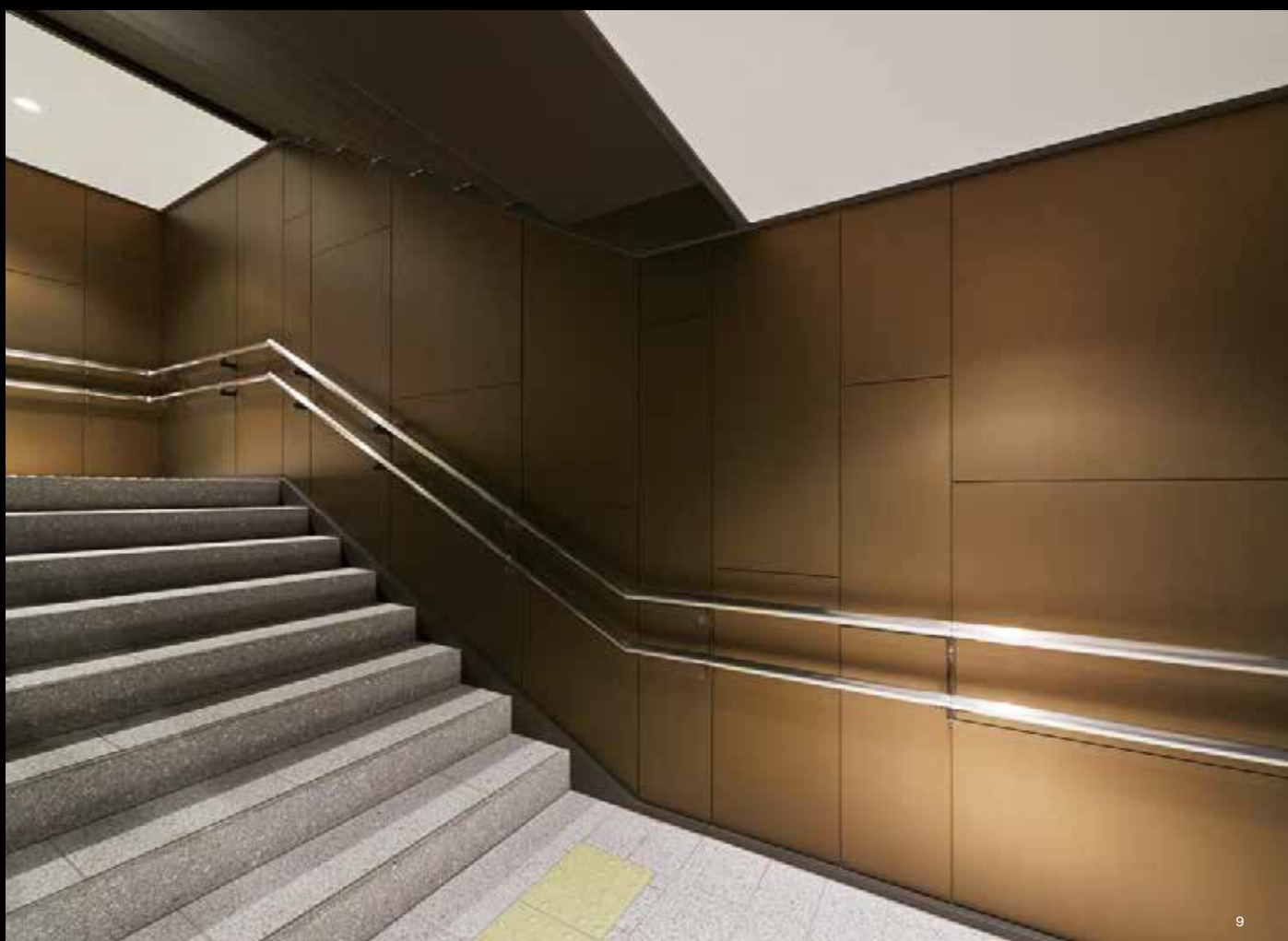






**Do more
with your designs**

- 1 PW-2305MT [柱面]
- 2 DW-1883MT [天井]
- 3 AE-2154 [壁面]
- 4 SU-2234MT [壁面]
- 5 ME-388 [天井]
- 6 ME-2025 [什器] / AE-2162MT [壁面] / ME-1225 [エレベーター上部パネル]
- 7 VM-1694 [左壁面]
- 8 特注品 [壁面]
- 9 ME-2558 [壁面]





3M™ ダイノック™ フィルム

ARシリーズ (キズ防止フィルム)

擦り傷、引っかき傷が付きにくく、美しさが長持ちするフィルムです。
台車や靴などが触れる傷付きやすい部分に適しています。



施工事例

耐傷性・耐摩耗性について

性能比較

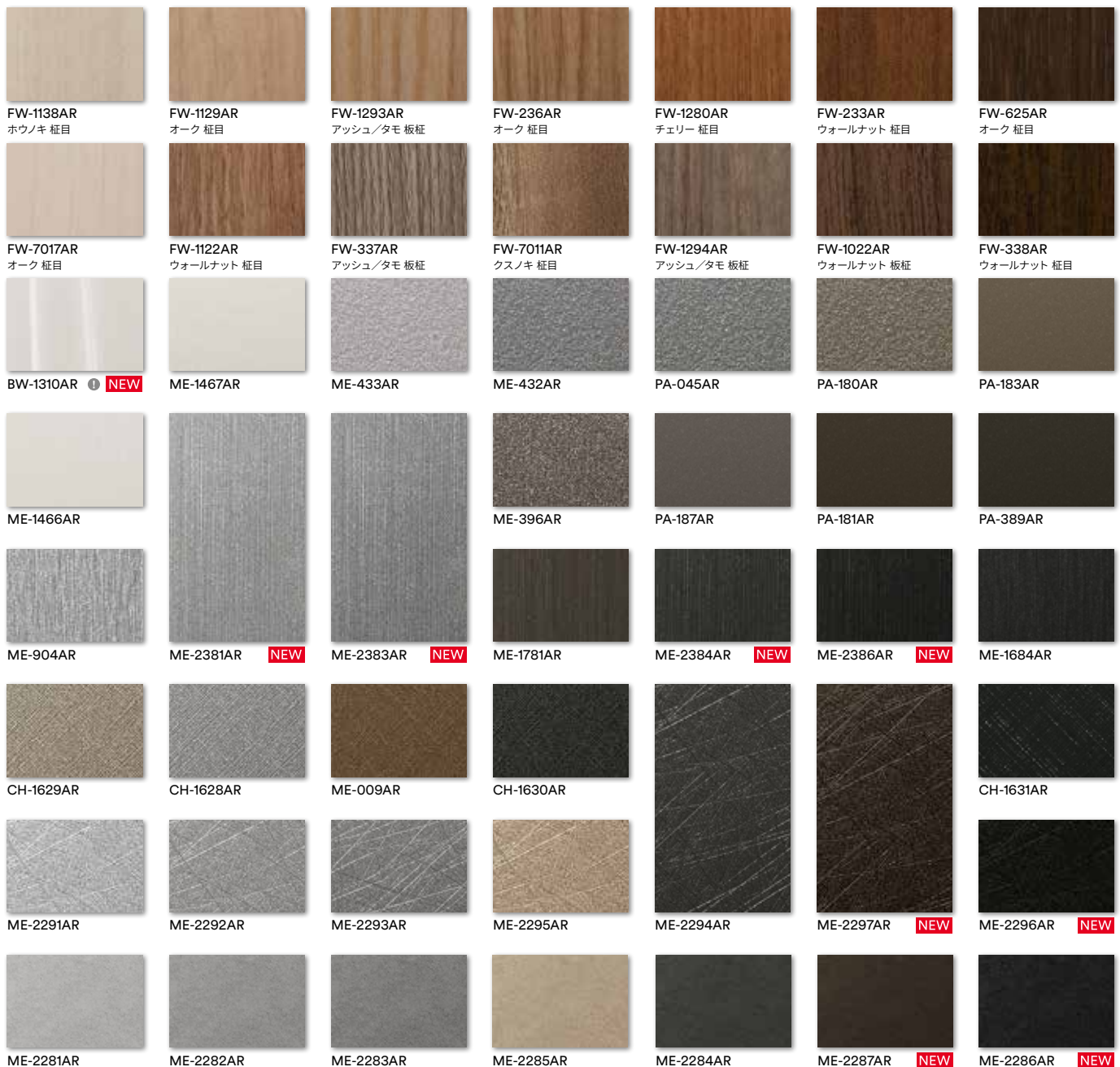
品番	FW-1022AR 傷防止構造あり	FW-1022 傷防止構造なし
鉛筆硬度	9H	HB
耐摩耗性		
	8,000回転後の評価 目視で柄はまだ消えていない	目視で柄が消失

《評価方法》

鉛筆硬度：試験方法は
JIS K 5600-5-4 (荷
重750g)に準拠し、9H
(硬)⇔6B(軟) 17段
階評価。
耐摩耗性：摩耗輪 (CS-
17、1kg)による摩耗試
験を実施。8,000回転
後を目視で外観観察。
結果はあくまで代表値
であり、全ての製品性
能を保証するものでは
ありません。



ME-2297AR **NEW**



品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE-AR, BW-AR, CH-AR FA-AR, FW-AR, ME-AR PA-AR, PT-AR, SE-AR ST-AR	W1,220mm x L25m	¥11,600/㎡※
PS-AR	W1,220mm x L25m	¥7,600/㎡※

※特殊掛率品



ME-433AR



AE-1632AR



ST-1914AR マーブル

NEW



AE-2163AR

NEW



ST-736AR マーブル



PT-345AR



SE-567AR



FA-1526AR



SE-568AR



SE-010AR



ST-1919AR サンドストーン

NEW



ST-2171AR チェッポ(堆積岩)

NEW



AE-2153AR

NEW



AE-2167AR

NEW



AE-1632AR



AE-1634AR

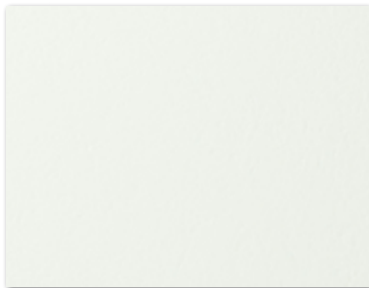
NEW



FA-1678AR



FA-1527AR



PS-051AR

NEW



PS-055AR

NEW



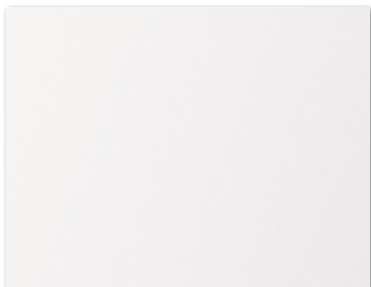
PS-057AR

NEW

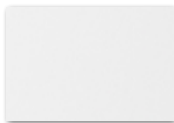


PS-058AR

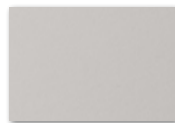
NEW



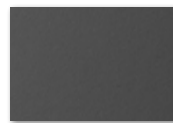
PS-001AR



PS-002AR

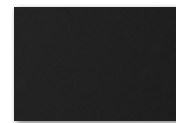


PS-005AR



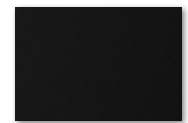
PS-006AR

B



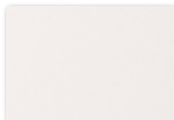
PS-007AR

B

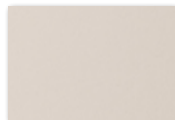


PS-008AR

B



PS-003AR



PS-004AR

B PS-006AR、PS-007AR、PS-008ARは、ブラックボード用途として黒板のようにチョークで書き消すことも可能です。

チョークの書き消し専用です。マーカー(ペン)での書き消しはできません。
 チョークを消す際は、スコッチ・ブライト™マイクロファイバークロスでチョークをよく取り除いた上で丁寧に水拭きした後、乾拭き十分に表面を乾燥させてください。



3M™ ダイノック™ フィルム

抗ウイルス・抗菌シリーズ

表面に抗ウイルス・抗菌加工を施したフィルムです。一般社団法人抗菌製品技術協議会（SIAA）の安全性基準に適合した、抗ウイルス・抗菌加工認証製品で、建具やトイレブース、エレベーターなど日常的に手が触れる場所に適した製品です。万一の拭き残しや清掃後にウイルスや菌が付着する場合などでも、表面の抗ウイルス・抗菌コーティングにより、製品上の特定ウイルスを減少させ、特定菌の増殖を抑制します。

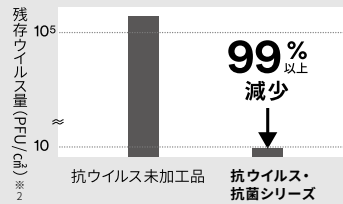
抗ウイルス性能



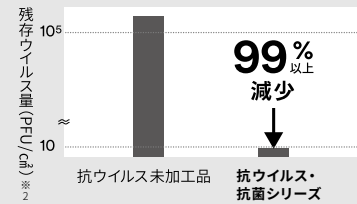
SIAAマークは、ISO21702法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。登録番号：JP0613289X0001L

抗ウイルス試験

24時間後のウイルスAの残存ウイルス量



24時間後のウイルスBの残存ウイルス量



試験機関：一般財団法人日本繊維製品品質技術センター（QTEC） 試験方法：ISO21702法
試験ウイルス：ウイルスA（エンペロープ※1あり）/ウイルスB（エンペロープ※1なし）

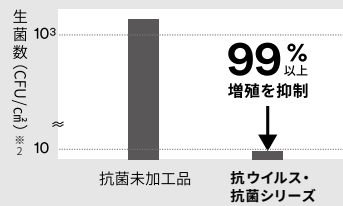
抗菌性能



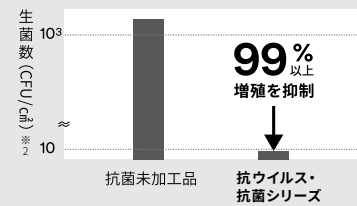
SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。登録番号：JP0123289X0001H

抗菌試験

24時間後の菌Cの生菌数の変化



24時間後の菌Dの生菌数の変化



試験機関：一般財団法人ボケン品質評価機構 試験方法：JIS Z 2801法（ISO22196法）
試験菌：菌C/菌D

※1 ウイルス粒子に見られる膜状の構造。エンペロープがない場合は、エンペロープ有りの場合と比較してアルコール等の消毒液耐性が強いと言われています。

※2 PFU（Plaque-forming unit）、CFU（Colony-forming unit）の略。プラーク数やコロニー数から測定したウイルス数あるいは菌数の指標。

耐薬品性

各種洗浄剤・消毒剤を使った拭き掃除を想定した耐久性試験の結果、外観および抗ウイルス性能に大きな影響がないことを確認しています*。

	中性洗剤	0.1% 次亜塩素酸ナトリウム	塩化ベンザルコニウム
AE-2153PV 試験前			
AE-2153PV 試験後			

※試験条件：摩耗試験機にて500g荷重をかけて、各消毒剤を用いて10往復×10セットで試験を実施。試験後の外観（水拭き後）および抗ウイルス性能（試験方法：ISO21702、結果：活性値2以上）を確認。清掃用の洗浄剤・消毒剤は用法用量に従い希釈してご使用ください。エタノールでの消毒は、表面の艶が変化しますが、本条件の試験では抗ウイルス性能が維持されることを確認しています。上記結果は実験結果を示すものであり、あらゆる洗浄剤・消毒剤について効果を保証するものではありません。使用する洗浄剤・消毒剤によっては拭き跡が残ることがあります。

注意事項

- ・上記試験データは3M™ ダイノック™ フィルム 抗ウイルス・抗菌シリーズの実測値であり保証値ではありません。また、実際の使用環境で同様の効果を保証するものではありません。
- ・試験結果は特定のウイルス・菌を対象としたものであり、すべてのウイルス・菌への効果を示すものではありません。
- ・抗ウイルス・抗菌シリーズは医薬品ではありません。
- ・抗ウイルス・抗菌シリーズは病気の治療や予防を目的としたものではありません。
- ・抗ウイルス・抗菌シリーズには空気中のウイルス・菌の吸着を促進したり、減少させたりする効果はありません。表面に付着したウイルス・菌に効果を発揮します。
- ・抗ウイルス・抗菌シリーズは抗菌製品技術協議会（SIAA）の安全性基準に適合しています。
- ・日本国外では対象国の法令等によって販売・使用が制限される場合があります。

■表面の質感・エンボスは同柄のスタンダード製品品番やMTシリーズとは異なりますので、ご採用前にサンプルにてご確認ください。

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE-PV, CN-PV, DW-PV FW-PV, LE-PV, NU-PV SI-PV, WG-PV	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡※

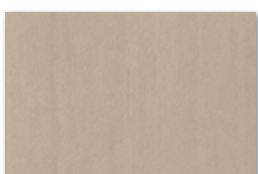
※特殊掛率品



DW-2197PV ウォールナット 板証



1 DW-2208PV 2 NU-1793PV 3 ME-2285AR



WG-1709PV ウォールナット 柱目



WG-1141PV チーク 板証



DW-1993PV オーク 柱目



DW-1875PV チェスナット/栗 柱目



FW-1977PV チェスナット/栗 柱目



DW-1903PV アッシュ/タモ 板証



FW-1256PV オーク 板証



FW-1262PV メイプル 板証



DW-2208PV オーク 板証



NU-1791PV



1 AE-2153PV 2 CN-1621PV 3 DW-1875PV



LE-2180PV



NU-1793PV



SI-1686PV



AE-1913PV スムースモルタル



AE-2153PV 黒左官



LE-2181PV



CN-1621PV コンクリート



CN-1622PV コンクリート

3M™ ダイノック™ フィルム
NEOシリーズ (水廻り用フィルム)



施工事例

抗菌・防カビ性を有し、浴室やトイレ等の水廻りに最適なフィルムです。

抗菌・防カビ性

抗菌性について試験方法JIS Z 2801:2010、カビ抵抗性について試験方法JIS Z 2911:2010で性能を確認しています。

抗菌性試験結果のイメージ



スピーディーな施工

一坪程度の浴室の場合、おおよそ1~2日間で施工が可能です。取り壊しによる騒音も抑えられ、廃材も少ない工法でリニューアルを実現します。



ザ・プリンス パークタワー東京 壁面/FW-1259NEO

下地に合わせて選べるラインアップ

フラットな壁面・天井に最適

3M™ ダイノック™ フィルム NEOシリーズ 壁・天井用

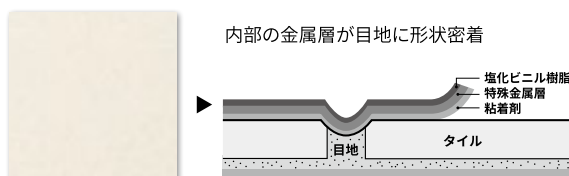
ユニットバスの壁・天井などの平らな面に施工します。貼るだけで素早く美しいリフォームが実現します。



NU-1786NEO

タイル壁面に最適

3M™ ダイノック™ フィルム NEOシリーズ タイル壁用



PS-O12TIL
 (旧品番:TIL-R012)

貼るだけですばやく美しいリフォームが実現します。タイル壁面に直接貼れるので、費用も時間も節約できます。目地の汚れをさっと落とせるのでお手入れが簡単です。



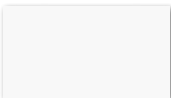
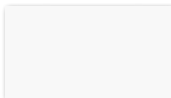

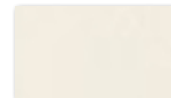
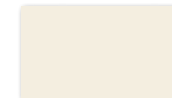
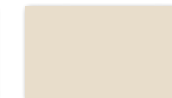
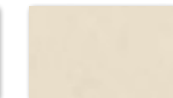




















ST-024TIL

壁・天井用 / タイル壁用

[F]: フラット面用 [T]: タイル面用

カテゴリ	品番	ロールサイズ	材料設計価格
壁・天井用	AE-NEO, FA-NEO, NU-NEO ST-NEO, WG-NEO	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡※
	FW-NEO	W1,220mm x L50m	¥10,200/㎡※
	PS-NEO	W1,220mm x L50m	¥5,400/㎡※
タイル壁用	AE-TIL, FA-TIL, PT-TIL, ST-TIL	W1,220mm x L30m	¥13,200/㎡※
	PS-TIL	W1,220mm x L30m	¥12,100/㎡※

※特殊掛率品

 [F] PS-009NEO (旧品番: NEO-R002) 単色	 [F] PS-010NEO (旧品番: NEO-R003) [T] PS-010TIL (旧品番: TIL-R003) 単色	 [F] FA-017NEO (旧品番: NEO-R619G) 抽象	 [F] PS-012NEO (旧品番: NEO-R012) [T] PS-012TIL (旧品番: TIL-R012) 単色	 [F] PS-011NEO (旧品番: NEO-R006) 単色	 [F] PS-013NEO (旧品番: NEO-R037) 単色	 [F] PS-014NEO (旧品番: NEO-R038) 単色
 [F] ST-024NEO (旧品番: NEO-R454) [T] ST-024TIL (旧品番: TIL-R454) 石目		 [F] AE-1632NEO (旧品番: NEO-R617) [T] AE-1632TIL (旧品番: TIL-R617) 石目	 [F] ST-736NEO (旧品番: NEO-R401) [T] ST-736TIL (旧品番: TIL-R401) 石目	 [T] PT-346TIL (旧品番: TIL-R613) 抽象	 [F] FA-1527NEO (旧品番: NEO-R615) 石目	 [F] FA-1526NEO (旧品番: NEO-R614) 石目
 [F] FW-1139HNEO (旧品番: NEO-R215H) ホウノキ〈横〉板柱	 [F] ST-1195NEO (旧品番: NEO-R403) [T] ST-1195TIL (旧品番: TIL-R403) 石目	 [T] FA-021TIL (旧品番: TIL-R630) 抽象	 [T] FA-020TIL (旧品番: TIL-R629) 抽象	 [F] NU-1786NEO (旧品番: NEO-R640) 布/テキスタイル	 [F] FA-1528NEO (旧品番: NEO-R616) 石目	 [F] AE-1633NEO (旧品番: NEO-R618) 石目
 [F] FW-1256NEO (旧品番: NEO-R216) オーク 板柱	 [F] FW-1130HNEO (旧品番: NEO-R213H) オーク〈横〉板柱	 [F] FW-1265NEO (旧品番: NEO-R218) エルム 板柱	 [F] FW-1259NEO (旧品番: NEO-R217) アッシュ 板柱	 [F] FW-1735HNEO (旧品番: NEO-R220H) ウォールナット〈横〉プランク	 [F] FW-609HNEO (旧品番: NEO-R212H) ウォールナット〈横〉板柱	 [F] WG-022NEO (旧品番: NEO-R223) オーク 板柱

サンプルは、壁・天井用のフィルムが貼付されていますが、タイル壁用も同柄です。

床用

床がフラット

3M™ ダイノック™ フィルム NEOシリーズ
表面がざらざらとした加工のエンボスタイプです。

 FLE-R490 エンボスタイプ	 FLE-R633 エンボスタイプ	 FLE-R643 エンボスタイプ
--	--	--

カテゴリ	品番	ロールサイズ	材料設計価格
床用	FLE	W1,220mm x L25m エンボス有効幅 W1,150mm	¥15,400/㎡※

※特殊掛率品



3M™ ダイノック™ フィルム

EXシリーズ (屋外耐候性フィルム)



施工事例

約10年の屋外耐候性と耐汚染性能を兼ね備えたフィルムです。
 ビルの外装、ルーバー、看板やサッシなど、屋外の幅広い用途で活躍します。

屋外耐候性は使用環境などの影響を受けます。10年間の屋外耐候性を保証するものではありません。

優れた耐候性

表面の特殊フッ素樹脂加工により、フィルムの劣化を抑えます。先行品の実績と耐候性促進試験により垂直面のアルミニウム下地において約10年の耐候性*を有していることを確認しています。

*色の退色・変色について約10年の耐候性を有しています。

品番	試験前	3000時間経過	5000時間経過										
<table border="1"> <tr> <td>①</td> <td>⑥</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>⑦</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>⑧</td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>⑨</td> </tr> <tr> <td>⑤</td> <td></td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ① WG-657EX ② WG-960EX ③ WG-1140EX ④ FW-625EX ⑤ FW-618EX ⑥ FW-1214EX ⑦ FW-1122EX ⑧ FW-233EX ⑨ FW-887EX 	①	⑥	②	⑦	③	⑧	④	⑨	⑤				
①	⑥												
②	⑦												
③	⑧												
④	⑨												
⑤													

サンシャインウェザーメーターを用いたJIS A 5759に準ずる耐候性試験結果

優れた接着性

ヒートサイクル試験 (-30℃~80℃×4週間) など各種養生条件下でもフィルムの剥がれ、および著しい接着力の低下は確認されず、先行品において20年以上の施工実績があります。以下の物件は2005年に施工され、17年以上経過しても変色や剥がれは見られていません。



太陽ビル (3M™ ダイノック™ フィルム EXシリーズの先行品を施工)






























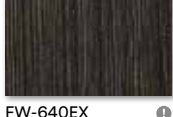



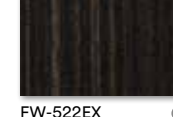









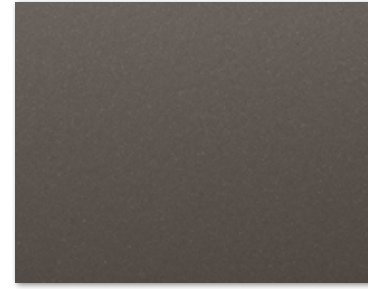




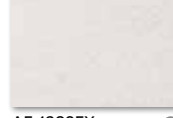


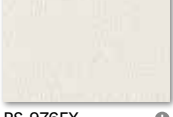
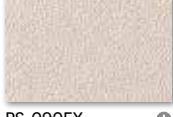



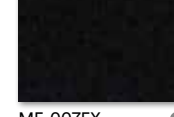


1,2 FW-1122EX

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE-EX, FA-EX, ST-EX	W1,220mm x L50m	¥10,200/㎡※
FW-EX, ME-EX	W1,220mm x L50m	¥12,100/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
LE-EX, PA-EX, WG-EX	W1,220mm x L50m	¥9,400/㎡※
PS-EX	W1,220mm x L50m	¥8,700/㎡※

※特殊掛率品

					
WG-657EX デザインウッド	FW-1214EX エルム 柎目	WG-1144EX オーク 板柎	FW-1144EX オーク 板柎	FW-1122EX ウォールナット 柎目	FW-7011EX クスノキ 柎目
					
WG-960EX アッシュ/タモ 板柎	FW-1129EX オーク 柎目	WG-1143EX アッシュ/タモ 柎目	FW-236EX オーク 柎目	FW-7008EX ウォールナット 板目	
					
FW-1023EX ウォールナット 板柎	FW-1123EX ウォールナット 柎目	FW-1805EX チーク 柎目	WG-1140EX オーク 板柎	FW-650EX ウォールナット 柎目	
					
FW-233EX ウォールナット 柎目	FW-1124EX チーク 柎目	FW-887EX マホガニー 柎目	WG-7024EX カリン 板目	FW-1022EX ウォールナット 板柎	FW-7006EX ウォールナット 板柎
					
WG-695EX オーク 板柎	FW-1113EX ウォールナット 柎目	FW-609HEX ウォールナット(横) 柎目	FW-1801EX ウォールナット 板柎	FW-625EX オーク 柎目	FW-651EX ウォールナット 板目
					
WG-1044EX エルム 板柎	FW-640EX 桐 柎目	FW-324EX バルダオ 柎目	FW-330EX ウォールナット 板目	FW-627EX オーク 柎目	FW-522EX デザインウッド 柎目
					
ME-005EX	ME-006EX	ME-004EX	ME-001EX	ME-003EX	ME-002EX
					
PA-1854EX	PA-039EX	PA-390EX	PA-187EX	PA-389EX	FA-1530EX
					
PS-959EX	PS-957EX	AE-1632EX	AE-1634EX	LE-703EX	
					
PS-976EX	PS-090EX	ST-736EX マール	AE-1635EX	ST-442EX グラニット	ME-007EX

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K



3M™ ダイノック™ フィルム

ホワイトボードシリーズ



施工事例

品番	ロールサイズ	材料設計価格
WH-111	W1,250mm × L30m	¥12,100/m ² ※
WH-200	W1,220mm × L30m	¥12,100/m ² ※
PWF-500	W1,220mm × L30m	¥13,200/m ² ※
IL-1852	W1,220mm × L50m	¥6,400/m ²
PS-006AR/007AR/008AR	W1,220mm × L25m	¥7,600/m ² ※

※特殊仕様品

壁やパーティションに貼ることのできるホワイトボードフィルムです。
貼るだけなので手軽にクリエイティブなスペースを作り出せます。

書く

ホワイトボード用途



3M™ ダイノック™ フィルム ホワイトボードシリーズ

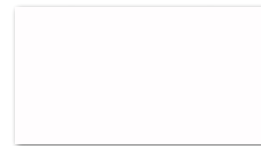
WH-111 (折り曲げ不可、平面のみ)

WH-200 (折り曲げ可、目地に追従可能)

光沢タイプで快適な消去性を持つホワイトボード専用フィルムです。ホワイトボードの書き消しの機能を重視される方にお勧めです。



WH-111



WH-200

書く・映す

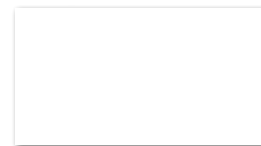
ホワイトボード／スクリーン用途



3M™ ダイノック™ フィルム ホワイトボードシリーズ

PWF-500

書く機能に加えプロジェクター投影のできるホワイトボードフィルムです。スクリーン設置の手間が省け、映った映像に情報を書き加えながらのプレゼンテーションや会議も可能です。



PWF-500

映す

スクリーン／明るさ向上用途



3M™ ダイノック™ フィルム ILシリーズ

(明るさ向上フィルム)

IL-1852

高い反射率と光拡散機能を持ち、プロジェクターの画像をくっきりと投影できるフィルムです。書き消しのできるホワイトボード機能はありません。

反射光の減衰イメージ

5回の反射でもIL-1852は高い反射率を保ち、一般壁紙より部屋を明るく感じさせます。



3M™ ダイノック™ フィルム ILシリーズ (反射率95%)

5回目の反射で77%も明るさを維持します。



一般市販品壁紙 (反射率85%)

5回目の反射で44%まで明るさが落ちてしまいます。



IL-1852

書く

ブラックボード用途



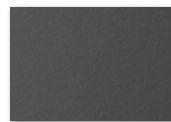
3M™ ダイノック™ フィルム ARシリーズ

(キズ防止フィルム)

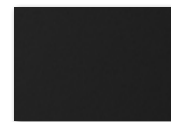
PS-006AR/007AR/008AR

黒板のようにチョークで書くことのできるフィルムです。オフィスやカフェ、子供部屋やリビングなどの壁面に貼ることで新たなコミュニケーションスペースが生まれます。

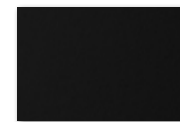
3M™ ダイノック™ フィルム ARシリーズ(キズ防止フィルム)として販売している製品と同一製品です。



PS-006AR



PS-007AR



PS-008AR

製品ラインアップ

品番	書き消し機能	投影機能	折り曲げ加工	明るさ向上機能
WH-111	●			
WH-200	●		●	
PWF-500	●	●	●	
IL-1852		●	●	●
PS-006AR/007AR/008AR	●※		●	

※チョークを消す際は、スコッチ・ブライト™ マイクロファイバークロスでチョークをよく取り除いた上で丁寧に水拭きした後、乾拭きし十分に表面を乾燥させてください。

3M™ ダイノック™ フィルム
DGシリーズ (デザインガラスフィルム)



施工事例

品番	ロールサイズ	材料設計価格
FA-DG, ST-DG	W1,220mm x L25m	¥12,700/㎡※
ME-DG, PA-DG, RT-DG	W1,220mm x L25m	¥13,800/㎡※
PS-DG	W1,220mm x L25m	¥7,600/㎡※

※特殊掛率品

ガラスの質感はそのままに3M™ ダイノック™ フィルムの多彩なデザインを表現できます。

ガラス用フィルム

デザインガラスフィルムの柄面（印刷面）に粘着剤があります。剥離フィルムを剥がして、ガラスに貼り付けることで3M™ ダイノック™ フィルムのデザインガラスが完成します。アクリル板等のプラスチック素材にも貼り付けできます。



当社からはフィルムだけの販売となります。ガラス貼付作業は専門の施工店で承ります。



FA-1161DG



ST-1831DG マーブル



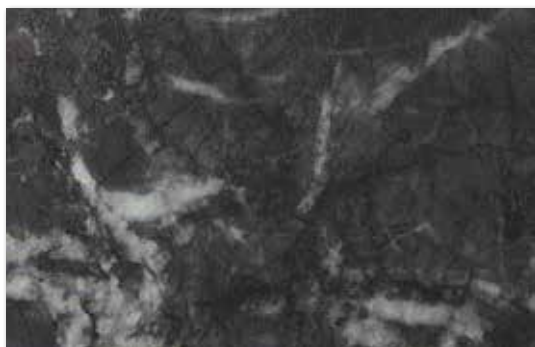
ME-1716DG



ME-432DG



ME-1434DG



ST-1587DG グリジオカルネコ



PA-180DG



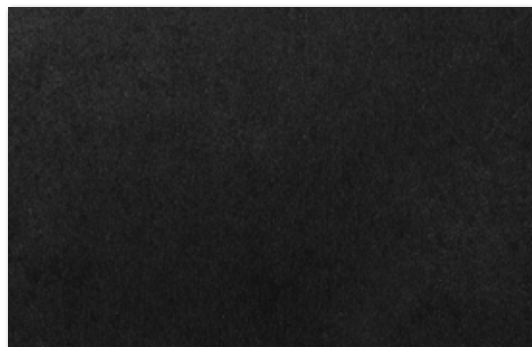
FA-1161DG



FA-1156DG



ME-379DG



RT-1827DG



PS-504DG

A

B

C

D

E

F

G

H

吸音パネル工法 不燃

有孔加工した3M™ ダイノック™ フィルムを表面材として、背後にグラスウールを配置したパネル形状に加工してから壁面や天井に取り付ける工法です。この吸音効果により残響時間を低減させることができ、音環境の改善に役立ちます。施工後の外観は、厚さ6mmのシャープなエッジの板を透かし目地で貼ったような仕上がりとなり、Dボード工法と組み合わせた施工も可能です。不燃材料大臣認定番号：NM-3356（構成：塩化ビニル系樹脂フィルム張／ガラス繊維クロス）スリーエム ジャパンは工法提案と施工会社の紹介をしています。詳細につきましては当社販売担当者までお問い合わせください。



その他技術データの詳細についてはこちらをご覧ください。▶

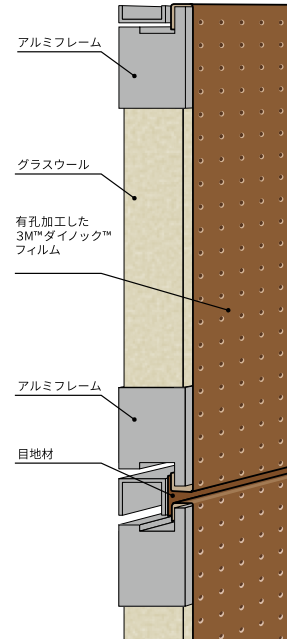
技術資料



有孔加工したFW-7011



有孔加工したFW-338



断面イメージ図

Dボード工法 不燃

3M™ ダイノック™ フィルムを当社特約店・施工業者の工場にてケイ酸カルシウム板等にラミネート加工してから、壁面に取り付ける工法です。高品質で工期を短縮できます。

- 工場貼りすることにより、均一で美しい仕上がりになります。
- 採寸したパネルを貼るだけなので、省廃材で工期を短縮できます。

推奨基材 ケイ酸カルシウム板（比重 0.8 以上）
対応サイズ 最大幅：1,150mmまで 最長：2,700mmまで 厚み：6mm

スリーエム ジャパンは工法提案と施工会社の紹介をしています。詳細につきましては当社販売担当者までお問い合わせください。対応サイズは標準的なものです。

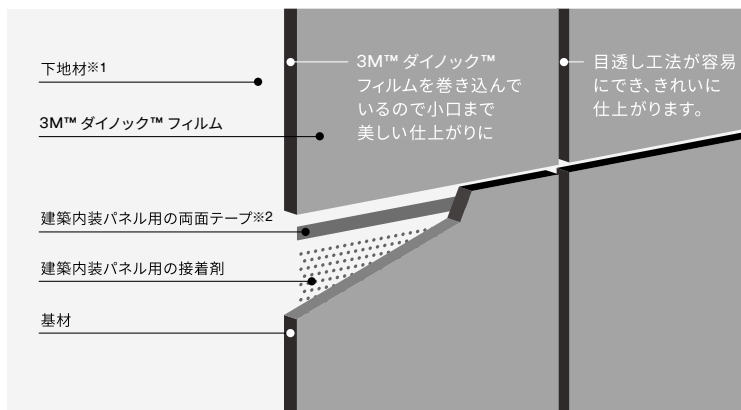


詳しくはこちらをご覧ください。▶

カタログ

施工事例

断面図



※1 使用可能な下地材の例 石膏ボード（推奨 12.5mm 以上）

※2 使用可能なテープの例 3M™ ポリエチレンフォームテープ MIX-313

3M™ ダイノック™ フィルムを貼付したケイ酸カルシウム板を下地基材に固定する際に、コニシ株式会社のボンド TM 工法を採用する場合は下記をご参照ください。

<https://www.bond.co.jp/bond/catalog/pdf/download/1000230>



Dボード工法はフィルムを直貼りするより、十字目地をシャープなエッジで再現できます。

FW-1123



サステナビリティと3Mのサイエンス

3M™ ダイノック™ フィルムの4つのポイント

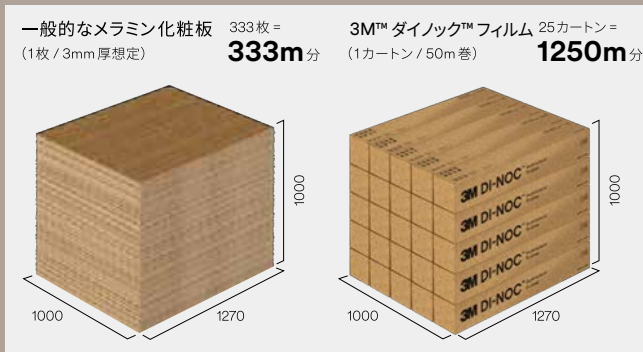
- 1 輸送エネルギー・時間・コストの削減
- 2 施工エネルギー・廃棄物の削減
- 3 優れた質感表現技術による天然資源の保護
- 4 ロングライフ製品 (優れた耐久性・メンテナンス性)

1. 輸送エネルギー・時間・コストの削減

「3M™ ダイノック™ フィルム」は、薄くて軽く柔軟なフィルム製品のため、ロール状にまとめコンパクトなカートンでの輸送が可能です。そのため、他の建材に比べ、一度に大量の数量を運ぶことができ、輸送時の使用エネルギー・時間・コスト・人工の削減に役立ちます。

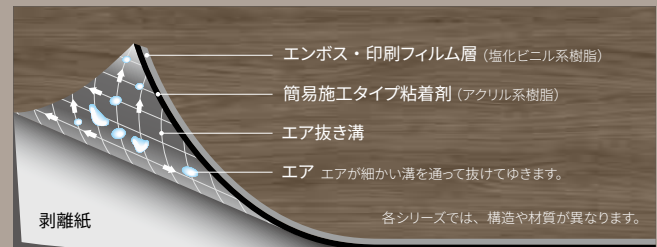


輸送時における一般的なパネル建材と3M™ ダイノック™ フィルムの数量の比較
外形寸法を同じ条件で比較した場合



2. 施工エネルギー・廃棄物の削減

簡易施工が可能な特殊な粘着技術を採用し、短期間で効率的な施工が行えます。養生時間も不要で、騒音や匂いの発生も抑えられるため、施工にかかるエネルギーやゴミの削減に役立ちます。また、改修時にも、下地の大規模な取り壊しやそれに伴う廃棄物の発生を最小限に抑えることが可能で、ビジネスの中断を最小限に抑えながら、短期間で空間を一新することが可能です。



単純埋め立て廃棄物ゼロを達成

製造拠点であるスリーエム ジャパン プロダクツ株式会社 山形工場では、2005年11月以降単純埋め立て廃棄物ゼロを達成しています (2023年12月時点)。

3. 優れた質感表現技術による天然資源の保護

木の伐採や採石などの制限や不足、サプライチェーンの問題、材料価格の高騰など天然資源を使用した建材には多くの課題があります。「3M™ ダイノック™ フィルム」は、高度な技術が生み出す上質な質感と優れたメンテナンス性で、天然素材をフィルムに置き換えることで、天然資源と環境保護に貢献します。



4. ロングライフ製品 (耐久性・メンテナンス性)

高い耐久性と柔軟性を合わせもつフィルム組成と、多用途に対応出来る粘着剤技術を組合せた最適な製品設計を実現し、50年以上の採用実績があります。さらに不燃認定※1を取得しており、内装制限のある建築用途に幅広くご使用いただけます。耐薬品性も高い※2ため日々のクリーニングでも表面が劣化しづらく、美観を維持することが可能です。

※1 一部シリーズを除く。詳細は表紙裏の冊子 P.6 をご参照ください。

※2 詳細は表紙裏の冊子 P.5 をご参照ください。





DI-NOC™

Architectural Finishes

- 1 PW-2327MT
- 2 ME-2353
- 3 ST-2532MT
- 4 PW-2325MT
- 5 PS-2401MTRC
- 6 ME-2564
- 7 ME-2551
- 8 AE-2508
- 9 ST-2536MT
- 10 VM-2364
- 11 PS-2402MTRC
- 12 ME-2296AR



2024 New Products : Explore our most recent collections

3M™ DI-NOC™ Architectural Finishes bring you the beauty of hundreds of natural elements with additional designs to inspire your masterpiece.

3M™ ダイノック™ フィルムは、錆や黒皮鉄、希少な大理石やビンテージウッド、フレスコやモルタル仕上げなどの最新のトレンドを取り入れた新デザイン141点を追加し、トータル1,000を超えるデザインバリエーションをご用意しています。



Eco Series RC P.20~
Recycled Content Film

EcoシリーズRC“リサイクルコンテンツフィルム”は、ホテル貝殻由来のバイオベース材料とペットボトル由来のリサイクルPET樹脂から作られた、美しいアースカラーのコレクションです。



AR Series P.6~
Abrasion Resistant

ARシリーズ(キズ防止フィルム)は、擦り傷、引っかき傷が付きにくく、美しさが長持ちするフィルムです。台車や靴などが触れる傷付きやすい部分に適しています。新たに20種類のデザインを追加しました。



Wood

P.55~

ウェルビーイングを意識した落ち着いた柀目やレトロな雰囲気のパインウッドなど49の新デザインを追加しました。WGシリーズには、木種/もくり(柀目 or 板柀) / カラー別を選びやすいパレットシリーズをご用意しました。



Metal

P.22~

新バイブレーション、オプティカルメッシュ、オキシダイズドメタル、黒皮鉄調のデザインやブロンズ系のカラーなど、より本格的で洗練された金属デザインに対するニーズの高まりに応え、大幅にラインアップを拡充しました。



Stone

P.34~

タイムレスな高級感を感じさせる自然素材として人気の高まっている石目に、13の新デザインを追加しました。透明感のあるオニキスやクォーツ、大理石、チェッポやトラパーチンのような堆積岩など、様々な石種をラインアップしました。



Concrete, Stucco

P.38~

フレスコやスタッコ、モルタルや、コンクリート、テラコッタなど、原始的で素朴な温もりを感じる素材感と、熟練した職人の手仕事を合わせた新デザインをご用意しました。職人不足や不安定な仕上り、メンテナンスの難しさなど、自然素材を使用する際の課題を解消します。

3M™ DI-NOC™ Architectural Finishes

Eco Series RC - Recycled Content Film

Ecoシリーズ RC - リサイクルコンテンツフィルム



GOOD
DESIGN
AWARD
2024



大判柄画像
はこちら

Eco Series

1

2

3

4

5

4

6

1 PS-2400MTRC

2 PS-2401MTRC

3 PS-2402MTRC

4 PS-2405MTRC

5 PS-2403MTRC

6 DW-2473MT

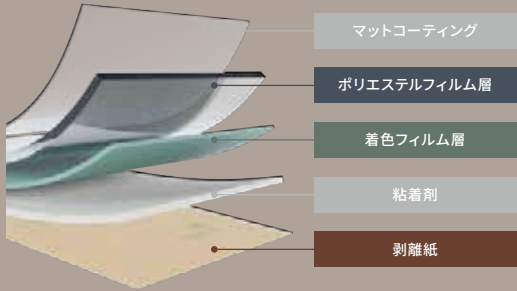
① 3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。

バイオベース材料とリサイクル材料から生まれた新しいEcoシリーズ RC 持続可能な未来を彩る、美しいアースカラーコレクションをあなたの空間に

品番	ロールサイズ	材料設計価格
PS-MTRC	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡

EcoシリーズRC“リサイクルコンテンツフィルム”は、ホタテ貝殻由来のバイオベース材料とペットボトル由来のリサイクルPET樹脂から作られた、美しいアースカラーのコレクションです。表面には3M独自の特殊マットコーティング仕上げを施すことにより、より上質な素材感を表現しています。

製品構造



リサイクルPET樹脂

80%

透明フィルム層にペットボトル由来のリサイクルPET樹脂を約80%使用しています。



ホタテ貝殻パウダー

20%

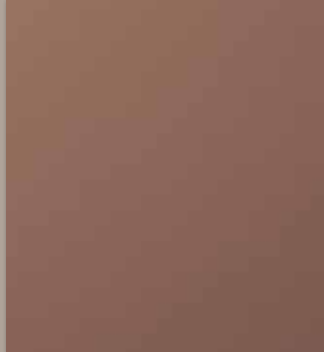
着色フィルム層にホタテ貝殻由来のバイオベース材料を約20%使用しています。



再生紙・バイオマスインキ

40%

剥離紙に古紙パルプ配合率約40%の再生紙を使用し、植物由来のバイオベース材料を約10%含むインクで印刷しています。



PS-2401MTRC テラコッタブラウン **NEW**



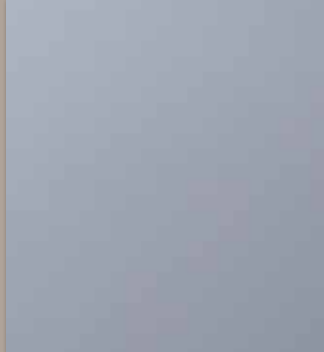
PS-2402MTRC セージグリーン **NEW**



PS-2400MTRC デザートサンド **NEW**



PS-2404MTRC タイムレスグレー **NEW**



PS-2403MTRC エアブルー **NEW**



PS-2405MTRC クラシックネイビー **NEW**



PS-2406MTRC ミッドナイトブラック **NEW**

⚠️ 平滑下地・Dボード工法専用

平滑下地専用の製品です。石膏ボードやモルタル等のバテ処理を必要とする下地への施工は不陸が目立つためお勧めしません。金属やアルミパネルなど平滑な下地、またはDボード工法をお勧めします。
他のスタンダード製品と取り扱いが異なりますので、表紙裏冊子P.12 シリーズ別選定・施工にあたってのご注意および製品説明書を必ずご確認ください。



製品説明書

A

B

C

D

E

F

G

Eco Series



1 ME-2554 2 ME-2556 3 ME-2559 4 WG-2450 5 ST-2541MT 6 ST-1914AR 7 DW-2473MT 8 ST-2171AR

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3～5年の耐候性※を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Oxidized Metal

オキシダイズドメタル



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE	W1,220mm×L50m	¥9,700/m ²
LE	W1,220mm×L50m	¥8,700/m ²
ME	W1,220mm×L50m	¥9,700/m ²



ME-2026 オキシダイズド



ME-1961 オキシダイズド



ME-2554 オキシダイズド

NEW



ME-2172 溶融亜鉛メッキ



ME-2556 銅板

NEW



ME-2555 オキシダイズド

NEW



ME-2024 真鍮



AE-1643 ピンテージ箔



ME-2025 真鍮



ME-2559 錆粉皮膜銅

NEW



LE-1109 メタリックレザー



LE-1108 メタリックレザー



A

B

Metal

C

D

E

F

G

1

2

3

4

5

6

6

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3～5年の屋外耐候性※を有します。☀️約3～5年の耐候性※を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Oxidized Metal

オキシダイズドメタル



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
ME、RT	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡



ME-2564 錆

NEW



ME-2565 錆

NEW



ME-2560 錆粉皮膜鋼

NEW



ME-2562 硫化イブシ

NEW



ME-2022 硫化イブシ



ME-2173 銅燻



RT-1112 硫化イブシ



ME-2020 オキシダイズド



ME-2023 硫化イブシ



1 ME-2560 2 ME-2562 3 ME-2565 4 ME-2564

A

B

Metal

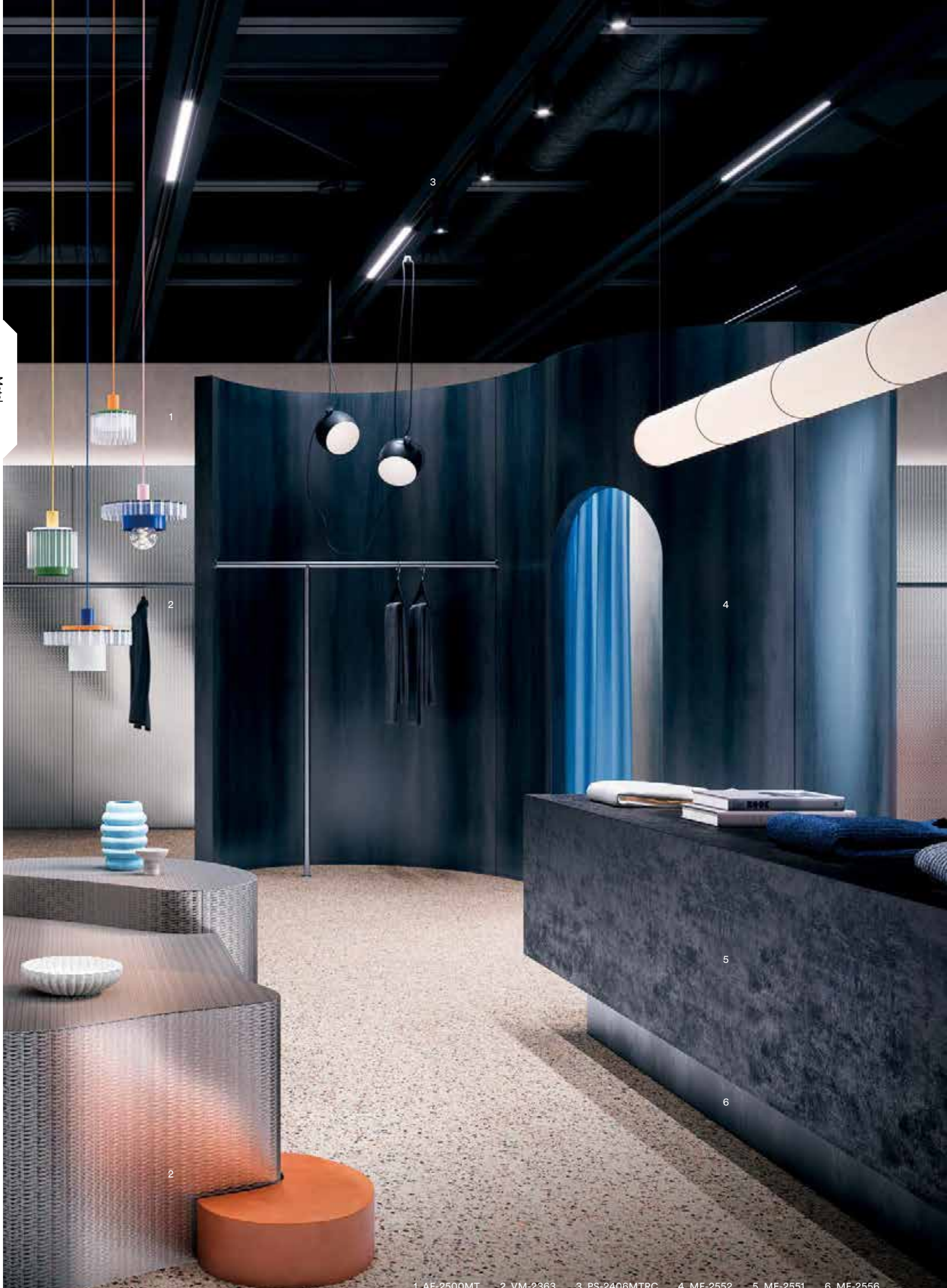
C

D

E

F

G



1

3

2

4

2

5

6

1 AE-2500MT 2 VM-2363 3 PS-2406MTRC 4 ME-2552 5 ME-2551 6 ME-2556

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3~5年の耐候性※を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。

☑️ DGシリーズ：ガラス用
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Black Iron

黒皮鉄



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
ME、RT	W1,220mm×L50m	¥9,700/m ²
RT-DG	W1,220mm×L25m	¥13,800/m ² ※

※特殊掛率品



ME-2561 鋳粉皮膜鋼

NEW



ME-2563 黒皮鉄

NEW



ME-2553 黒皮鉄

NEW



ME-2551 黒皮鉄

NEW



ME-2552 黒皮鉄(青焼き)

NEW

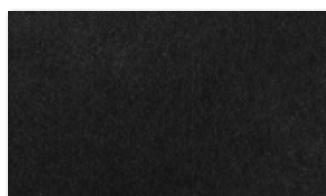


ME-2550 黒皮鉄

NEW



ME-2174 黒鋳



RT-1827 黒皮鉄
☑️ RT-1827DG



ME-2027 オキシダイズド



RT-1111 硫化イブシ



ME-1469 リン酸亜鉛メッキ



A

B

Metal

C

D

E

F

G

1

2

3

4

4

1 VM-2364 2 ST-2540MT 3 PW-2322MT 4 ME-2384AR

Premium Metal

プレミアムメタル



大判柄画像
はこちら

VMシリーズは、金属特有の高輝度な光沢感を再現するため、特殊金属層を含む素材を使用しています。

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AM	W1,220mm×L50m	¥13,200/㎡
VM	W1,220mm×L25m	¥13,200/㎡



VM-2360 バイブレーション

① NEW



VM-2361 バイブレーション

① NEW



VM-2362 バイブレーション

① NEW



VM-2363 オプティカルメッシュ

① NEW



VM-2364 オプティカルメッシュ

① NEW



VM-2365 オプティカルメッシュ

① NEW



VM-2366 オプティカルメッシュ

① NEW



VM-1691 プラチナ箔

①



VM-1695 クロスヘアライン

①



VM-1487 クロスヘアライン

①



VM-1694 クロスヘアライン

①



VM-1488 クロスヘアライン

①



VM-1692 金箔

①



VM-305 ヘアライン

①



VM-1693 銅箔

①



VM-2035 ピンテージ箔

①



VM-2090 ピンテージ箔

①



AM-1700 メタルファブリック

①



VM-1489 クロスヘアライン

①



VM-2037 オキシダイズド

①

Metallic Palette

メタリック パレット



大判柄画像
はこちら



2024年以降に製造された3M™ ダイノック™ フィルム メタリックパレットシリーズ製品には、意図的に添加されたフタル酸系可塑剤は含まれていません。このページに添付されているサンプルは、意匠評価用です。

Metal

A



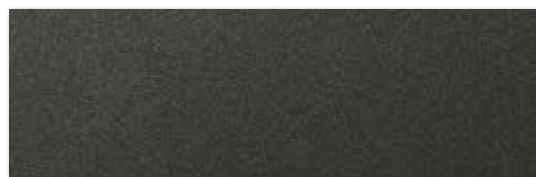
ME-2261 セミマット



ME-2262 セミマット



ME-2263 セミマット

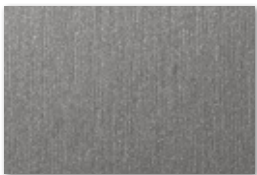


ME-2264 セミマット

B



ME-2271 ヘアライン



ME-2273 ヘアライン



ME-2274 ヘアライン

C



ME-2381AR ディープヘアライン

NEW



ME-2383AR ディープヘアライン

NEW



ME-2384AR ディープヘアライン

NEW



ME-2386AR ディープヘアライン

NEW

D



ME-2351 バイブレーション

NEW



ME-2353 バイブレーション

NEW



ME-2354 バイブレーション

NEW



ME-2356 バイブレーション

NEW

E



ME-2341 サーキュラースクラッチ

NEW



ME-2343 サーキュラースクラッチ

NEW



ME-2344 サーキュラースクラッチ

NEW



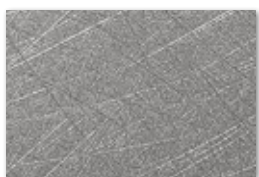
ME-2346 サーキュラースクラッチ

NEW

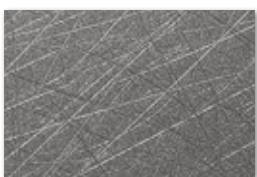
F



ME-2291AR ランダムライン



ME-2292AR ランダムライン



ME-2293AR ランダムライン



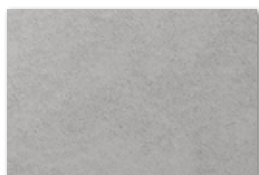
ME-2294AR ランダムライン



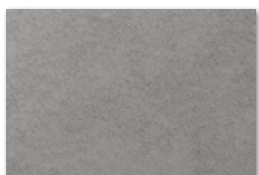
ME-2296AR ランダムライン

NEW

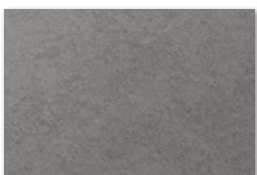
G



ME-2281AR オキシダイズド



ME-2282AR オキシダイズド



ME-2283AR オキシダイズド



ME-2284AR オキシダイズド



ME-2286AR オキシダイズド

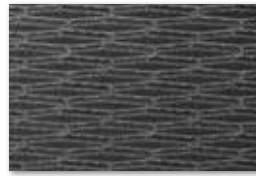
NEW

H



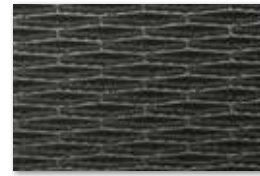
OM-2393 オプティカルメッシュ

NEW



OM-2394 オプティカルメッシュ

NEW



OM-2396 オプティカルメッシュ

NEW



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
ME	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡
ME-AR	W1,220mm x L25m	¥11,600/㎡※
OM	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡

※特殊掛率品



ME-2265 セミマット



ME-2357 バイブレーション

NEW



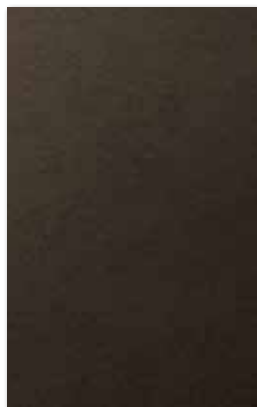
ME-2295AR ランダムライン



ME-2297AR ランダムライン **NEW**



ME-2285AR オキシダイズド



ME-2287AR オキシダイズド **NEW**



1 ME-2351 2 PS-2406MTRC 3 AE-2500MT 4 VM-2363



A

B

C

D

E

F

G

H

Metal

Metal



大判柄画像
はこちら

メタル

Metal

A	 ME-1466 ヘアライン ☑ ME-1466AR	 ME-1467 ☑ ME-1467AR	 CH-2117 クロスヘアライン	 CH-1627 クロスヘアライン	
B	 ME-1716 ヘアライン ☑ ME-1716DG	 ME-433 ☑ ME-433AR	 ME-432 ☑ ME-432AR ☑ ME-432DG	 ME-904 ヘアライン ☀ ☑ ME-904AR	
C	 ME-1716 ヘアライン ☑ ME-1716DG	 CH-1677 クロスヘアライン	 ME-1435 ヘアライン	 PA-045 ☑ PA-045AR ☀	 PA-184
D	 PA-178 ☀	 ME-377 ヘアライン	 CH-1628 クロスヘアライン ☑ CH-1628AR	 ME-388 バイブレーション ☀	 ME-396 ヘアライン ☀ ☑ ME-396AR
E	 ME-391 バイブレーション ☀	 LW-1085 リトルウェーブ ☀	 ME-1781 ヘアライン ☀ ☑ ME-1781AR	 ME-1434 ヘアライン ☀ ☑ ME-1434DG	 CH-1630 クロスヘアライン ☀ ☑ CH-1630AR
F	 ME-379 ヘアライン ☀ ☑ ME-379DG	 ME-1684 ヘアライン ☀ ☑ ME-1684AR	 ME-1175 ヘアライン ☀	 ME-431 ☀	 CH-1631 クロスヘアライン ☀ ☑ CH-1631AR
G					
H					

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3~5年の屋外耐候性*を有します。☀️約3~5年の耐候性*を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。☀️☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。

ARシリーズ：耐候性能
 EXシリーズ：約10年の屋外耐候性*
 DGシリーズ：ガラス用
 機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
 *耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
CH, ME	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡
CH-AR ME-AR PA-AR	W1,220mm x L25m	¥11,600/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
ET	W1,220mm x L25m	¥15,700/㎡
LW, PA	W1,220mm x L50m	¥8,700/㎡
ME-DG PA-DG	W1,220mm x L25m	¥13,800/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
PA-EX	W1,220mm x L50m	¥9,400/㎡※

※特殊掛率品



CH-1629 クロスヘアライン
 ☀️ CH-1629AR



PA-180
 ☀️ PA-180AR ☑️ PA-180DG



PA-046 ☀️



PA-175 ☀️



PA-036 ☀️



ME-147 ☀️



ME-1997 ヘアライン ☀️



ME-1223 ヘアライン



ET-1775 偏光



ET-1772 偏光



ME-2557 ハイブレーション

NEW



PA-039
 ☀️ PA-039EX



ET-1775



PA-683 ☀️



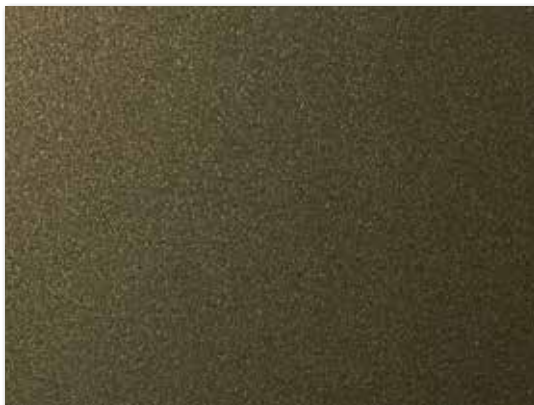
ME-486 ヘアライン ☀️



PA-390
 ☀️ PA-390EX

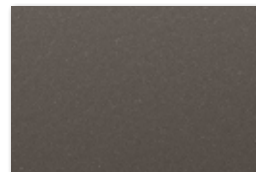


PA-320 ☀️



ME-2558

NEW



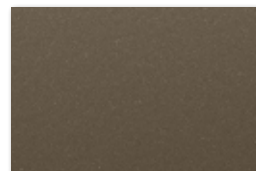
PA-187
 ☀️ PA-187AR ☑️ PA-187EX



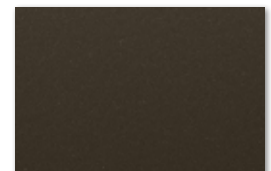
PA-038
 ☀️ PA-038EX



ME-1224 ヘアライン



PA-183
 ☀️ PA-183AR



PA-181
 ☀️ PA-181AR ☑️ PA-181EX



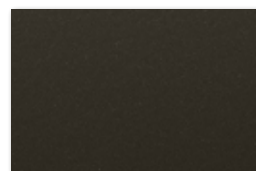
ME-380 ヘアライン ☀️



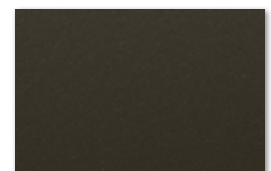
ME-1225 ヘアライン



ME-1174 ヘアライン ☀️



PA-389
 ☀️ PA-389AR ☑️ PA-389EX



PA-185 ☀️

A

B

C

D

E

F

G

H

Metal



ST-2530MT オニックス



ST-2531MT マーブル



ST-2535MT マーブル



ST-2538MT マーブル

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子の P.11 を参照ください。

ARシリーズ：耐傷性能
EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※
NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
DGシリーズ：ガラス用
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Stone

ストーン



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
ST	W1,220mm×L50m	¥8,700/㎡
ST-AR	W1,220mm×L25m	¥11,600/㎡※
ST-DG	W1,220mm×L25m	¥12,700/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
ST-EX	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡※
ST-MT	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡
ST-NEO	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

※特殊掛率品



ST-024NEO マーブル
(旧品番:NEO-R454)



ST-1914MT マーブル
ST-1914AR



ST-1831 マーブル
ST-1831DG



ST-1588 アラベスカート



ST-2530MT オニックス



ST-2532MT マーブル



ST-2533MT クォーツサイト



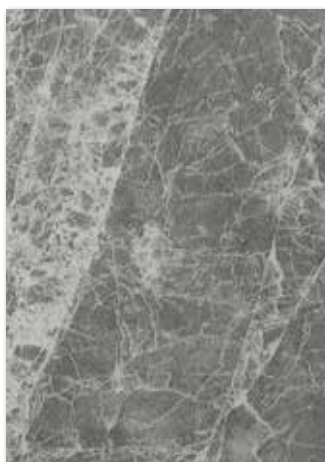
ST-736NEO マーブル
ST-736AR ST-736EX



ST-1927MT マーブル



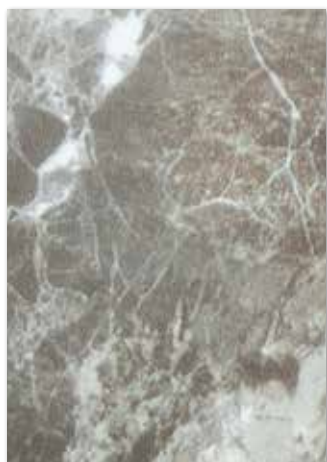
ST-2531MT マーブル



ST-2534MT マーブル



ST-2535MT マーブル



ST-2536MT マーブル



ST-1586 グリジオカルニコ



ST-1587 グリジオカルニコ
ST-1587DG



ST-2538MT マーブル



ST-2537MT マーブル



ST-1920MT グリジオカルニコ

A

B

C

D

E

F

G

Stone



1 ST-2540MT 2 VM-2364 3 AE-2504 4 PW-2322MT 5 ME-2384AR



ST-2539 テラソー



ST-2541MT ライムストーン



ST-2542MT トラバーチン



ST-2171MT チェッポ(堆積岩)

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3~5年の屋外耐候性※を有します。☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。
MT 品番末尾に MT が付いている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。

🔧 ARシリーズ：耐候性能
🔧 EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※
NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Stone



大判柄画像
[はこちら](#)

ストーン

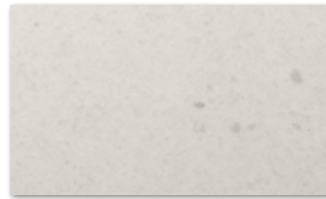
品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡
AE-AR ST-AR	W1,220mm×L25m	¥11,600/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE-EX	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡※
AE-NEO	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※
ST	W1,220mm×L50m	¥8,700/㎡

品番	ロールサイズ	材料設計価格
ST-MT	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡
ST-NEO	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※ ※特殊掛率品



AE-1632 スレート
🔧 AE-1632AR 🧼 AE-1632EX
🔧 AE-1632NEO



ST-1911MT サンドストーン ①



ST-1828 石化木



ST-1829 石化木



ST-1919MT サンドストーン ①
🔧 ST-1919AR



ST-1915MT サンドストーン ①



ST-2541MT ライムストーン ① NEW



ST-2170MT ライムストーン ①



🔧 ST-1195NEO ライムストーン



ST-1918MT テラゾー ①



ST-2539 テラゾー NEW



ST-2542MT トラバーチン ① NEW



ST-2171MT チェット(堆積岩) ①
🔧 ST-2171AR



ST-2540MT テラゾー ① NEW



AE-1633 スレート
🔧 AE-1633NEO

A

B

C

D

E

F

G

Stone



1

2

3

2

1 AE-2163MT 2 CN-2512 3 AE-2164MT



AE-2508 コンクリート



CN-1623 コンクリートウッド



AE-2162MT コンクリート(洗い出し)



CN-1622 コンクリート

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。

☑ 抗ウイルス・抗菌シリーズ
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。

Concrete / Mortar

コンクリート / モルタル



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡
AE-MT	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡
AE-PV	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
CN	W1,220mm×L50m	¥8,700/㎡
CN-PV	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

※特殊掛率品



CN-1958 コンクリート



CN-1622 コンクリート
☑ CN-1622PV



CN-2512 コンクリート(杉板型枠) **NEW**



CN-1623 コンクリートウッド



CN-1621 コンクリート
☑ CN-1621PV



AE-2508 コンクリート **NEW**



AE-2162MT コンクリート(洗い出し) ①



AE-1928MT テクスチャードモルタル ①



AE-1930MT サンドブラスター ①



AE-1959MT テクスチャードモルタル ①



AE-1913MT スムースモルタル
☑ AE-1913PV



AE-1960MT テクスチャードモルタル ①



AE-1944MT テクスチャードモルタル ①



AE-1917MT スムースモルタル ①



AE-1921MT スムースモルタル ①

A

B

C

D

E

F

G

Concrete / Stucco
Others



1

2

3

1 AE-2161 2 CN-1621 3 ST-2171MT



AE-2154



AE-2511 モルタル



AE-2513 モルタル



AE-2153MT 黒左官

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。

ARシリーズ：耐傷性能 抗ウイルス・抗菌シリーズ
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。

Concrete / Mortar

コンクリート / モルタル



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡
AE-AR	W1,220mm×L25m	¥11,600/㎡※
AE-MT	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE-PV	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

※特殊掛率品



AE-2149 左官(布目)



AE-2154



AE-2509 モルタル

NEW



AE-2150 左官



AE-2510 モルタル

NEW



AE-2161 左官



AE-2160 左官



AE-2152MT 左官



AE-2151 左官

①



AE-2511 モルタル

NEW



AE-2513 モルタル

NEW



AE-2153MT 黒左官
AE-2153AR AE-2153PV

①



AE-2155

A

B

C

D

E

F

G

Concrete / Stucco
Others



1

2

3

4

5

Fresco / Stucco

フレスコ / スタッコ



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡



AE-2503 フレスコ+箔

NEW



AE-2504 フレスコ

NEW



AE-2505 フレスコ

NEW



AE-2506 フレスコ

NEW



AE-2507 フレスコ

NEW



AE-2156 スムーススタッコ



AE-1637 スタッコ



AE-1717 スタッコ



AE-2158 スムーススタッコ



AE-2157 スムーススタッコ



AE-1639 スタッコ



AE-1719 スタッコ



AE-1638 スタッコ



AE-1640 スタッコ



AE-2159 スムーススタッコ

A

B

C

D

E

F

G

Concrete / Stucco
Others



1

2

3

4

1 PS-3989MT 2 AE-2502 3 ME-2023 4 FW-1138AR



AE-2163MT セラミック



AE-2501MT サンドプaster



AE-2164MT テラコッタ



AE-2165MT テラコッタ

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。☀️約3~5年の屋外耐候性※を有します。☀️約3~5年の耐候性※を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。

ARシリーズ：耐候性能 EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Terracotta / Ceramic

テラコッタ / セラミック



品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE-FA	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡
AE-AR	W1,220mm x L25m	¥11,600/㎡※
AE-EX, FA-EX	W1,220mm x L50m	¥10,200/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE-MT	W1,220mm x L50m	¥12,100/㎡
PC	W1,220mm x L50m	¥8,700/㎡

※特殊掛率品



AE-1955



AE-1634 セラミック
☀️ AE-1634AR 🌀 AE-1634EX



AE-2500MT サンドプaster

NEW



AE-2163MT セラミック
☀️ AE-2163AR



PC-672 サンドプaster

☀️



AE-2502 テラコッタ

NEW



AE-2501MT サンドプaster

NEW



AE-1635 セラミック
🌀 AE-1635EX



AE-2164MT テラコッタ



AE-2165MT テラコッタ

①



FA-592 鑄石

☀️



AE-1636 セラミック

☀️



PC-1179 サンドプaster

☀️



AE-2167MT テラコッタ
☀️ AE-2167AR

①



AE-1646 左官

☀️



AE-1645 左官

☀️



FA-1530 鑄石
☀️ FA-1530EX

①



FA-1531 左官

☀️

A

B

C

D

E

F

G

Concrete / Stucco
Others



1 ME-2265 2 FA-2544 3 PS-3989MT



FA-1680NEO モザイクタイル



FA-2543 マーブル



FA-2169 ブリック



FA-1962 ストーンブリック

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。●約3～5年の屋外耐候性※を有します。

🔧 ARシリーズ：耐候性能 🏠 NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Brick / Tiled Design

ブリック / タイルデザイン



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
FA	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡
FA-AR	W1,220mm×L25m	¥11,600/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
FA-NEO	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※
※特殊掛率品		



FA-2544 ブリック

NEW



FA-2169 ブリック



FA-1678 モザイクタイル
🔧 FA-1678AR



🔧 FA-1527NEO モザイクタイル
🔧 FA-1527AR



🔧 FA-1526NEO
🔧 FA-1526AR



FA-2543 マーブル

NEW



🔧 FA-1680NEO モザイクタイル



🔧 FA-1528NEO モザイクタイル



FA-1962 ストーンブリック

☀️



FA-1528NEO

A

B

C

D

E

F

G

Concrete / Stucco
Others

1

2

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。●約3～5年の屋外耐候性※を有します。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。②選定時及び施工時、特に取り扱いに注意が必要な品番です。詳細は表紙裏の冊子のP.11-17を参照ください。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子の P.11 を参照ください。

EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※
 ※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Leather / Suède

レザー / スエード



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE-MT SU-MT	W1,220mm x L50m	¥12,100/㎡
LE	W1,220mm x L50m	¥8,700/㎡

品番	ロールサイズ	材料設計価格
LE-EX	W1,220mm x L50m	¥9,400/㎡※ ※特殊掛率品



LE-1105



LE-1552



LE-2782



LE-2128



SU-2232MT

SU-2232MT スエード

SU-2231MT スエード

SU-2231MT スエード



AE-1932MT コルクレザー



LE-1106



SU-2233MT スエード

SU-2234MT スエード

SU-2234MT スエード



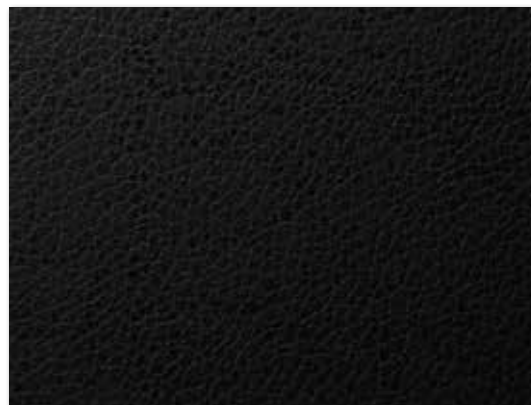
SU-2235MT スエード



LE-2703 (旧品番: LE-703) NEW LE-703EX



LE-1104



LE-1551



LE-1171



A

B

C

D

E

F

G

H

Leather / Suède

Textile

テキスタイル



大判柄画像
はこちら

A					
	NU-2012	NU-2013	SI-1686 シルク ☒ SI-1686PV	FE-813	NU-1785
B					
	NU-2014	SI-1686PV	NU-1238	NU-1785	NU-1785
C					
	NU-1941MT		NU-1934MT		NU-1935MT
D					
	NU-1791 ☒ NU-1791PV	NU-2175MT フェルト	NU-1240	NU-2010 麻	NU-2010 麻
E					
	NU-1792	NU-2176MT フェルト	NU-1940MT	NU-2010 麻	NU-2010 麻
F					
	NU-1786 ☒ NU-1786NEO	NU-2176MT フェルト	NU-1789	NU-2009 麻	NU-2009 麻
G					
	NU-1786 ☒ NU-1786NEO	NU-2176MT フェルト	NU-1789	NU-2009 麻	NU-2009 麻
H					
	NU-1786 ☒ NU-1786NEO	NU-2176MT フェルト	NU-1789	NU-2009 麻	NU-2009 麻

Textile

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3～5年の屋外耐候性※を有します。☀️約3～5年の耐候性※を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。

NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能 ☑️ 抗ウイルス・抗菌シリーズ
 DGシリーズ：ガラス用
 機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
 ※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
FA, FE NU, SI	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡
FA-DG	W1,220mm×L25m	¥12,700/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
NU-MT	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡
NU-NEO	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
NU-PV SI-PV	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

※特殊掛率品



NU-2177



NU-2179



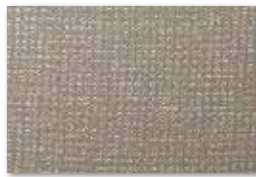
NU-2003 メタルファブリック



NU-2007 メタルファブリック



FE-1966



NU-2008 メタルファブリック



NU-2006 メタルファブリック



NU-2178



SI-1688 シルク



FA-1156 メタルファブリック
 ☑️ FA-1156DG



1 AE-2160 2 ME-2284AR 3 NU-2178 4 NU-2179 5 ME-2284AR

A

B

C

D

E

F

G

H

Textile



1

2

1 MW-1418 2 LZ-461



FE-1964



FA-1153



FA-1161 ウェーブ



HS-1656

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3~5年の屋外耐候性※を有します。☀️約3~5年の耐候性※を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。

⚡ARシリーズ：耐候性能
 ☑️DGシリーズ：ガラス用
 🛡️NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
 機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
 ※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Abstract

アブストラクト



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE, FA, FE HS, LZ, PT	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡
FA-DG	W1,220mm x L25m	¥12,700/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
FA-NEO	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡※
LW, PG	W1,220mm x L50m	¥8,700/㎡
PT-AR	W1,220mm x L25m	¥11,600/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
TE	W1,220mm x L50m	¥12,100/㎡

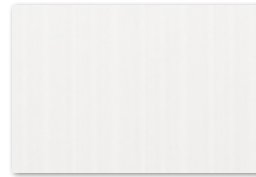
※特殊排率品



FE-1964



AE-1953 ペイント



LW-1081 リトルウェーブ



☑️ FA-017NEO
(旧品番:NEO-R619G)



FA-1963 ウェーブ



LZ-461



FA-1153



PT-735



PT-346



PT-345
☑️ PT-345AR



PG-197



FA-1166



☀️ FA-1164 ☀️



FE-1967 ☀️



PG-190



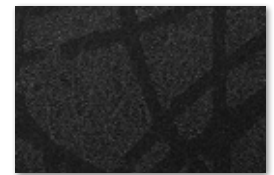
TE-1713



FA-688 和紙 ☀️



☀️ FA-1161 ウェーブ ☀️
☑️ FA-1161DG



HS-1656 ☀️

Carbon

カーボン



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
CA, TE	W1,220mm x L50m	¥12,100/㎡



TE-1650 カーボン(平織り)



CA-419 カーボン(綾織り)



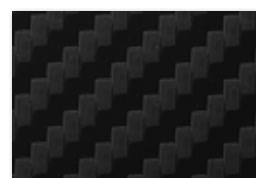
CA-418 カーボン(綾織り)



CA-422 カーボン(綾織り) ☀️



CA-420 カーボン(綾織り) ☀️



☀️ CA-421 カーボン(綾織り) ☀️



CA-1170 カーボン(綾織り)

A

B

C

D

E

F

G

H

Abstract / Carbon



1

5

7

8

2

6

9

3

4

1 ST-2532MT

2 PW-2325MT

3 PW-2327MT

4 ME-2353

5 ME-2564

6 PS-2401MTRC

7 AE-2508

8 ST-2536MT

9 ME-2551

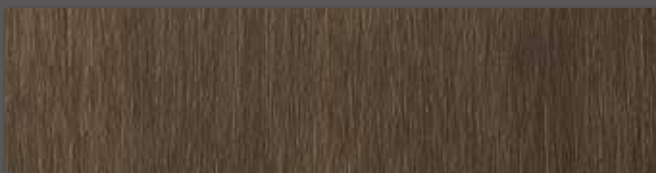
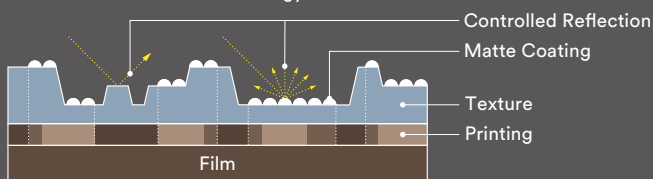
デザインの可能性を広げる、多彩な木目シリーズ。

400種類を超える豊富なラインアップの中から、
空間にぴったりの色やデザイン・質感・機能をお選びいただけます。

Premium Wood **MT** P.56～

最上位グレードの木目シリーズ。特殊マットコーティング技術と緻密で深みのある木目エンボスを組み合わせることにより、天然木の無垢な質感と触り心地を表現しています。さらに、表面のマット感を木目に同調する形でコントロールすることで、木種ごとに最適な抑揚と木肌感を生み出しています。

Controlled Reflection Technology :

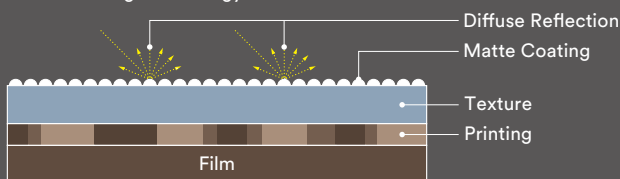


PW-2322MT

Dry Wood **MT** P.58～

特殊マットコーティングをフィルム表面に施すことにより、光沢のない無垢で優しい質感と、無垢材のような毛羽立った触感を再現した木目シリーズ。鏡面反射を極力抑え、拡散反射によって、より上質な素材感を表現しています。

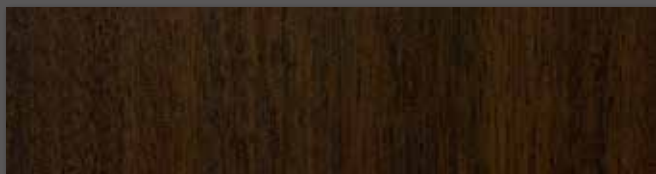
Matte Coating Technology :



DW-2215MT

Fine Wood P.64～

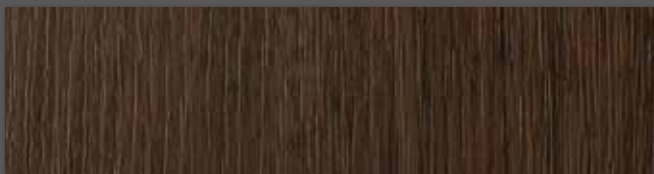
木目の導管を特殊な印刷製法で表現したタイプや、導管と木目柄を特殊な印刷手法により同調させたタイプなど、デザインに応じて様々な印刷とエンボス技術によりリアルな木目の表情を再現しています。また、お日様マーク付きの品番は、約3～5年の屋外耐候性*を有しています。



FW-338

Wood Grain P.73～

豊富な木種とカラーバリエーションをリーズナブルな価格帯で提供する木目シリーズ。グロス仕上げのWG-GNタイプもご用意しています。また、お日様マーク付きの品番は、約3～5年の屋外耐候性*を有しています。



WG-2464

AR P.6～

擦り傷、引っかき傷が付きにくく、美しさが長持ちするシリーズ。エレベーターや腰壁など、傷付きやすい箇所に適しています。



FW-338AR



シリーズの違いがわかる比較動画はこちら

品番末尾に **MT** が付いている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。詳細はP.78をご覧ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Premium Wood

プレミアムウッド



大判柄画像
はこちら

A



PW-2305MT ヒッコリー 板証



PW-2320MT ウォールナット 証目



NEW

B

C



PW-2326MT オーク 証目



NEW



PW-2323MT オーク 証目



NEW

D

E



PW-2309MT オーク 板証



PW-2307MT オーク 板証



PW-2306MT チェスナット/栗 板証



PW-2312MT ウォールナット 板証



F

G



PW-2327MT ハワイアンコア 板目



NEW



PW-2325MT チェーク 板目



NEW

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
PW-MT	W1,220mm×L50m	¥13,200/㎡



PW-2321MT ウォールナット 楕目

① NEW



PW-2324MT オーク 楕目

① NEW



PW-2310MT オーク 板楕

①



PW-2308MT オーク 板楕

①



PW-2311MT オーク 板楕

①



PW-2313MT ウォールナット 板楕

①



PW-2315MT ウォールナット 板楕

①



PW-2322MT ウォールナット 楕目

① NEW



PW-2316MT エルム 板楕

①



PW-2328MT マホガニー 楕目

① NEW



PW-2314MT ウォールナット 板楕

①



PW-2319MT ウォールナット 板楕

①

A

B

C

D

E

F

G

Wood

Dry Wood

ドライウッド



A



DW-2470MT オーク 縦目 ① NEW



DW-2471MT オーク 板証 ① NEW



DW-2476MT チェリー 板証 ① NEW



DW-2218MT ウォールナット 板証 ①

B



DW-1893MT オーク 板目 ①

C



DW-2197MT ウォールナット 板証 ①
☒ DW-2197PV



DW-2199MT オーク 板証 ①



DW-1888MT オーク 板証 ①



DW-2200MT メイプル 板証 ①

D



DW-2198MT ビーチ/ブナ 板証 ①



DW-2201MT アッシュ/タモ 縦目 ①



DW-1875MT チェスナット/栗 縦目 ①
☒ DW-1875PV

E



DW-2477MT エルム 板目 ① NEW



DW-2479MT チェスナット/栗 板目 ① NEW

F

Wood

G



DW-2202MT チェリー 縦目 ①



DW-1902MT チーク 板証 ①



DW-1993MT オーク 縦目 ①
☒ DW-1993PV



DW-2203MT ウォールナット 板証 ①

■選定・施工・メンテナンスにあたっての注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。

☒抗ウイルス・抗菌シリーズ
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
DW-MT	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡
DW-PV	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

※特殊掛率品



DW-2478MT オーク 板柱

① NEW



DW-2472MT オーク 板柱

① NEW



DW-2205MT オーク 板目

①



DW-2473MT オーク 柱目

① NEW



DW-1897MT オーク 板目

①



DW-2206MT オーク 板目

①



DW-2204MT オーク 板柱

①



DW-1901MT チェリー 柱目

①



DW-2207MT チェスナット/栗 柱目

①



DW-1876MT チェスナット/栗 柱目

①



DW-1878MT オーク 板柱

①



DW-2208MT オーク 板柱

①



DW-1883MT オーク 板柱

①



DW-2209MT クスノキ 柱目

①



DW-1889MT ウォールナット 板柱

①



DW-1873MT メイプル 板目

①

A

B

C

D

E

F

G

Wood

Dry Wood

ドライウッド



A



DW-2475MT チーク 板柱

NEW



DW-1884MT オーク 板柱

!



DW-2211MT ウォールナット 板目

!

B



DW-2212MT ウォールナット 板柱

!



DW-1874MT メイプル 板目

!

C



DW-2481MT* マホガニー 板目

NEW



DW-2474MT ウォールナット 柱目

NEW

*フィルムを繋いで施工する際は板目の位置が水平に並ぶように施工すると美しく仕上がります(スリップマッチ)。

E



DW-1899MT ウォールナット 板柱

!



DW-1900HMT ウォールナット(横)板柱

!



DW-2213MT ウォールナット 板目

!



DW-2216MT クスノキ 柱目

!

F



DW-2214MT ウォールナット 柱目

!



DW-2215MT ウォールナット 板柱

!

G



DW-1891MT ウォールナット 板柱

!



DW-1882MT ウォールナット 板目

!



DW-2217MT ウォールナット 板目

!

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
DW-MT	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡



DW-2219MT パイン/ラーチ 板目 ①



DW-2480MT ウォールナット 板証 ① NEW



DW-2221MT ウォールナット 板証 ①



DW-1877MT オーク 板目 ①



DW-2223MT オーク 板証 ①



DW-1898MT アッシュ/タモ 板証 ①



DW-2225MT オーク 板証 ①



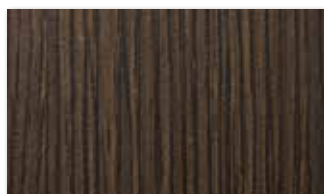
DW-1871MT エルム 板目 ①



DW-2222MT ウォールナット 板証 ①



DW-1885MT アッシュ/タモ 板証 ①



DW-1887MT オーク 板証 ①



DW-2229MT スギ 板目 ①

A

B

C

D

E

F

G

Wood



FW-2426



WG-2078 パイン/ラージ ブランク



FW-2425 パイン ブランク



FW-1306 オーク ブランク



FW-1735H ウォールナット ブランク

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。☼約3~5年の耐候性※を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。

② NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Plank Design / Chipboard

プランクデザイン / チップボード



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
AE	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡
DW-MT	W1,220mm x L50m	¥12,100/㎡
FW	W1,220mm x L50m	¥10,200/㎡

品番	ロールサイズ	材料設計価格
FW-NEO	W1,220mm x L50m	¥10,200/㎡※
WG	W1,220mm x L50m	¥7,600/㎡

※特殊掛率品



FW-2425 バイン/ラーチ プランク



FW-2426※ オーク ヘリンボーン

※フィルムを繋いで施工する際はV字が連続するように施工すると美しく仕上がります。



WG-2078 バイン/ラーチ プランク



AE-2168 チップボード



FW-1306 オーク プランク



WG-2076 オーク プランク



DW-2210MT オーク プランク



FW-1735H ウォールナット プランク
② FW-1735HNEO

Metallic Wood

メタリックウッド



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
MW	W1,220mm x L50m	¥12,100/㎡



MW-1416 デザインウッド 楳目



MW-1418 レッドウッド 楳目



MW-1832 オーク 板目



MW-1419 レッドウッド 楳目



MW-777 エボニー/コクタン 楳目

A

B

C

D

E

F

G

Wood

Fine Wood

ファインウッド



大判柄画像
はこちら

A



FW-1761 デザインウッド



FW-7017 オーク 柎目
☑️ FW-7017AR



FW-1683 ウォールナット 板柎

B



FW-1765 オーク 板目

C



FW-788 オーク 柎目



FW-1138 ホノキ 柎目
☑️ FW-1138AR



☑️ FW-1139HNEO ホノキ(横) 柎目



FW-1208 ウォールナット 柎目

D



FW-1255 オーク 板柎



FW-2420 オーク 板目

NEW



FW-1207 ウォールナット 柎目

E

F



FW-336 アッシュ/タモ 板柎



FW-1217 チェスナット/栗 板柎



FW-1207 / ME-1434

G



FW-1261 メイプル 板柎

Wood

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3~5年の屋外耐候性※を有します。☀️約3~5年の耐候性※を有しますが、屋外に面した塩ビ鋼板下地には使用しないでください。☀️☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。

☒ 抗ウイルス・抗菌シリーズ ⬛ NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
 ☒ ARシリーズ：耐傷性能
 機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
 ※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
FW	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡
FW-AR	W1,220mm×L25m	¥11,600/㎡※
FW-NEO	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
FW-PV	W1,200mm×L50m	¥9,700/㎡※

※特殊掛率品



FW-1974 イベ 板紐



FW-1307 バイン/ラーチ 板紐



FW-1976 チェスナット/栗 紐目



FW-1767 オーク 板紐

A



FW-1987 オーク 紐目



FW-1978 ヒッコリー 板紐



FW-2422 エルム 紐目

NEW



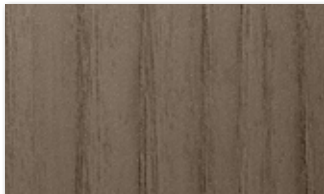
FW-1302 チーク 板紐

B



FW-1266 エルム 板紐

C



FW-1259 アッシュ/タモ 板紐
 ⬛ FW-1259NEO



FW-1977 チェスナット/栗 紐目
 ☒ FW-1977PV

D



FW-1215 エルム 紐目



FW-337 アッシュ/タモ 板紐
 ☒ FW-337AR



FW-1273 チーク 紐目



FW-1294 アッシュ/タモ 板紐
 ☒ FW-1294AR

E



FW-1983 ウォールナット 板紐



FW-1770 オーク 紐目



FW-1770

F

G

Wood

Fine Wood



ファインウッド

A



FW-1981 ヒノキ 柎目



FW-1211 パーチ 板柎



FW-2423 オーク 柎目

NEW

B



FW-1256 オーク 板柎
 ■ FW-1256NEO ■ FW-1256PV



FW-1291 オーク 柎目

C



FW-1129 オーク 柎目
 ■ FW-1129AR ■ FW-1129EX



FW-1130H オーク(横) 柎目
 ■ FW-1130HNEO



FW-1766 オーク 板柎



FW-1285 オーク 板柎

D



FW-1258 アッシュ/タモ 板柎



FW-2421 オーク 板柎

NEW



FW-2424 オーク 板柎

NEW

E

F



FW-1214 エルム 柎目
 ■ FW-1214EX



FW-1262 メイプル 板柎
 ■ FW-1262PV



FW-1279 チェリー 柎目



FW-1272 チーク 柎目

NEW

G



FW-1988 チェスナット/栗 柎目



FW-1293 アッシュ/タモ 板柎
 ■ FW-1293AR



FW-1810 チェスナット/栗 柎目



FW-1972 アッシュ/タモ 板柎

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。●約3〜5年の屋外耐候性※を有します。☀は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。

☒ 抗ウイルス・抗菌シリーズ ☒ EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※
 ☒ ARシリーズ：耐傷性能 ☒ NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
 機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
 ※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
FW	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡
FW-AR	W1,220mm×L25m	¥11,600/㎡※
FW-EX	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
FW-NEO	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡※
FW-PV	W1,200mm×L50m	¥9,700/㎡※

※特殊掛率品



FW-1212 パーチ 板証



FW-1265 エルム 板証
 ☒ FW-1265NEO



FW-1122 ウォールナット 証目
 ☒ FW-1122AR ☒ FW-1122EX



FW-1755 ウォールナット 証目



FW-1023 ウォールナット 板証
 ☒ FW-1023EX



FW-1296 アッシュ/タモ 板証



FW-1805 チーク 証目
 ☒ FW-1805EX



FW-236 オーク 証目
 ☒ FW-236AR ☒ FW-236EX



FW-7011 クスノキ 証目
 ☒ FW-7011AR ☒ FW-7011EX



FW-502 ウォールナット 証目



FW-1257 オーク 板証



FW-1286 オーク 板証



FW-1021 ウォールナット 板証

A

B

C

D

E

F

G

Wood

Fine Wood



大判柄画像
はこちら

ファインウッド

A



FW-327 ピーチ/ブナ 板証



FW-1737 チェリー 証目



FW-1283 チェリー 証目



FW-1743 ウォールナット 板目

B



FW-234 チェリー 証目



FW-1737 チェリー 証目



FW-795 ウォールナット 証目



FW-1743 ウォールナット 板目

C



FW-237 オーク 証目



FW-1280 チェリー 証目
FW-1280AR



FW-612 チェリー 証目



FW-888 アニグレ 証目



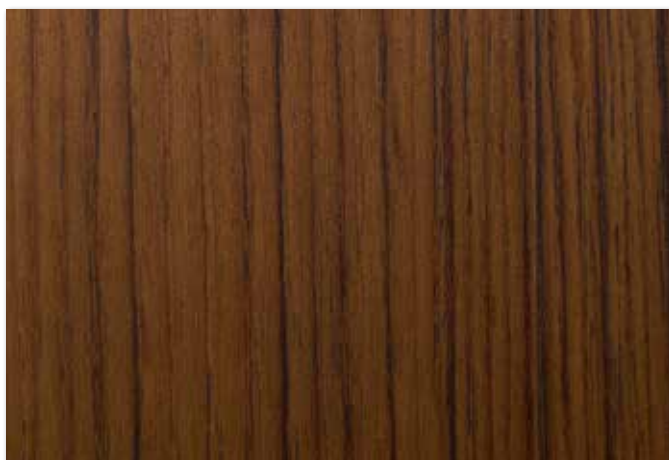
D



FW-1123 ウォールナット 証目
FW-1123EX



FW-608H ウォールナット (横) 証目



FW-1125 チーク 証目



E



FW-1123 ウォールナット 証目
FW-1123EX



FW-1331 ウォールナット 板目



F



FW-655 チェリー 板目



FW-1738 チェリー 証目



FW-233 ウォールナット 証目
FW-233AR FW-233EX



G

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3~5年の屋外耐候性※を有します。☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。

🔥 ARシリーズ：耐候性能

🛡️ NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能

🔥 EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※

機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。

※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
FW	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡
FW-AR	W1,220mm×L25m	¥11,600/㎡※
FW-EX	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
FW-NEO	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡※

※特殊掛率品



FW-1124 チーク 柎目
🔥 FW-1124EX



FW-1039H チーク〈横〉柎目 ☀️



FW-240 カリン 板柎 ☀️



FW-886 マホガニー 柎目 ☀️



FW-232 アニグレ 柎目 ☀️



FW-510 ウォールナット 柎目



FW-887 マホガニー 柎目
🔥 FW-887EX



FW-613 ウォールナット 板柎



FW-650 ウォールナット 柎目
🔥 FW-650EX



FW-677 マホガニー 柎目 ☀️



FW-7006 ウォールナット 板柎
🔥 FW-7006EX



FW-7008 ウォールナット 板目
🔥 FW-7008EX



FW-2427 ウォールナット 柎目 **NEW**



FW-1744 ウォールナット 板目



FW-1022 ウォールナット 板柎
🔥 FW-1022AR 🛡️ FW-1022EX



FW-1121H ウォールナット〈横〉板柎 ☀️



FW-1113 ウォールナット 柎目
🔥 FW-1113EX



FW-1801 ウォールナット 板柎
🔥 FW-1801EX



FW-609H ウォールナット〈横〉柎目
🔥 FW-609HEX 🛡️ FW-609HNEO



FW-332 ウォールナット 板目 ☀️

A

B

C

D

E

F

G

Wood

Fine Wood

ファインウッド



大判柄画像
はこちら

A



FW-1746 エルム 柎目



FW-625 オーク 柎目
FW-625AR FW-625EX



FW-656 ゼブラウッド 柎目



FW-606H ゼブラウッド (横) 柎目

B



FW-338 ウォールナット 柎目
FW-338AR



FW-651 ウォールナット 板目
FW-651EX



FW-607H ゼブラウッド (横) 柎目

C



FW-338 ウォールナット 柎目
FW-338AR



FW-1135 ローズウッド 柎目



FW-1136H ローズウッド (横) 柎目

D



FW-7009 ウォールナット 板目



FW-1282 チェリー 柎目



FW-330 ウォールナット 板目
FW-330EX



FW-7015 チーク 板目

E



1 NU-2176MT 2 FW-7009

F



FW-627 オーク 柎目
FW-627EX

G

Wood

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。●約3~5年の屋外耐候性※を有します。☀は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。

ARシリーズ：耐傷性能 EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
FW	W1,220mm×L50m	¥10,200/㎡
FW-AR	W1,220mm×L25m	¥11,600/㎡※
FW-EX	W1,220mm×L50m	¥12,100/㎡※

※特殊掛率品



FW-1216 エルム 楳目



FW-7007 チーク 楳目



FW-1986 オーク 楳目



FW-324 バルダオ 楳目
☀ FW-324EX



1 FW-1751 2 AE-2150 3 ME-1685 4 ME-2261



FW-640 桐 楳目
☀ FW-640EX



FW-1975 イペ 板楳



FW-641 パイン/ラーチ 楳目



FW-1751 ウォールナット 板楳



FW-1127 オーク 板目



FW-1970 パイン/ラーチ 板目



FW-1979 ヒッコリー 板目



FW-1757 デザインウッド(焼杉) 楳目



A

B

C

D

E

F

G

Wood



1

2

3

4

5

6

7

8

1 ME-2559 2 ST-2541MT 3 WG-2450 4 ST-2171AR 5 PS-2403MTRC 6 WG-2453 7 ST-1919AR 8 ME-2287AR

Wood Grain Palette

ウッドグレインパレット



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
WG	W1,220mm×L50m	¥7,600/㎡

オーク

柱目



WG-2442 オーク 柱目

板柱



WG-2432 オーク 板柱

ウォールナット

柱目



WG-2463 ウォールナット 柱目

板柱



WG-2453 ウォールナット 板柱



WG-2440 オーク 柱目

NEW



WG-2430 オーク 板柱

NEW



WG-2460 ウォールナット 柱目

NEW



WG-2450 ウォールナット 板柱

NEW



WG-2441 オーク 柱目

NEW



WG-2431 オーク 板柱

NEW



WG-2461 ウォールナット 柱目

NEW



WG-2451 ウォールナット 板柱

NEW



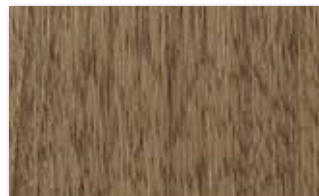
WG-2442 オーク 柱目

NEW



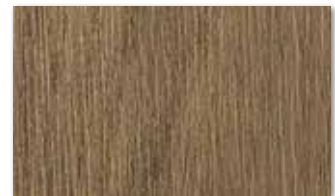
WG-2432 オーク 板柱

NEW



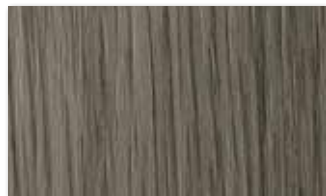
WG-2462 ウォールナット 柱目

NEW



WG-2452 ウォールナット 板柱

NEW



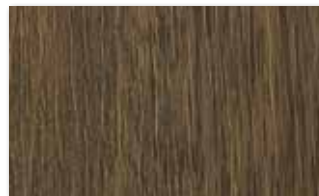
WG-2443 オーク 柱目

NEW



WG-2433 オーク 板柱

NEW



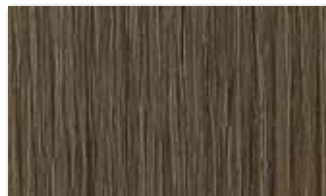
WG-2463 ウォールナット 柱目

NEW



WG-2453 ウォールナット 板柱

NEW



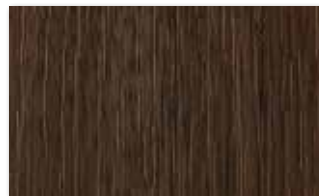
WG-2444 オーク 柱目

NEW



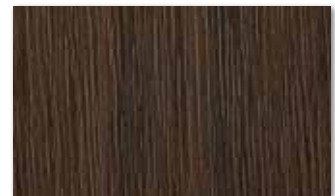
WG-2434 オーク 板柱

NEW



WG-2464 ウォールナット 柱目

NEW



WG-2454 ウォールナット 板柱

NEW

A

B

C

D

E

F

G

Wood

Wood Grain

ウッドグレイン



大判柄画像
はこちら

A					
		WG-1365 ウォールナット 板証	WG-1709 ウォールナット 証目 ☒ WG-1709PV		
B					
	WG-657 デザインウッド ☒ WG-657EX	WG-1343 アッシュ/タモ 証目	WG-1344 アッシュ/タモ 証目	WG-247 シカモア 証目	WG-1705 ウォールナット 証目
C					
	WG-1846 チェリー 証目	WG-2049 オーク 証目	WG-1340 オーク 証目	WG-2083H ウォールナット (横) 証目	WG-960 アッシュ/タモ 板証 ☒ WG-960EX
D					
	WG-1046 エルム 板証	WG-1339 オーク 証目	WG-1141 チーク 板証 ☒ WG-1141PV	WG-1838 オーク 証目	
E					
	WG-1067 プラム 板証	WG-376 オーク 証目	WG-467 アッシュ/タモ 板証	WG-1220 オーク 証目	WG-2085 オーク 板目
F					
	WG-1143 アッシュ/タモ 証目 ☒ WG-1143EX	WG-1837 ウォールナット 証目	WG-166 オーク 板証	WG-1143 アッシュ/タモ 証目 ☒ WG-1143EX	WG-1837 ウォールナット 証目
G					
	WG-2073 アッシュ/タモ 板証	WG-1144 オーク 板証 ☒ WG-1144EX	WG-964 オーク 板証	WG-1710 オーク 証目	WG-1337 ティネオ 証目
H					
	WG-2073 アッシュ/タモ 板証	WG-1144 オーク 板証 ☒ WG-1144EX	WG-964 オーク 板証	WG-1710 オーク 証目	WG-1337 ティネオ 証目

Wood




































■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3~5年の屋外耐候性※を有します。☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。

☑️抗ウイルス・抗菌シリーズ ☑️EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。



品番	ロールサイズ	材料設計価格
WG	W1,220mm×L50m	¥7,600/㎡
WG-EX	W1,220mm×L50m	¥9,400/㎡※
WG-PV	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

※特殊掛率品

					A
WG-1219 オーク 楳目	WG-1221 オーク 楳目	WG-1812 シナ 楳目 ☀️	WG-833 メイプル 楳目	WG-832 メイプル 楳目	
					B
WG-835 メイプル 楳目	WG-837 メイプル 楳目	WG-256 オーク 楳目 ☀️	WG-2944 オーク 楳目	WG-2246 ベア 板目	
					C
WG-250 シルバーハート 板楳	WG-453 ヒノキ 楳目	WG-1814 メイプル 楳目 ☀️	WG-846 スギ 楳目	WG-1346 アッシュ/タモ 楳目	
					D
WG-877 チェリー 楳目 ☀️	WG-845 ヒノキ 楳目	WG-1815 チェリー 楳目 ☀️	WG-2071 チェスナット/栗 楳目	WG-877 チェリー 楳目	
					E
WG-1845 チェリー 楳目	WG-699 ベア 板楳	WG-1358 オーク 板目	WG-2115 オーク 楳目	WG-1845 チェリー 楳目	
					F
WG-709 シカモア 板楳	WG-829 チェリー 楳目 ☀️	WG-878 チェリー 楳目 ☀️	WG-1058 チェリー 板目 ☀️	WG-709 シカモア 板楳	
					G
WG-831 メイプル 楳目 ☀️	WG-629 チェリー 楳目 ☀️	WG-878 チェリー 楳目 ☀️	WG-1360 チェリー 楳目 ☀️	WG-831 メイプル 楳目	
					H
WG-831 メイプル 楳目 ☀️	WG-629 チェリー 楳目 ☀️	WG-878 チェリー 楳目 ☀️	WG-1058 チェリー 板目 ☀️	WG-1360 チェリー 楳目 ☀️	

Wood

Wood Grain Gloss

ウッドグレイングロス



大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
WG-GN	W1,220mm×L25m	¥8,700/㎡

A



WG-1711GN シカモア 柎目

B



WG-763GN

C



WG-763GN パースアイメイブル 杓



WG-364GN ブピンガ 杓

D

Wood Grain

ウッドグレイン

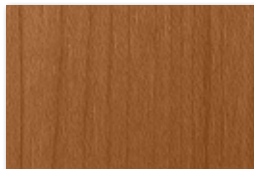


大判柄画像
はこちら

品番	ロールサイズ	材料設計価格
WG	W1,220mm×L50m	¥7,600/㎡
WG-EX	W1,220mm×L50m	¥9,400/㎡※

※特殊掛率品

E



WG-836 メイプル 柎目



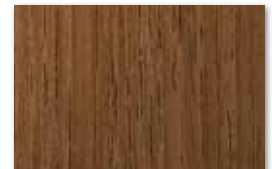
WG-841 アルダー 柎目



WG-854 オーク 柎目



WG-1142 チェリー 板目



WG-1140 チーク 板目

WG-1140EX

F



WG-763 パースアイメイブル 杓



WG-879 メイプル 柎目



WG-865 チェリー 板目



WG-2862 ウォールナット 板目



WG-697 オーク 板目

G



WG-943 オーク 板目



WG-1375 チェリー 板目



WG-7022 チーク 板目



WG-364 ブピンガ 杓



WG-157 チーク 板目

H



WG-417 デザインウッド



WG-1147 カリン 柎目



WG-1146 マホガニー 柎目



WG-693 プリマベラ 柎目



WG-7024 カリン 板目

WG-7024EX

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3〜5年の屋外耐候性※を有します。☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。

☀️ EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※ 📦 NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

Wood Grain

ウッドグレイン



品番	ロールサイズ	材料設計価格
WG	W1,220mm×L50m	¥7,600/㎡
WG-EX	W1,220mm×L50m	¥9,400/㎡※
WG-NEO	W1,220mm×L50m	¥9,700/㎡※

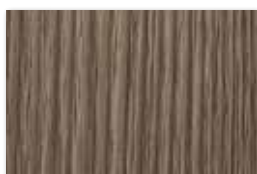
※特殊掛率品



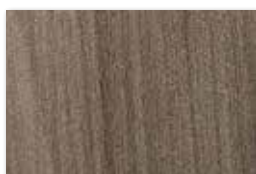
WG-1703 ウォールナット 柎目



WG-696 オーク 板柎



WG-947 アッシュ/タモ 板柎 ☀️



WG-1336 ティネオ 柎目 ☀️



WG-2075 アッシュ/タモ 板柎 ☀️



WG-1353 アッシュ/タモ 柎目 ☀️



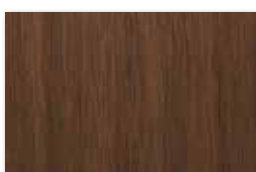
WG-2082H ウォールナット〈横〉柎目



WG-1342 オーク 柎目 ☀️



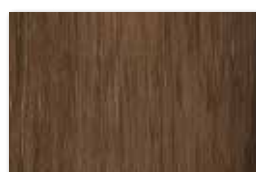
WG-1368 ウォールナット 板柎



WG-2042 ウォールナット 板柎 ☀️



WG-1708 ウォールナット 板柎



WG-1196 ブラックリンバ 柎目 ☀️



WG-1848 ウォールナット 柎目



WG-1348 アッシュ/タモ 柎目 ☀️



WG-695 オーク 板柎 ☀️
☀️ WG-695EX



WG-2084H ウォールナット〈横〉柎目



WG-1370 ウォールナット 板柎 ☀️



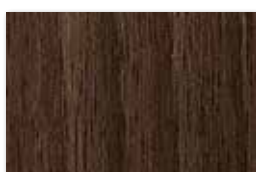
WG-1369 ウォールナット 板柎 ☀️



WG-1371 ウォールナット 板柎 ☀️



WG-2033 ウォールナット 板柎 ☀️



WG-1836 ウォールナット 柎目 ☀️



WG-1704 ウォールナット 柎目 ☀️



WG-1841 ウォールナット 柎目 ☀️



WG-2019 ウォールナット 板柎 ☀️



WG-1373 ウォールナット 板柎 ☀️



WG-1364 チェリー 柎目 ☀️



📦 WG-022NEO オーク 柎目
(旧品番:NEO-R223)



WG-1044 エルム 板柎 ☀️
☀️ WG-1044EX



WG-1070 エポニー/コクタン 柎目 ☀️



WG-2707 ゼブラウッド 柎目 ☀️



WG-664 エポニー/コクタン 柎目 ☀️



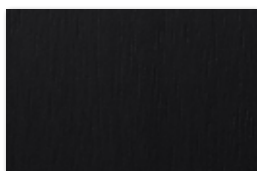
WG-156 アッシュ/タモ 板柎 ☀️



WG-2047 オーク 柎目 ☀️



WG-428 デザインウッド ☀️



WG-2041 ウォールナット 板柎 ☀️



WG-1835 オーク 板柎 ☀️



WG-1050 オーク 柎目 ☀️

A

B

C

D

E

F

G

H

Wood

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。①3次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。②選定時及び施工時、特に取り扱いに注意が必要な品番です。詳細は表紙裏の冊子のP.11-17を参照ください。

MT 品番末尾にMTがついている製品は、特殊コーティングを使用して艶消しの風合いを出しています。取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。

Solid Color

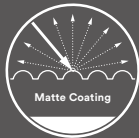
PS-3xxxMTは、これまでのPS-MTシリーズのマットな外観を維持したまま耐傷性能、耐汚染性をさらに向上させた製品です。濃色は差を認識しやすいため、同じ面への施工は新旧品番の混在は避け、必ず同一品番をご使用ください。PS-1870MTはPS-3870MTと外観・質感が若干異なりますので、シーンに応じてご確認ください。

品番	ロールサイズ	材料設計価格
PS-MT	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡

ソリッドカラー

Matte Coating Technology :

3M独自の特殊技術により実現された高機能マットシリーズ。特殊コーティングをフィルム表面に施すことにより、鏡面反射を極力抑え、拡散反射によって、より上質な素材感を表現する事が可能となりました。機能面では、一般的な艶消し仕上げの弱点である指紋や傷の付きやすさを改善しています。3Mのマットシリーズによる新しい世界観を是非お楽しみください。



低反射性

従来のフィルムに見られた光沢の原因となる鏡面反射を極力抑え、拡散反射させる事で、深みのある上質なマット質感を実現。



耐指紋性

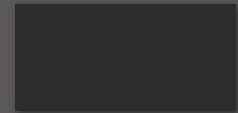
マット塗装などに代表される一般的な艶消し仕上げに比べ、指紋や傷が付きづらくメンテナンス性に優れている。



触感性

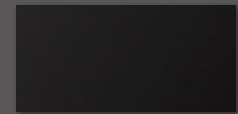
マットコーティング技術と高精細エンボス技術と掛け合わせる事で、マットな質感を維持しつつ材質ごとの異なる触感を表現。

マットシリーズと従来品の質感の違いをご体感ください。



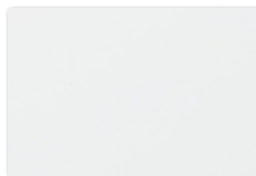
Matte Series

PS-3870MT



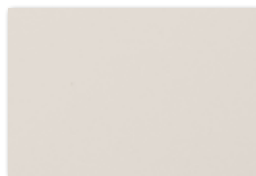
Existing

PS-999



PS-3989MT

(旧品番: PS-1989MT)



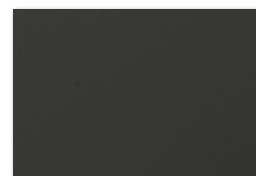
PS-3864MT

(旧品番: PS-1864MT)



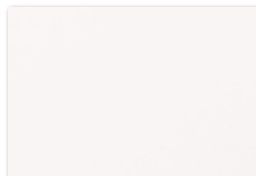
PS-3093MT

(旧品番: PS-2093MT 多)



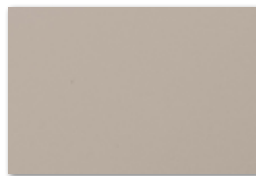
PS-3101MT

(旧品番: PS-2101MT 多)



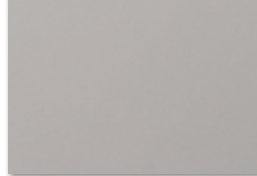
PS-3904MT

(旧品番: PS-1904MT)



PS-3863MT

(旧品番: PS-1863MT)



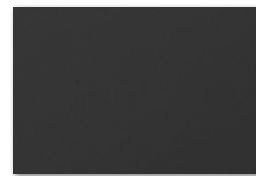
PS-3866MT

(旧品番: PS-1866MT)



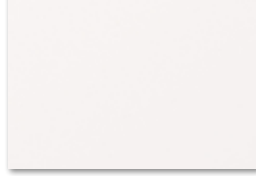
PS-3100MT

(旧品番: PS-2100MT 多)



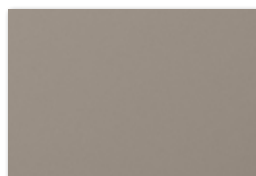
PS-3094MT

(旧品番: PS-2094MT 多)



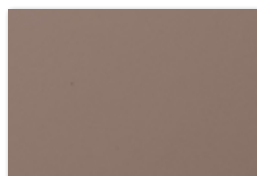
PS-3865MT

(旧品番: PS-1865MT)



PS-3095MT

(旧品番: PS-2095MT)



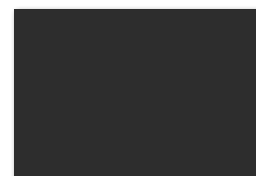
PS-3098MT

(旧品番: PS-2098MT)



PS-3869MT

(旧品番: PS-1869MT 多)



PS-3870MT



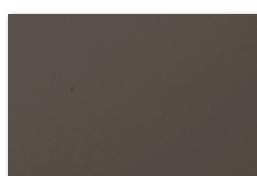
PS-3091MT

(旧品番: PS-2091MT)



PS-3092MT

(旧品番: PS-2092MT)



PS-3096MT

(旧品番: PS-2096MT 多)



PS-3097MT

(旧品番: PS-2097MT 多)



PS-1870MT

① 多



PS-3866MT



Photo : Daiki Morita Design:JOINT CENTER PS-3864MT

Solid Color

Solid Color

ソリッドカラー

3M™ ダイノック™ フィルム
PS-MTシリーズ
(マットシリーズ)

品番末尾に **MT** が付いている製品 (品番白抜き記載) は、マットシリーズです。特殊コーティングをフィルム表面に施すことにより、鏡面反射を極力抑え、拡散反射によって、より上質な素材感を表現することが可能となりました。

取り扱い方法が異なるため、詳細は表紙裏の冊子のP.11を参照ください。「多」が表記されている品番については、特に取り扱いに注意が必要な品番です。
PS-3xxxMTは、これまでのPS-MTシリーズのマットな外観を維持したまま耐傷性能、耐汚染性をさらに向上させた製品です。濃色は差を認識しやすいため、同じ面への施工は新旧品番の混在は避け、必ず同一品番をご使用ください。PS-1870MTはPS-3870MTと外観・質感が若干異なりますので、シーンに応じて検討ください。

A						
B						
C						
D						
E						
F						
G						
H						
I						
J						
K						
L						

*PS-1183は、艶消しの風合いを出すために、表面に特殊樹脂を使用しています。そのため、他の製品に比べて耐汚染性が劣ります。頻繁に人の手が触れる用途での採用はお控えください。また、施工後のフィルムへの光の照射具合によって、表面に筋状のムラが見える場合があります。

■選定・施工・メンテナンスにあたってのご注意、不燃番号に関しては表紙裏の冊子またはWebサイトを必ずご覧ください。☀️約3〜5年の屋外耐候性※を有します。☀️は、スタンダード製品に併記した機能製品には適用されません。①②③次元曲面に施工する際はご留意いただくか、施工を避けていただく製品です。☀️選定時及び施工時、特に取り扱いに注意が必要な品番です。詳細は表紙裏の冊子のP.11-17を参照ください。

🔧 ARシリーズ：耐傷性能
 🏠 NEOシリーズ：抗菌・防カビ性能
 🏠 EXシリーズ：約10年の屋外耐候性※
 🏠 DGシリーズ：ガラス用
 機能製品は表面の質感がスタンダード製品と異なるため、サンプルでご確認ください。
 ※耐候性は使用環境などの影響を受けます。耐候年数を保証するものではありません。

品番	ロールサイズ	材料設計価格
HG	W1,220mm x L50m	¥12,100/㎡
PS	W1,220mm x L50m	¥5,400/㎡
PS-AR	W1,220mm x L25m	¥7,600/㎡※

品番	ロールサイズ	材料設計価格
PS-DG	W1,220mm x L25m	¥7,600/㎡※
PS-EX	W1,220mm x L50m	¥8,700/㎡※
PS-MT	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡

品番	ロールサイズ	材料設計価格
PS-MTRC	W1,220mm x L50m	¥9,700/㎡
PS-NEO	W1,220mm x L50m	¥5,400/㎡※

※特殊掛率品



GOOD DESIGN AWARD 2024

Eco Series RC
 Recycled Content Film

Ecoシリーズ RC

ホタテ貝殻由来のバイオベース材料とペットボトル由来のリサイクルPET樹脂から作られた、美しいアースカラーのコレクションです。詳細はP.21をご覧ください。

⚠️ 平滑下地・Dボード工法専用

- ・平滑な下地専用の製品です。石膏ボードやモルタル等のパテ処理を必要とする下地への施工は不陸が目立つためお勧めしません。金属やアルミパネルなど平滑な下地、またはDボード工法をお勧めします。
- ・スタンダード製品と取り扱いが異なりますので、表紙裏冊子P.12 シリーズ別選定・施工にあたってのご注意および製品説明書を必ずご確認ください。



製品説明書



Solid Color

20.832 mm

カットサンプルのご請求は、WEBで。

WEB

<http://go.3m.com/dinoc/>

16時までのご依頼分は、当日出荷します。



- ご採用決定の際には、あらかじめ在庫状況をお問い合わせください。
- 当社製品の仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。
- 本書に記載する事項、技術資料並びに推奨は、すべて当社が信頼する情報及び試験に基づいていますが、その正確性もしくは完全性についての絶対的な保証をするものではありません。
- 使用者は使用に先立って、自己の使用目的及び用途に当社製品が適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任をすべて負うものとします。
- 当社及び当社製品の製造者の義務は、当社が別途定める条件に基づき、不良であることが証明された製品の交換、もしくは当該製品のご購入代金の返金だけであり、いかなる場合であってもそれ以外の責任は負いません。
- 上記内容と異なる保証並びに本書に記載されていない事項及び推奨は、当社及び当社製品の製造者の権限を有する役員が署名した文書によらない限り、当社は何らの責任も負いません。

3M、DI-NOC、ダイノック、ファサラ、スコッチ、スコッチ・フライトは、3M社の商標です。

2024年11月発行

この見本帳は、リサイクル素材
(古紙パルプ配合率 50%再生紙)、
植物油インキを使用しています。



3M Japan Limited
スリーエム ジャパン株式会社

<http://go.3m.com/dinoc/>

Ver.2

© 3M 2024. All Rights Reserved.
DIN-340-B (112435)

カスタマーコンタクトセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-012-123

9:00-12:00、13:00-17:00 / 月～金
(土日祝年末年始は除く)