

TOLI GRAND WALL COLLECTION

東リ グランウォールコレクション

2024-2028

TOLI



TOLI GRAND WALL COLLECTION

INDEX

- 4 和紙・不織布
- 24 ふりまき・珪藻土
- 34 織物
- 44 紙布
- 48 リアルデコ
- 76 ハーデック
- 80 デジタルプリントウォール
- 88 ご注意

TOLI GRAND WALL COLLECTION

素材本来の表情に日本の伝統性や現代のスタイルを掛け合わせた
多彩な壁紙を収録しました。

「TOLI GRAND WALL COLLECTION」は
新たな美意識をコンセプトに上質な空間をご提案します。

光

時間と共に変化する光と影。その
移ろいはさまざまな表情を醸し出
し、空間に深みと多面性を与えて
くれます。



素

色や形、大きさなど一つとして同じ
ものは存在しない。小さな違いが
重なり合い、唯一無二の豊かな風
合いを生み出します。



承

長い年月をかけ人々に受け継がれ
るものには、日本の美意識が込め
られています。手間と時間をかけ
た温もりのある色や形は、いつの
時代も心を惹きつけ魅了します。

和紙・不織布





WEM31001 NEW



WEM31002 NEW



WEM31003 NEW



WEM31004 NEW

WEM31001~31004 幅92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]

施工注意 A 素材:和紙 摺水 / 通気性 / 防かび性

リピート:タテ 45.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



● 施工注意 A は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.001は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。

また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。

和紙・不織布



WEM31005 NEW

P.6



WEM31006 NEW



WEM31007 NEW



WEM31007

64 cm

92 cm

WEM31005~31007 巾92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]

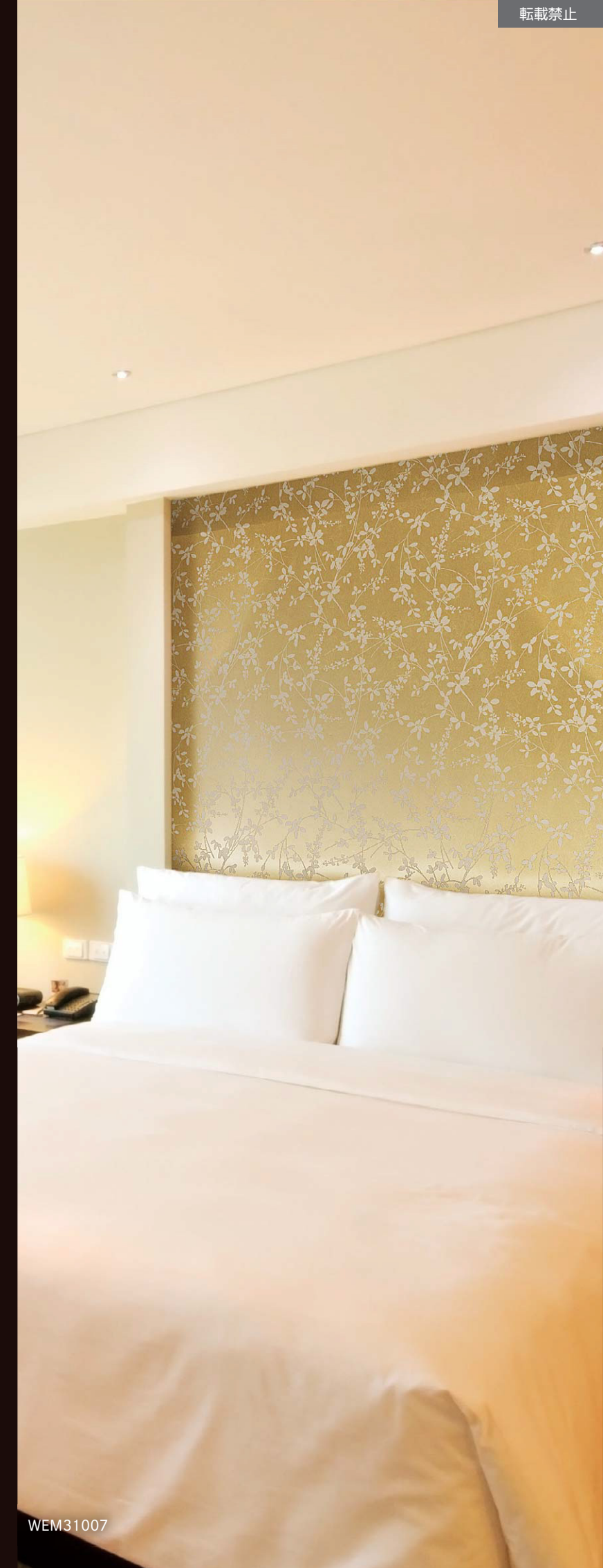
施工注意 A 素材:和紙 撥水 / 通気性 / 防かび性

リピート:タテ 64.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆

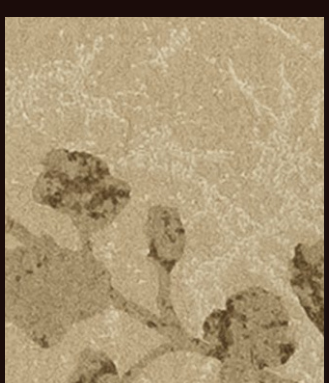
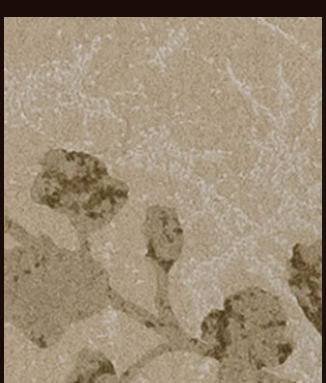
● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立ったり色差が発生することがありますのでご了承ください。



WEM31007



WEM31008~31010 巾92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]

施工注意 A 素材:和紙 撥水 / 通気性 / 防かび性

リピート:タテ 64.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



●【施工注意】は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
 ●商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。

和紙・不織布

WEM31011



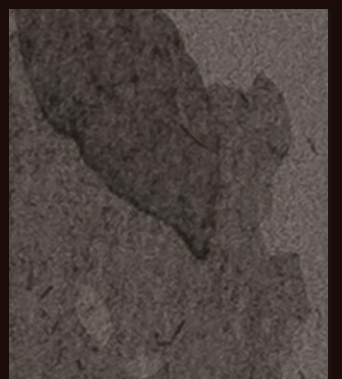
P.5



WEM31011 NEW



WEM31012 NEW



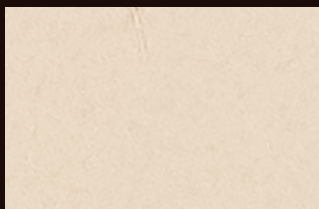
WEM31013 NEW



WEM31011

WEM31011~31013 巾92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]

施工注意 **A** 素材:和紙 撥水 / 通気性 / 防かび性
 リピート:タテ 55.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



WEM31014 NEW



WEM31016 NEW



WEM31018 NEW



WEM31020 NEW



WEM31015 NEW



WEM31017 NEW



WEM31019 NEW



WEM31021 NEW

WEM31014~31021 巾92cm 2,210円/m 2,400円/m² [税抜き価格]

施工注意 **A** 素材:和紙 撥水 / 通気性 / 防かび性
 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆

- 施工注意 **A** は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
- P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。
- 商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。

和紙・不織布



WEM31022



WEM31022 NEW



WEM31023 NEW

WEM31022~31023 幅92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]

施工注意 **A** 素材:和紙 撥水 / 通気性 / 防かび性

リピート:タテ 55.0cm ヨコ 46.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



- 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
- 商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。



WEM31024 NEW

P.4



WEM31025 NEW

WEM31024~31025 巾92cm 2,480円/m 2,700円/m² [税抜き価格]

施工注意 A

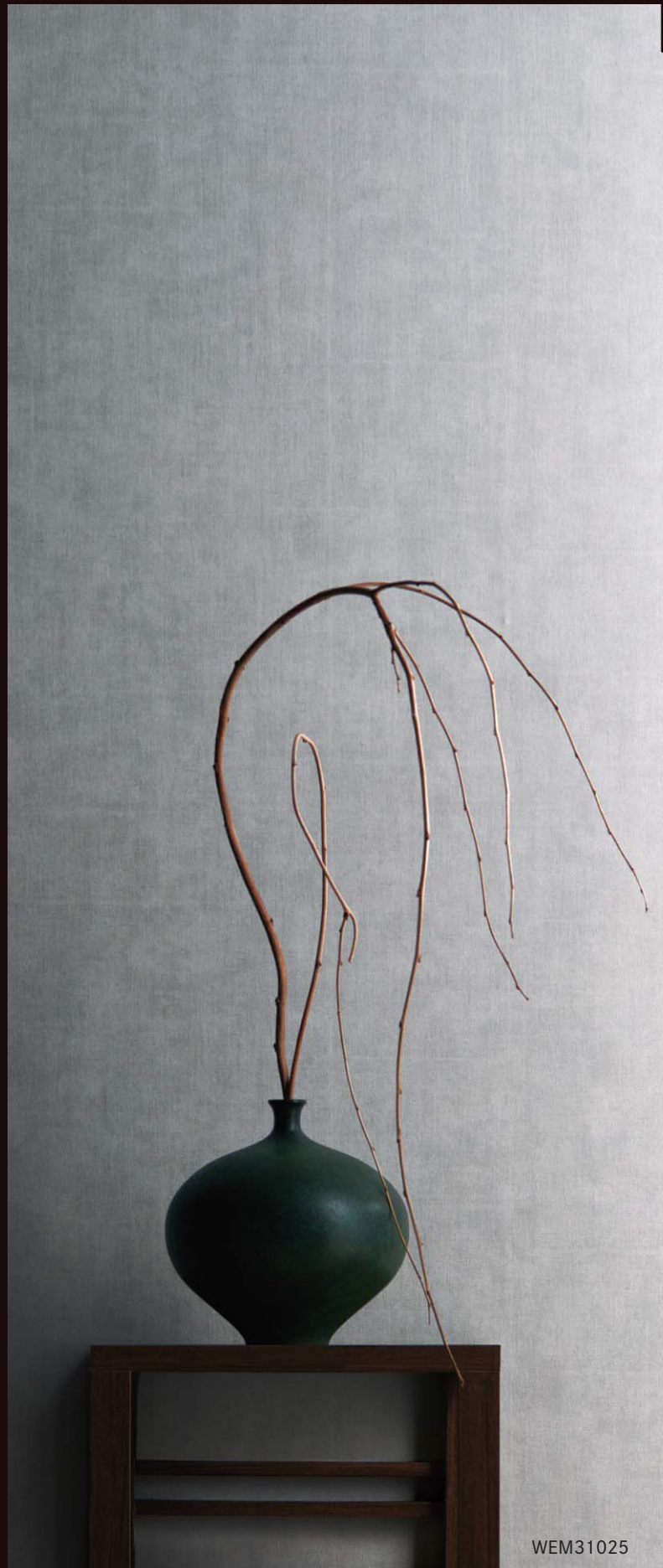
素材:不織布

撥水 / 防かび性

リピート:タテ 55.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆

日本環境協会
東リ株式会社エコマーク認定商品
東リ株式会社

エコマークは、日本環境協会が審査・認定するマークです。
グリーン購入法の基本方針では、環境物品等の調達の推進に関する重要事項にて、第三者機関による環境ラベルの情報の活用を求めています。「生産」から「廃棄」にわたるライフサイクル全体を通して、環境の負荷が少なく環境保全に役立つと認められた商品です。



WEM31025

- 施工注意 は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
- P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。
- 商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどがあり、色ムラが発生することがあります。
また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。

和紙・不織布



WEM31026 NEW

P.7



WEM31027 NEW

32 cm

92 cm

WEM31026~31027 巾92cm 2,480円/m 2,700円/m² [税抜き価格]

施工注意 A

素材: 不織布

撥水 / 防かび性

リピート: タテ 32.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



JIS規格

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

◎ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立ったり色差が発生することがありますのでご了承ください。



WEM31027



WEM31028 NEW



WEM31029 NEW



WEM31028

92cm

27.5
cmWEM31028~31029 巾92cm 2,480円/m 2,700円/m² [税抜き価格]

施工注意 A 素材:不織布 撥水 / 防かび性

リピート:タテ 27.5cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



セーフティテキスタイル

第3種認定

● 施工注意 A は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。

和紙・不織布



WEM31030



WEM31030 NEW



WEM31031 NEW



WEM31032 NEW



WEM31033 NEW



WEM31034 NEW

WEM31030~31034 巾92cm 2,300円/m 2,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 A 素材:不織布 撥水 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



●「施工注意」は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

●商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。

また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。



WEM31035 NEW



WEM31036 NEW



WEM31037 NEW



WEM31038 NEW



WEM31039 NEW

WEW31035~31039 巾92cm 2,300円/m 2,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 A 素材:不織布 撥水 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆ 

- 施工注意 A は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
- P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。
- 商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。



WEM31035

和紙・不織布

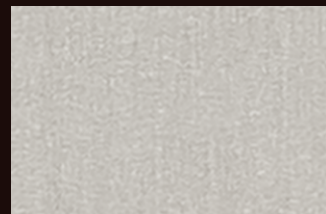
◎ P.8



WEM31040 (手前壁)・WEM31048 (奥壁 目地取り工法)



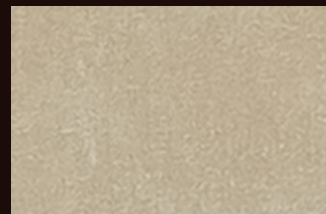
WEM31040 NEW



WEM31041 NEW



WEM31045 NEW



WEM31042 NEW



WEM31046 NEW

◎ P.5



WEM31043 NEW

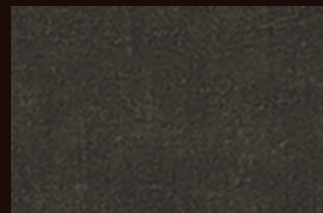


WEM31047 NEW

◎ P.8



WEM31044 NEW



WEM31048 NEW

WEM31040~31048 幅92cm 2,300円/m 2,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 | A | 素材:不織布 | 撥水 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



JBA

日本建築学会

● 施工注意 | A | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

◎ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。

また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。

転載禁止



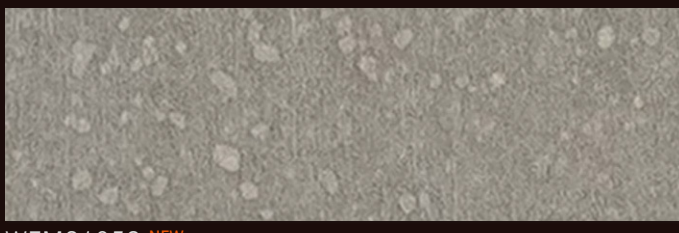
WEM31049 NEW



WEM31050 NEW



WEM31051 NEW



WEM31052 NEW

WEM31049~31052 幅92cm 2,300円/m 2,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 A 素材:不織布 摰水 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆ 

- 施工注意 Iは、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
- 商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。



WEM31052

和紙・不織布

和紙・不織布





WEM31053 NEW



WEM31054 NEW



WEM31056 NEW



WEM31055 NEW



WEM31057 NEW

WEM31053~31057 巾92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]施工注意 **B** 素材: フリース 撥水

リピート: タテ 45.0cm ヨコ 46.0cm 不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆

● 施工注意 **B** は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.001は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

● 商品選択上の注意 フリース紙に直接印刷しているため、色ムラが発生することがありますのでご了承ください。

素材の特性により、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。
施工にはフリース専用糊が必要となります。

WEM31054

45 cm
46 cm

転載禁止



和紙・不織布



WEM31058 NEW



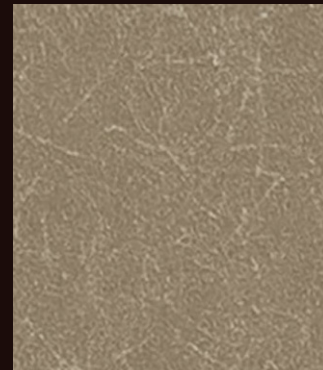
WEM31059 NEW



WEM31061 NEW



WEM31060 NEW



WEM31062 NEW

WEM31058~31062 巾92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]施工注意 **B** 素材: フリース 撥水

不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆ S

- 施工注意は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
- 商品選択上の注意 フリース紙に直接印刷しているため、色ムラが発生することがありますのでご了承ください。
素材の特性により、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。
施工にはフリース専用糊が必要となります。

転載禁止





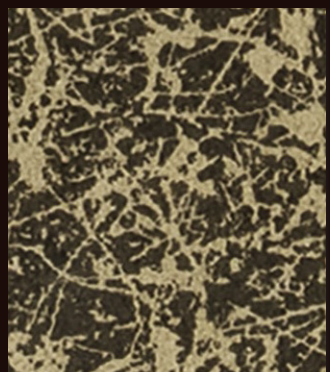
WEM31063 NEW



WEM31064 NEW



WEM31066 NEW



WEM31065 NEW

P.5

WEM31063~31066 巾92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]施工注意 **B** 素材: フリース 撥水

不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆

- 施工注意 **B** は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
- P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。
- 商品選択上の注意 フリース紙に直接印刷しているため、色ムラが発生することがありますのでご了承ください。
素材の特性により、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。
施工にはフリース専用糊が必要となります。

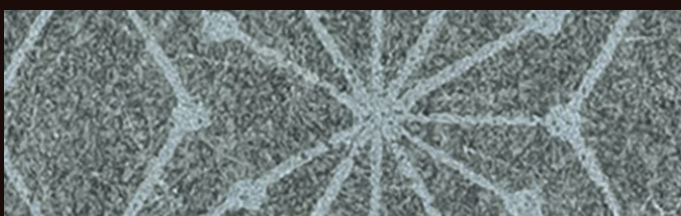


WEM31065 (左壁中央)・WEM31047 (左壁上下)・WEA8031 (奥壁) 21

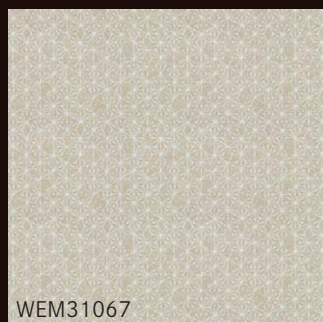
和紙・不織布



WEM31067 NEW



WEM31068 NEW

WEM31067~31068 巾92cm 2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]

施工注意 [B] 素材: フリース 撥水

リピート: タテ 55.0cm ヨコ 92.0cm 不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆

- 施工注意 [B] は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
 - 商品選択上の注意 フリース紙に直接印刷しているため、色ムラが発生することがありますのでご了承ください。素材の特性により、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。
- 施工にはフリース専用糊が必要となります。



WEM31067



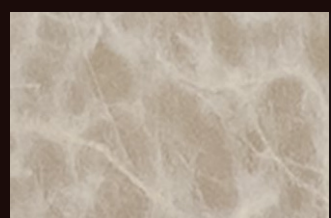
WEM31074



WEM31069 NEW



WEM31070 NEW



WEM31073 NEW



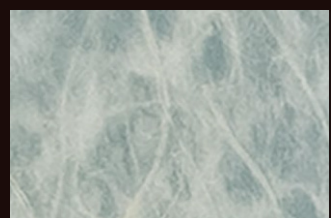
WEM31071 NEW



WEM31074 NEW



WEM31072 NEW



WEM31075 NEW

WEM31069~31075 巾92cm 3,590円/m 3,900円/m² [税抜き価格]

施工注意 A 素材:和紙 撥水

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆

● 施工注意 Aは、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立つたり色差が発生することがありますのでご了承ください。

ふりまき・珪藻土





WEM31106

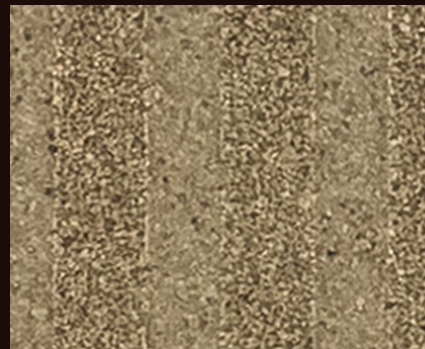
P.9



WEM31101 NEW



WEM31102 NEW



WEM31103 NEW

WEM31101~31103 巾92.4cm

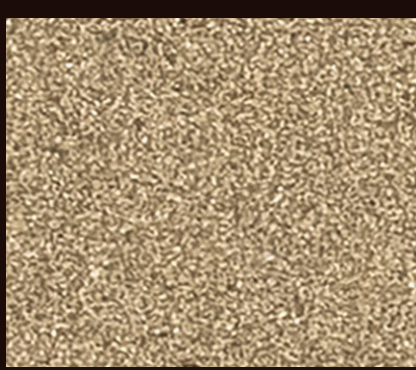
2,710円/m 2,950円/m² [税抜き価格]

施工注意

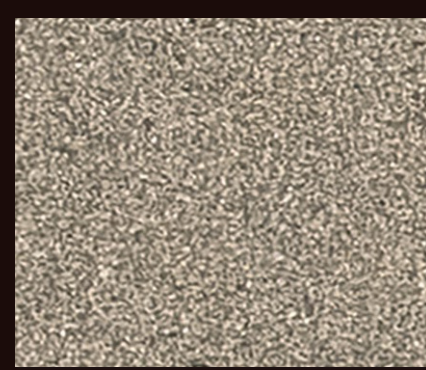
C

素材:ひる石

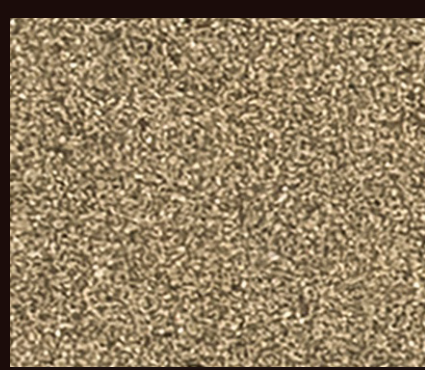
防かび性 リピート:ヨコ 2.2cm (エンボス柄合わせ) 不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆



WEM31104 NEW



WEM31105 NEW



WEM31106 NEW

WEM31104~31106 巾92cm

2,710円/m 2,950円/m² [税抜き価格]

施工注意

C

素材:ひる石

防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆



● 施工注意 は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますのでご了承ください。



WEM31107 NEW



WEM31108 NEW

WEM31107~31108 巾92cm 3,960円/m 4,300円/m² [税抜き価格]

施工注意 **D** 素材:寒水石 防かび性

不燃 防火種別6-1 F☆☆☆☆



WEM31109 NEW



WEM31110 NEW

WEM31109~31110 巾92cm 3,220円/m 3,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 **D** 素材:パルプ炭酸カルシウム粒 防かび性

リピート:タテ 74.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-1 F☆☆☆☆



WEM31107 (左壁)・WEM31109 (右壁)

●「施工注意」は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

●商品選択上の注意 壁紙表面のふりまき素材が脱落する事がありますのでご了承ください。施工にはフリース専用糊が必要となります。



WEM31112



WEM31111 NEW



WEM31112 NEW



WEM31113 NEW

WEW31111~31113 巾92.6cm 4,140円/m 4,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 E 素材:ガラスビーズ 防かび性

リピート:タテ 64.0cm ヨコ 92.6cm 不燃 準不燃 防火種別1-1 F☆☆☆☆



ジョイント写真:WEM31112

● 施工注意 E は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

●商品選択上の注意 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますのでご了承ください。

ジョイントが目立つことがありますのでご了承ください。



WEM31115



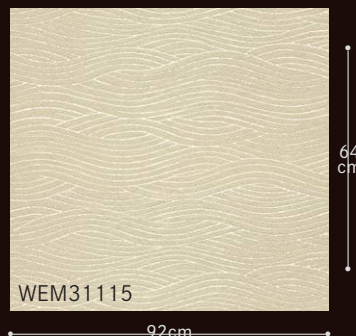
WEM31116



WEM31114



WEM31115



WEM31114~31115 幅92cm 1,380円/m 1,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 **C** 素材:オレフィンチップ 防かび性

リピート:タテ 64.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



WEM31116

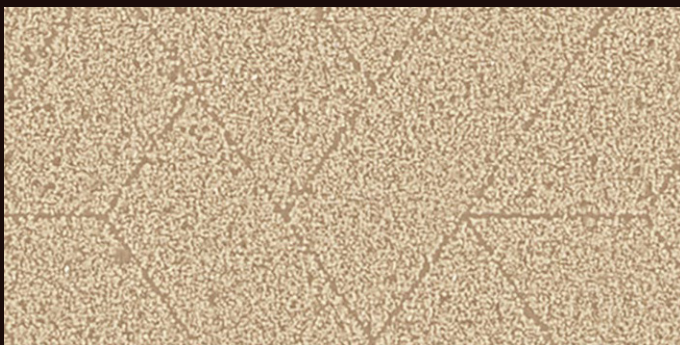
WEM31116 幅92.0cm 1,380円/m 1,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 **C** 素材:オレフィンチップ 防かび性

リピート:タテ 40.0cm ヨコ 92.0cm 準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



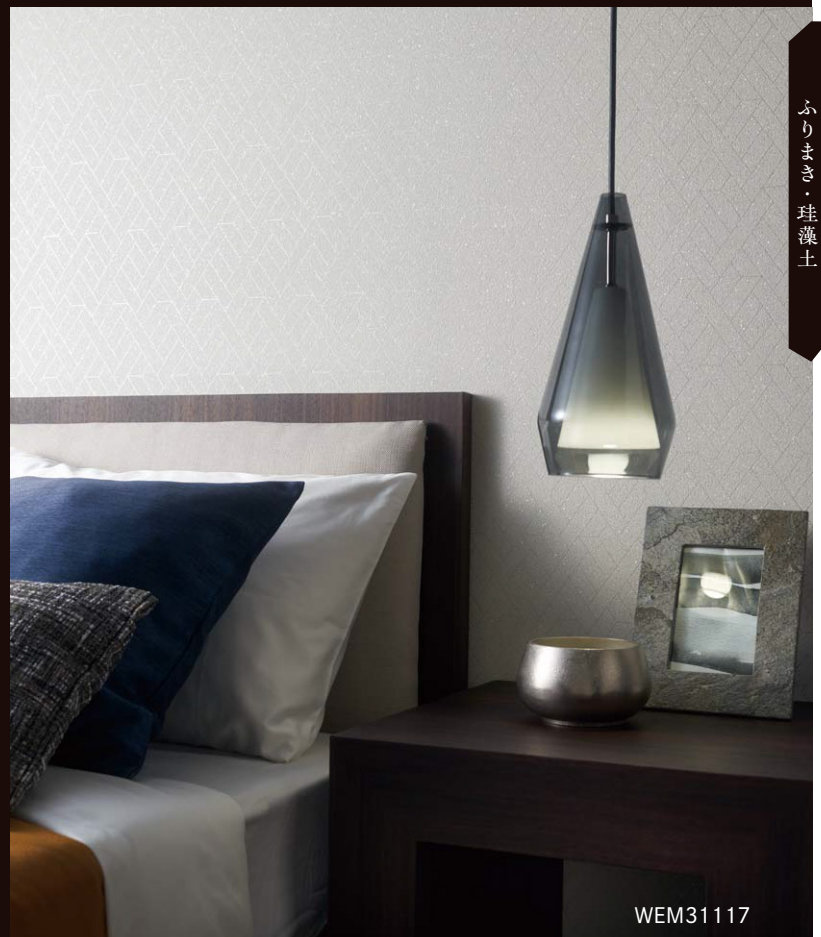
WEM31117 NEW



WEM31118 NEW

WEM31117~31118 巾92.6cm 2,120円/m 2,300円/m² [税抜き価格]施工注意 **C** 素材: バルブ炭酸カルシウム粒 防かび性

リピート: タテ 40.0cm ヨコ 92.6cm 不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆☆



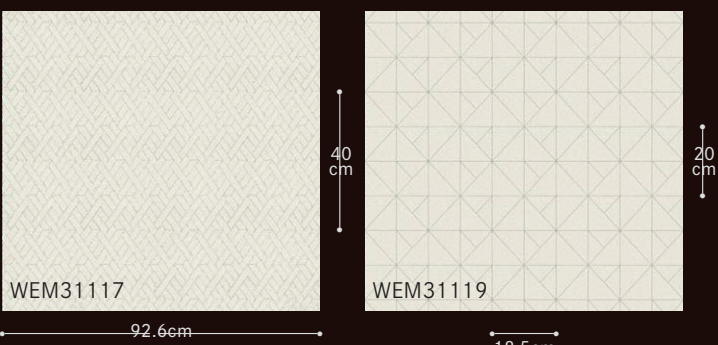
WEM31117



WEM31119 NEW

WEM31119 巾92.5cm 2,120円/m 2,300円/m² [税抜き価格]施工注意 **C** 素材: バルブ炭酸カルシウム粒 防かび性

リピート: タテ 20.0cm ヨコ 18.5cm 不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆☆



WEM31117

WEM31119



WEM31119

● 施工注意 **C** は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますのでご了承ください。

ふりまき・珪藻土

ふりまき・珪藻土



WEM31120



WEM31121



WEM31122

WEM31120~31122 巾92cm 2,140円/m 2,330円/m² [税抜き価格]

施工注意 **C** 素材:パルプ炭酸カルシウム粒 通気性 / 防かび性

不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆



WEM31122



WEM31123



WEM31124



WEM31125

WEM31123~31125 巾92cm 1,790円/m 1,950円/m² [税抜き価格]

施工注意 **C** 素材:パルプ炭酸カルシウム粒 通気性 / 防かび性

リピート:タテ 40.0cm ヨコ 92.0cm 不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆



WEM31124

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● 商品選択上の注意 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますのでご了承ください。



WEM31127



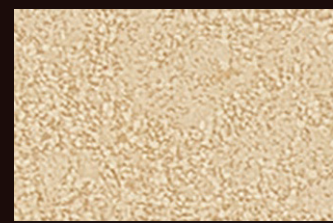
WEM31126

WEM31126 巾92cm

1,660円/m 1,800円/m² [税抜き価格]施工注意 **C** [素材:パルプ炭酸カルシウム粒・珪藻土]

通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



WEM31127

WEM31127 巾92cm

1,700円/m 1,850円/m² [税抜き価格]施工注意 **C** [素材:パルプ炭酸カルシウム粒]

通気性 / 防かび性

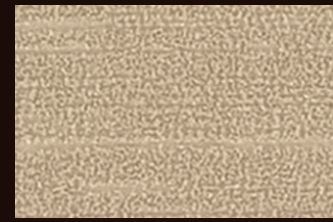
準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



WEM31130

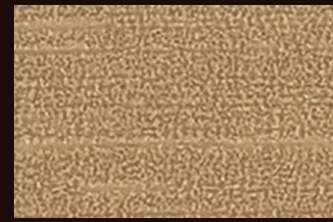


WEM31128



WEM31129

WEM31128~31130 巾92cm



WEM31130

870円/m 950円/m² [税抜き価格]施工注意 **C** [素材:寒水石・珪藻土入り] 通気性 / 防かび性

リピート:タテ 40.0cm ヨコ 92.0cm 不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆

●施工注意 **C** は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

●商品選択上の注意 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますのでご了承ください。



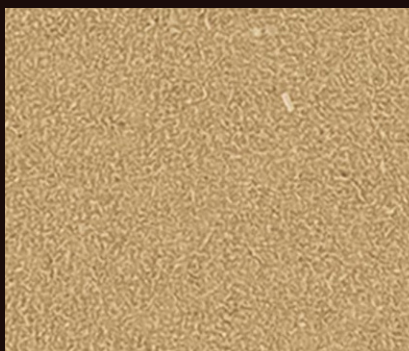
WEM31132 (上壁)・WEM31133 (下壁)



WEM31134



WEM31135



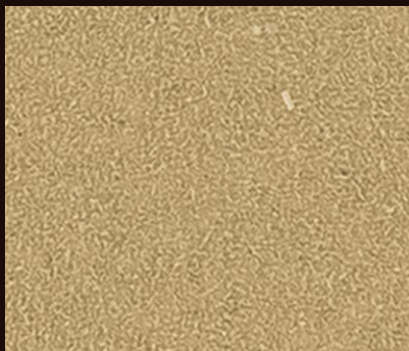
WEM31131



WEM31133



WEM31135



WEM31132

WEM31131~31132 巾92cm

870円/m 950円/m² [税抜き価格]

施工注意 **C** 素材:木粉・珪藻土入り

通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



WEM31134

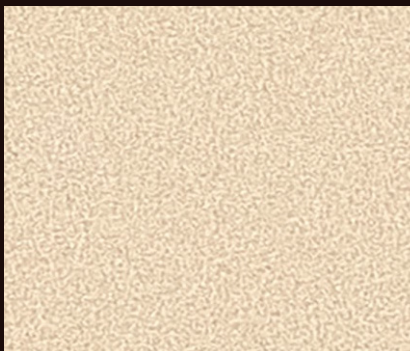
WEM31133~31134 巾92cm

870円/m 950円/m² [税抜き価格]

施工注意 **C** 素材:木粉・珪藻土入り

通気性 / 防かび性

不燃 準不燃 防火種別1-1 F☆☆☆☆☆



WEM31136

WEM31135~31136 巾92cm

870円/m 950円/m² [税抜き価格]

施工注意 **C** 素材:寒水石・珪藻土入り

通気性 / 防かび性

不燃 準不燃 防火種別1-6 F☆☆☆☆☆



WEM31139 (奥右壁)・WEM31144 (手前壁)



WEM31137



WEM31139



WEM31141



WEM31143



WEM31138



WEM31140



WEM31142



WEM31144

WEM31137~31144 巾92cm 870円/m 950円/m² [税抜き価格]施工注意 **C** 素材:珪藻土入り 通気性 / 防かび性

不燃 準不燃 防火種別1-1 F☆☆☆☆☆



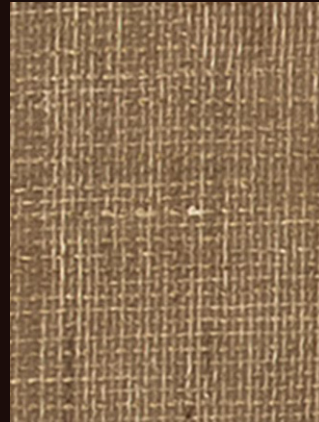


WEM31203

P.12



WEM31201 NEW



WEM31203 NEW



WEM31205 NEW



WEM31207 NEW

P.11



WEM31202 NEW



WEM31204 NEW



WEM31206 NEW



WEM31208 NEW

WEM31201~31208 幅92cm 3,770円/m 4,100円/m² [税抜き価格]

施工注意 F 素材:麻 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

不燃 準不燃 防火種別1-1 F☆☆☆☆

● 施工注意 は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 柄の特性によりジョイントが目立つことがありますのでご了承ください。





WEM31209 (目地取り工法)

P.12

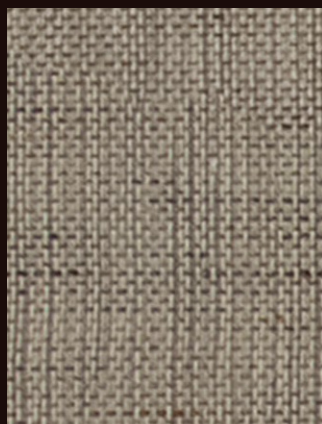


WEM31209 NEW

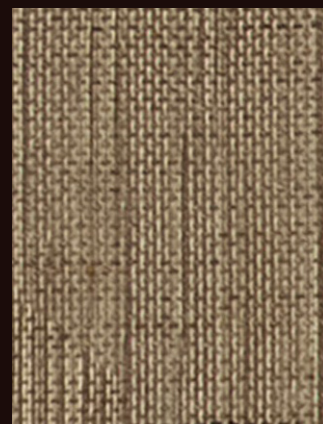


WEM31212 NEW

P.2



WEM31210 NEW



WEM31211 NEW



WEM31213 NEW



WEM31214 NEW

WEM31209~31211 巾92cm 3,400円/m 3,700円/m² [税抜き価格]施工注意 **F** 素材:レーヨン・麻 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

不燃 準不燃 防火種別1-1 F☆☆☆☆☆

WEM31212~31214 巾92cm 3,770円/m 4,100円/m² [税抜き価格]施工注意 **F** 素材:麻 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

不燃 準不燃 防火種別1-1 F☆☆☆☆☆

● 施工注意 **F** は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 柄の特性によりジョイントが目立つことがありますのでご了承ください。

織物



WEM31215 NEW



WEM31216 NEW



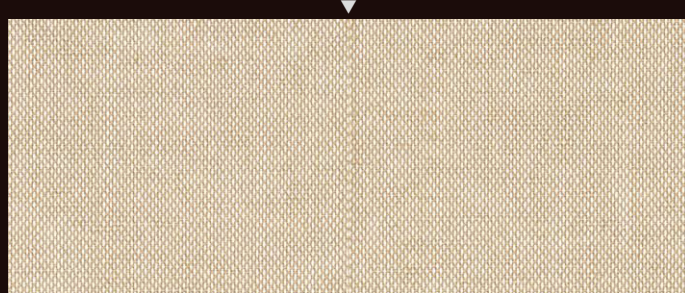
WEM31218 NEW



WEM31217 NEW



WEM31219 NEW



ジョイント写真: WEM31217

WEM31215~31219 巾92cm 3,450円/m 3,750円/m² [税抜き価格]施工注意 **F** 素材: レーヨン 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

不燃 準不燃 難燃 防火種別1-2 F☆☆☆☆☆

● [施工注意] は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

●商品選択上の注意 柄の特性によりジョイントが目立つことがありますのでご了承ください。



WEM31217 (目地取り工法)



WEM31220



WEM31220 NEW

織物



WEM31221 NEW

WEM31220~31221 巾92cm

3,450円/m 3,750円/m [税抜き価格]

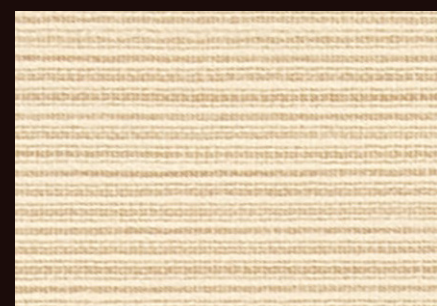
施工注意 F 素材: レーヨン・麻

通気性 / スムーズ / ほつれ防止

不燃 準不燃 防火種別1-1 F☆☆☆☆☆



WEM31222



WEM31222



WEM31223

WEM31222~31223 巾92cm

2,850円/m 3,100円/m [税抜き価格]

施工注意 F 素材: レーヨン

通気性 / スムーズ / ほつれ防止

不燃 準不燃 防火種別1-1 F☆☆☆☆☆

- 施工注意 F は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。
- 商品選択上の注意 柄の特性によりジョイントが目立つことがありますのでご了承ください。

感性に訴えかける上質でなめらかな風合い。
その美しさに秘められた高度な品質と機能性。
Ultrasuede®は、ジャパン・クオリティの先端素材として、
東レがグローバルに展開するスエード調人工皮革です。
Ultrasuede®は、未来の「美しき可能性」に向けて進化する素材です。

仕様

| | |
|-----|--|
| 規 格 | 92cm×15m巻 本壳 |
| 目 付 | 170g/m ² |
| 厚 さ | 0.5mm |
| 纖維径 | 0.15dtex |
| 組 成 | 〈表〉65% ポリエスチル、 35% ポリウレタン(国内表示:人工皮革) 〈裏〉裏打ち紙 |

WEM-K1~K20 中92cm

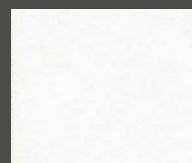
172,500円/本 12,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 **G** 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



WEM-K4 NEW



WEM-K1 NEW



WEM-K2 NEW



WEM-K4 NEW



WEM-K3 NEW



WEM-K8 NEW



WEM-K20 NEW



WEM-K9 NEW



WEM-K14 NEW



WEM-K13 NEW



WEM-K5 NEW



WEM-K15 NEW



WEM-K10 NEW

Ultrasuede® for Wallcoveringは、認定条件通り製造されたものであることを保証します。

1. シックハウス対策情報

| | | |
|------------------|----------------------|------------------|
| JIS 又は 大臣認定区分 | JIS 認証番号 又は大臣認定番号 | ホルムアルデヒド 発散等級 |
| JIS認証 | GB0508022 | F★★★★ |

2. 防火性能・認定番号等

| 下地素材 | 施工方法 | 防火性能 | 認定番号 |
|----------|------|------|---------|
| 1. 不燃下地 | 直張り | 準不燃 | QM-0897 |
| 2. 不燃石膏 | | 準不燃 | QM-0897 |
| 3. 準不燃下地 | | 準不燃 | QM-0897 |

※施工方法は、日本壁装協会制定「防火壁装材料の標準施工法」による仕上げをして下さい。

※有資格者が施工した場合、日本壁装協会の品質管理システムによる「防火施工管理ラベル」を貼付できます。

Ultrasuede®は東レ株式会社の登録商標です。

建築とインテリアの意匠を繋ぎ、
落ち着いた上質な空間を演出する
壁装材用途の「ウォールカバーリング」

- ソフトな手触り、上質な素材感
- 美しい発色、多彩なカラーバリエーション
- 色落ちがしにくい
- お手入れが簡単な高いメンテナンス性
- 軽くて均質、素材としての使い勝手のよさ
- 断ち切りや後加工が自由自在の意匠性

織
物

素材お取扱いのご注意について

- ・見る方向、角度によって色相が異なって見えますが、これは本素材の毛羽に方向性があるためであり、色違いによるものではありません。
- ・Ultrasuede®または他の素材の白や淡色と、Ultrasuede®の中濃色の組み合わせは色移行のおそれがありますので、あらかじめ充分にご留意下さい。
- ・Ultrasuede®は極細繊維で構成され、柔らかく作られております。繰り返しこりますと、他素材へ毛羽が付着する可能性や毛羽立ち・破れの原因になります。
- ・独特のタッチを作り出すために、極細繊維を使用しております。したがって高熱によりその繊細なタッチが損なわれたり、コゲ跡が残ることもあります。特にタバコの火やストーブ等にご注意下さい。

お手入れ方法

- ・軽いスレ汚れやホコリの付着などの場合は、エチケットブラシで軽くブラッシングしていただくか或いは水拭きし、拭き取ってください。
- ・ひどい汚れの場合は、10倍程度に薄めた中性洗剤を柔らかい布、またはスポンジにしみこませて洗剤が残らないように水拭きし、ふき取って下さい。
- ・輪ジミが残らないよう、周辺から徐々にぼかすように処理します。乾燥させた後、ブラシで毛並みを整えて下さい。

施工上のご注意

- ・基本的には通常の壁紙と同様の施工方法で貼ることが可能です。
- ・施工方法の中で、かさね切りをして貼る場合は、最終仕上げでエチケットブラシ等で軽くブラッシングしていただくとつなぎ目が目立たなくなります。
- ・下地は平滑にし、表面の毛羽に接着剤をつけないように注意して下さい。



WEM-K15



WEM31224

WEM31224 巾92cm

2,580円/m 2,800円/m² [税抜き価格]施工注意 **F** 素材:レーヨン

通気性 / スムーズ / ほつれ防止

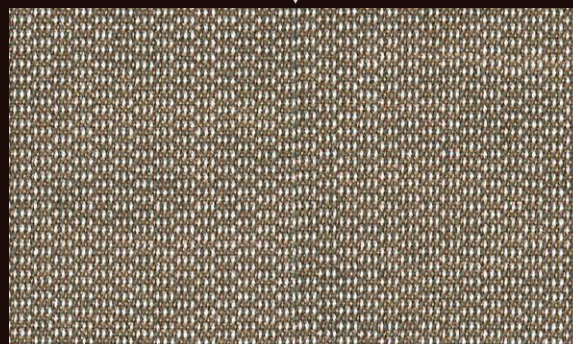
準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



WEM31225 NEW



WEM31226 NEW



ジョイント写真: WEM31227



WEM31227 NEW

WEM31225~31227 巾92cm

3,130円/m 3,400円/m² [税抜き価格]施工注意 **F** 素材:レーヨン

通気性 / スムーズ / ほつれ防止

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆

美術館仕様

美術館や博物館での
適切な空気質環境を保ちます。

文化財や美術品などの展示物の劣化の原因となる酸性物質やアルカリ性物質の放出を極力抑制した壁紙です。

空気質環境を中性に保つことで、大切な展示物の保護に役立ちます。

(資料集 技術資料参照)

※美術館仕様の壁紙だけでは文化財や美術品の劣化を防ぐことはできません。



WEM31228 NEW



WEM31229 NEW

WEM31228~31229 巾92cm 3,040円/m 3,300円/m² [税抜き価格]

施工注意 **F** 素材:コットン・レーヨン・アクリル・ケナフ

通気性 / スムーズ / ほつれ防止

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



クリーンファイバ撥水

汚れが付きにくい繊維壁紙です。

表面に樹脂加工を施していますので、塵埃などが付きにくくなっています。

万一、飲料物などの水汚れが付着しても素早く拭取る*ことで染込みを避けることができます。

※乾いた布などを軽く押し当て、こすらずに汚れを吸い取るようにしてください。



WEM31230 NEW



WEM31231 NEW



ジョイント写真:WEM31231



WEM31232 NEW

WEM31230~31231 巾92cm 2,760円/m 3,000円/m² [税抜き価格]

施工注意 **F** 素材:レーヨン

撥水 / 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆

WEM31232 巾92cm

2,390円/m 2,600円/m² [税抜き価格]

施工注意 **F** 素材:レーヨン・コットン

撥水 / 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆

● 施工注意 **F** は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

●商品選択上の注意 柄の特性によりジョイントが目立つことがありますのでご了承ください。

WEM31228・31229・31232は、表面に綿花の実殻(黒点など)が入ることがありますのでご了承ください。

紙 布

紙
布





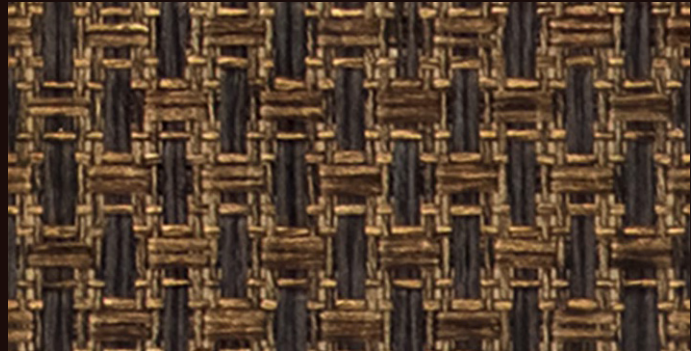
- 施工注意 H は、P.88～90の施工上のご注意を参照願います。
- ▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。
- 商品選択上の注意 柄の特性によりジョイントが目立つことがありますのでご了承ください。

「紙布カテゴリー」のご注意

紙布は紙を細くスリットし、撚りをかけて紙糸にしたものを織り上げたテキスタイルです。

柄の特性上、ジョイント部分が目立つことがありますので、ご了承ください。（右写真を参照）また、ジョイント部分で紙糸が浮くことがありますのでご了承ください。

P.14



WEM31301 NEW



WEM31302 NEW

WEM31301～31302 巾92cm 4,230/m 4,600円/m² [税抜き価格]

施工注意 H 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆

P.13

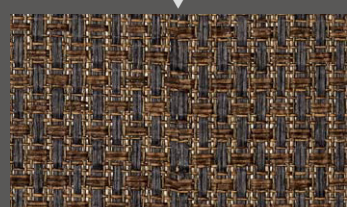


WEM31303 NEW

WEM31303 巾92cm 3,960円/m 4,300円/m² [税抜き価格]

施工注意 H 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



ジョイント写真: WEM31301



ジョイント写真: WEM31313

紙
布

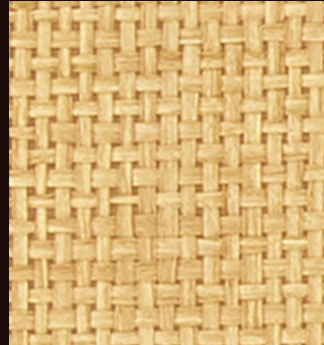


WEM31304 NEW

WEM31304 巾92cm 4,600円/m 5,000円/m² [税抜き価格]

施工注意[H] 通気性 / スムーズ / ほつれ防止

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆



WEM31305 NEW



WEM31306 NEW

WEM31305~31306 巾92cm 2,850円/m 3,100円/m² [税抜き価格]

施工注意[H] 通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆

© P.14



WEM31307 NEW



WEM31308 NEW

WEM31307~31308 巾92cm 2,990円/m 3,250円/m² [税抜き価格]

施工注意[H] 通気性 / ほつれ防止

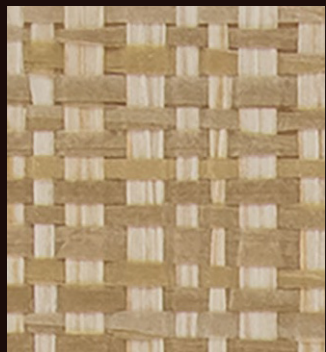
準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆

●「施工注意」は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

●P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。



WEM31310



WEM31309 NEW

WEM31309 巾92cm

2,670円/m 2,900円/m² [税抜き価格]

施工注意 **H** 通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



WEM31310 NEW

WEM31310 巾92cm

2,940円/m 3,200円/m² [税抜き価格]

施工注意 **H** 通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



WEM31314



WEM31311 NEW

WEM31311 巾92cm

3,040円/m 3,300円/m² [税抜き価格]

施工注意 **H** 通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



WEM31312 NEW

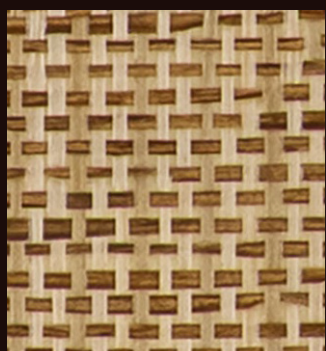
WEM31312 巾92cm

3,220円/m 3,500円/m² [税抜き価格]

施工注意 **H** 通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆

☞ P.14



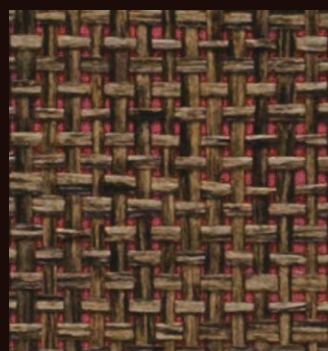
WEM31313 NEW

WEM31313 巾92cm

2,940円/m 3,200円/m² [税抜き価格]

施工注意 **H** 通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆



WEM31314 NEW

WEM31314 巾92cm

2,990円/m 3,250円/m² [税抜き価格]

施工注意 **H** 通気性 / 防かび性

準不燃 防火種別2-3 F☆☆☆☆☆

● 施工注意 **H** は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

☞ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真を掲載していますのでご参照ください。

●商品選択上の注意 柄の特性によりジョイントが目立つことがありますのでご了承ください。

REAL DECO

不燃化粧仕上げ材 リアルデコ



リ
アル
デ
コ

優しい木の温もり、大理石のひんやりとした
触感、メタルのどっしりと重みのある色と光
沢。素材の風合いや色には不思議な魅力があ
ります。素材を生かした豊かな表情は、空間を
美しく彩り、価値を高め、人々の暮らしを豊か
に演出します。

Material

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意 | 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆

マテリアル

WEA8101



ライムストーン



WEA8101 NEW

※

P.15, P.33

ライムストーン

P.33

ライムストーン

P.33

WEA 8102 NEW リピート: タテ 94.0cm ヨコ 92.0cm
※

ライムストーン

P.33



リピート: タテ 94.0cm ヨコ 92.0cm

WEA 8104 NEW リピート: タテ 94.0cm ヨコ 92.0cm

※

WEA 8103 NEW リピート: タテ 94.0cm ヨコ 92.0cm
※

ライムストーン

P.33



WEA 8105 NEW リピート: タテ 94.0cm ヨコ 92.0cm

※

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。



リ
アル
デ
コ

WEA8106 (目地取り工法)

大理石

© P.18, P.34

大理石

© P.34

大理石

© P.34



WEA8106 NEW

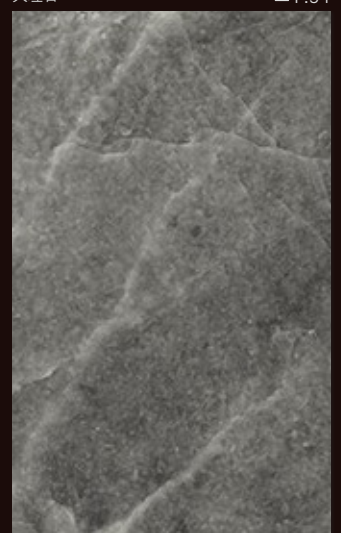
※

リピート:タテ 123.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)



WEA8107 NEW リピート:タテ 123.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

※



WEA8108 NEW リピート:タテ 123.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

※

© P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

転載禁止



テラゾー

P.33

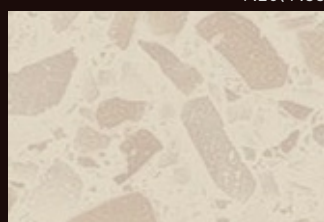


WEA8109 NEW

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.0cm

テラゾー

P.20, P.33

WEA8110 NEW リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.0cm

テラゾー

P.33

WEA8111 NEW リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.0cm

トラバーチン

P.19, P.34



WEA8112 NEW

リピート: タテ 94.5cm
ヨコ 92.0cm

※

トラバーチン

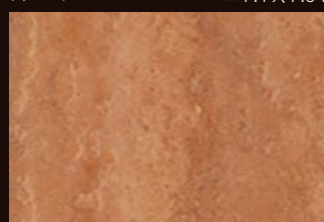
P.34

WEA8113 NEW リピート: タテ 94.5cm
ヨコ 92.0cm

※

トラバーチン

P.19, P.34

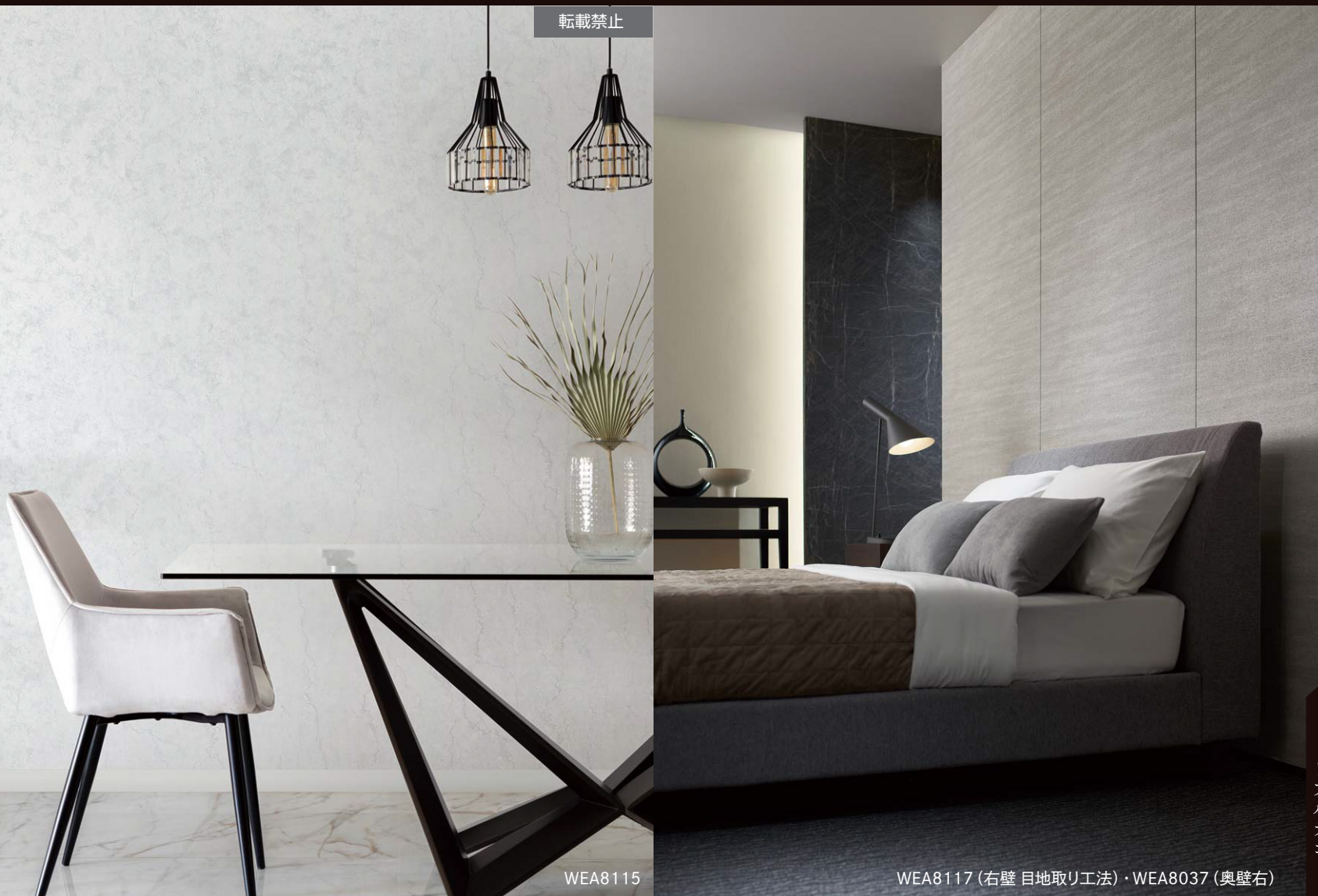
WEA8114 NEW リピート: タテ 94.5cm
ヨコ 92.0cm

※

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

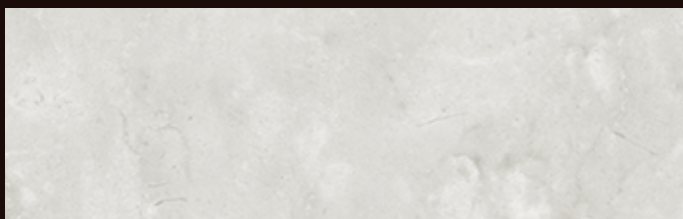
▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。



リ
アル
デ
コ

ボテチーノ



WEA8115 NEW

※

玄武岩

© P.15, P.34

ボテチーノ



WEA8116 NEW

※

玄武岩

© P.34

WEA8117 NEW

※

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.0cm



WEA8118 NEW

※

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.0cm



© P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

Material

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意 | 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆

マテリアル



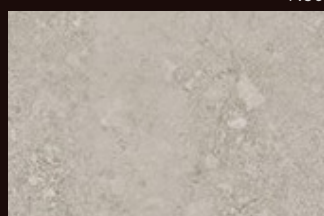
WEA8003



WEA8004 (目地取り工法)

コンクリート

P.36

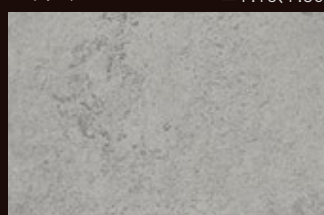


WEA 8001

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

コンクリート

P.18、P.36



WEA 8004

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

コンクリート

P.36

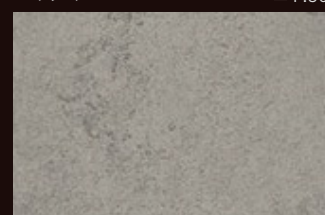


WEA 8002

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

コンクリート

P.36



WEA 8005

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

コンクリート

P.36

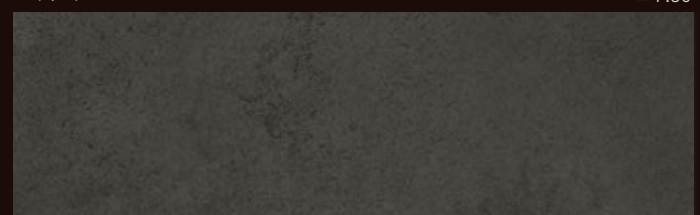


WEA 8003

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

コンクリート

P.36



WEA 8006

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)



WEA8008



WEA8010・ロイヤルストーン モア PST3050 (部屋内床)

モルタル



WEA 8007 抗ウイルス仕様

P.36

リピート: タテ 80.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

P.24, P.36

モルタル



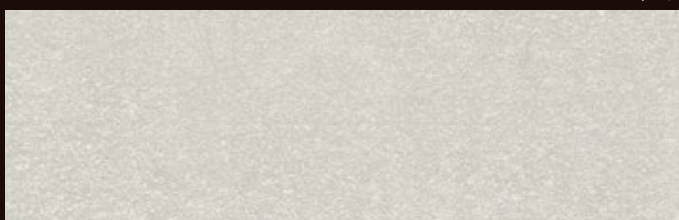
WEA 8008 抗ウイルス仕様

P.36

リピート: タテ 80.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

P.36

モルタル



WEA 8009 抗ウイルス仕様

コンクリート

P.36

コンクリート

P.36

WEA 8010
[床材]

リピート: タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

WEA 8011
[床材]

リピート: タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

Material

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意 | 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆

マテリアル



WEA8013



WEA8015

モルタル



WEA8012

P.37

モルタル



WEA8013

P.17、P.37

モルタル



WEA8014

P.37

メタル



WEA8015

P.17、P.37

メタル



WEA8016

P.37

メタル



WEA8017

P.37

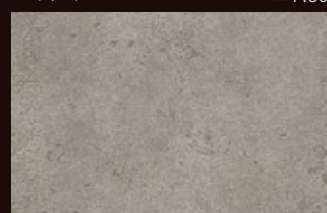
コンクリート



WEA8018

P.36

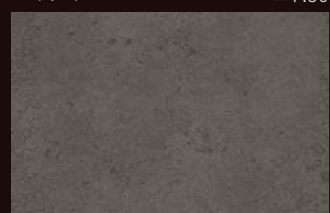
コンクリート



WEA8019

P.36

コンクリート



WEA8020

P.36

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。



WEA8025



WEA8028

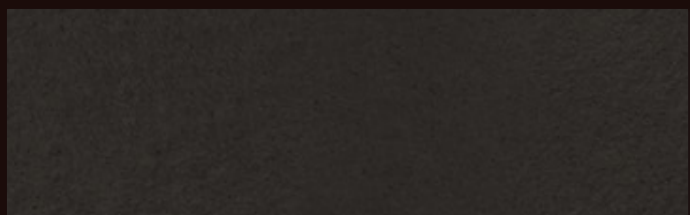
モルタル



WEA8021

■ P.37

モルタル

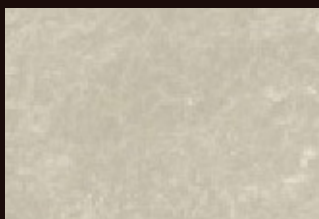


WEA8022

■ P.37

リ
ア
ル
デ
コ

スレート



WEA8023

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

■ P.35

スレート



WEA8024

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

■ P.35

スレート



WEA8025

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

■ P.20, P.35

スレート



WEA8026

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

■ P.35

大理石



WEA8027

[床材]

リピート:タテ 94.0cm
ヨコ 92.6cm

大理石



WEA8028

[床材]

リピート:タテ 94.0cm
ヨコ 92.6cm

■ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

Material

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意



表面強化 / 防かび性



不燃



準不燃

防火種別1-4



F☆☆☆☆

マテリアル

大理石

P.34



WEA8029

※

大理石

P.34

リピート:タテ 123.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

大理石

P.34

WEA8030

※

大理石

リピート:タテ 123.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

P.17、P.35

P.35

WEA8032

※

大理石

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

P.35

P.35

WEA8034

※

大理石

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

P.35

P.35

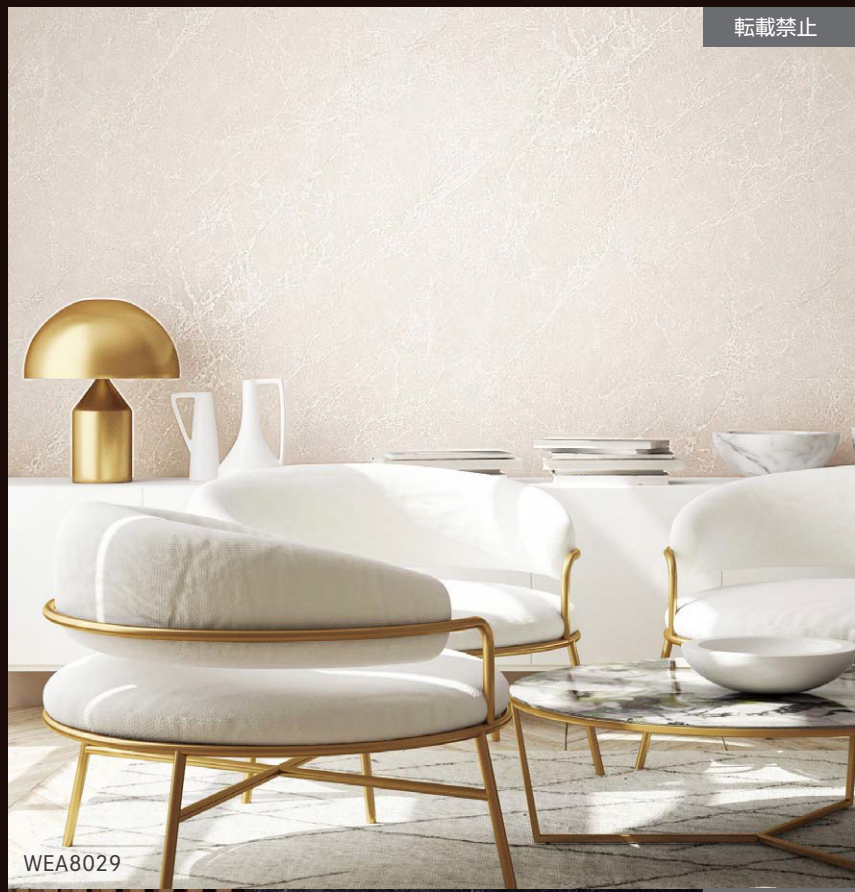
WEA8036

※

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

WEA8037

※

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

WEA8029



WEA8037

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。



大谷石

■ P.20, P.37



WEA 8038

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

スタッコ

■ P.37



WEA 8039

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※

スタッコ

■ P.27, P.37

スタッコ

■ P.37



WEA 8040

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※

スタッコ

■ P.37



WEA 8045



WEA 8041

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※

スタッコ

■ P.37



WEA 8043

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※

スタッコ

■ P.22, P.37



WEA 8045

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※



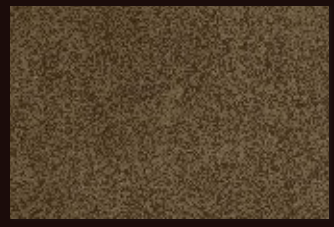
WEA 8042

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※

スタッコ

■ P.37



WEA 8044

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※

スタッコ

■ P.17, P.37



WEA 8046

リピート: タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※

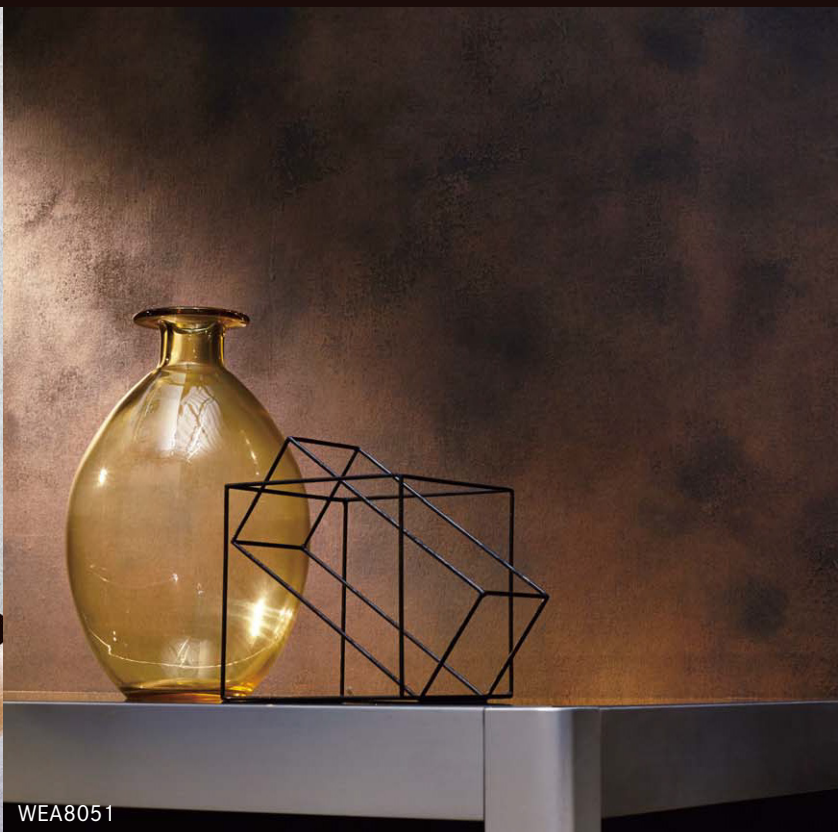
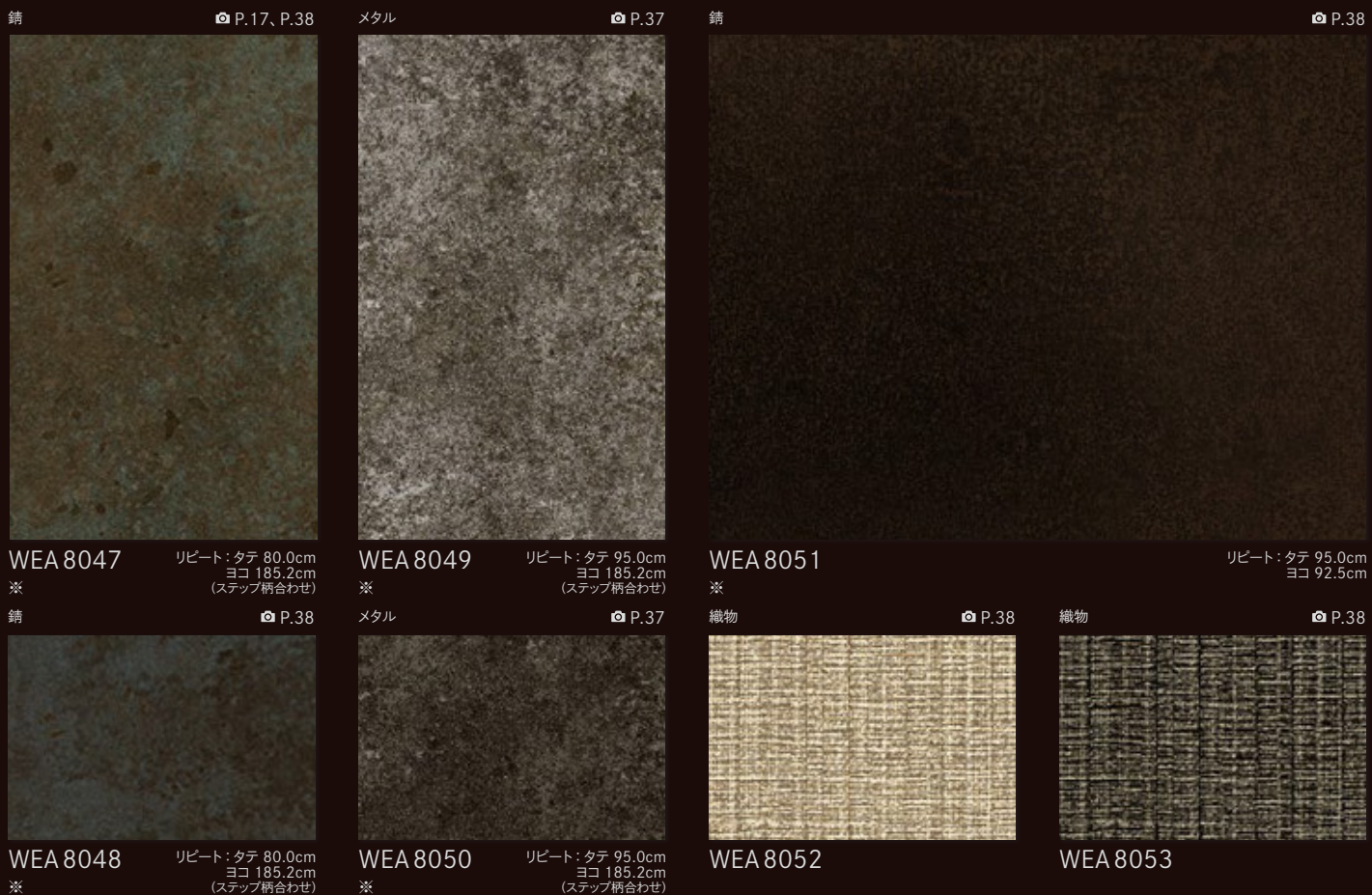
リ
アル
デ
コ

Material

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意 | 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆

マテリアル



● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

砂岩ブロック



WEA 8054

※

砂岩ブロック

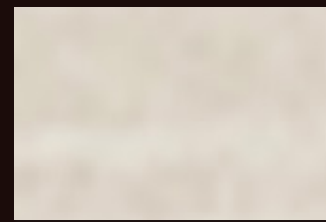
© P.38

砂岩

© P.38

砂岩

© P.38



WEA 8056

※

砂岩

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

WEA 8057

※

砂岩

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

© P.38

WEA 8054

※

砂岩ブロック

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

© P.20, P.38

WEA 8058

※

砂岩

© P.38

WEA 8055

※

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

WEA 8059

※

砂岩

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

WEA 8060

※

砂岩

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

© P.38



WEA 8055



WEA 8060



Premium Wood

プレミアムウッド

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意 | 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆

商品画像は
こちら▼

オーク / ブランク

P.21, P.42

ウォールナット / ブランク

P.39



WEW8201

※

オーク / ブランク

P.42

オーク / ブランク

P.42

WEW8204

※

ウォールナット / ブランク

P.22, P.39

リビート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合せ)

P.39

ウォールナット / ブランク



WEW8202

※

WEW8203

※



WEW8205

※

リビート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合せ)

WEW8206

※

リビート: タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合せ)

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

P.001は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

転載禁止

リアルデコ



WEW8205 (右壁) · WEA8045 (左壁) 63

Premium Wood

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m(乱)

プレミアムウッド

施工注意 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆

エルム / 柱目

P.23, P.41



WEW8207

エルム / 柱目

P.41



WEW8208

エルム / 柱目

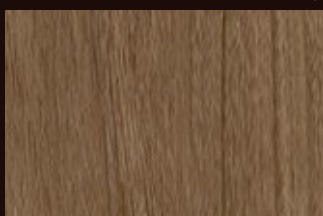
P.41



WEW8209

チェリー / 板柾

P.45



WEW8210

※

メイプル / 板柾

P.47



WEW8212

※

ウォールナット / 板柾

P.39



WEW8214

※

ウォールナット / 板柾

P.39



WEW8216

※

WEW8217

※



WEW8207

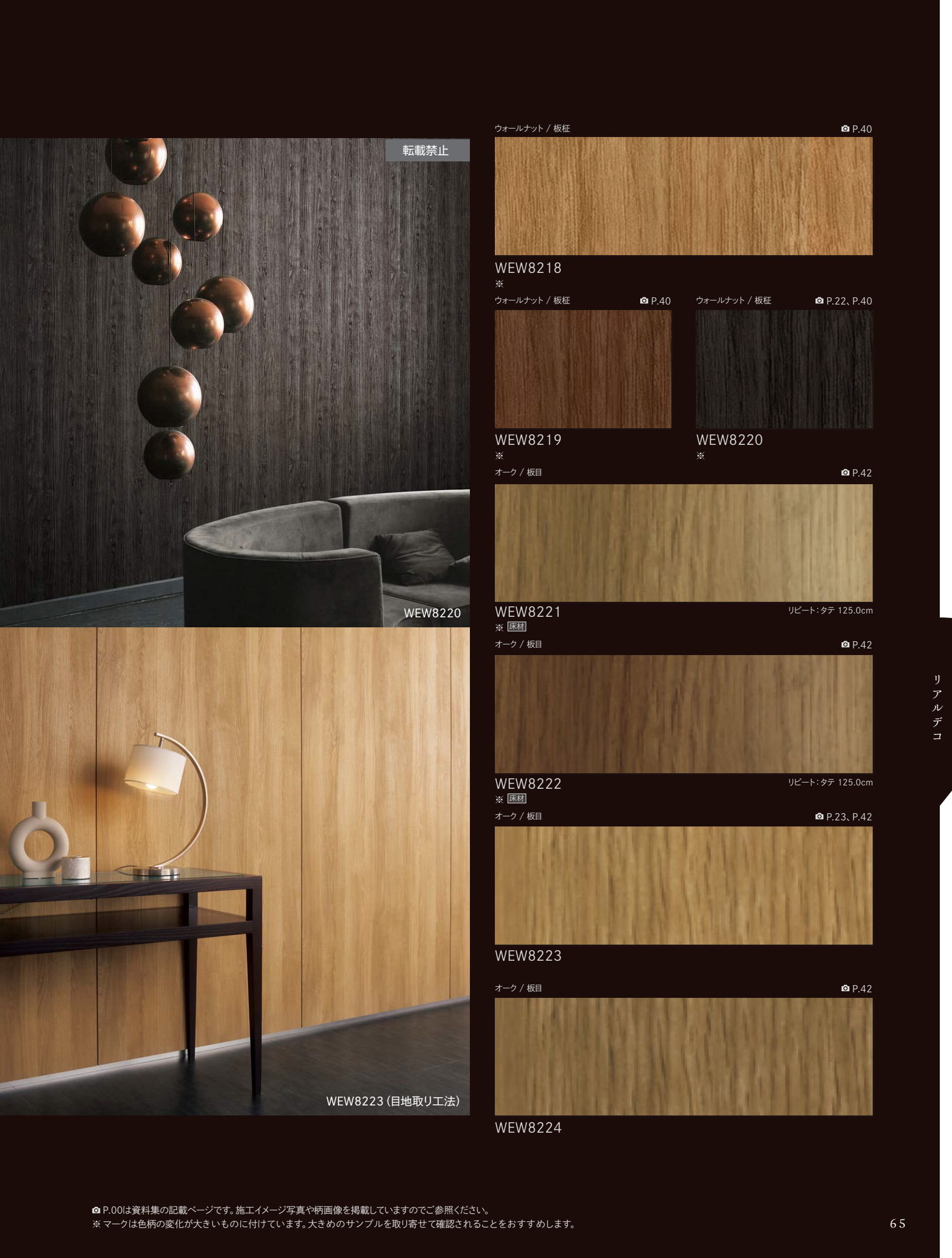


WEW8213

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。



耐光性仕様

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意 ■ 表面強化 / 防かび性 / 耐光性 ■ 不燃 準不燃 防火種別1~4 F☆☆☆☆

商品画像は
こちら▼

耐光性に優れた屋内用の不燃化粧仕上げ材です。

ガラス窓など開口部周辺の部位では、太陽光による退色や変色に対する配慮が必要です。

「リアルデコ」耐光性仕様は、特殊印刷技術を使用した太陽光による退色や変色に強い商品です。(資料集 技術資料参照)

おすすめ部位

▶ 開口部の大きなガラス窓周辺(太陽光が常に当たる部位)

▶ 紫外線を発する照明器具周辺

● 屋外への使用はできません。

● 3~5年程度の耐光性を有します。(保証値ではありません。)

アッシュ / 板柾

P.39



WEW8226

アッシュ / 板柾

P.39



WEW8226

アッシュ / 板柾

P.39



WEW8227

ウォールナット / 板柾

P.40



WEW8228

ウォールナット / 板柾

P.40



WEW8229

※

ウォールナット / 板柾

P.24、P.40



WEW8230

※



● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

抗ウイルス仕様

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意 ■ 表面強化 / 防かび性 / 抗ウイルス 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆



転載禁止

壁紙表面の抗ウイルス性成分が
ウイルス数を減少させます。
安心・安全に配慮した空間づくりに。

(資料集 技術資料参照)



ISO 21702
抗ウイルス加工
無機系抗ウイルス剤・
コーティング表面層
JP0612352A0004Y

SIAA抗ウイルス加工登録品です。

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。

モルタル

P.36

モルタル

P.36

WEA8007

P.55にも掲載

WEA8008

P.55にも掲載

モルタル

WEA8009

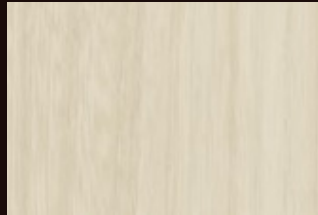
P.24、P.36

WEA8009

P.55にも掲載

エルム / 板柾

P.41



WEA8009

エルム / 板柾

P.41



WEA8009

モルタル

P.45



WEA8009

モルタル

P.45



WEA8009

WEW8231

P.40



WEW8231

WEW8232

P.40



WEW8232

モルタル

P.42



WEW8232

モルタル

P.42



WEW8232

WEW8235

P.40



WEW8235

WEW8237

P.40



WEW8237

モルタル

P.24、P.42



WEW8237

モルタル

P.42



WEW8237

Rustic Wood

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

ラスティックウッド

施工注意 | 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆



WEW8243



WEW8245 (右壁)・WEA8019 (左壁)

OSB

P.42

P.42



WEW8242

OSB

P.25、P.42

P.42



WEW8243

オーク / ブランク

P.42



WEW8244

リピート:タテ 123.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

オーク / ブランク

P.42



WEW8245

リピート:タテ 123.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。



転載禁止



転載禁止

古木(オーク) / ブランク



WEW8246

※ [ハーデック]

古木(オーク) / ブランク

■ P.44

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

■ P.44

■ P.25, P.44

パイン / ブランク

■ P.25, P.46

リ
ア
ル
デ
コ



WEW8250

※

ミックスウッド / ブロック

リピート:タテ 123.0cm

■ P.25, P.47

WEW8247

※ [ハーデック]

古木 / ブランク

■ P.44

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

WEW8248

※

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

■ P.25, P.44

WEW8249

※

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 184.0cm
(ステップ柄合わせ)

WEW8251

※

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 185.0cm
(ステップ柄合わせ)

Japanese Wood

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m(乱)

施工注意 ■ 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆

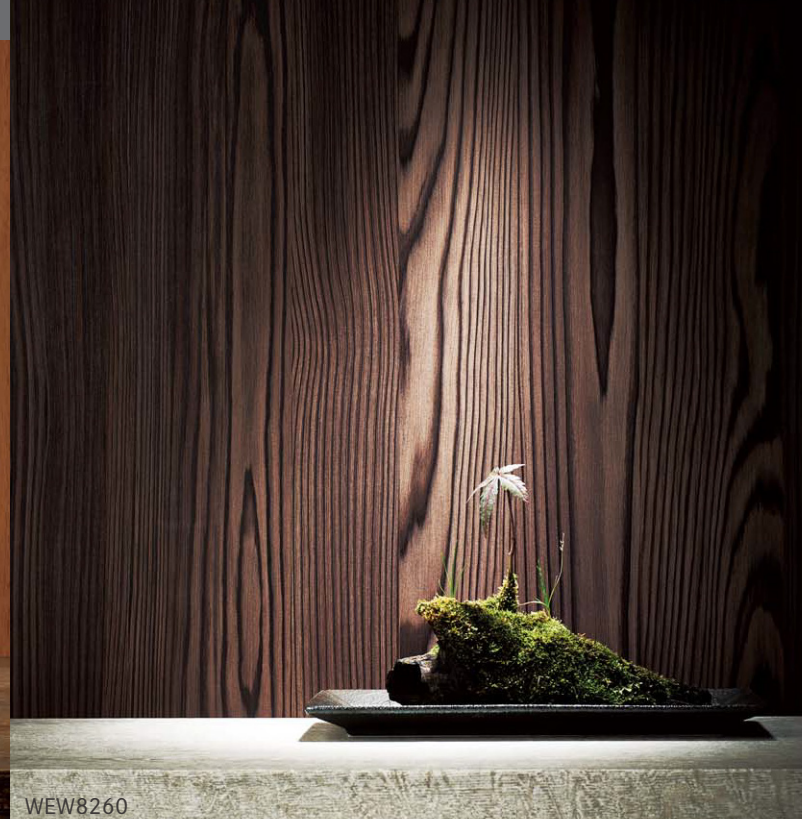
ジャパニーズウッド

商品画像は
こちら▼

転載禁止



WEW8258



WEW8260

檜 / 乱杢

P.26、P.46



WEW8252

檜 / 乱杢

P.46



WEW8253

檜 / 杢目

P.47



WEW8254

檜 / 杢目

P.47



WEW8255

栓 / 杢目

P.26、P.44



WEW8256

※

杉(うづくり仕上げ調) / 板目 P.26、P.44

栓 / 杢目

P.44



WEW8257

※

檜 / 杢目

P.46

胡桃 / 板杢

P.44



WEW8258

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

ユー(櫟いちい) / ブランク

P.26、P.48



WEW8259

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 92.6cm

※

檜 / 乱杢

P.46

WEW8260

リピート:タテ 95.0cm

※

杉(うづくり仕上げ調) / 板目 P.26、P.44

WEW8261

部材

WEW8262

部材

WEW8263

P.46

● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

Standard Wood

スタンダードウッド

2,990

円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m(乱)

施工注意 ■ 表面強化 / 防かび性 ■ 不燃 準不燃 防火種別1~4 F☆☆☆☆

商品画像は
こちら▼White
ホワイトGray
グレー

セブラウッド / 板目

P.44

セブラウッド / 板目

P.44

ウォールナット / 板目

P.40

WEW8264

[ハーデック]床材

オーク / 乱柾

P.27、P.43

オーク / 板目

P.43

WEW8265

[ハーデック]部材[床材]

ベカン / 板目

P.47

WEW8266

[ハーデック]

メイプル / 乱柾

P.48

WEW8267

[ハーデック]床材

チェリー / 乱柾

P.45

[ハーデック]

クスノキ / 乱柾

P.44

WEW8269

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

シカモア / ブランク

P.44

WEW8270

[ハーデック]

メイプル / 乱柾

P.48

WEW8271

抽象ライン

WEW8272

※

P.46

WEW8273

柿の木 / 板柾

P.28、P.44

WEW8275

[ハーデック]床材

オーク / 乱柾

P.43

[ハーデック]

オーク / 板柾

P.43

WEW8276

※

チエスナット / 板柾

P.28、P.45

エルム / 板柾

P.42

WEW8277

[ハーデック]床材

チエスナット / 板柾

P.43

WEW8278

※

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

P.45

WEW8279

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

アッシュ / ブランク

P.39

WEW8280

リピート:タテ 95.0cm
ヨコ 185.2cm
(ステップ柄合わせ)

アッシュ / 板目

P.28、P.39

WEW8281

リピート:タテ 125.0cm
ヨコ 92.6cm

WEW8282

リピート:タテ 110.0cm
※

● 施工注意 は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

● WEW8275は、単調な柄のため、凹凸やジョイントが目立つことがあります。

リ
ア
ル
デ
コ



Standard Wood

スタンダードウッド

2,990円/m (3,250円/m²) [税抜き価格] 幅92~92.6cm × 長さ50m (乱)

施工注意 表面強化 / 防かび性 不燃 準不燃 防火種別1-4 F☆☆☆☆

アッシュ / 乱杢

P.39

メイプル / 乱杢

P.48

オーク / 杠目

P.43

ウォールナット / ブランク

P.41

WEW8323

[部材]

オーク / 板柾

P.43

WEW8324

[ハーデック]

チェリー / 杠目

P.45

WEW8325

[部材]

メイプル / 乱杢

P.48

WEW8326

※

チェリー / 杠目

P.46

WEW8327

※

チェリー / 板柾

P.46

WEW8328

[ハーデック]

オーク / 杠目

P.43

WEW8329

[ハーデック]

チェリー / 乱杢

P.45

WEW8330

[ハーデック]

ビーチ / ブランク

P.47

WEW8331

ウォールナット / 板柾

P.40

WEW8332

チェリー / 板柾

P.46

WEW8333

[部材]

チーク / 杠目

P.45

WEW8334

※

ウォールナット / 杠目

P.40

WEW8335

[ハーデック]

ウォールナット / 乱杢

P.41

WEW8336

チェリー / 杠目

P.46

WEW8337

チェリー / 杠目

P.46

WEW8338

[ハーデック]

ウォールナット / 乱杢

P.41

WEW8339

ウォールナット / 板柾

P.40

WEW8340

[ハーデック]

チーク / 杠目

P.45

WEW8341

[ハーデック]

アップル / 板柾

P.39

WEW8342

[部材]

マホガニー / 杠目

P.47

WEW8343

[ハーデック]

WEW8344

[ハーデック]

WEW8345

※

WEW8346

[ハーデック]

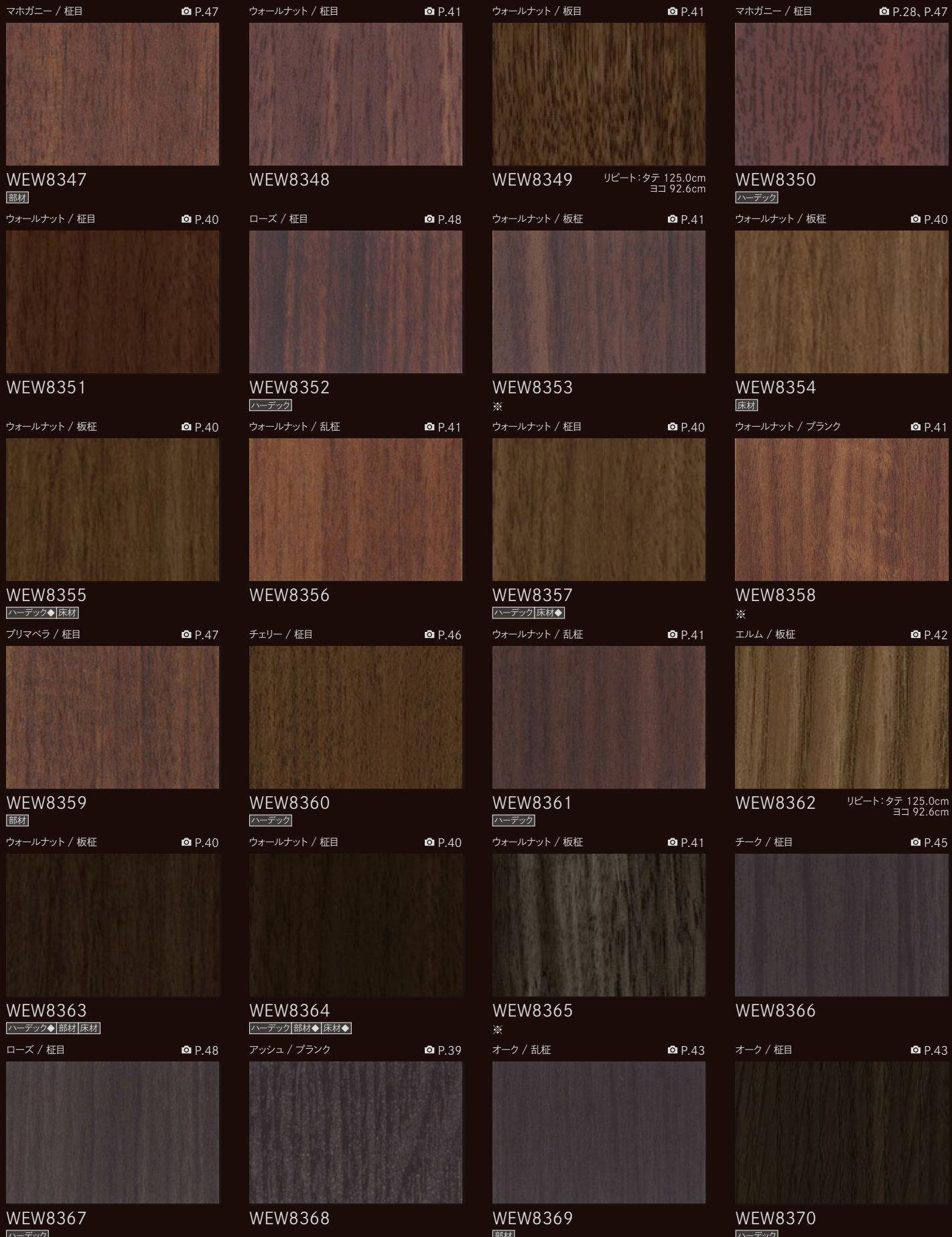
● 施工注意 | は、P.88~90の施工上のご注意を参考願います。

▣ P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

◆ マークは、同色同木ですが木理違い(板柾と杠目)となっていますのでご了承ください。

Light Beige | Beige | Brown | Black
ライトベージュ | ベージュ | ブラウン | ブラック



● P.00は資料集の記載ページです。施工イメージ写真や柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

◆ マークは、同色同木ですが木理違い(板柾と杠目)となっていますのでご了承ください。



HARDEC

粘着剤付き化粧フィルム ハーデック

「リアルデコ」と同柄同色の粘着剤付き化粧フィルム。
目的に合わせて使い分けが可能。プランの幅が広がります。

特 長

— 1 —

三次曲面への施工が可能です。

— 2 —

高い耐久性を有します。

— 3 —

122cm(広巾)のため、
ドアの巻込み施工なども可能です。

ウォールナット / 柾目

P.40

REAL DECO



DEC8266

ウォールナット / 柾目

P.40

REAL DECO



DEC8294

ウォールナット / 柾目

P.40

REAL DECO



DEC8296

ウォールナット / 柾目

P.40

REAL DECO



DEC8315

ウォールナット / 柾目

P.40

REAL DECO



DEC8338

ウォールナット / 乱杢

P.41

REAL DECO



DEC8309

ウォールナット / 乱杢

P.41

REAL DECO



DEC8361

WEW8266

REAL DECO

REAL DECO

WEW8294

REAL DECO

WEW8296

WEW8315

WEW8338

WEW8309

WEW8361

ウォールナット / 柾目

P.40

REAL DECO

DEC8284

ウォールナット / 柾目

P.40

REAL DECO

DEC8297

ウォールナット / 柾目

P.40

REAL DECO

DEC8357 床材◆

DEC8335

DEC8343

DEC8364 床材◆

WEW8357
(WEW8355◆)

REAL DECO

WEW8335◆

WEW8343◆

WEW8364
(WEW8363◆)

● 施工注意 は、P.88～90の施工上のご注意を参照願います。

● 同柄同色ですが、サンプルを打ち抜く場所の違いにより、色や柄が違って見える場合があります。また、素材が異なるため、光線の具合で若干色が違って見える場合があります。ご了承ください。

● P.00は資料集の記載ページです。柄画像を掲載していますのでご参照ください。

◆ マークはハーデックとは木理が異なりますが、同色同木ですので違和感なく組み合わせができます。

チェリー / 柾目

© P.45

REAL DECO

メイプル / 乱柾

© P.48

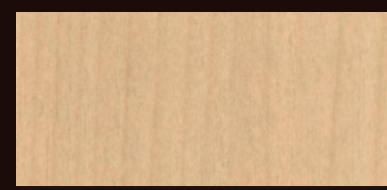
REAL DECO



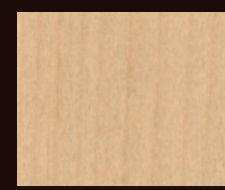
DEC8328



WEW8328



DEC8321



WEW8321

チェリー / 柾目

© P.45

REAL DECO

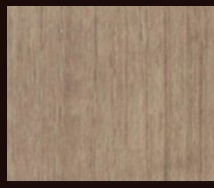
メイプル / 乱柾

© P.48

REAL DECO



DEC8289



WEW8289



DEC8324



WEW8324

チェリー / 柾目

© P.45

REAL DECO

メイプル / 乱柾

© P.48

REAL DECO



DEC8298



WEW8298



DEC8329



WEW8329

チェリー / 柾目

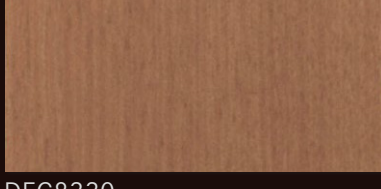
© P.46

REAL DECO

マホガニー / 柾目

© P.47

REAL DECO



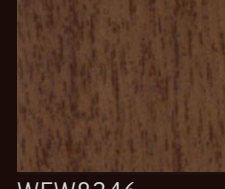
DEC8330



WEW8330



DEC8346



WEW8346

チェリー / 柾目

© P.46

REAL DECO

マホガニー / 柾目

© P.47

REAL DECO



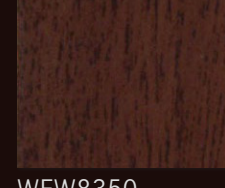
DEC8341



WEW8341



DEC8350



WEW8350

チェリー / 柾目

© P.46

REAL DECO

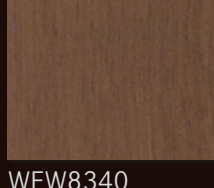
ローズ / 柾目

© P.48

REAL DECO



DEC8340



WEW8340



DEC8352



WEW8352

チェリー / 柾目

© P.46

REAL DECO

ローズ / 柾目

© P.48

REAL DECO



DEC8360



WEW8360



DEC8367



WEW8367

● 施工注意 | は、P.88～90の施工上のご注意を参照願います。

● 同柄同色ですが、サンプルを打ち抜く場所の違いにより、色や柄が違って見える場合があります。また、素材が異なるため、光線の具合で若干色が違って見える場合があります。ご了承ください。

メイプル / 乱杢

REAL DECO

ゼブラウッド / 杢目

REAL DECO



DEC8270

WEW8270

DEC8264 (床材)

WEW8264

メイプル / 乱杢

REAL DECO

ゼebraウッド / 杢目

REAL DECO



DEC8274

WEW8274

DEC8265 (部材/床材)

WEW8265

メイプル / 乱杢

REAL DECO

古木 (オーク) / ブランク

REAL DECO



DEC8320

WEW8320

DEC8246.※

WEW8246

オーク / 杢目

REAL DECO

古木 (オーク) / ブランク

REAL DECO



DEC8268

WEW8268

DEC8247.※

WEW8247

オーク / 杢目

REAL DECO

ウォールナット (ヨコ柄) / 杢目

REAL DECO



DEC8302 (床材)

WEW8302

DEC8288.※

WEW8288.★

オーク / 杢目

REAL DECO

ウォールナット (ヨコ柄) / 杢目

REAL DECO



DEC8304 (床材)

WEW8304

DEC8299.※

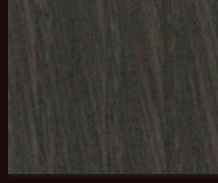
WEW8299.★

オーク / 杢目

REAL DECO

ウォールナット (ヨコ柄) / 杢目

REAL DECO



DEC8370

WEW8370

DEC8288 (ヨコ柄)

WEW8288 (タテ柄)

● 同柄同色ですが、サンプルを打ち抜く場所の違いにより、色や柄が違つて見える場合があります。

また、素材が異なるため、光線の具合で若干色が違つて見える場合があります。ご了承ください。

● P.00は資料集の記載ページです。柄画像を掲載していますのでご参照ください。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

★ マークは、DEC8288とDEC8299はヨコ柄、WEW8288とWEW8299はタテ柄となります。ご注意ください。





DIGITAL PRINT WALL

インクジェット壁紙



一巾タイプ NEW

一巾を1枚で使用する壁紙です。

一巾タイプ：巾900mm 高さ2,700mm 価格：27,000円 [税抜き価格]

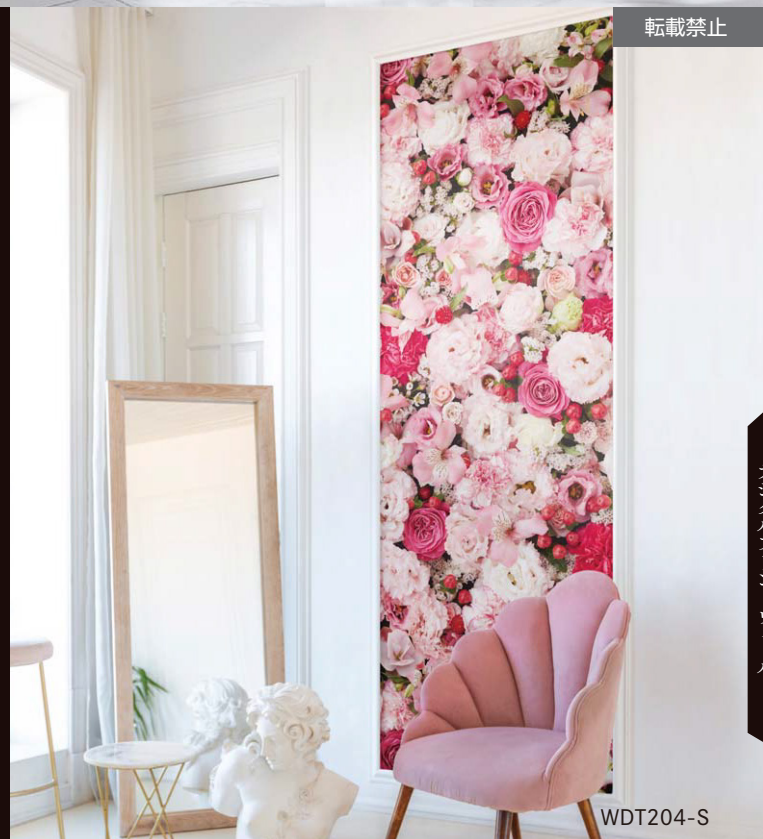
転載禁止



WDT205-S



転載禁止



WDT204-S

デジタルプリントウォール

定型形タイプ

一柄 1 セットで使用する壁紙です。



スペースに合わせて3サイズ
(K・L・M) からお選びいただけます。

Kサイズ：巾3,600mm 高さ2,700mm 価格：108,000円 [税抜き価格]
Lサイズ：巾2,700mm 高さ2,025mm 価格： 60,750円 [税抜き価格]
Mサイズ：巾1,800mm 高さ1,350mm 価格： 27,000円 [税抜き価格]

転載禁止



WDT101



WDT102



WDT103



WDT104



WDT105



WDT106



WDT101K



WDT107



WDT108



WDT109



WDT110



WDT111



WDT112



WDT113



WDT114



WDT115



WDT116



WDT117



WDT118



WDT119



WDT120



WDT121



WDT122



WDT123



WDT124



WDT125



WDT126

DIGITAL PRINT WALL



WDT127



WDT128



WDT129



WDT130



WDT131



WDT132



WDT133



WDT134



WDT135



WDT131K



WDT136



WDT137



WDT138



WDT133 (カスタムサイズ)



WDT139



WDT140



WDT141



WDT142



WDT143



WDT144

スペースに合わせて3サイズ
(K・L・M) からお選びいただけます。

Kサイズ：巾3,600mm 高さ2,700mm 価格：108,000円 [税抜き価格]
Lサイズ：巾2,700mm 高さ2,025mm 価格：60,750円 [税抜き価格]
Mサイズ：巾1,800mm 高さ1,350mm 価格：27,000円 [税抜き価格]

転載禁止

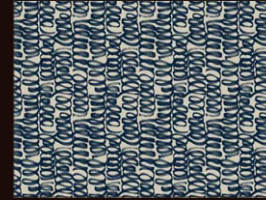


WDT149 (カスタムサイズ)

転載禁止



WDT160L



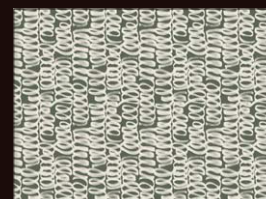
WDT145



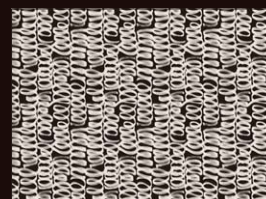
WDT146



WDT147



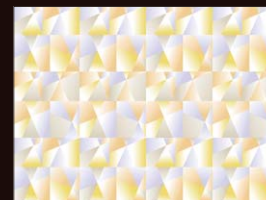
WDT148



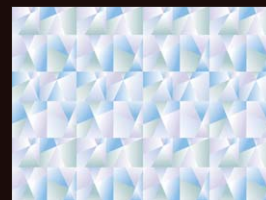
WDT149



WDT150



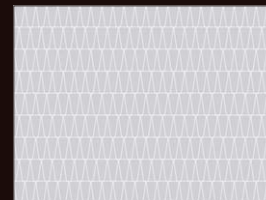
WDT151



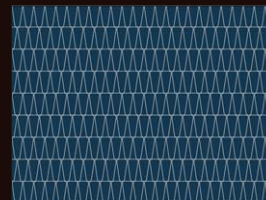
WDT152



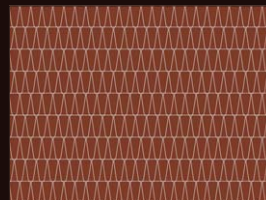
WDT153



WDT154



WDT155



WDT156



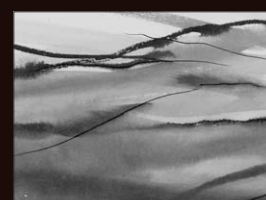
WDT157



WDT158



WDT159



WDT160



WDT161



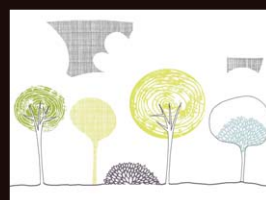
WDT162



WDT163



WDT164



WDT165

◆ オーダー方法

一巾タイプ

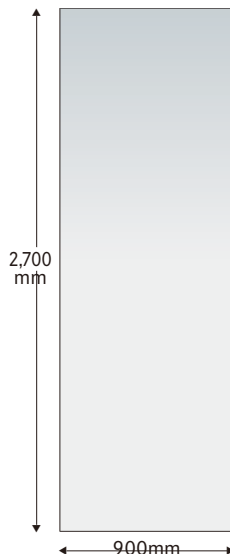
1 デザインを選ぶ

- 1 コンテンツ画像の下の柄番号をご確認ください。
柄番号:WDT201-S~210-S

2 注文する

- 2 柄番号にてご用命ください。
柄番号
WDT201-S

3 納期2週間



巾900mm×高さ2,700mm
価格 27,000円[税抜き価格]

定型形タイプ

1 デザインを選ぶ

- 1 コンテンツ画像の下の柄番号をご確認ください。
柄番号:WDT101~165

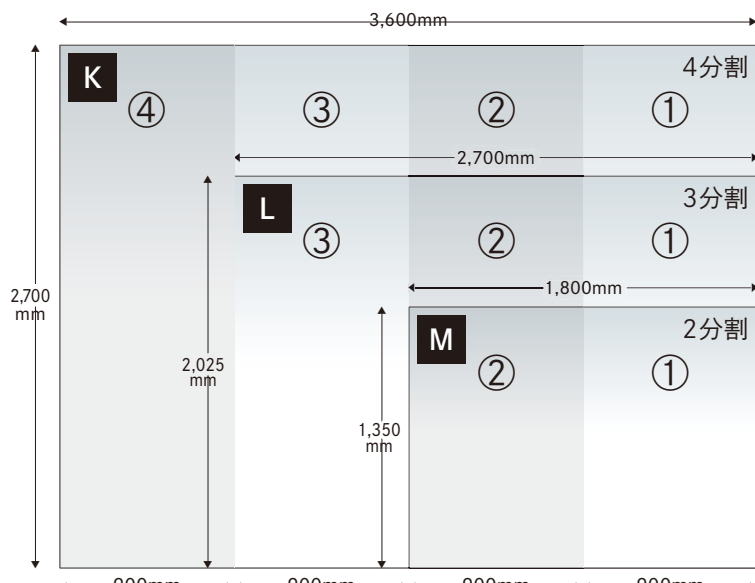
2 定型形サイズを選ぶ

- K・L・Mの3種類からお選びください。

3 注文する

- 3 柄番号にサイズを続けてご用命ください。
柄番号
WDT101 K

4 納期2週間



K 巾3,600mm×高さ2,700mm 価格108,000円[税抜き価格]

L 巾2,700mm×高さ2,025mm 価格 60,750円[税抜き価格]

M 巾1,800mm×高さ1,350mm 価格 27,000円[税抜き価格]

防火種別：1-4

材料区分：塩化ビニル樹脂系壁紙

F★★★★

◆ カスタムオーダーも可能です。

サイズは自由、ご指定のサイズに拡大・縮小が可能です

一巾タイプ、定型形タイプともに絵柄のサイズ変更、または一部分をトリミングし、施工面に合わせて出力できます。

※拡大した場合、画質が落ちる場合があります。

拡大・縮小・切取り



画像の一部を切取った場合。

出力



オリジナルデザインを出力できます

お客様がお持ちの写真データまたはオリジナルデザインデータを出力できます。

● Illustrator・Photoshop・JPEG

文字フォントはアウトライン化してください。
画像をご使用の場合、埋め込みをせずリンクで貼付けてください。
解像度150dpi以上、カラー・モードCMYK。
データは、壁面実寸サイズ以上でご提供ください。

● 写真(ネガ・ポジを含む)

データ変換の場合は、別途データ加工費用が発生します。
納期はデータ内容により変わります。

● 雑誌の切抜き・書籍

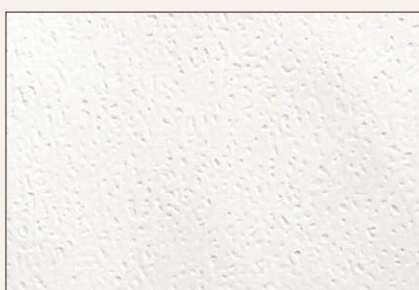
雑誌・書籍は、肖像権・著作権が発生するため、データ化できません。

取扱い不可

●カスタムオーダーは別途費用がかかります。詳しくは、当社の営業担当までお問い合わせください。

ベース基材(インクジェット壁紙専用品)

● ビニル壁紙 石目調



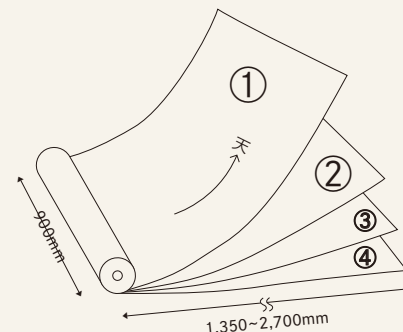
施工注意 10 下地不陸・糊だまり 抗菌 / 防かび性 不燃

施工注意は、P.88~90の施工上のご注意を参照願います。

| | |
|---------------|--|
| 防火種別 | 1-4 |
| 材料区分 | 塩化ビニル樹脂系壁紙 |
| 防火性能 (直張り) | 不燃下地 不燃 NM-3991 |
| | 不燃石膏ボード (厚み12mm以上) 不燃 NM-3991 |
| | 準不燃下地 準不燃 QM-0822 |
| | 金属下地 不燃 NM-4082 |

商品仕様

- DIGITAL PRINT WALLは、有効巾900mm、プリント巾920mmです。
- 上下左右に1cmの予備印刷部分があり、ジョイント部は左右1cmの巾で出力画像が重なります。
- 画像が重なっている部分で柄合わせし、重ね切りで施工してください。



本商品は1巾ずつカットした状態で右サイドの
①反から順に下へ重ねて巻いて梱包しています。

施工上のご注意

- 出力商品に同梱されている「割付図」をご確認の上、施工面に対し過不足が無いか再度ご確認ください。
- 施工面の垂直・水平を事前にご確認ください。張り出しの一枚目を必ず垂直に張ってください。
- 壁紙の特性上、糊付け後に伸びが発生します。施工枚数が多いほど影響が大きくなりますので、キャラクターなどのデザイン上のポイントとなる部分から張り出す等、注意が必要です。
- 重ね切りの際はジョイントテープ等を使用し、下地を傷付けないようにしてください。
- 印刷面を傷付けないよう、取扱いには充分ご注意ください。
- 印刷面を強くこすると印刷が取れてしまうことがありますのでご注意ください。

選択上のご注意

施工例写真は画像合成しているため、実際の商品とは柄立ちや色味が異なる場合があります。
あらかじめご了承ください。

取扱い上のご注意

選択上のご注意

1. 防火性について

建築物の内装仕上げについては、建築基準法による防火上の基準が設けられています。防火性能は、下地基材と防火壁装材料および施工方法の組み合わせによって決まりますのでご注意ください。

2. 使用環境について

高温・多湿・水濡れの環境や屋外での使用は避けてください。

3. 通気性のある商品について

通気性壁紙は空気中の微粒物も空気と一緒に吸い込む傾向があります。使用環境によっては、壁紙表面が汚れたり、変色する場合があります。

4. 柄合わせの商品について

柄合わせをする商品は、無地系よりも要尺が多くなりますのでご注意ください。柄合わせの必要な商品はサンプル帳などの「リピート表示」を確認してください。なお、糊の水分によって寸法変化が生じるため、仕上りのリピートとサンプル帳のリピート表記に若干の誤差が生じます。あらかじめご了承ください。

5. 機能性壁紙について

機能性壁紙をご使用の際は、特長や注意点をご理解の上ご使用ください。詳しくは資料集の機能性説明ページをご参照ください。

6. 施工費について

当サンプル帳には、自然素材を主体とした商品を収録しています。これらは、一般ビニル壁紙に比べて下地調整や材料を取扱う際に充分な配慮が必要となるため、施工費が割高となります。

7. 柄の特性について

無地系のものであっても、製法上、規則的な柄が現れる場合があります。あらかじめご了承ください。また、各ページの下欄に、「●商品選択上の注意」を記載していますので併せてご確認ください。織物壁紙と紙布壁紙は、製法上目次が発生しますので、あらかじめご了承ください。

壁紙の耐用年数は、生活環境で大きくなりますのでご注意ください。また、通気性のある壁紙や植物由来の素材を使用している壁紙は、外的要因による変化を受けやすいです。そのため、一般ビニル壁紙に比べ経年で、退色や色ムラが発生する場合があります。

廃棄上のご注意

1. 残材を焼却しない

壁紙の残材やサンプル帳を焼却しないでください。焼却時のガスは、目・粘膜等を刺激することがありますのでご注意ください。

2. 産業廃棄物として処理する場合

施工後の壁紙の残材やサンプル帳を産業廃棄物として処理する場合には、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処分を委託してください。

3. 一般廃棄物として処理する場合

少量の残材を一般廃棄物（家庭ゴミ）として処理する場合には、市町村条例に基づき処分してください。なお、業者の方が廃棄する場合には、産業廃棄物となりますのでご注意ください。

荷扱い・保管上のご注意

1. 商品受領時のお願い

受領時には、納品書と商品現品をご確認ください。万一、ご注文品と異なる品番や規格外の商品が納入された場合は購入先へご連絡ください。

2. 荷扱い・保管上のお願い

1) 無理な運搬はしない
ロール状に巻かれた壁紙は重量物となるため、人力で取扱われる際には充分な安全確保をし、無理な運搬はしないでください。

2) 保管はタテ積みで

商品の保管は、タテ積みでお願いします。ヨコ積みと井桁積みはしないでください。商品によっては置き跡が残るおそれがあります。

3) 高所から落とさない

商品はトラックの荷台等の高い所から落とさないでください。商品の破損やケガなどの危険を伴います。

4) 保管上の注意

保管場所は、火気・水・湿気・直射日光を避けてください。また、商品を地面へ直に置いて保管しないでください。

施工上のご注意(共通事項)

壁紙における施工要領をまとめた共通事項です。当サンプル帳に収録している商品は一般ビニル壁紙に比べて下地調整や材料を取扱う際に充分な配慮が必要となるため、施工費が割高となります。

商品特性、施工上のご注意などあらかじめご確認の上、商品選択をお願いします。

3. オープンタイムを取る

商品特性、施工上のご注意をご一読の上、適切なオープンタイムを取るようにしてください。

4. ホルムアルデヒド対策について

建築基準法の規制対象外となる「F☆☆☆☆」表示品をご使用ください。

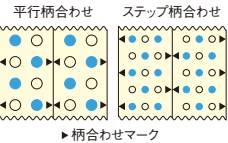
張付けについて

1. 有効巾について

壁紙は必ず有効巾でご使用ください。重ねしろは有効巾に含みません。有効巾を超えた使用や胴継ぎ施工は、色違いの原因となりますので避けてください。

2. 柄合わせについて

柄合わせをする商品は、サンプル帳に「リピート」を表記しています。柄合わせは必ず壁紙両端にある柄合わせマークで高さを合わせて施工してください。また、印刷柄でなく、エンボスの凹凸で柄を合わせる場合は、「エンボス柄合わせ」と表記しています。「ステップ柄合わせ」は一般的な平行柄合わせとは合わせ方が異なりますのでご注意ください。なお、一部の「エンボス柄合わせ」商品で柄合わせマークがないものがあります。その場合は目視にて柄を合わせてください。リピートは柄のサイズ感を表すもので、柄合わせ位置ではありません。有効巾より小さいリピートサイズで柄を合わせた場合、色違いが発生することがあります。柄合わせは必ず有効巾の端で行ってください。



3. 三巾ほど施工した時点で状態を確認

商品検査には充分配慮しておりますが、念のため三巾ほど施工した時点で、商品に問題のないことをご確認ください。商品に明らかな欠陥が見られる場合には、すぐに施工を中断し当社までご連絡ください。三巾以降の作業が進行した場合、施工費賠償につきましては原則としてお受けいたしかねますのでご了承ください。

下地の調整

1. 下地は乾燥させてから

モルタル等の湿式下地や石膏ボードの石膏系接着剤による直張り工法（GL工法等）およびバテ、シーラーを施した箇所は充分に乾燥させてから施工してください。乾燥が不充分な場合、壁紙の変色・ハガレ・カビの発生を招くことがあります。

2. 下地の平滑仕上げ

下地は施工後の不陸を防ぐために、平滑に仕上げてください。また、ネジ・ケギ類は施工後の変色を避けるため、突起を完全に沈めサビ止めをしてください。

3. モルタル下地、ペンキ下地、木質系下地の注意点
それぞれの下地専用のシーラーで必ず下地処理をしてください。また、ペニヤなどの木質系下地に直接施工した場合、時間が経つごとに変色の原因となりますので、下地処理（シーラー処理）を充分に行ってください。シーラーは接着不良や変色を防ぎます。

4. 金属下地の注意点

サビ止めおよびシーラー処理は必ず行ってください。エチレン酢ビ系のボンドを混入した糊をご使用ください。オープンタイムを長めに取り、充分にエア抜きをして着压を確実にしてください。フレークの原因になります。重ね切りを行う場合は、下地を切らないよう下敷きテープ等を使用してください。

5. 下地と同色のバテを使用

施工後に下地の色が透けて見えることを防ぐため、バテは下地と同色のものをご使用ください。

6. コーナー材について

コーナー材を使用する場合は、穴あきタイプのプラスチック製のものを使用してください。貼付ける際は、バテを用いて行うか、粘着テープ付きのものをご使用ください。穴あきタイプ以外では施工糊が乾燥せず、壁紙の変色・ハガレ・カビの発生を招くことがあります。ただし、穴あきタイプを使用の場合でも使用環境や施工状況によっては、壁紙の変色・ハガレ・カビが発生する場合があります。あらかじめご了承ください。また、冬季・寒冷地での施工時には、施工糊の接着力が弱くなるため、フレークや浮きが発生しやすくなりますので、コーナー材出隅先端部にエチレン酢ビ系のボンドを塗布してください。

施工糊について

1. 糊メーカーの注意事項を確認

施工糊に関しては、糊メーカーの注意事項を守ってください。塗布量の不足は壁紙のアヒガや接着不良の原因となります。また、下地の種類・状態に合わせて、防カビ剤やエチレン酢ビ系ボンド等を適量添加してください。

2. 糊付け後の注意点

きつたたむ
X
大きたたむ
O

糊付け後のたたみ方

糊付け後、壁紙をきつたたんだり、湾曲部に荷重がかからないようにしてください。折れジワが発生する可能性があります。

養生について

1. 粘着性の強い養生テープは使用しない

粘着性の強いマスキングテープ（養生テープ）の使用は避けてください。また、粘着性の弱いものであっても貼付けたまま長時間放置しないでください。粘着剤が壁紙に移行し、変色や汚れの原因となります。また、テープを剥がすときに壁紙を破損することがあります。

2. 付着した糊や汚れの除去

壁紙の表面や回り線等に糊や汚れが付かないように注意してください。付着した場合は、きれいな水を含ませた布ですぐに拭き取り、最後に乾拭きを行ってください。糊が付着したまま放置するとカビや変色の原因になります。

3. 施工後は自然乾燥を

施工後は接着が安定するまで自然乾燥させてください。窓を開けて風通しを良くしたり、冷暖房などによる急激な室温の変化は避けてください。目地スキ・ハガレ等の原因になります。

4. 入居後の換気

施工時の臭いが残っている場合がありますので、入居後の一週間程度は充分に換気を行ってください。（工事終了後、入居者の方にご説明ください）

その他

冬季・寒冷地での施工について

目安として5℃以下では、壁紙がより硬くなり、施工糊の接着力が弱くなるため施工しにくくなります。水分やエアが抜けにくく、フレークや反りなどの施工不良が起こりやすくなりますので、できるだけ室内や材質を温めたうえで、オープンタイムを長めに取って施工してください。

施工上のご注意(施工注意番号別)

施工注意 A 和紙・不織布壁紙

【商品選択上の注意】

- 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立つたり、色差が発生することがありますので、ご了承ください。
- 合成皮革等の塩ビ製品と接触させないでください。塩ビに含まれる可塑剤により壁紙が変質することがあります。

【施工上の注意】

- 意匠表現上壁紙の光沢が高く、壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだめは避けてください。アイハギが発生することがあります。
- オープンタイムの目安は10～15分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 引っ搔き傷にご注意ください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくなつたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。

WEM31024～WEM31052

- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。ほつれや表面の毛羽立ちが発生することがあります。

施工注意 B フリース壁紙

【商品選択上の注意】

- フリース紙に直接印刷しているため、色ムラが発生することがありますので、ご了承ください。
- 素材の特性により、ジョイント部が目立つたり、色差が発生することがありますので、ご了承ください。
- 施工にはフリース専用糊が必要となります。でんぶん糊を使用して施工すると、はがし張替えの際に下地の破損が発生することがあります。
- 合成皮革等の塩ビ製品と接触させないでください。塩ビに含まれる可塑剤により壁紙が変質することがあります。

【施工上の注意】

- 壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- フリース専用糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだめは避けてください。
- オープンタイムの目安は10～20分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくなつたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。表面の毛羽立ちが発生することがあります。

施工注意 C ふりまき壁紙

【商品選択上の注意】

- 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますので、ご了承ください。
- ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。
- 製法上、ジョイント部の柄がわずかに合わない場合がございますので、ご了承ください。
- 出隅など壁紙が大きく変形する場合、ふりまき素材の脱落や浮きなどが発生することがありますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだめは避けてください。アイハギが発生することがあります。特に通気性が高い商品は糊の乾燥が早いので、ご留意ください。
- オープンタイムの目安は10～20分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。粒子の脱落が発生することがあります。
- 引っ搔き傷にご注意ください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくなつたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。
- 通常の壁紙に比べ、カッターの刃が傷みやすいため、こまめにカッターの刃を取替えてください。

WEM31101～WEM31106

- なで付けは丁寧に行い、ローラーはあて布をして広巾ウレタンローラーを使用するなど、強く圧力がかからないようにしてください。光沢が変わることがあります。

施工注意 D ふりまき壁紙 (ベース:フリース紙)

【商品選択上の注意】

- 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますので、ご了承ください。
- ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。
- 製法上、ジョイント部の柄がわずかに合わない場合がございますので、ご了承ください。

- 施工にはフリース専用糊が必要となります。でんぶん糊を使用して施工すると、はがし張替えの際に下地の破損が発生することがあります。

- 出隅など壁紙が大きく変形する場合、ふりまき素材の脱落や浮きなどが発生することがありますので、ご了承ください。

- フリース専用糊が必要となります。でんぶん糊を使用して施工すると、はがし張替えの際に下地の破損が発生することがあります。

【施工上の注意】

- フリース専用糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだめは避けてください。粒子の脱落の原因となります。
- オープンタイムの目安は10～15分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。粒子の脱落が発生することがあります。
- 引っ搔き傷にご注意ください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくなつたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。
- 通常の壁紙に比べ、カッターの刃が傷みやすいため、こまめにカッターの刃を取替えてください。

施工注意 E ふりまき壁紙 (ガラスピーズ)

【商品選択上の注意】

- 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますので、ご了承ください。
- ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。



ジョイント写真:WEM31112

- 製法上、ジョイント部の柄がわずかに合わない場合がございますので、ご了承ください。
- 出隅など壁紙が大きく変形する場合、ふりまき素材の脱落や浮きなどが発生することがありますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- 意匠表現上壁紙の光沢が高く、壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだめは避けてください。粒子の脱落の原因となります。
- オープンタイムの目安は10～20分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。粒子の脱落が発生することがあります。
- 引っ搔き傷にご注意ください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくなつたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。
- 通常の壁紙に比べ、カッターの刃が傷みやすいため、こまめにカッターの刃を取替えてください。

施工注意 F 織物壁紙

【商品選択上の注意】

- 柄の特性により、ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。
- 製法上目曲がりが発生しますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 通気性が高く、糊の乾燥が早いので付けだめは避けてください。アイハギが発生することがあります。
- オープンタイムの目安は10～15分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。ほつれや表面の毛羽立ちが発生することがあります。

施工注意 G Ultrasuede®

【商品選択上の注意】

- ・見る方向、角度によって色相が異なって見えますが、これは本素材の毛羽に方向性があるためであり、色違いによるものではございません。
- ・Ultrasuede®の中濃色と淡色の壁紙の組み合わせは色移行のおそれがありますので、あらかじめ充分にご留意ください。
- ・商品の特性により、ジョイントが目立つことがあります。ジョイントが目立つ場合は、エチケットブラシ等で軽くブラッシングしてください。

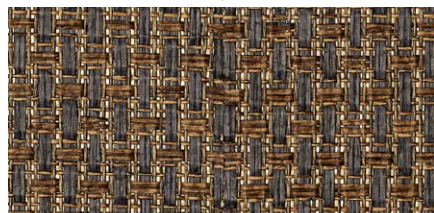
【施工上の注意】

- ・ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- ・通気性が高く、糊の乾燥が早いので付けだめは避けてください。アイハギが発生することがあります。
- ・オープンタイムの目安は10～15分です。
- ・オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- ・柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。ほつれや表面の毛羽立ちが発生することがあります。

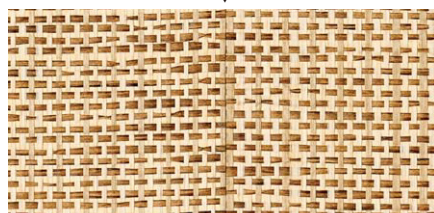
施工注意 H 紙布壁紙

【商品選択上の注意】

- ・柄の特性により、ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。



ジョイント写真: WEM31301



ジョイント写真: WEM31313

- ・柄の特性により、ジョイント部で紙糸が浮くことがありますので、ご了承ください。
- ・製法上目曲がりが発生しますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- ・ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- ・通気性が高く、糊の乾燥が早いので付けだめは避けてください。アイハギが発生することがあります。
- ・オープンタイムの目安は10～15分です。
- ・オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- ・柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。紙糸のハガレやほつれが発生することがあります。

施工注意 I リアルデコ

【施工上の注意】

- ・壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- ・ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は120～140g/m²を均一に塗布してください。
- ・糊の付けだめは避けてください。糊だまりによる不陸が発生することがあります。
- ・オープンタイムの目安は15～20分です。
- ・オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- ・糊だまりによる不陸が残らないよう、なで付けの仕上げには必ずプラスチック製の刷毛（スムーサー）やローラーなどを用いて丁寧にならしてください。
- ・表面の軽微な傷や目地スキ、隙間などが発生した場合は、補修ペンやコーティング剤で対応してください。詳しくは、資料集の「リアルデコ 補修用副資材対応品番一覧表」をご参照ください。

施工注意 10 下地不陸・糊だまり インクジェット壁紙

【施工上の注意】

- ・薄手でフラットな商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、特に平滑に仕上げてください。
- ・糊の塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- ・糊の付けだめは避けてください。
- ・オープンタイムの目安は15～30分です。
- ・オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- ・糊だまりによる不陸が残らないよう、なで付けの仕上げには必ずプラスチック製の刷毛（スムーサー）やローラーなどを用いて丁寧にならしてください。

施工注意 J ハーデック

【商品選択上の注意】

- ・裏面に接着剤を塗工した化粧シートです。下地調整から張付けまで、壁紙とは扱いが異なりますのでご注意ください。
- ・水分に対して充分な耐久性を持っていますが、下地基材の変質（錆、膨潤など）により仕上りの表面状態が悪くなる場合があります。水廻りへの施工に際しては耐水性のある基材を選択し、プライマー塗布の上、重ね張り施工してください。また、シーリング処理を施すなど、端部から水が入り込まないよう配慮してください。
- ・直射日光が当たるガラス面には使用しないでください。ガラスが熱割れをおこす可能性があります。
- ・ムク材、集成材、真鍮、銅、鉛下地への施工につきましては、接着不良によるフクレが生じることがありますので、施工しないでください。
- ・「資源の有効な利用の促進に関する法律」に基づき、商品の裏面には、材質が塩化ビニルであることを示す「∞PVC」マークが薄く印刷されています。裏面から光が当たると、色柄によっては表面に「∞PVC」マークが透けて見える場合がありますので、ご注意ください。

【施工上の注意】

- ・壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- ・施工温度範囲は10℃～35℃です。10℃以下では粘着力が低下し、密着不良によるシートのフクレ、浮きが発生することがあります。
- ・施工時にはスキーージーを使用し、圧着は充分に行ってください。場合によっては、スキーージーに柔らかい布を巻き付けて使用してください。表面の傷付き防止になります。
- ・離型紙を床に置かないでください。歩行中に踏みつけた際、足を滑らせて転倒するおそれがあります。



TOLI

PRODUCT INFORMATION



TOLI GRAND WALL COLLECTION



INDEX

- 3 商品紹介
- 33 リアルデコ PATTERN SELECTION
- 49 ハーデック商品紹介
- 51 リアルデコ部材
- 52 機能性説明
- 56 エコマーク認定商品について
- 57 品質規格
- 58 防火認定制度について
- 61 内装制限一覧表
- 62 建築基準法に基づくシックハウス対策壁紙について
- 63 維持管理上のご注意・取扱い上のご注意
- 64 ダウンライトについて
- 65 施工上のご注意（共通事項）
- 66 施工上のご注意（施工注意番号別）
- 68 DIGITAL PRINT WALL（インクジェット壁紙）
- 69 施工のポイント
- 71 リアルデコ部材施工要領
- 73 リアルデコ関連部材・副資材
- 74 価格表の見方
- 75 価格表
- 77 リアルデコ・ハーデック品番一覧表の見方
- 78 リアルデコ・ハーデック品番一覧表
- 82 品番対照表
- 85 リアルデコ補修用副資材 対応品番一覧表

和紙・不織布

WEM31001~WEM31075





WEM31025



WEM31028



WEM31015

和紙・不織布



WEM31065 (左壁中央) · WEM31047 (左壁上下) · WEA8031 (奥壁)





和紙・不織布



WEM31056

転載禁止



転載禁止



WEM31035

WEM31027





ふりまき・珪藻土 WEM31101~WEM31144





WEM31119



WEM31117 10





WEM31209 (目地取り工法)



WEM31203

紙 布 WEM31301~WEM31314





WEM31301



WEM31308



WEM31314 14

REAL DECO

Materia

WEA8101～WEA8118
WEA8001～WEA8060



ライムストーン WEA8101



15 ポテチーノ WEA8115



大理石 WEA8028



玄武岩 WEA8117 (右壁 目地取り工法)
大理石 WEA8037 (奥壁右)

転載禁止

REAL DECO
Material



大理石 WEA8037



大理石 WEA8032 (手前壁)
大理石 WEA8035 (奥壁)



錆 WEA8047



モルタル WEA8013



17 スタッコ WEA8046



メタル WEA8015



大理石 WEA8106 (目地取り工法)



コンクリート WEA8004 (目地取り工法)





スレート WEA8025

転載禁止



大谷石 WEA8038



テラゾー WEA8110



砂岩ブロック WEA8055 20

REAL DECO

Premium Wood WEW8201~WEW8224





ウォールナット / 板柾 WEW8220

転載禁止

ウォールナット / ブランク WEW8205 (右壁)
スタッコ WEA8045 (左壁)

REAL DECO

Premium Wood



エルム / 杢目 WEW8207



ウォールナット / 杢目 WEW8215



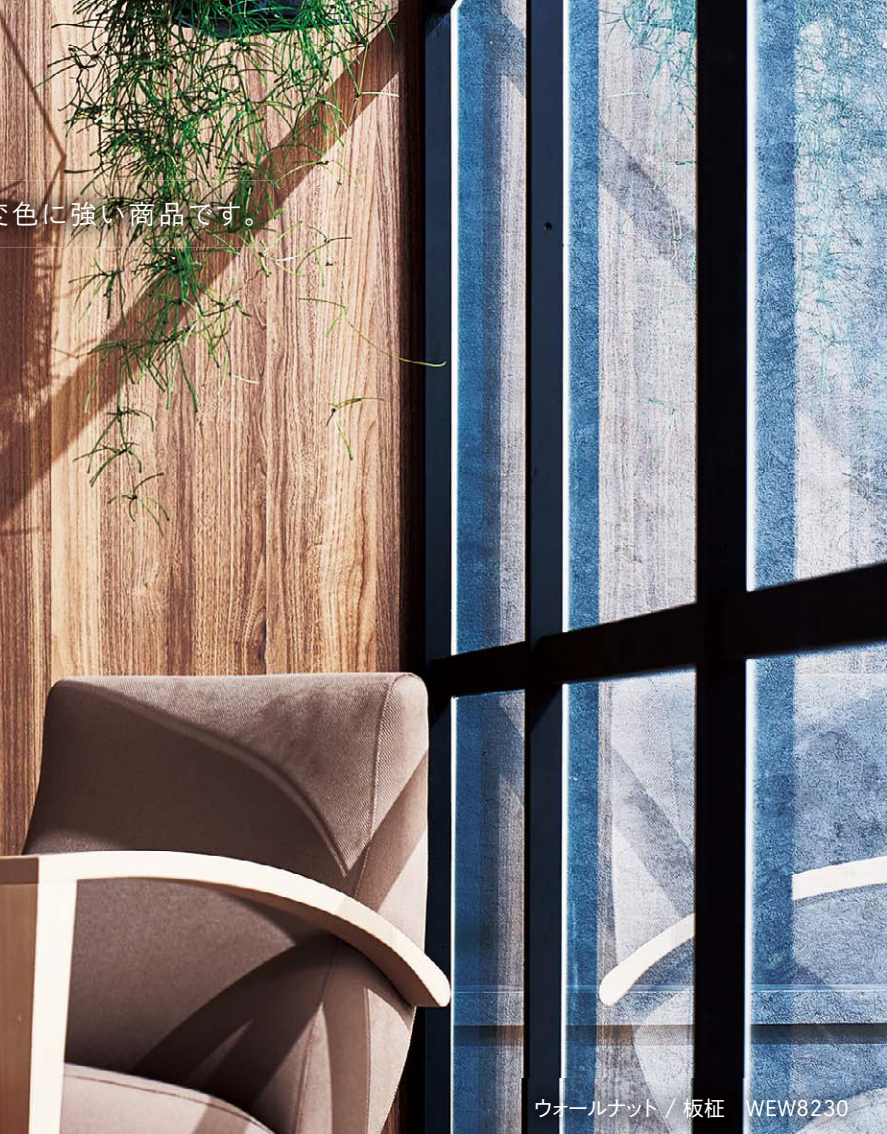


REAL DECO

耐光性仕様

WEW8225~WEW8230

特殊印刷技術を使用した太陽光による退色や変色に強い商品です



ウォールナット / 板柾 WEW8230

REAL DECO

抗ウイルス仕様

WEA8007~WEA8009/WEW8231~WEW8241

壁紙表面の抗ウイルス性成分がウイルス数を減少させます。



転載禁止



オーク / 柱目 WEW8240

REAL DECO

Rustic Wood WEW8242～WEW8251



古木(オーク) / プランク WEW8246(ヨコ張り)



パイン / プランク WEW8250



ミックスウッド / ブロック WEW8251



OSB WEW8243

転載禁止



古木 / プランク WEW8249

REAL DECO

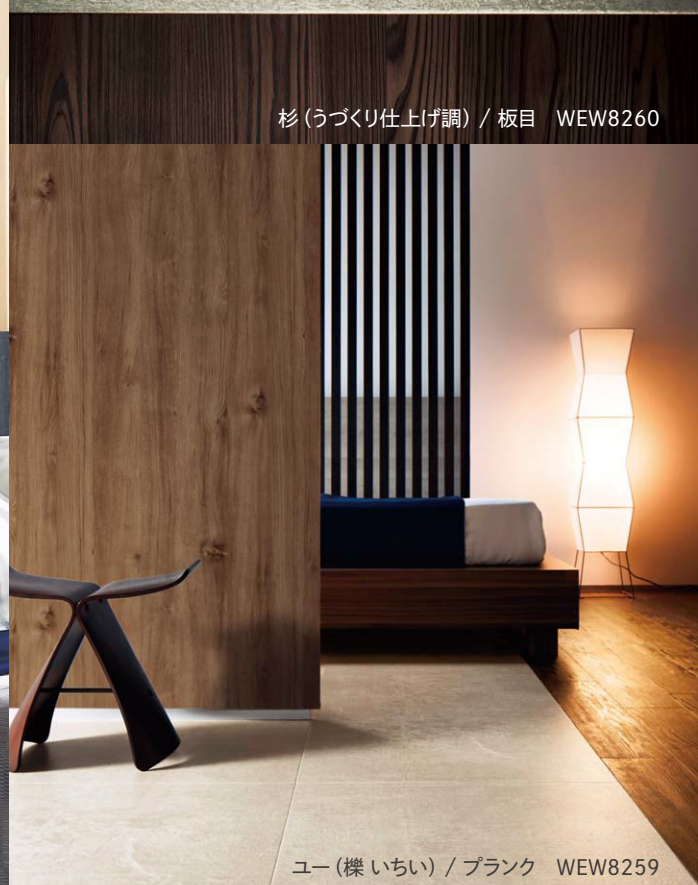
Japanese Wood WEW8252~WEW8263



檜 / 乱杢 WEW8252 (上部)



杉 (うづくり仕上げ調) / 板目 WEW8260



ユ (櫟 いちい) / プランク WEW8259



栓 / 杠目 WEW8256

REAL DECO

Standard Wood WEW8264~WEW8370





DIGITAL PRINT WALL 一巾タイプ

WDT201-S～WDT210-S



WDT206-S



WDT203-S



WDT205-S



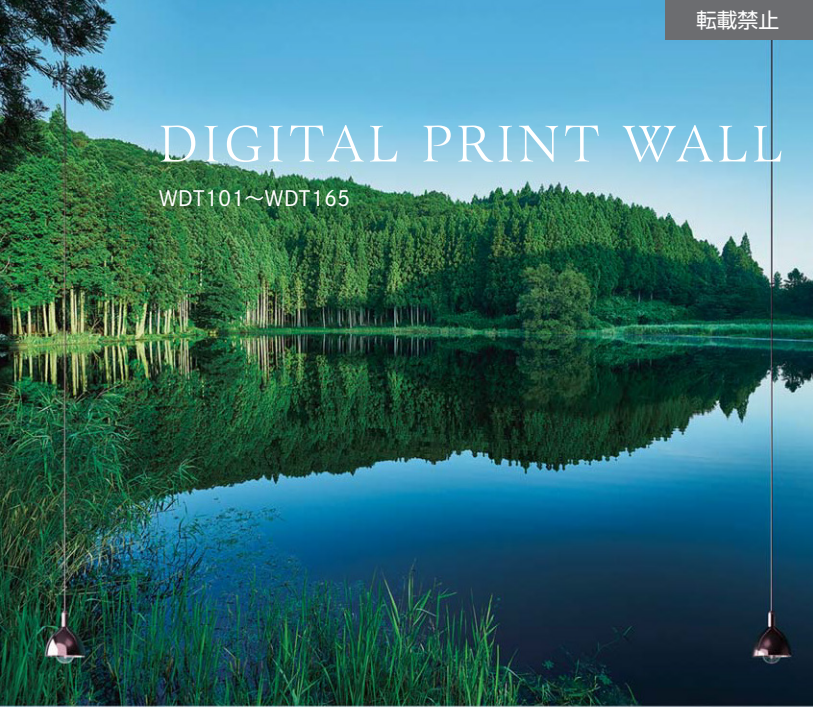
WDT208-S



WDT204-S

DIGITAL PRINT WALL

WDT101～WDT165



定型形タイプ



WDT107 (カスタムサイズ)



WDT131K



WDT102L



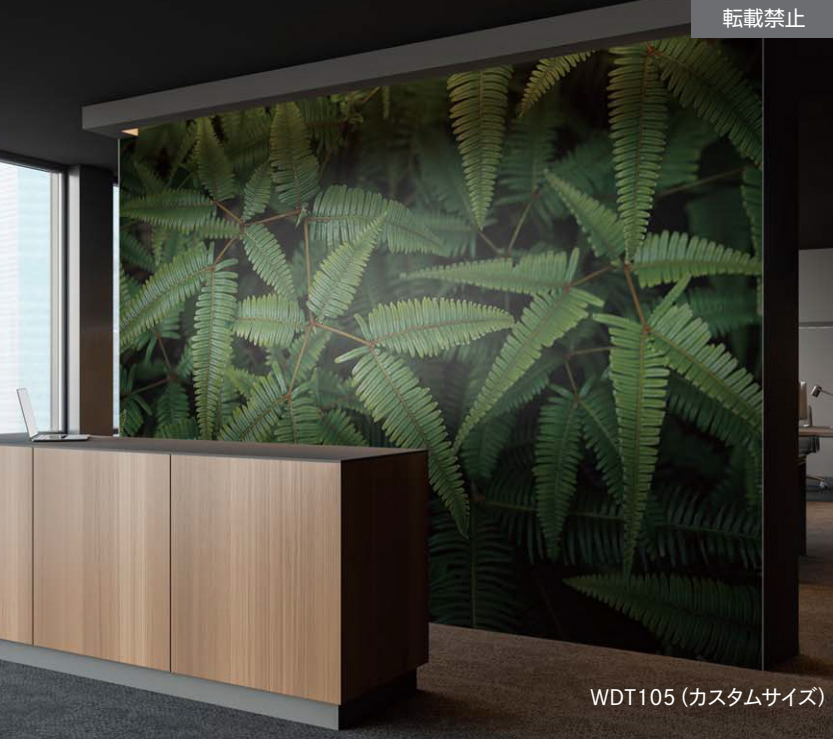
WDT137L



WDT117 (カスタムサイズ)

DIGITAL PRINT WALL 定型形タイプ





リアルデコ
PATTERN
SELECTION

SCALE 1/11

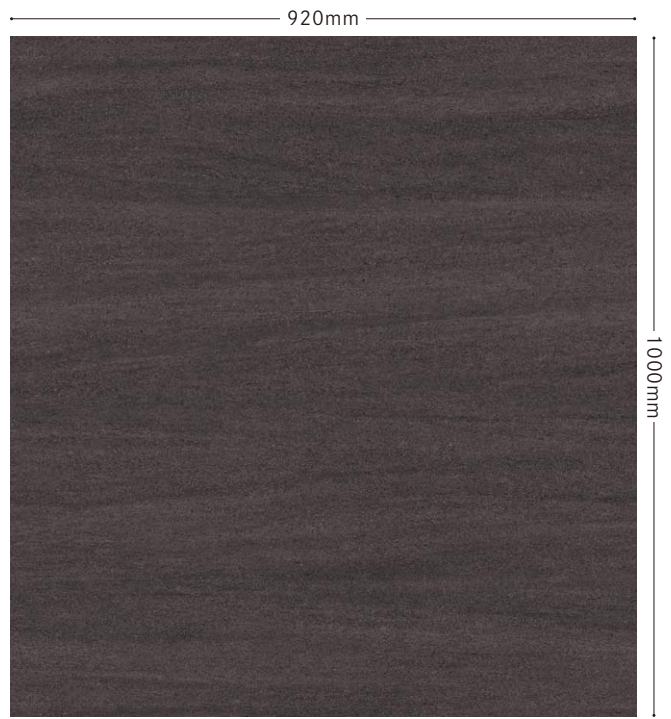
Material

| | | | |
|---------|---------|--------|---------|
| ライムストーン | P.33 | モルタル | P.36・37 |
| テラゾー | P.33 | メタル | P.37 |
| 大理石 | P.34・35 | 大谷石 | P.37 |
| トラバーチン | P.34 | スタッコ | P.37 |
| ポテチーノ | P.34 | 砂岩ブロック | P.38 |
| 玄武岩 | P.34 | 砂岩 | P.38 |
| スレート | P.35 | 錫 | P.38 |
| コンクリート | P.36 | 織物 | P.38 |

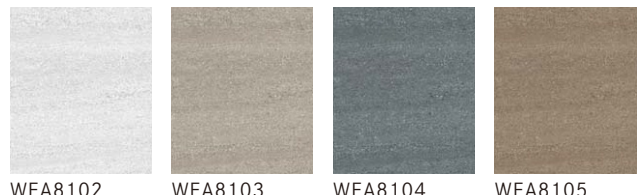
Wood

| | | | |
|---------|---------|--------------|---------|
| アッシュ | P.39 | チェリー | P.45・46 |
| アップル | P.39 | 抽象ライン | P.46 |
| ウォールナット | P.39～41 | 檜 | P.46 |
| エルム | P.41・42 | ノーチェ | P.46 |
| OSB | P.42 | パイン | P.46 |
| オーク | P.42・43 | 檜 | P.46・47 |
| 柿の木 | P.44 | ビーチ | P.47 |
| クスノキ | P.44 | プリマベラ | P.47 |
| 胡桃 | P.44 | ブロックウッド | P.47 |
| 古木(オーク) | P.44 | ペカン | P.47 |
| 古木 | P.44 | マホガニー | P.47 |
| シカモア | P.44 | ミックスウッド | P.47 |
| 杉 | P.44 | メイプル | P.47・48 |
| ゼブラウッド | P.44 | ユー(櫟 いちい) | P.48 |
| 栓 | P.44 | ローズ | P.48 |
| チーク | P.45 | ウォールナット(ヨコ柄) | P.48 |
| チェスナット | P.45 | | |

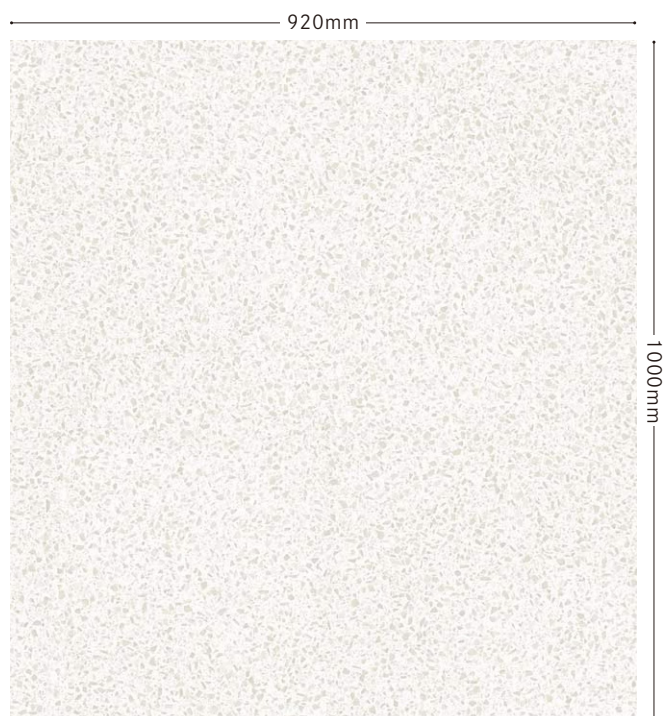
Material



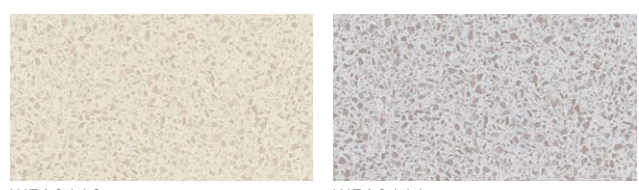
WEA8101 ライムストーン



WEA8102 WEA8103 WEA8104 WEA8105



WEA8109 テラゾー



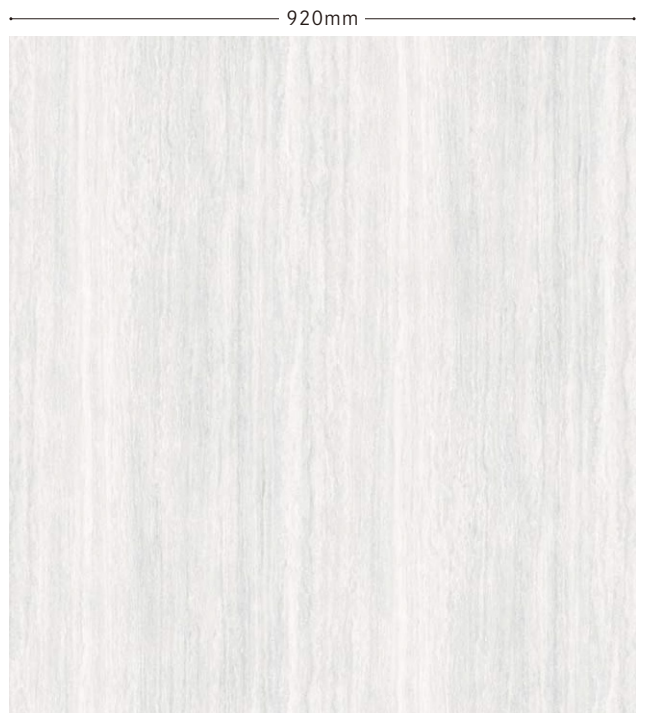
WEA8110

WEA8111

- 掲載している画像は柄の一部となっております。
- 製法上、柄の位置指定はできません。
- 印刷物ですので現物と若干違いがある場合がございます。採用の際には必ずサンプル帳などでお確かめください。



WEA8106 大理石



WEA8112 トラバーチン



WEA8115 ポテチーノ



WEA8116

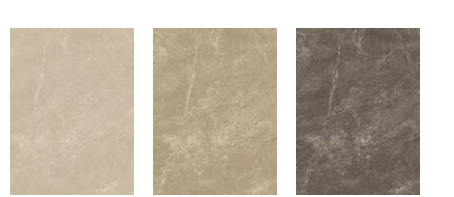
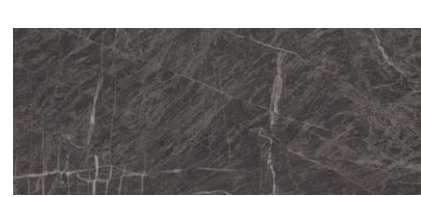
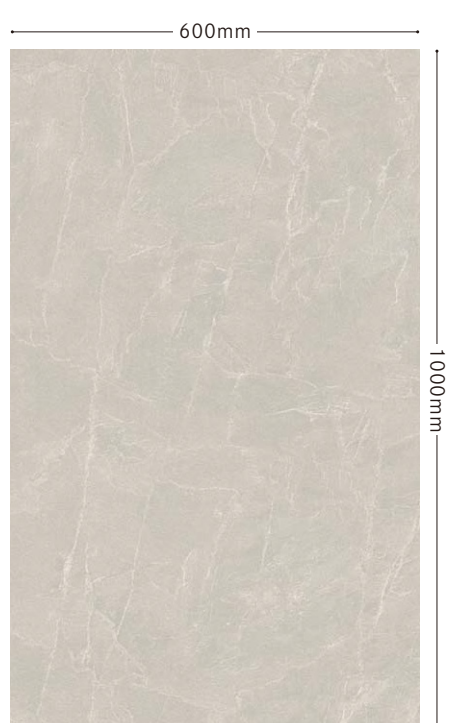
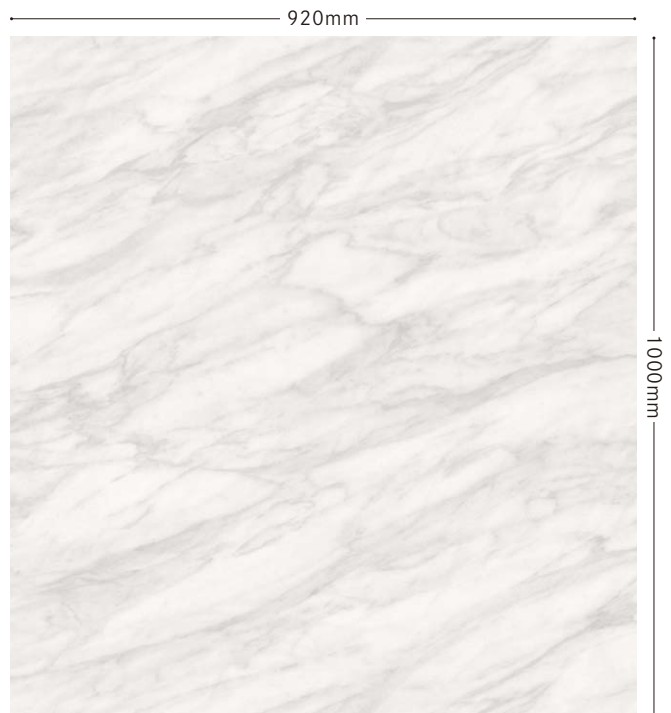


WEA8117 玄武岩



WEA8118

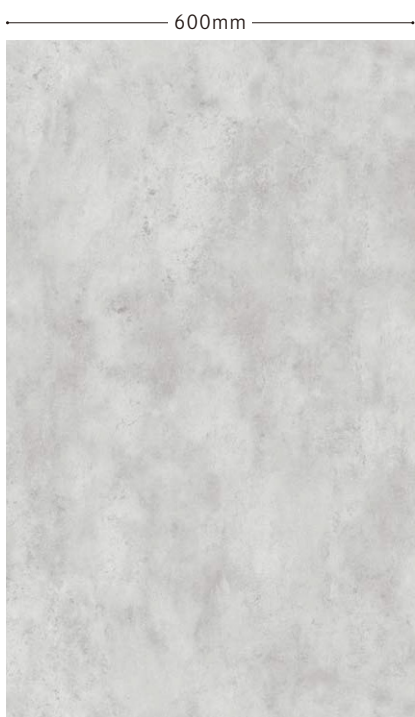
Material



- 掲載している画像は柄の一部となっております。
- 製法上、柄の位置指定はできません。
- 印刷物ですので現物と若干違いがある場合がございます。採用の際には必ずサンプル帳などでお確かめください。



WEA8001 コンクリート



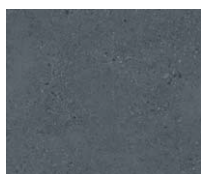
WEA8004 コンクリート



WEA8010 コンクリート



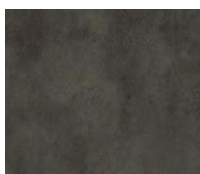
WEA8002



WEA8003



WEA8005



WEA8006



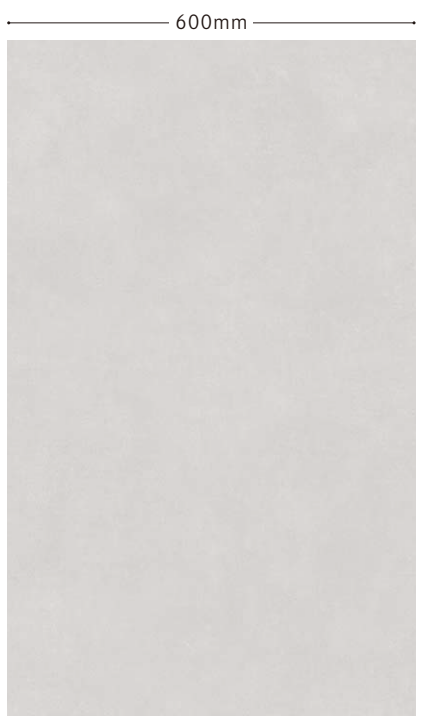
WEA8011



WEA8019 コンクリート



WEA8007 モルタル



WEA8009 モルタル



WEA8018



WEA8020



WEA8008

Material



WEA8012 モルタル



WEA8021 モルタル



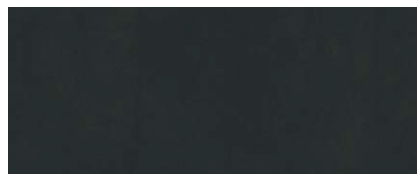
WEA8015 メタル



WEA8013



WEA8014



WEA8022



WEA8016



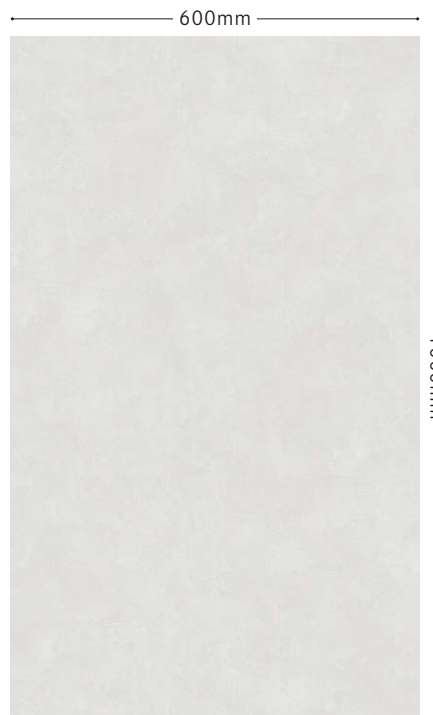
WEA8017



WEA8049 メタル



WEA8038 大谷石



WEA8039 スタッコ



WEA8050



WEA8046

- 掲載している画像は柄の一部となっております。
- 製法上、柄の位置指定はできません。
- 印刷物ですので現物と若干違いがある場合がございます。採用の際には必ずサンプル帳などでお確かめください。



WEA8054 砂岩ブロック



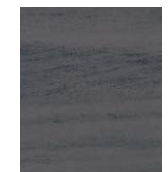
WEA8056 砂岩



WEA8055



WEA8057



WEA8058



WEA8059



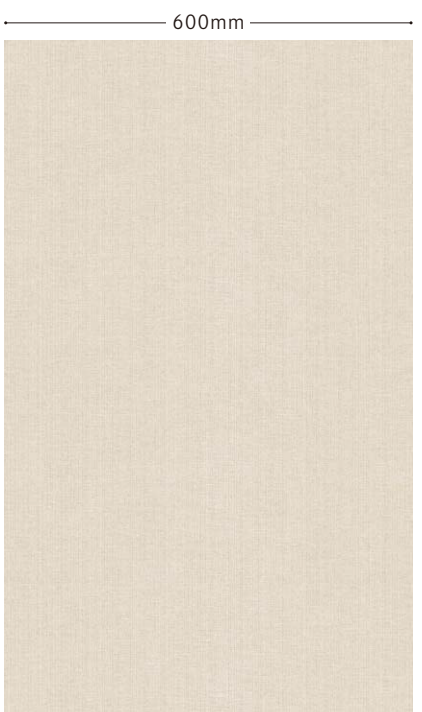
WEA8060



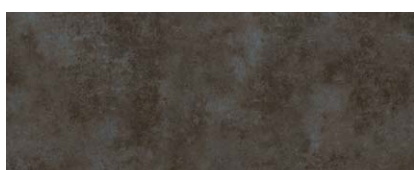
WEA8047 鑄



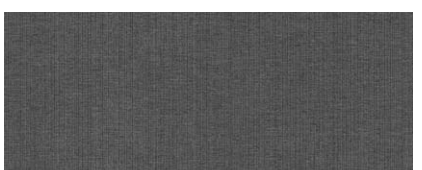
WEA8051 鑄



WEA8052 織物



WEA8048



WEA8053

Wood



WEW8225 アッシュ / 板柾



WEW8282 アッシュ / ブランク



WEW8283 アッシュ / 板目



WEW8226



WEW8227



WEW8368



WEW8300 アッシュ / ブロック



WEW8311 アッシュ / 板目



WEW8323 アッシュ / 乱柾



WEW8285



WEW8345 アップル / 板柾



WEW8204 ウォールナット / ブランク



WEW8214 ウォールナット / 板柾



WEW8205



WEW8206



WEW8215



WEW8216



WEW8217

- 掲載している画像は柄の一部となっております。
- 製法上、柄の位置指定はできません。
- ハーデック(DEC品番)はリアルデコと同柄ですが横幅は若干長めになっております。
- 印刷物ですので現物と若干違いがある場合がございます。採用の際には必ずサンプル帳などでお確かめください。
- ◆マークは、同色同木ですが木理違い(板柾と柾目)となっておりますのでご了承ください。
- ★マークは、WEW8288とWEW8299はタテ柄、DEC8288とDEC8299はヨコ柄となります。ご注意ください。



WEW8218 ウォールナット / 板柾



WEW8228 ウォールナット / 板柾



WEW8235 ウォールナット / 板柾



WEW8219



WEW8220



WEW8229



WEW8230



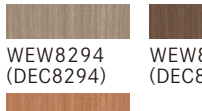
WEW8236



WEW8237



WEW8266 ウォールナット / 柾目
(DEC8266)



WEW8294
(DEC8294)



WEW8296
(DEC8296)



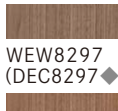
WEW8315
(DEC8315)



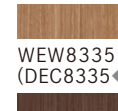
WEW8338
(DEC8338)



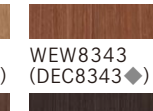
WEW8284 ウォールナット / 板柾
(DEC8284◆)



WEW8297
(DEC8297◆)



WEW8335
(DEC8335◆)



WEW8343
(DEC8343◆)



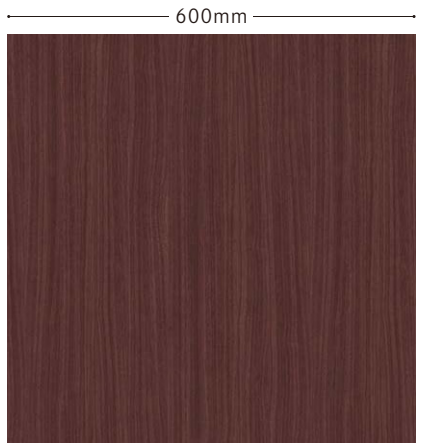
WEW8295 ウォールナット / 板柾



WEW8299 ウォールナット / 柾目[★]
(DEC8299★)



WEW8288
(DEC8288★)



WEW8351 ウォールナット / 柾目



WEW8357
(DEC8357)



WEW8364
(DEC8364)

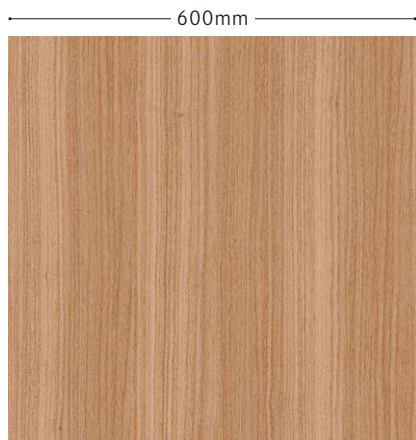


WEW8308 ウォールナット / ブランク



WEW8291

Wood



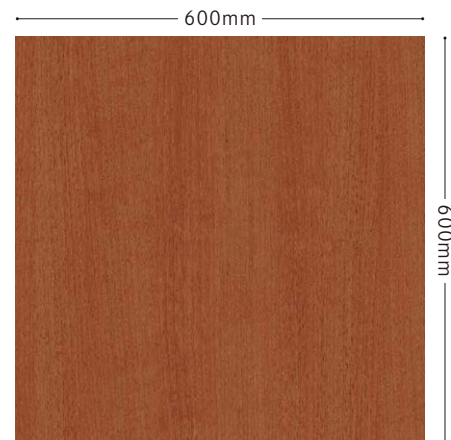
WEW8309 ウォールナット / 乱柾
(DEC8309)



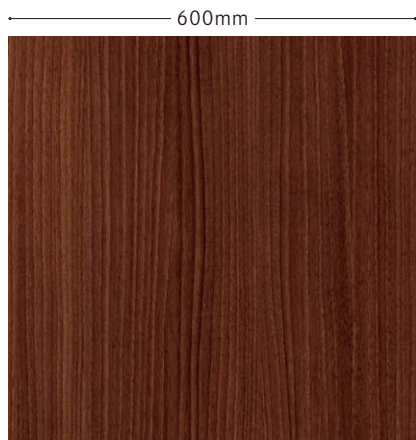
WEW8339 WEW8356 WEW8361
(DEC8361)



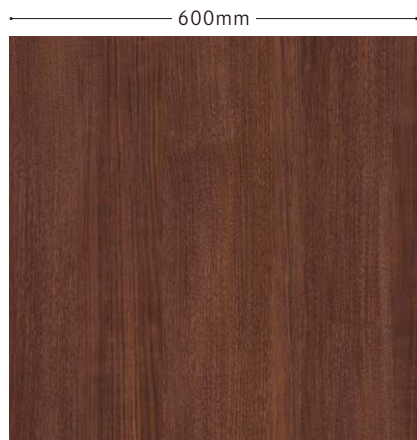
WEW8326 ウォールナット / ブランク



WEW8342 ウォールナット / 乱柾



WEW8348 ウォールナット / 杠目



WEW8349 ウォールナット / 板目



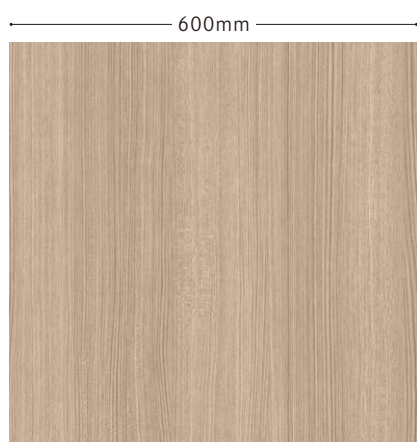
WEW8353 ウォールナット / 板柾



WEW8365



WEW8358 ウォールナット / ブランク



WEW8207 エルム / 杠目



WEW8231 エルム / 板柾



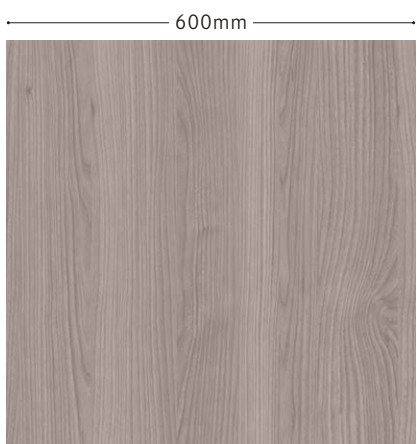
WEW8232



WEW8208

WEW8209

- 掲載している画像は柄の一部となっております。
- 製法上、柄の位置指定はできません。
- ハーデック(DEC品番)はリアルデコと同柄ですが横幅は若干長めになっております。
- 印刷物ですので現物と若干違いがある場合がございます。採用の際には必ずサンプル帳などでお確かめください。



WEW8280 エルム / 板柾



WEW8293 エルム / 板柾



WEW8310 エルム / 板柾



WEW8362



WEW8243 OSB



WEW8201 オーク / プランク



WEW8221 オーク / 板目



WEW8242



WEW8202

WEW8203



WEW8222



WEW8223 オーク / 板目



WEW8238 オーク / 板目



WEW8244 オーク / プランク



WEW8224



WEW8239

WEW8240

WEW8241



WEW8245

Wood



WEW8267 オーク / 乱杢



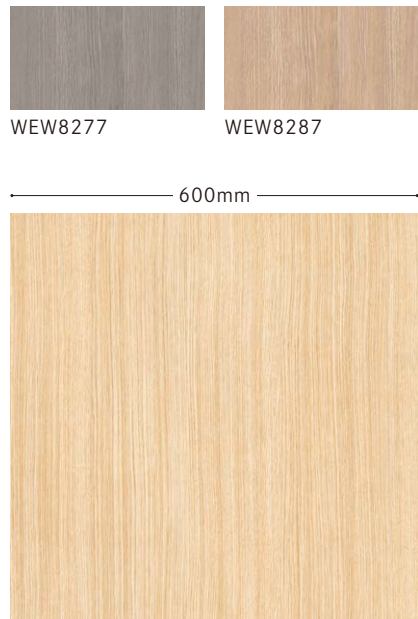
WEW8278 オーク / 板杢



WEW8304 オーク / 杣目
(DEC8304)



WEW8268 (DEC8268) WEW8302 (DEC8302) WEW8370 (DEC8370)



WEW8305 オーク / 杣目



WEW8313 オーク / プランク



WEW8317 オーク / 板目



WEW8325 オーク / 杣目



WEW8327 オーク / 板杢



WEW8369 オーク / 乱杢



WEW8332

- 掲載している画像は柄の一部となっております。
- 製法上、柄の位置指定はできません。
- ハーデック(DEC品番)はリアルデコと同柄ですが横幅は若干長めになっております。
- 印刷物ですので現物と若干違いがある場合がございます。採用の際には必ずサンプル帳などでお確かめください。



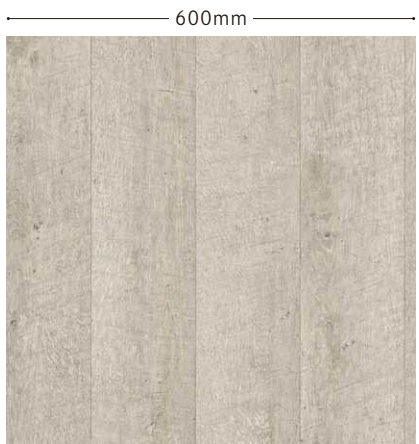
Wew8276 柿の木 / 板柾



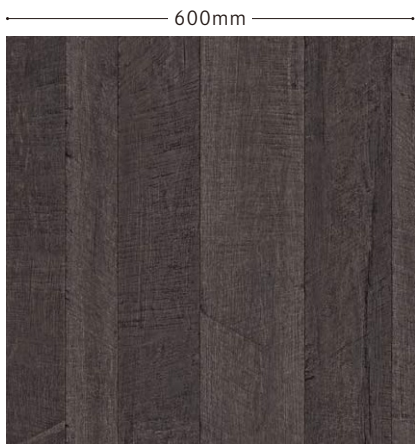
Wew8272 クスノキ / 乱柾



Wew8258 胡桃 / 板柾



Wew8246 古木(オーク) / プランク
(DEC8246)



Wew8249 古木 / プランク



Wew8273 シカモア / プランク



Wew8247
(DEC8247)



Wew8248



Wew8260 杉(うづくり仕上げ調) / 板目



Wew8265 ゼブラウッド / 板目
(DEC8265)



Wew8264
(DEC8264)



Wew8256 桧 / 板目



Wew8257

Wood



WEW8337 チーク / 柱目



WEW8344 チーク / 柱目



WEW8279 チェスナット / 板柾



WEW8366



WEW8292 チェスナット / 板柾



WEW8210 チエリ / 板柾



WEW8233 チエリ / プランク



WEW8316



WEW8211



WEW8234



WEW8271 チエリ / 乱柾



WEW8298 チエリ / 柱目
(DEC8298)



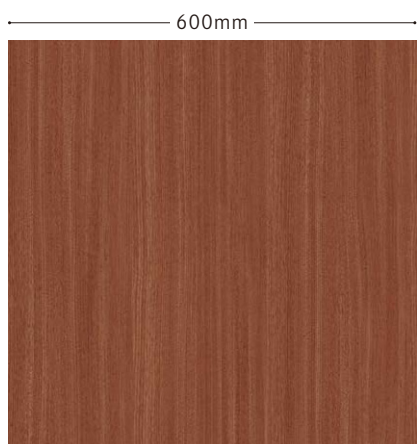
WEW8333 チエリ / 乱柾



- 掲載している画像は柄の一部となっております。
- 製法上、柄の位置指定はできません。
- ハーデック(DEC品番)はリアルデコと同柄ですが横幅は若干長めになっております。
- 印刷物ですので現物と若干違いがある場合がございます。採用の際には必ずサンプル帳などでお確かめください。



WEW8336 チェリー / 板柾



WEW8340 チェリー / 板目
(DEC8340)



WEW8275 抽象ライン



WEW8331



WEW8261 桟 / 板目



WEW8262 桟 / 乱柾



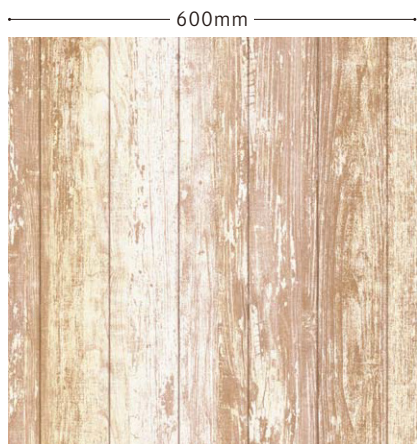
WEW8314 ノーチェ / 板目



WEW8263



WEW8322 ノーチェ / 乱柾



WEW8250 パイン / プランク

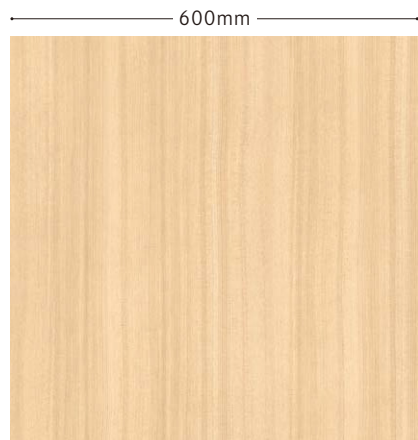


WEW8252 檜 / 乱柾



WEW8253

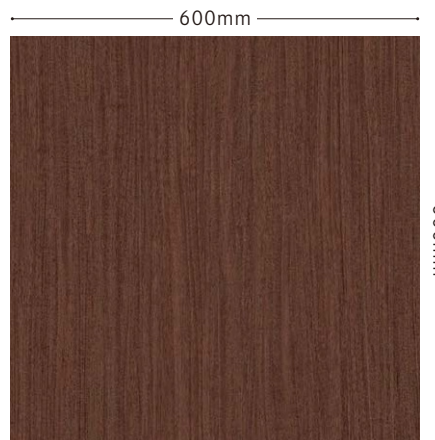
Wood



WEW8254 檜 / 柚目



WEW8334 ビーチ / ブランク



WEW8359 プリマベラ / 柚目



WEW8255



WEW8312 ブロックウッド / ブロック



WEW8269 ペカン / 板目



WEW8346 マホガニー / 柚目
(DEC8346)



WEW8350
(DEC8350)



WEW8347 マホガニー / 柚目



WEW8251 ミックスウッド / ブロック

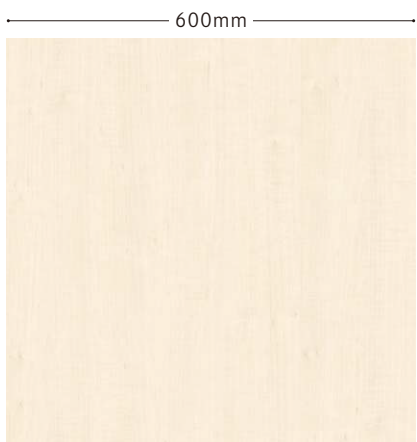


WEW8212 メイプル / 板柾



WEW8213

- 掲載している画像は柄の一部となっております。
- 製法上、柄の位置指定はできません。
- ハーデック(DEC品番)はリアルデコと同柄ですが横幅は若干長めになっております。
- 印刷物ですので現物と若干違いがある場合がございます。採用の際には必ずサンプル帳などでお確かめください。
- ★マークは、DEC8288とDEC8299はヨコ柄、WEW8288とWEW8299はタテ柄となります。ご注意ください。



WEW8270 メイプル / 乱柾
(DEC8270)



WEW8303 メイプル / ブロック



WEW8306 メイプル / 板柾



WEW8274
(DEC8274)

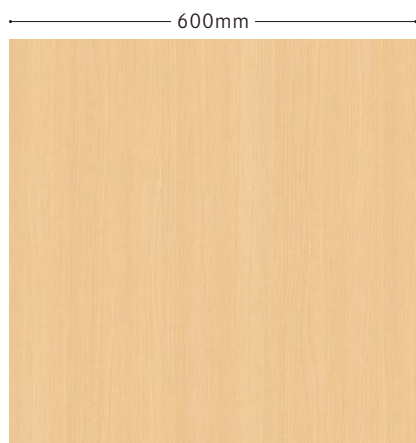
WEW8320
(DEC8320)



WEW8318



WEW8319 メイプル / 乱柾



WEW8321 メイプル / 乱柾
(DEC8321)

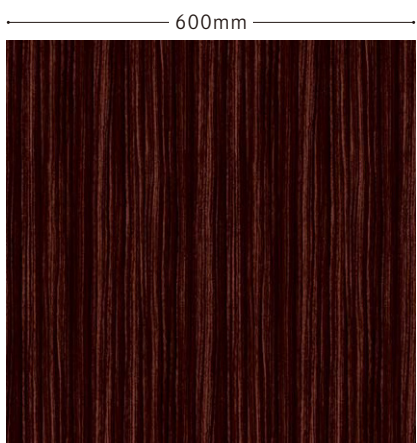


WEW8259 ユー(櫟 いちい) / プランク



WEW8324
(DEC8324)

WEW8329
(DEC8329)



WEW8352 ローズ / 柾目
(DEC8352)



DEC8299 オールナット(ヨコ柄) / 柾目
(WEW8299★)

600mm



WEW8367
(DEC8367)



DEC8288
(WEW8288★)

600mm

HARDEC 粘着剤付き化粧フィルム ハーデック



「リアルデコ」と同柄同色の粘着剤付き化粧フィルム。
目的に合わせて使い分けが可能。プランの幅が広がります。



チエリー／柾目 DEC8289 (扉)・WEW8289 (壁 目地取り工法)



メイプル／乱柾
DEC8329 (奥壁)・WEW8329 (手前壁 目地取り工法)

ウォールナット / 柾目



DEC8284 P.40



DEC8297 P.40



DEC8335 P.40

ウォールナット / 柾目



DEC8266 P.40



DEC8294 P.40



DEC8296 P.40

チエリー / 柾目



DEC8289 P.45



DEC8298 P.45



DEC8328 P.45

メイプル / 乱柾



DEC8270 P.48



DEC8274 P.48



DEC8320 P.48

メイプル / 乱柾



DEC8321 P.48



DEC8324 P.48



DEC8329 P.48

※マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

●当資料集P.00に柄画像を掲載していますのでご参照ください。

●ハーデック(DEC)品番下4桁の数字はリアルデコ(WEW)品番と共通です。

ウォールナット / 乱柾



DEC8343 P.40



DEC8357 P.40



DEC8364 P.40



DEC8309 P.41



DEC8361 P.41

ウォールナット(ヨコ柄) / 柄目



DEC8315 P.40



DEC8338 P.40



DEC8288 ※ P.48



DEC8299 ※ P.48



古木(オーク) / プランク DEC8246 (目地取り工法)

チェリー / 柄目



DEC8330 P.46



DEC8340 P.46



DEC8341 P.46



DEC8360 P.46

セブラウッド / 柄目



DEC8264 P.44



DEC8265 P.44

オーク / 柄目



DEC8268 P.43



DEC8302 P.43



DEC8304 P.43



DEC8370 P.43

古木(オーク) / プランク



DEC8246 ※ P.44



DEC8247 ※ P.44

マホガニー / 柄目



DEC8346 P.47



DEC8350 P.47

ローズ / 柄目



DEC8352 P.48

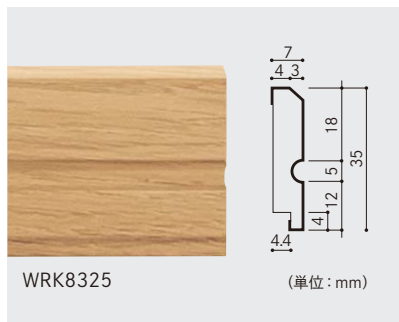


DEC8367 P.48

リアルデコ部材

リアルデコ(壁紙)と同じの化粧シートを使用しているので、質感に違和感がなく、美しさと統一感が得られます。

腰見切



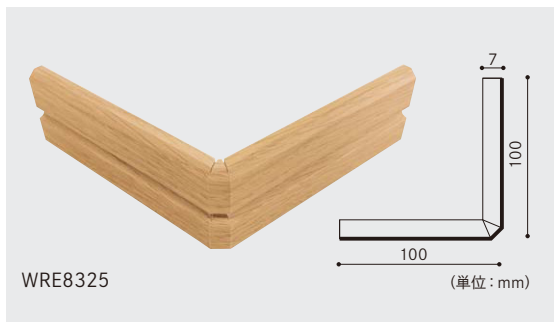
- サイズ(高さ×長さ、厚み) : 35mm×2,000mm、7mm厚
- 価格 : 1,900円/本 [税抜き価格]
- 注文単位 : 4本/ケース
- アイテム数 : 11色
- 芯材 : MDF

巾木



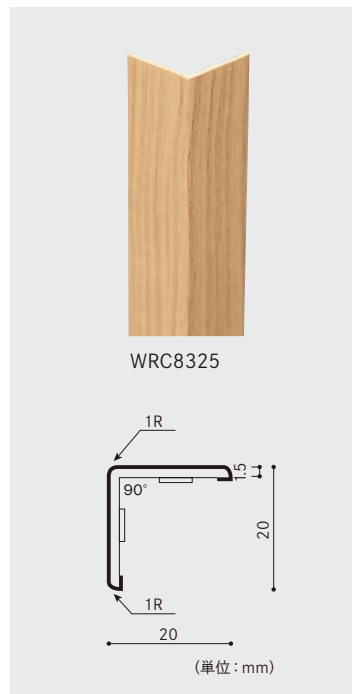
- サイズ(高さ×長さ、厚み) : 60mm×2,000mm、7mm厚
- 価格 : 2,300円/本 [税抜き価格]
- 注文単位 : 4本/ケース
- アイテム数 : 11色
- 芯材 : MDF

腰見切出隅材



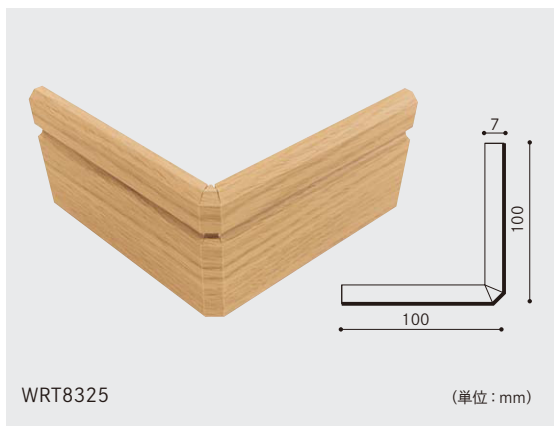
- サイズ(高さ×長さ、厚み) : 35mm×200mm、7mm厚
- 価格 : 1,000円/本 [税抜き価格]
- 注文単位 : 2本/ケース
- アイテム数 : 11色
- 芯材 : MDF

コーナー材



- サイズ(巾×巾×長さ、厚み) : 20mm×20mm×2,700mm、1.5mm厚
- 価格 : 2,300円/本 [税抜き価格]
- 注文単位 : 3本/ケース
- アイテム数 : 11色
- 芯材 : ABS樹脂

巾木出隅材



- サイズ(高さ×長さ、厚み) : 60mm×200mm、7mm厚
- 価格 : 1,160円/本 [税抜き価格]
- 注文単位 : 2本/ケース
- アイテム数 : 11色
- 芯材 : MDF



| | 檜 | ゼebraウッド | ノーチェ | アッシュ | オーク | チェリー |
|--------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|
| 腰見切 | WRK8261 | WRK8265 | WRK8314 | WRK8323 | WRK8325 | WRK8333 |
| 腰見切出隅材 | WRE8261 | WRE8265 | WRE8314 | WRE8323 | WRE8325 | WRE8333 |
| コーナー材 | WRC8261 | WRC8265 | WRC8314 | WRC8323 | WRC8325 | WRC8333 |
| 巾木 | WRH8261 | WRH8265 | WRH8314 | WRH8323 | WRH8325 | WRH8333 |
| 巾木出隅材 | WRT8261 | WRT8265 | WRT8314 | WRT8323 | WRT8325 | WRT8333 |
| リアルデコ | WEW8261 | WEW8265 | WEW8314 | WEW8323 | WEW8325 | WEW8333 |



| | ウォールナット | マホガニー | プリマベラ | ウォールナット | オーク |
|--------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 腰見切 | WRK8342 | WRK8347 | WRK8359 | WRK8363 | WRK8369 |
| 腰見切出隅材 | WRE8342 | WRE8347 | WRE8359 | WRE8363 | WRE8369 |
| コーナー材 | WRC8342 | WRC8347 | WRC8359 | WRC8363 | WRC8369 |
| 巾木 | WRH8342 | WRH8347 | WRH8359 | WRH8363 | WRH8369 |
| 巾木出隅材 | WRT8342 | WRT8347 | WRT8359 | WRT8363 | WRT8369 |
| リアルデコ | WEW8342 | WEW8347 | WEW8359 | WEW8363 | WEW8364◆ |
| | | | | | WEW8369 |

● 色見本の写真は、実際の縮尺とは異なりますので現物見本をお取り寄せの上、ご確認ください。

◆ マークは、巾木・コーナー材とは木理が違いますが、同色同木ですので違和感なく組み合わせができます。

機能性説明

東リ グランウォールコレクション収録の壁紙には様々な機能性があります。素材の特性をご理解いただき、商品の選択をお願いいたします。

撥水

撥水は、壁紙に撥水性を付与しているため、水分をはじき、汚れにくくなっています。

日常生活における軽微な水性の汚れを素早く拭取ることで、内側への浸透を回避することができます。

撥水性写真(例) [付着直後]

紙壁紙(素材:和紙)



紙壁紙(素材:不織布)



紙壁紙(素材:フリース)



織物壁紙(クリーンファイバー撥水)



取扱い上のご注意

撥水

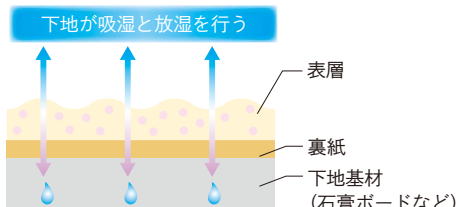
- 長時間にわたって付着し染み込んだ汚れは、落とすことができなくなりますのでご注意ください。
- 汚れが付着したら直ちにティッシュペーパー、乾布にて吸い込ませるように拭取ってください。
- 湿布で壁紙表面を強くこすらないでください。繊維の毛羽立ちや色落ち、ほつれ等が発生することがあります。

通気性

通気性に優れた壁紙です。下地の吸放湿性能を阻害しにくいので、調湿石膏ボードなどの下地では優れた吸放湿効果が発揮されます。

●調湿石膏ボードなどの吸放湿性能が高い下地との組み合わせで、優れた吸放湿効果を発揮します。

通気性のメカニズム(イメージ図)



取扱い上のご注意

通気性

- 定期的に換気や通風に心掛け、室内的湿度調整にご配慮ください。湿度が高い状態が続くと、いつまでも壁紙や下地内部が湿った状態となり、かえってカビの発生につながることになりますのでご注意ください。
- 「通気性」壁紙は水汚れを吸い込みやすいため、汚れを付着させないようご留意ください。

スムーズ

スムーズは、一般的な織物や紙布にくらべて施工可能時間がやや長めに取れて、施工しやすい織物壁紙です。

- 張りおこしができるので、張付け位置の調整や柄合わせが容易です。
- 重ね切りの際、壁紙の耳部の除去が容易です。
- 織物壁紙の通気性を有しています。

取扱い上のご注意

スムーズ

- 施工可能時間はやや長めに取れます、アイハギは発生しやすいのでご注意ください。
- 確実に施工していただくため、糊の塗布量を多めにし、必要以上に付けだめしないでください。

ほつれ防止

ほつれ防止は、耳部カットの際(重ね切りやスリット時)に、糸のほつれが発生しにくい織物壁紙です。

取扱い上のご注意

ほつれ防止

- 壁紙表面を強くこすらないでください。強くこするとほつれが発生することがあります。
- 織物壁紙専用の刷毛で丁寧に施工してください。

機能性説明

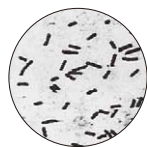
抗菌

抗菌は、抗菌剤によって壁紙表面に付着した菌(大腸菌や黄色ブドウ球菌)の増殖を抑制する壁紙です。

試験後の生菌数が、規定値である「<0.63」の性能を有しています。

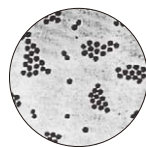
抗菌性能試験結果

| 菌種 | 抗菌性 | | |
|---------|-------------------|------|-------------------|
| | 0時間 | 24時間 | |
| 大腸菌 | 2.1×10^4 | 抗菌品 | <0.63 |
| | | 無加工品 | 6.8×10^5 |
| 黄色ブドウ球菌 | 1.9×10^4 | 抗菌品 | <0.63 |
| | | 無加工品 | 5.7×10^4 |



大腸菌

本来は人や動物の腸管内に常在する有益な菌だが、大腸以外の場所に侵入すると膀胱炎や髄膜炎を引き起こす。



黄色ブドウ球菌

典型的な化膿菌。食品中で増殖、毒素を生成。下痢、嘔吐、食中毒を引き起こす。

取扱い上のご注意 抗菌

- 大腸菌、黄色ブドウ球菌の菌種に対して、増殖を抑制する性能があります。ただし、感染を直接阻止するものではありません。
- 抗菌加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。また、感染予防を保証するものではありません。
- 医薬品や医療機器などの医療を目的とした製品ではありません。
- 抗菌性能は全ての菌に対して発現するものではありません。また、全ての菌に同様な試験結果が得られるとは限りません。
- 壁紙表面が汚れに覆われると、充分な抗菌性能が発揮できない場合があります。

防かび性

壁紙表面のカビの繁殖を抑制します。(所定の試験にて「0」の性能を有しています。)

試験結果の表示方法

| 菌糸の発育 | 結果の表示 |
|--|-------|
| 肉眼および顕微鏡下でカビの発育は認められない | 0 |
| 肉眼ではカビの発育が認められないが、顕微鏡下では明らかに確認できる | 1 |
| 肉眼でカビの発育が認められ、発育部分の面積は試料の全面積の25%未満 | 2 |
| 肉眼でカビの発育が認められ、発育部分の面積は試料の全面積の25%以上～50%未満 | 3 |
| 菌糸はよく発育し、発育部分の面積は試料の全面積の50%以上 | 4 |
| 菌糸の発育は激しく、試料全面を覆っている | 5 |

【試験方法】

壁紙工業会制定「防かび壁紙性能規定」による。カビを壁紙表面に付着させ、温度 $24 \pm 1^\circ\text{C}$ または $29 \pm 1^\circ\text{C}$ 、相対湿度90%以上で培養する。4週間後、試験片の表面に生じた菌糸の発育状態を肉眼と実体顕微鏡で観察する。

取扱い上のご注意 防かび性

- 防かび性壁紙だけでカビを防ぐことはできません。
- モルタル等の湿式下地や、石膏ボード直張り工法(GL工法等)および、パテ・シーラーを施した箇所は充分に乾燥させてから施工してください。特に防かび性が要求される場所では、糊に防カビ剤を添加することがより効果的です。
- カビは室内環境に大きく影響を受けています。室内の換気、湿度調整等にご注意ください。

美術館仕様

文化財や美術品など展示物の劣化の原因となる酸性物質やアルカリ性物質の放出を極力抑制します。

試験結果

| 壁紙 | 変色状態 | 汚染状態 |
|-------|--------------|----------|
| 美術館仕様 | わずかに変色した粒がある | 検出されるが微量 |
| 標準品 | すべて変色 | 要対策 |

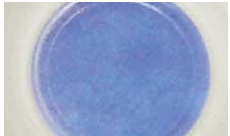
【試験方法】

2Lの容器に10cm×10cmの壁紙とインジケータを入れる。
4日目のインジケータの変色状態を確認する。

試験結果の表示方法

| 変色段階 | 汚染状態 |
|------------------|----------|
| まったく変色なし | 検出限界以下 |
| わずかに変色した粒がある | 検出されるが微量 |
| あきらかに色味がまざっている状態 | 微量 |
| わずかに元の色が残る | 汚染 |
| すべて変色(完全変色) | 要対策 |

有機酸のテスト結果

| | 試験開始時 | 4日目 |
|-------|---|--|
| 美術館仕様 |  |  わずかに変色した粒がある |
| 標準品 |  |  すべて変色 |

アンモニアのテスト結果

| | 試験開始時 | 4日目 |
|-------|---|--|
| 美術館仕様 |  |  わずかに変色した粒がある |
| 標準品 |  |  すべて変色 |

選択上のご注意

美術館仕様

- 美術館仕様の壁紙だけでは文化財や美術品の劣化を防ぐことはできません。

表面強化

表面強化は、傷が付きにくい壁紙です。所定の試験方法(5回往復)にて「4~5級」の優れた性能を有しています。

表面強化性能試験結果

| | 5回往復 |
|---------|------|
| 表面強化壁紙 | 4~5級 |
| 一般ビニル壁紙 | 3級以下 |

| 等級 | 判定基準 |
|----|---------------------------------|
| 5級 | 一見視で特に変化が見られない |
| 4級 | 多少表面傷が見られるが、比較的大きな表面層の破れ等は見られない |
| 3級 | 表面層の破れが明確に見える |
| 2級 | 表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える(長さ1cm未満) |
| 1級 | 表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える(長さ1cm以上) |

【試験方法】

壁紙工業会制定「表面強化壁紙性能規定」による。所定の摩擦子(荷重200g)を取付け、試験片の上を5回往復させて傷付き程度を確認する。

選択上のご注意

表面強化

- 表面強化は、表面のすり傷や引っ搔き傷を低減するものであり、傷付きを完全に防止することを保証したものではありません。鋭利なものや重量物などでは、傷付きや破れ等の発生する事がありますのでご注意ください。

機能性説明

耐光性仕様

特殊印刷技術によりプリント層の劣化を防ぎます。

耐光性試験結果

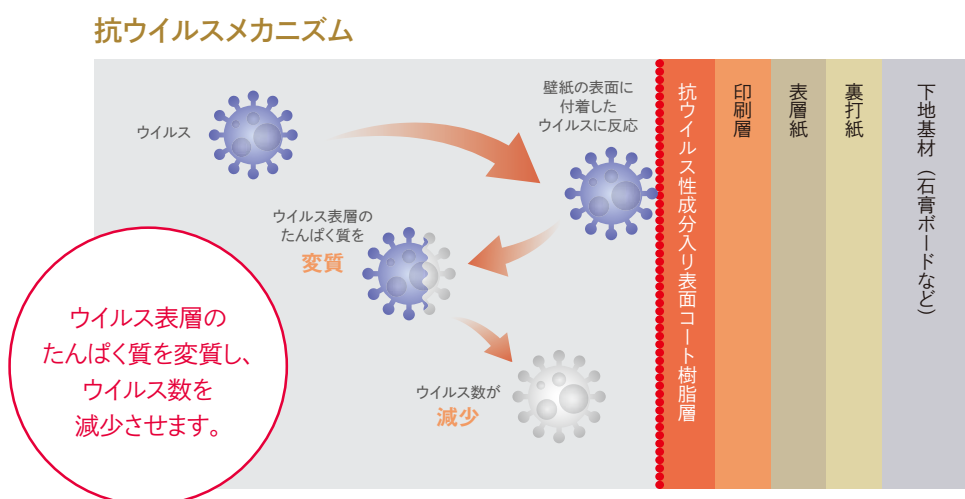
| | 未照射 | 3000 時間相当 | 5000 時間相当 |
|-------|-----|-----------|-----------|
| 耐光性仕様 | | | |
| 一般仕様 | | | |

※紫外線積算照射量でサンシャインウェザオメーター 5000 時間相当で、著しい変化なし。3~5年程度の耐光性を有します。(保証値ではありません。)

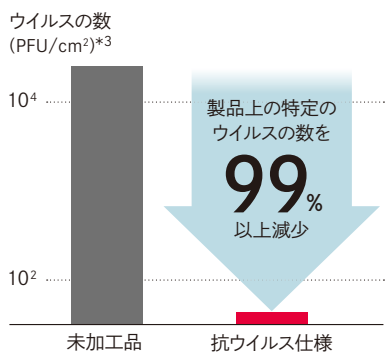
一般仕様も通常環境下では、充分な耐光性を有しています。ガラス窓など開口部周辺などの、太陽光による退色や変色に対する配慮が必要な部位におすすめします。屋外は使用不可です。耐水性もありません。

抗ウイルス仕様

壁紙表面の抗ウイルス性成分がウイルス数を減少させます。安心・安全に配慮した空間づくりに。



抗ウイルス試験結果



試験機関: (一財)ニッセンケン品質評価センター
試験方法: ISO21702 法
試験ウイルス: エンベロープ¹あり ウイルス²
エンベロープ¹なし ウイルス²

*1 ウイルス粒子に見られる膜状の構造。
*2 医薬品、医療機器等の品質、有効性および安全性の確保等に関する法律(薬機法)の関係上、特定のウイルス名が表記できないため、エンベロープありウイルス、エンベロープなしウイルスと記載しています。

*3 PFU: Plaque-forming unitの略で、ブラーク法により測定したウイルス数の指標。

使用薬剤の安全性

経口毒性や皮膚刺激性などSIAA安全性試験にクリアした薬剤を使用しています。

- SIAAの安全性基準に適合しています。
- ウイルス自体を忌避する効果はありません。
- 抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。また、感染予防を保証するものではありません。
- 医薬品や医療機器などの医療を目的とした製品ではありません。
- 抗ウイルス性能は全てのウイルスに対して発現するものではありません。また、全てのウイルスに同様な試験結果が得られるとは限りません。
- 表面の状態(汚れ、摩耗など)により抗ウイルス性能が低下することがあります。

※一定の条件下の試験結果であり、実使用空間での実証効果ではありません。



エコマーク認定商品について

WEM31024～WEM31052は、リサイクル材料を使用したエコマーク認定商品です。バージン原材料を削減し、環境負荷を低減します。

エコマークについて

(公財)日本環境協会エコマーク事務局ホームページより抜粋

エコマークは、様々な商品(製品およびサービス)の中で、「生産」から「廃棄」にわたるライフサイクル全体を通して環境への負荷が少なく、環境保全に役立つと認められた商品につけられる環境ラベルです。このマークにより、消費者のみなさんが環境を意識した商品選択を行ったり、関係企業の環境改善努力を進めていくことにより、持続可能な社会の形成をはかっていくことを目的としています。

エコマークの対象となる商品

エコマークの対象商品は、次のいずれかの項目にあてはまるものです。

- ① その商品の「生産」から「廃棄」にわたるライフサイクル全体を通して環境への負荷が、他の同様の商品と比較して相対的に少ないこと。「資源採取」「製造」「流通」「使用消費」「廃棄」「リサイクル」の段階で、同じジャンルの商品と比べて環境への影響が少ないとこと。
- ② その商品を利用することにより、他の原因から生ずる環境への負荷を低減することができるなど環境保全に寄与する効果が大きいこと。その商品を利用することで、環境保全に貢献できること。

エコマークを使用・表示するには?

エコマークを使用・表示するには、各商品類型(商品カテゴリー)ごとに定められた認定基準を満たすことが要件となります。具体的には、商品が対象となっている認定基準に照らし合わせて商品認定審査の申込を行い、エコマーク審査委員会での認定を受け、商品ごとに(公財)日本環境協会との間でエコマーク使用契約を締結することが必要です。

内装材に関するエコマークの商品類型・認定基準

| | 壁紙 |
|---------|---|
| 商品類型 | No.123建築製品(内装工事関係用資材) 分類C-3 |
| 適用範囲 | JIS A 6921で定める壁紙、およびこれに相当する壁紙 |
| 主な認定の基準 | <p>原料として再生材料種^{*1}のいずれかを単独で、または複数の再生材料を複合的に配合し、再生材料配合率が、製品質量全体の50%以上^{*2}であること。</p> <p>また、複数の原料区分にまたがって再生材料を使用する場合、使用量が製品質量全体の20%以上の材料については、当該材料種の総質量に対して一定の再生材料配合率以上^{*3}使用すること。</p> <p>*1 紙(古紙パルプ)、プラスチック、繊維、ガラス *2 着接着剤、印刷インキなどを除く *3 紙(古紙パルプ)、繊維、ガラス: 50%以上 プラスチック プレコンシューマ材料: 50%以上 ポストコンシューマ材料: 25%以上</p> |

東リグループ 環境への取組み

CSR活動における基本方針

地球環境保全を人類共通の重要な課題と認識し、事業活動において環境負荷低減に取組み、持続可能な社会への貢献を目指します。

優先的に取り組むSDGs

東リグループは、17のゴールの中でも、12 [つくる責任・つかう責任] をはじめ、3・7・9・11・13の計6つのゴールに優先的に取組みます。地球環境への負荷低減と、世界の人々の心豊かな空間環境づくりに貢献する新たな価値を創造することで、持続可能な社会の実現を目指します。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



品質規格



SV規格 (Standard Value: 壁紙製品標準規格)

SV規格の概要

SV規格とは、壁紙工業会加盟会社が消費者の皆様に安心してお使いいただける壁紙を提供することを目的として制定した自主規格です。

SV規格の設定趣旨

オゾン層の破壊や温暖化現象によって、近年地球の環境が変化してきていると言われています。また、室内環境も住宅の気密化・高断熱化の影響や換気不足でホルムアルデヒドや揮発性有機化合物(VOC)等による汚染が問題になっています。壁紙工業会では、人々が安全に健康で快適な暮らしを営める環境作りに適合した壁紙製品の提供を目的にSV規格を制定しました。制定にあたってはドイツ品質保証壁紙や日本産業規格JIS A 6921(壁紙)の品質基準を充分に考慮し、より高い安全性を追求すべく独自の検討を加えて作成しました。

JIS規格 (JIS A 6921: 2014)

日本の工業製品の品質安定を目的とした工業標準化法に基づき制定された国家規格です。

| No. | 試験項目 | | | SV | JIS | |
|-----|---------------|----------|---------|-------------------|-------------------|--|
| 1 | 退色性(号) | | | 4以上 | 4以上 | |
| 2 | 摩擦色落ち度(級) | 乾燥摩擦色落ち度 | 縦 | 4以上 | 4以上 | |
| | | | 横 | | | |
| | | 湿潤摩擦色落ち度 | 縦 | 4以上 | 4以上 | |
| | | | 横 | | | |
| 3 | 隠ぺい性(級) | | | 3以上 | 3以上 | |
| 4 | 施工性 | | | 浮きおよびはがれがあつてはならない | 浮きおよびはがれがあつてはならない | |
| 5 | 湿潤強度(N/1.5cm) | | 縦 | 5.0以上 | 5.0以上 | |
| 6 | ホルムアルデヒド放散量 | | (mg/L) | | | |
| 7 | 重金属 | 砒素 | (mg/kg) | 3以下 | — | |
| | | 鉛 | (mg/kg) | 20以下 | — | |
| | | カドミウム | (mg/kg) | 3以下 | — | |
| | | クロム | (mg/kg) | 20以下 | — | |
| | | 水銀 | (mg/kg) | 2以下 | — | |
| 8 | 塩化ビニルモノマー | | (mg/kg) | 0.1以下 | — | |
| 9 | 残留VOC | TVOG | (μg/g) | 100以下 | — | |
| | | TEX芳香族 | (μg/g) | 10以下 | — | |

※TEXとは、トルエン、キシレン、エチルベンゼンの略称です。

(使用原材料)

| | | | |
|----|-----|---------------------------------------|---|
| 10 | 安定剤 | 鉛、カドミウム、有機スズを含有する安定剤は使用しない。 | — |
| 11 | 可塑剤 | 沸点が300°C以上の難揮発性可塑剤を使用する。ただしDBPは使用しない。 | — |
| 12 | 発泡剤 | フルオロカーボン類は使用しない。 | — |
| 13 | 溶剤 | TEX(トルエン、キシレン、エチルベンゼン)は使用しない。 | — |

防火認定制度について

防火ラベルについて

(1) 防火製品表示ラベルについて

国土交通省より防火認定を取得し、防火仕上げに適用できる壁紙には、製品の外装面に「防火製品表示ラベル」が貼付けされます。また、ラベルには防火性能や認定番号、その他の認定に関する情報が記載されています。

防火製品表示ラベルの種類

| | | | | | |
|------|-------|----------------|---------------|--------|-----|
| 紙系壁紙 | 繊維系壁紙 | 塩化ビニル 樹脂系壁紙 | プラスチック系 壁紙 | 無機質系壁紙 | その他 |
|------|-------|----------------|---------------|--------|-----|

材料の区分・種類・一般材料名称の一覧

「防火壁装材料・品質管理システム」では「材料の区分」「種類」の分類項目を設けて、防火壁装材料の管理に活用しています。なお、「材料の区分」の構成内容は上記の「防火製品表示ラベル」に準じて設定し、また「種類」は製法や素材構成、化粧層の違いにより区分しました。

| 材料区分 | 紙系壁紙 | 繊維系壁紙 | 塩化ビニル 樹脂系壁紙 | プラスチック系 壁紙 | 無機質系 壁紙 | その他 |
|------|-----------------|--|----------------|-----------------|-------------------------------|-----------------------|
| 種類 | 加工紙 紙布 和紙 | 織物 植毛 化学繊維織物 化学繊維植毛 化学繊維不織布 絹織物 | 塩化ビニル | プラスチック オレフィン | 水酸化 アルミニウム紙 骨材 ガラス繊維 | 合成紙 どんす張り 塗装仕上げ |

(2) 防火施工管理ラベルについて

認定条件に基づいて壁紙と下地基材を組み合わせ、かつ日本壁装協会制定の「防火壁装材料の標準施工法」により仕上げた場合、仕上げ箇所面へは然るべき防火性能を表す「防火施工管理ラベル」を表示することができます。なお、防火施工管理ラベルは、表示資格を有した「施工管理者」により貼付けされます。

防火施工管理ラベルの種類

| | | |
|--|---|--|
| 国土交通大臣の認定を取得した防火壁装材料仕上げです。 認定番号NM- 不燃材料 (基材との組み合わせによる) 日本壁装協会 壁装施工団体協議会 施工管理者 | 国土交通大臣の認定を取得した防火壁装材料仕上げです。 認定番号QM- 準不燃材料 (基材との組み合わせによる) 日本壁装協会 壁装施工団体協議会 施工管理者 | 国土交通大臣の認定を取得した防火壁装材料仕上げです。 認定番号RM- 難燃材料 (基材との組み合わせによる) 日本壁装協会 壁装施工団体協議会 施工管理者 |
|--|---|--|

防火施工管理ラベルの様式

防火施工管理ラベルは2タイプの様式で運用されます。日本壁装協会会員である施工団体所属の施工者へ委託する場合は「委託施工用」を、また、塗装仕上げやどんす張りなど固有の施工法で、認定取得者自らの責任で施工する場合は、「責任施工用」を使用します。なお、防火施工管理ラベルは日本壁装協会にて作成され、会員の施工団体を通じて各施工者へ配布されます。また、仕上げ箇所へ表示されるラベルは認定番号の他に、必ず「施工管理者名」の記載がなければ、無効となりますのでご注意ください。

防火認定番号について

認定番号は不燃の防火性能を有するものは「NM」、準不燃は「QM」、難燃は「RM」の記号がそれぞれ頭に付いた4桁の番号となります。

| 認定番号 | |
|------|------------|
| 不燃 | N M - ○○○○ |
| 準不燃 | Q M - ○○○○ |
| 難燃 | R M - ○○○○ |

NM-「Noncombustible Material」……燃えにくい材料
QM-「Quasi Noncombustible Material」……類似(準)の燃えにくい材料
RM-「Fire Retardant Material」……火を遅らせる材料

防火壁装材料認定共同管理について

一般社団法人日本壁装協会は、防火壁装材料の認定共同管理を開始しています。協会として新たに認定を取得することにより、壁装業界として責任を持って認定品を運用管理し、防火壁装材料の認定仕様に関するコンプライアンス向上を目的としています。今後、価格表に掲載している防火認定番号および防火種別がサンプル帳有効期限内に変更となる場合がありますので、日本壁装協会の「壁紙品質情報検索システム」で最新の情報をご確認ください。

<http://www.wacoa.jp/Hekisou/>

日本壁装協会



検索

防火認定制度について

防火性能一覧表

壁紙の防火種別と施工する下地の種類および施工方法との組み合わせによって得られる防火性能をまとめたものです。

| 防火種別 | 防火性能 | | | | | | |
|------|--------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|----------|-----------------------|-------|
| | 施工方法／直張り | | | | 施工方法／下張り | | |
| | 不燃下地 ^{※1} | 不燃石膏ボード (厚み12mm以上) | 準不燃下地 ^{※2} | 金属下地 ^{※3} | 不燃下地 | 不燃石膏ボード (厚み12mm以上) | 準不燃下地 |
| 1-1 | 不燃 | 不燃 | 準不燃 | 準不燃 | — | — | — |
| 1-2 | 不燃 | 準不燃 | 準不燃 | 難燃 | 準不燃 | 難燃 | 難燃 |
| 1-3 | 不燃 | 準不燃 | 準不燃 | — | — | — | — |
| 1-4 | 不燃 | 不燃 | 準不燃 | 不燃 | — | — | — |
| 1-5 | 不燃 | 不燃 | 準不燃 | 難燃 | — | — | — |
| 1-6 | 不燃 | 不燃 | 準不燃 | — | — | — | — |
| 1-7 | 不燃 | 準不燃 | 準不燃 | 不燃 | — | — | — |
| 1-8 | 不燃 | 準不燃 | 準不燃 | 準不燃 | — | — | — |
| 2-1 | 準不燃 | 準不燃 | 準不燃 | 準不燃 | — | — | — |
| 2-2 | 準不燃 | 準不燃 | 準不燃 | 難燃 | 難燃 | 難燃 | 難燃 |
| 2-3 | 準不燃 | 準不燃 | 準不燃 | — | — | — | — |
| 2-4 | 準不燃 | 準不燃 | 準不燃 | 難燃 | — | — | — |
| 2-5 | 準不燃 | 準不燃 | 準不燃 | — | 難燃 | 難燃 | 難燃 |
| 2-6 | 準不燃 | 準不燃 | — | — | — | — | — |
| 2-7 | 準不燃 | 準不燃 | — | 不燃 | — | — | — |
| 3-1 | 不燃 | 難燃 | 難燃 | — | — | — | — |
| 3-2 | 不燃 | 不燃 | 難燃 | — | — | — | — |
| 3-3 | 不燃 | 準不燃 | 難燃 | — | — | — | — |
| 4-1 | 準不燃 | 難燃 | 難燃 | — | — | — | — |
| 4-2 | 準不燃 | 準不燃 | 難燃 | — | — | — | — |
| 5-1 | 難燃 | 難燃 | 難燃 | — | — | — | — |
| 6-1 | 不燃 | 不燃 | — | — | — | — | — |
| 6-2 | — | — | — | 不燃 | — | — | — |
| 6-3 | 不燃 | 不燃 | — | 不燃 | — | — | — |
| 6-4 | 不燃 | — | — | 不燃 | — | — | — |
| 6-5 | 不燃 | — | — | — | — | — | — |

●防火認定について

防火認定商品は、施工現場において基材となる下地材ごとに日本壁装協会制定による「防火壁装材料の施工共通仕様」によって仕上げた場合、国土交通大臣より防火材料として認定されます。ただし、通則の特定壁紙については特有の施工方法によるものもあります。

●防火種別について

防火種別は、日本壁装協会が自主管理上の分類のために設定した番号です。販売店がサンプル帳等における表記を識別する便宜を図るため、掲示しております。この種別は、認定番号等の公的な表示ではありませんのでご注意ください。また種別は隨時追加・変更がなされております。必ず最新の情報をご確認ください。

●施工管理について

施工管理は、「申請者が直接施工を行う責任施工」または「申請者が責任をもって施工者を指導する」のいずれかで行います。

壁紙との組み合わせで使用できる代表的な下地基材例

※1 建設省告示第1400号のコンクリート・モルタル・繊維混入ケイ酸カルシウム板(厚さ5mm以上)

※2 建設省告示第1401号の石膏ボード(厚さ9mm以上)

※3 アルミニウムを除く金属板

防火材料について

防火材料とは、不燃・準不燃・難燃の性能区分に応じて、国土交通大臣が定めた材料もしくは認定した材料のことです。国土交通大臣が定めた材料とは、建築基準法令等に基づいて告示に具体的な名称をあげて防火性能があるとされた材料（下記）です。また、国土交通大臣が認定した材料とは、法令等に基づいて国土交通省の定めた指定性能評価機関で審査し、防火性能があると認められた材料のことです。これが国土交通大臣認定の防火壁装材料で、認定書が交付されます。防火壁装材料は、壁紙単体ではなく、下地との組み合わせ、いわゆる施工後に初めて性能が決定される材料です。下地の性能によっては同じ壁紙でも防火性能が異なる場合があります。防火壁装材料としての防火性能確認は、告示に示された防火材料との組み合わせで行われています。したがって、下記告示に表記のない、個別に防火認定を取得した下地に施工した場合は、基本的には防火壁装材料として認められません。また、告示に示された防火材料であっても、塗装・貼合せ等の別に装飾されたものは、壁紙張の防火材料の下地には認められません。

9.5mm不燃石膏ボードは告示1401号の石膏ボード（厚さ9mm以上）に該当しますが、告示1400号の石膏ボード（厚さ12mm以上）には該当しないため「準不燃下地」の扱いとなります。そのため、当サンプル帳収録の壁紙と組み合わせた場合、**不燃性能の表示はできません**。品番により準不燃または非防火の仕上りとなります。

1)不燃材料（建設省告示第1400号ならびに国土交通省告示第1178号による改正）

コンクリート、れんが、瓦、陶磁器質タイル、繊維強化セメント板、ガラス繊維混入セメント（厚さ3mm以上）、繊維混入ケイ酸カルシウム板（厚さ5mm以上）、鉄鋼、アルミニウム、金属板、ガラス、モルタル、しっくい、石、せっこうボード（厚さ12mm以上）、ロックウール、グラスウール板

2)準不燃材料（建設省告示1401号 2000年5月30日）

不燃材料、せっこうボード（厚さ9mm以上）、木毛セメント板（厚さ15mm以上）、硬質木片セメント板（厚さ9mm以上、かさ比重0.9以上）、木片セメント板（厚さ30mm以上、かさ比重0.5以上）、パルプセメント板（厚さ6mm以上）

不明な点は、建築主事にご確認ください。

内装制限一覧表

建築基準法施行令第128条の3の2、第128条の4、第129条および第112条、第128条の3等の内装制限に関する部分を要約一覧表としたもの。

| 特殊建築物等 | | 対象となる規模等 | | | | 制限 | |
|--------|--|---|---|--------------------------------|--------|---|-------------------------|
| | | 耐火建築物 | 準耐火建築物(イ) | 準耐火建築物 | その他建築物 | 居室等 | 通路・階段等 |
| 1 | 劇場、映画館、演芸場、観覧場、公会堂、集会場 | 客席の床面積の合計が400m ² 以上のもの | 客席の床面積の合計が100m ² 以上のもの | | | | |
| 2 | 病院、診療所(患者の収容施設があるものに限る)、ホテル、旅館、下宿、共同住宅、寄宿舎、児童福祉施設等(幼保連携型認定こども園を含む。以下同じ)、その他これらに類するもので政令に定めるもの | | 2階の部分の床面積の合計が300m ² 以上(病院、診療所についてはその部分に患者の収容施設がある場合に限る)のもの | 床面積の合計が200m ² 以上のもの | | 壁・難燃以上 (床面上1.2m以下除く) 天井・難燃以上 (3階以上に居室を有するものは準不燃以上) (※2) | 壁・天井とも 準不燃以上 (※2) |
| 3 | 百貨店、マーケット、展示場、キャバレー、カフェ、ナイトクラブ、バー、ダンスホール、遊技場、公衆浴場、待合、料理店、飲食店又は物品販売業を営む店舗(床面積10m ² 以内は除く) | 3階以上の部分の床面積の合計が1,000m ² 以上のもの | 2階の部分の床面積の合計が500m ² 以上のもの | 床面積の合計が200m ² 以上のもの | | | |
| 4 | 自動車車庫、自動車修理工場、映画スタジオ又はテレビスタジオ | 全 部 | | | | 壁・天井とも 準不燃以上 (※2) | 壁・天井とも 準不燃以上 (※2) |
| 5 | 地階又は地下工作物内に上記1、2、3の用途の居室を有するもの | | | | | | |
| 6 | 階数が3以上で延べ面積が500m ² を超えるもの 階数が2で延べ面積が1,000m ² を超えるもの 階数が1で延べ面積が3,000m ² を超えるもの | 学校等(※1)を除く。 耐火建築物又は準耐火建築物(イ)の高さ31m以下で100m ² 以内に防火区画された特殊建築物に供さない居室を除く。 本表2欄の高さ31m以下の部分には適用しない。 | | | | 壁(床面上1.2m以下除く)・天井とも 難燃以上 (※2) | 壁・天井とも 準不燃以上 (※2) |
| 7 | 窓その他開口部を有しない居室(天井の高さ6mを超えるものを除く) | 床面積が50m ² を超える居室で窓等開放できる部分(天井から下方80cm以内の部分に限る)の面積の合計が床面積の1/50未満のもの | 温湿度調整を必要とする作業室等(法第28条第1項) | | | | 壁・天井とも 準不燃以上 (※2) |
| 8 | 調理室、浴室その他の室で、かまど、こんろ、その他火を使用する設備又は器具を設けたもの | 主要構造部を耐火構造としたものを除く | 階数2以上の住宅(事務所、店舗兼用を含む)の最上階以外の階に火を使う設備を設けたもの | 住宅以外の建築物の火を使う設備を設けたもの | | | |

〈除外規定〉上表各欄の制限は、スプリンクラー等自動式のもの及び令126条の3の規定に適合する排煙設備を設けた部分には適用されません。

| | | | | | | |
|------|-----|--|--|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| 防火区画 | 9 | 建築物の11階以上の部分 (200m ² 以内に防火区画された共同住宅戸には適用しない) | 100m ² 以内に防火区画 | (スプリンクラー等自動式のものを設置すれば区画は2倍に拡大できる) | 壁・天井とも 準不燃以上 壁・天井とも 不燃 | 壁・床面上 1.2m以下除く |
| | | | 200m ² 以内に防火区画(特定防火設備とすること) | | | |
| | | | 500m ² 以内に防火区画(特定防火設備とすること) | | | |
| 10 | 地下街 | 100m ² 以内に防火区画 | | 壁・天井とも 準不燃以上 壁・天井とも 不燃 | 壁・床面上 1.2m以下除く | |
| | | 200m ² 以内に防火区画(特定防火設備とすること) | | | | |
| | | 500m ² 以内に防火区画(特定防火設備とすること) | | | | |

(2015年6月1日施行)

- ①回り縁、窓台、その他これらに類するものは内装制限から除かれています。
- ②法令の定めによって設けられる避難階段、特別避難階段は、下地とも不燃材で仕上げることとなります。
- ③内装制限の適用が重複してかかる場合は、法令で規定のある場合を除いては制限の厳しい方が適用されます。
- ④この一覧表は概要をまとめたものです。詳細は法令の本文を参照してください。
- ⑤都道府県では条例で独自の内装制限を定めているものもあります。各自治体に確認してください。

※1 学校、体育館、ボーリング場、スキー場、スケート場、水泳場又はスポーツの練習場。

※2 その仕上げに準ずるものとして国土交通大臣が定める方法により国土交通大臣が定める材料の組合せによってしたもの。

建築基準法に基づくシックハウス対策壁紙について

建築基準法の改正について

建築基準法の一部改正が2003年7月1日より施行され、シックハウス対策の規定が加わりました。これは、シックハウスの原因とされる化学物質類の室内濃度低減のため、建築物に使用する建材や換気設備を規制する法律です。対象は住宅、学校、オフィス、病院等、全ての建築物の居室となります。

「居室を有する建築物は、その居室において政令で定める化学物質の発散による衛生上の支障がないよう、建築材料および換気設備について、政令で定める技術的基準に適合するものとしなければならない。」

(建築基準法第28条の2 居室内における化学物質の発散に対する衛生上の措置)

※規制対象となる「居室」とは建築基準法上での「居室」であり、住宅、非住宅を問わず全ての建築物に適用されます。

「倉庫」「トイレ」「浴室」など常に「人の居住に供しないことが明白」なものは除外されますが、「トイレ」「廊下」が換気対策上の換気経路となっている場合は居室としてみなされます。

改正内容のポイント

ホルムアルデヒドに関する建築材料、換気設備の規制

- ①内装仕上げの制限
- ②換気設備設置の義務付け
- ③天井裏などの制限

クロルピリホスの使用禁止

ホルムアルデヒド発散速度性能に基づく 壁紙の種別区分について

ホルムアルデヒド発散速度に応じて次の4つの種別に区分されますが、告示で定める壁紙は図表の通り「JIS規格」か「大臣認定」に基づき「規制対象外」となっておりません。

| | 規制対象外 ※第1～第3種よりも上位の性能を備えた建築材料 | ホルムアルデヒド発散建築材料 | | |
|--------------------------------|----------------------------------|---|---|--------------------------------|
| | | 第3種 | 第2種 | 第1種 |
| ホルムアルデヒド 発散速度 (チャンバー法数値) | 5μg/m ³ ・h以下 少ない | 5μg/m ³ ・h超～ 20μg/m ³ ・h以下 | 20μg/m ³ ・h超～ 120μg/m ³ ・h以下 | 120μg/m ³ ・h超 多い |
| ホルムアルデヒド 対策マーク (等級区分) | F☆☆☆☆ | F☆☆☆ | F☆☆ | 対策マーク 表示不可 |
| 壁紙の種類 | JIS規格品 大臣認定品 | — | — | — |
| 内装仕上げの 制限 | 使用制限なし | 使用面積が制限される | — | 使用禁止 |

1μg (マイクログラム) : 100万分の1gの重さ。

発散速度1μg/m³・hは、建材1m²につき1時間あたり1μgの化学物質が発散されることをいいます。

一般社団法人 日本壁装協会の 自主管理制度について

日本壁装協会では、シックハウス対策壁紙の「品質の表示」と「管理責任の範囲」を明確に取り決めた自主管理制度を構築しました。これは規定に定めた「製品情報ラベル」を表示運営することで「製造メーカーより出荷される商品(正反)」と「流通過程でカットされて販売される商品」それぞれのホルムアルデヒドの性能担保を行う自主管理制度です。なお、製品情報ラベルは、ホルムアルデヒド発散等級の確認および日本壁装協会・壁紙品質情報管理システムの登録を行った商品のみ表示することができ、「壁紙製品の包装上に貼付け」されるものです。

製品情報ラベル

主に製造メーカーより出荷される壁紙(正反)に貼付けされるもので、「JIS製品」「大臣認定品」の2つの様式があります。

大臣認定について (JIS表示ができない商品への対応)

製造が国内、海外であるにかかわらず、日本国内で販売される壁紙に関して、公的機関で試験されたホルムアルデヒド放散量データを付けて、大臣認定(国土交通省)を申請し、審査の上合格したものについて認定番号を取得し、製品に表示しています。

シックハウス対策品ラベル

壁紙のカット品について、「シックハウス対策品ラベル」を出荷ラベルの横に貼付け、表示しています。

製品情報ラベル



JIS製品様式



大臣認定品様式



シックハウス
対策品ラベル

シックハウス対策壁紙の 登録確認書発行について

壁紙品質情報管理システム登録確認書

(防火およびホルムアルデヒド情報の確認書)



日本壁装協会の検索システムでは、JISならびに大臣認定に関するシックハウス情報や防火の認定情報も商品番号から容易に検索でき、印刷およびダウンロードすることができます。

<http://www.wacoa.jp/Hekisou/>

日本壁装協会

検索



維持管理上のご注意・取扱い上のご注意

壁紙は色柄などの意匠性を重視した仕上げ材です。コンクリートなどの他の建材と異なり、長期間にわたる維持はできません。適切なメンテナンスを行なながら使用状況に応じて5~10年を目安に張替えをおすすめします。

維持管理上のご注意

壁紙のメンテナンス

(工事終了後、以下の内容について入居者の方にご説明ください)

壁紙は室内のホコリや結露、油汚れや手アカ等の付着により徐々に汚れています。また、結露はカビの発生や壁紙のハガレを誘発させることもあります。使用状況や環境にもよりますが、仕上りの美しさを維持するには、日常のメンテナンスと使用上の注意が必要となります。

一般的注意事項

1. 入居後は、まず換気を

施工時の臭いが残っている場合がありますので、入居後一週間程度は充分に換気を行ってください。

2. 直射日光からの保護

直射日光が長時間当たると、紫外線により壁紙の劣化と変色が徐々に進みます。カーテンやブラインドを使用し、直射日光を避けるよう心掛けください。

3. 熱風、高温を避ける

ストーブ等の暖房器具の熱風が直接壁紙に当たらないようにしてください。また、キッチンのレンジやダウントайのすぐ近くなど、高温になる場所への使用は避けてください。熱により壁紙が変形、変色することがあります。

4. 粘着テープを貼らない

粘着テープ(セロハンテープやガムテープ等)を壁紙に貼付けないでください。テープの粘着剤が壁紙に移行し、変色や汚れの原因となります。また、粘着テープを剥がす時に壁紙を破損することがあります。

5. 薬品や化粧品などを付着させない

スプレー式の薬品、殺虫剤、化粧品等を壁紙に付着させないでください。壁紙が変色することがあります。

6. 傷付けない

壁紙表面を破損しないようご注意ください。破損すると補修が困難です。日常生活において、家具や荷物等を当たない注意が必要です。「表面強化」の表示のある壁紙は、傷が付きにくくなっています。

7. 家具を壁面に密着させない

家具の塗料に含まれる色素やベニヤの色素により、壁紙が変色することがあります。家具と壁紙との間に空間の余裕を取ってください(結露やカビの予防にもなります)。

汚れ

壁紙の汚れには多種多様なことがあります。重要なことは「汚染物を付着させないこと」と「付着したらすぐに拭取ること」です。

● 日常のお手入れ

日常のお手入れは、ハタキをかけたり布・タオル等でホコリを拭取ってください。

● ホコリを長期間放置すると、湿気や油分を吸って取りにくくなります。

● 調理による油煙やタバコの煙は壁紙を短期間で変色させてしまうため、常に室内の換気に心掛けください。

● 汚れが付着したら

1. 水性の汚れ(飲食物や調味料等)

水性の汚れが付着したら、すぐに固く絞ったタオル等で汚れを吸い取るように水拭きしてください。

● 水の絞り方が弱いと目地部から染込むことがあります。シミやハガレの原因となりますのでご注意ください。

● シンナー等の有機溶剤は変色や色落ちの原因となりますので使用しないでください。

● 長期間放置されて染み込んだ汚れは、頑固な汚れとなり落とすことができなくなります。

2. 油性の汚れ(油汚れやマジックペン等)

頑固な汚れとなり、拭取ることができなくなります。

ハガレ、隙間

時間の経過と共に、部分的にハガレが生じることがあります。ハガレが広がる前に、文房具糊や木工用水性接着剤を壁紙裏面に塗布し、壁紙にじませてから圧着して補修してください。天井部と壁面との見切り部分や壁面の入隅等では、転体(建物)の動きによって隙間の発生することがあります。この場合には、壁紙用のコーキング剤(合成樹脂系充填剤)を充填して隙間を埋めてください。但し、表面に用いた場合、コーキングの性質上、ホコリ等が付着し徐々に汚れてくることがありますのでご注意ください。

結露

水蒸気の発生しやすい場所では、湿度の高い状態が続くと、結露によるシミ、ハガレ、カビの原因となります。水蒸気の発生を少なくすることと、室内の換気や除湿に心掛けください。カビは壁紙を汚染するだけにとどまらず、そこで生活をされる方の体調に影響を及ぼす恐れがありますので注意が必要です。

1. 水蒸気の発生源を少なくする

ガスや石油の開放型ストーブをエアコンに切替えたり、加湿器の使用を控える等の工夫をしてください。

2. 換気、除湿を行う

換気回数を多くし、暖房器等から発生した水蒸気を外へ排出してください。浴室や料理時の水蒸気などは換気扇を使用して排出してください。除湿器、吸湿剤等を使用し、余分な水蒸気を除去することも有効です。

3. 通気を良くする

家具裏などの空間に余裕を取り、家全体の空気の流れを良くする工夫をしてください。

カビ

カビは壁紙を汚染するだけにとどまらず、そこで生活する人のアレルギーや喘息等の原因になることがありますので注意が必要です。防かび性壁紙を使用しているだけではカビを防ぐことはできません。カビを防ぐには、換気に心掛け、通風を良くし湿度の上昇を抑えてください。

● カビが発生したら

カビが表面の一部に発生した場合は、カビが飛散しないよう濡れタオル等で拭取ってから充分乾燥させてください。再発防止策として、消毒用アルコール等での殺菌が効果的ですが、壁紙表面が色落ちしたり変色したりすることがありますので、目立たないところで確認してから行うようにしてください。カビが大量に発生している場合は、下地からの修繕が必要となる場合があるため、専門業者の方に相談することをおすすめします。

取扱い上のご注意

選択上のご注意

1. 防火性について

建築物の内装仕上げについては、建築基準法による防火上の基準が設けられています。防火性能は、下地基材と防火壁装材料および施工方法の組み合わせによって決まりますのでご注意ください。

2. 使用環境について

高温・多湿・水濡れの環境や屋外での使用は避けてください。

3. 通気性のある商品について

通気性壁紙は空気中の微粒物も空気と一緒に吸い込む傾向があります。使用環境によっては、壁紙表面が汚れたり、変色する場合があります。

4. 柄合わせの商品について

柄合わせを要する商品は、無地系よりも要尺が多くなりますのでご注意ください。柄合わせの必要な商品はサンプル帳などの「リピート表示」を確認してください。なお、糊の水分によって寸法変化が生じるため、仕上りのリピートとサンプル帳のリピート表記に若干の誤差が生じます。あらかじめご了承ください。

5. 機能性壁紙について

機能性壁紙をご使用の際は、特長や注意点をご理解の上ご使用ください。詳しくは資料集の機能性説明ページをご参照ください。

6. 施工費について

当サンプル帳には、自然素材を主体とした商品を収録しています。これらは、一般ビニル壁紙に比べて下地調整や材料を取扱う際に充分な配慮が必要となるため、施工費が割高となります。

7. 柄の特性について

無地系のものであっても、製法上、規則的な柄格子の見える場合があります。あらかじめご了承ください。また、各ページの下欄に、「●商品選択上の注意」を記載していますので併せてご確認ください。織物壁紙と紙布壁紙は、製法上目次が発生しますので、あらかじめご了承ください。

壁紙の耐用年数は、生活環境で大きく異なりますのでご注意ください。また、通気性のある壁紙や植物由来の素材を使用している壁紙は、外的要因による変化を受けやすいです。そのため、一般ビニル壁紙に比べ経年で、退色や色ムラが発生する場合があります。

廃棄上のご注意

1. 残材を焼却しない

壁紙の残材やサンプル帳を焼却しないでください。焼却時のガスは、目・粘膜等を刺激することができますのでご注意ください。

2. 産業廃棄物として処理する場合

施工後の壁紙の残材やサンプル帳を産業廃棄物として処理する場合には、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処分を委託してください。

3. 一般廃棄物として処理する場合

少量の残材を一般廃棄物(家庭ゴミ)として処理する場合には、市町村条例に基づき処分してください。なお、業者の方が廃棄する場合には、産業廃棄物となりますのでご注意ください。

荷扱い・保管上のご注意

1. 商品受領時のお願い

受領時には、納品書と商品現品をご確認ください。万一、ご注文品と異なる品番や規格外の商品が納入された場合は購入先へご連絡ください。

2. 荷扱い・保管上のお願い

1) 無理な運搬はしない

ロール状に巻かれた壁紙は重量物となるため、人力で取扱われる際には充分な安全確保をし、無理な運搬はしないでください。

2) 保管はタテ積みで

商品の保管は、タテ積みでお願いします。ヨコ積みと井桁積みはしないでください。商品によっては置き跡が残るおそれがあります。

3) 高所から落とさない

商品はトラックの荷台等の高い所から落とさないでください。商品の破損やケガなどの危険を伴います。

4) 保管上の注意

保管場所は、火気・水・湿気・直射日光を避けてください。また、商品を地面へ直に置いて保管しないでください。

ダウンライトについて

施工上の注意点

下地不陸に注意

薄手、表面がフラット、表面の光沢や艶が高い商品は、特に下地の不陸(段差、パテ跡、釘跡、異物など)が目立つため、丁寧な下地作り(平滑性)が求められます。**塩ビシート同等(1級レベル)の下地が必要**となります。

たたみジワ(折れジワ)に注意

壁紙は糊付け後たたみジワが付かないように**重ねず、糊の付けだめは避けて**施工することをおすすめします。一旦付いた折れジワは、施工時に伸ばしても残る場合があります。

施工糊のなき分かれやスジ跡に注意

糊だまりが残らないように**糊の付けだめは避けて**プラスチック製の刷毛(スムーサー等)もしくはローラーを用いて、丁寧にならしてください。糊が固くなると取れなくなるため注意が必要です。特に照明環境が厳しいところでは、**本設照明と同等の照明を当てながら糊だまりなどスジが残っていないか必ず確認が必要**です。

照明の当て方に注意

照明の種類や設置位置・当て方などで不陸の見え方は変わります。特にスポットライトのような強い光を使った**特殊な環境下では、不陸を完全にくすくすくできない場合もあります。**

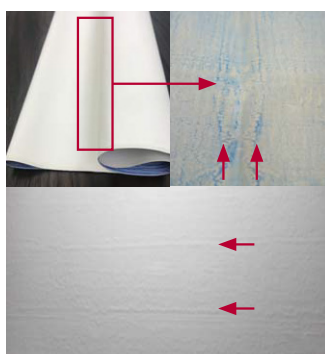
※通常の施工に比べ下地調整に時間が掛かるため、施工費が割高となります。施工関係者への事前確認(商品特性・照明計画)をお願いします。



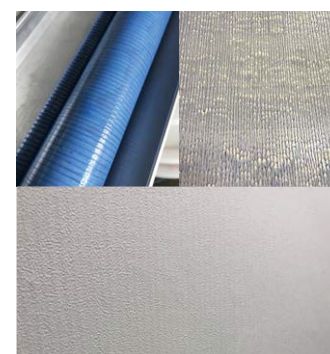
施工糊のなき分かれやスジ跡例

ダウンライト環境下でおこる不具合事例

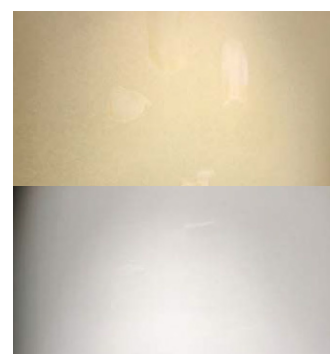
通常の照明では気にならない凹凸もダウンライト下では目立つ場合があります。



①糊のなき分かれによる糊だまりスジ



②糊付け機のローラースジ跡



③加飾光源による下地の目立ち

※視認性のために糊を青色に着色しています。

※視認性のために糊を青色に着色しています。

ダウンライトと壁面の位置関係による不陸の出方



壁面から20cm

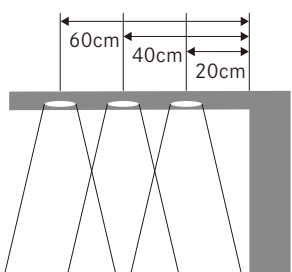


壁面から40cm



壁面から60cm

一般的には、ダウンライトと壁面との距離が離れるほど、不陸が目立たなくなる傾向があります。



施工上のご注意(共通事項)

壁紙における施工要領をまとめた共通事項です。当サンプル帳に収録している商品は一般ビニル壁紙に比べて下地調整や材料を取扱う際に充分な配慮が必要となるため、**施工費が割高となります**。商品特性、施工上のご注意などあらかじめご確認の上、商品選択をお願いします。

1. 施工注意欄の確認

サンプル帳の品番の下に施工注意を記載しています。当サンプル帳P.89~90、および当資料集P.66~67をご一読の上、施工を開始してください。

2. 副資材について

副資材(バテ・シーラー・糊・ボンド・防カビ剤等)は、必ず壁紙施工専用品をご使用ください。専用品以外のものを使用すると、目地スキやフクレを発生させる可能性があります。ご使用の際は、各副資材メーカーの施工要領・取扱注意事項を必ずご確認ください。

3. 商品ラベルの確認

ラベルに記載されている品番・ロット・数量を確認の上、施工を開始してください。同一面上は同ロットで仕上げてください。

4. 三巾ほど施工した時点で状態を確認

商品検査には充分配慮しておりますが、念のため三巾ほど施工した時点で、商品に問題のないことをご確認ください。商品に明らかな欠陥が見られる場合には、すぐに施工を中断し当社までご連絡くださいますようお願いいたします。三巾以降の作業が進行した場合、施工費賠償につきましては原則としてお受けいたしかねますのでご了承ください。

下地の調整

1. 下地は乾燥させてから

モルタル等の湿式下地や石膏ボードの石膏系接着剤による直張り工法(GL工法等)およびバテ・シーラーを施した箇所は充分に乾燥させてから施工してください。乾燥が不充分な場合、壁紙の変色・ハガレ・カビの発生を招くことがあります。

2. 下地の平滑仕上げ

下地は施工後の不陸を防ぐために、平滑に仕上げてください。また、ネジ・クギ類は施工後の変色を避けるため、突起を完全に沈めサビ止めをしてください。

3. モルタル下地、ペンキ下地、木質系下地の注意点
それぞれの下地専用のシーラーで必ず下地処理をしてください。また、ベニヤなどの木質系下地に直接施工した場合、時間が経つとシミや変色の原因となりますので、下地処理(シーラー処理)を充分に行ってください。シーラーは接着不良や変色を防ぎます。

4. 金属下地の注意点

サビ止めおよびシーラー処理は必ず行ってください。エチレン酢ビ系のボンドを混入した糊をご使用ください。オープンタイムを長めに取り、充分にエア抜きをして圧着を確実にしてください。フクレの原因になります。重ね切りを行う場合は、下地を切らないよう下敷きテープ等を使用してください。

5. 下地と同色のバテを使用

施工後に下地の色が透けて見えることを防ぐため、バテは下地と同色のものをご使用ください。

6. コーナー材について

コーナー材を使用する場合は、穴あきタイプのプラスチック製のものを使用してください。貼付ける際は、バテを用いて行うか、粘着テープ付きのものをご使用ください。穴あきタイプ以外では施工糊が乾燥せず、壁紙の変色・ハガレ・カビの発生を招くことがあります。ただし、穴あきタイプを使用の場合でも使用環境や施工状況によっては、壁紙の変色・ハガレ・カビが発生する場合があります。あらかじめご了承ください。また、冬季、寒冷地での施工時には、施工糊の接着力が弱くなるため、フクレや浮きが発生しやすくなりますので、コーナー材出隅先端部にエチレン酢ビ系のボンドを塗布してください。

施工糊について

1. 糊メーカーの注意事項を確認

施工糊に関しては、糊メーカーの注意事項を守ってください。塗布量の不足は壁紙のアヒヤギや接着不良の原因となります。また、下地の種類・状態に合わせて、防カビ剤やエチレン酢ビ系ボンド等を適量添加してください。

2. 糊付け後の注意点



糊付け後、壁紙をきつたたんだり、湾曲部に荷重がかかるないようにしてください。折れジワが発生する可能性があります。

3. オープンタイムを取る

商品特性、施工上のご注意をご一読の上、適切なオープンタイムを取るようにしてください。

4. ホルムアルデヒド対策について

建築基準法の規制対象外となる「F☆☆☆☆」表示品をご使用ください。

養生について

1. 粘着性の強い養生テープは使用しない

粘着性の強いマスキングテープ(養生テープ)の使用は避けください。また、粘着性の弱いものであっても貼付けたまま長時間放置しないでください。粘着剤が壁紙に移行し、変色や汚れの原因となります。また、テープを剥がすときに壁紙を破損することがあります。

2. 付着した糊や汚れの除去

壁紙の表面や回り縁等に糊や汚れが付かないように注意してください。付着した場合は、きれいな水を含ませた布で拭き取り、最後に乾拭きを行ってください。糊が付着したまま放置するとカビや変色の原因になります。

3. 施工後は自然乾燥を

施工後は接着が安定するまで自然乾燥させてください。窓を開けて風通しを良くしたり、冷暖房などによる急激な室温の変化は避けてください。目地スキ、ハガレ等の原因になります。

4. 入居後の換気

施工時の臭いが残っている場合がありますので、入居後の一週間程度は充分に換気を行ってください。(工事終了後、入居者の方にご説明ください。)

その他

冬季、寒冷地での施工について

目安として5°C以下では、壁紙がより硬くなり、施工糊の接着力が弱くなるため施工しにくくなります。水分やエアが抜けにくく、フクレや反りなどの施工不良が起こりやすくなりますので、できるだけ室内や材料を温めたうえで、オープンタイムを長めに取って施工してください。

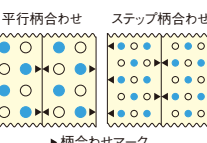
張付けについて

1. 有効巾について

壁紙は必ず有効巾でご使用ください。重ねじろは有効巾に含みません。有効巾を超えた使用や胴継ぎ施工は、色違いの原因となりますので避けてください。

2. 柄合わせについて

柄合わせを要する商品は、サンプル帳に「リピート」を表記しています。柄合わせは必ず壁紙両端にある柄合わせマークで高さを合わせて施工してください。また、印刷柄でなく、エンボスの凹凸で柄を合わせる場合は、「エンボス柄合わせ」と表記しています。「ステップ柄合わせ」は一般的な平行柄合わせとは合わせ方が異なりますのでご注意ください。なお、一部の「エンボス柄合わせ」商品で柄合わせマークがないものがあります。その場合は目視にて柄を合わせてください。リピートは柄のサイズ感を表すもので、柄合わせ位置ではありません。有効巾より小さいリピートサイズで柄を合わせた場合、色違いが発生することがあります。柄合わせは必ず有効巾の端で行ってください。



3. ジョイント位置について

ジョイント位置は壁紙有効巾の端部同士で施工してください。両端部と中央部では色差の生じことがあります。また、窓の上下など一部だけをコロ張りすると色違いの原因となります。必ず同じ方向で施工してください。

4. 石膏ボード下地の注意点

重ね切りを行う場合は、石膏ボードの表層紙まで切込まないようご注意ください。目地スキの原因となります。

5. ローラーかけ等の注意点

ジョイント部のローラーかけは、あまり強く押し付けたり片側だけに力をかけ過ぎないでください。クセが残ったり、傷や光沢の原因となります。ローラーは必ず広巾のウレタン製のものを用いてください。なで付け、エア抜きは力を込めず丁寧にタテ方向を基本に行ってください。力を入れて横なですると、乾燥後に目地スキが発生することがあります。

6. 濃色品について

引っ搔き傷や糊の拭残しが目立ちやすいので特にご注意ください。糊が付着したままで、しばらくすると白く目立つことがあります。

施工上のご注意(施工注意番号別)

施工注意 A 和紙・不織布壁紙

【商品選択上の注意】

- 素材の特性により、繊維の固まりやスジなどが入ったり、色ムラが発生することがあります。また、ジョイント部が目立つたり、色差が発生することがありますので、ご了承ください。
- 合成皮革等の塩ビ製品と接触させないでください。塩ビに含まれる可塑剤により壁紙が変質することがあります。

【施工上の注意】

- 意匠表現上壁紙の光沢が高く、壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだけは避けてください。アイハギが発生することがあります。
- オープンタイムの目安は10～15分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 引っ掻き傷にご注意ください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくたたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。

WEM31024～WEM31052

- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。ほつれや表面の毛羽立ちが発生することがあります。

施工注意 B フリース壁紙

【商品選択上の注意】

- フリース紙に直接印刷しているため、色ムラが発生することがありますので、ご了承ください。
- 素材の特性により、ジョイント部が目立つたり、色差が発生することがありますので、ご了承ください。
- 施工にはフリース専用糊が必要となります。でんぶん糊を使用して施工すると、はがし張替えの際に下地の破損が発生することがあります。
- 合成皮革等の塩ビ製品と接触させないでください。塩ビに含まれる可塑剤により壁紙が変質することがあります。

【施工上の注意】

- 壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- フリース専用糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだけは避けてください。
- オープンタイムの目安は10～20分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくたたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。表面の毛羽立ちが発生することがあります。

フリース専用糊(推奨品)

- ・オールボンド工業株式会社 Fウォール
- ・ヤヨイ化学工業株式会社 フリースタック

施工注意 C ふりまき壁紙

【商品選択上の注意】

- 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますので、ご了承ください。
- ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。
- 製法上、ジョイント部の柄がわずかに合わない場合がございますので、ご了承ください。
- 出隅など壁紙が大きく変形する場合、ふりまき素材の脱落や浮きなどが発生することがありますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだけは避けてください。アイハギが発生することがあります。特に通気性が高い商品は糊の乾燥が早いので、ご留意ください。
- オープンタイムの目安は10～20分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。粒子の脱落が発生することがあります。
- 引っ掻き傷にご注意ください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくたたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。
- 通常の壁紙に比べ、カッターの刃が傷みやすいため、こまめにカッターの刃を取替えてください。

WEM31101～WEM31106

- なで付けは丁寧に行い、ローラーはあて布をして広巾ウレタンローラーを使用するなど、強く圧力がかからないようにしてください。光沢が変わることがあります。

施工注意 D ふりまき壁紙 (ベース:フリース紙)

【商品選択上の注意】

- 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますので、ご了承ください。
- ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。
- 製法上、ジョイント部の柄がわずかに合わない場合がございますので、ご了承ください。
- 施工にはフリース専用糊が必要となります。でんぶん糊を使用して施工すると、はがし張替えの際に下地の破損が発生することがあります。
- 出隅など壁紙が大きく変形する場合、ふりまき素材の脱落や浮きなどが発生することがありますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- フリース専用糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだけは避けてください。粒子の脱落の原因となります。
- オープンタイムの目安は10～15分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。粒子の脱落が発生することがあります。
- 引っ掻き傷にご注意ください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくたたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。
- 通常の壁紙に比べ、カッターの刃が傷みやすいため、こまめにカッターの刃を取替えてください。

施工注意 E ふりまき壁紙 (ガラスビーズ)

【商品選択上の注意】

- 壁紙表面のふりまき素材が脱落することがありますので、ご了承ください。
- ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。



ジョイント写真: WEM31112

- 製法上、ジョイント部の柄がわずかに合わない場合がございますので、ご了承ください。
- 出隅など壁紙が大きく変形する場合、ふりまき素材の脱落や浮きなどが発生することがありますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- 意匠表現上壁紙の光沢が高く、壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にパテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 糊の付けだけは避けてください。粒子の脱落の原因となります。
- オープンタイムの目安は10～20分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。粒子の脱落が発生することがあります。
- 引っ掻き傷にご注意ください。
- 折れジワの発生を防ぐために糊付け時は大きくたたみ、上積みは避けてください。付いた折れジワは取れません。
- 通常の壁紙に比べ、カッターの刃が傷みやすいため、こまめにカッターの刃を取替えてください。

施工注意 F 織物壁紙

【商品選択上の注意】

- 柄の特性により、ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。
- 製法上目曲がりが発生しますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- 通気性が高く、糊の乾燥が早いので付けだけは避けてください。アイハギが発生することがあります。
- オープンタイムの目安は10～15分です。
- オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- 柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。ほつれや表面の毛羽立ちが発生することがあります。

施工上のご注意(施工注意番号別)

施工注意 G Ultrasuede®

【商品選択上の注意】

- ・見る方向、角度によって色相が異なって見えますが、これは本素材の毛羽に方向性があるためで、色違いによるものではありません。
- ・Ultrasuede®の中濃色と淡色の壁紙の組み合わせは色移行のおそれがありますので、あらかじめ充分にご留意ください。
- ・商品の特性により、ジョイントが目立つことがあります。ジョイントが目立つ場合は、エチケットブラシ等で軽くブラッシングしてください。

【施工上の注意】

- ・ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- ・通気性が高く、糊の乾燥が早いので付けだめは避けてください。アイハギが発生することがあります。
- ・オープンタイムの目安は10～15分です。
- ・オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- ・柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。ほつれや表面の毛羽立ちが発生することがあります。

施工注意 H 紙布壁紙

【商品選択上の注意】

- ・柄の特性により、ジョイントが目立つことがありますので、ご了承ください。



ジョイント写真: WEM31301



ジョイント写真: WEM31313

- ・柄の特性により、ジョイント部で紙糸が浮くことがありますので、ご了承ください。
- ・製法上目曲がりが発生しますので、ご了承ください。

【施工上の注意】

- ・ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- ・通気性が高く、糊の乾燥が早いので付けだめは避けてください。アイハギが発生することがあります。
- ・オープンタイムの目安は10～15分です。
- ・オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- ・柔らかめの刷毛を用い、表面を強くこすらないでください。紙糸のハガレやほつれが発生することがあります。

施工注意 I リアルデコ

【施工上の注意】

- ・壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にバテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- ・ボンド入りでんぶん糊を使用し、塗布量は120～140g/m²を均一に塗布してください。
- ・糊の付けだめは避けてください。糊だまりによる不陸が発生することがあります。
- ・オープンタイムの目安は15～20分です。
- ・オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- ・糊だまりによる不陸が残らないよう、なで付けの仕上げには必ずプラスチック製の刷毛(スムーサー)やローラーなどを用いて丁寧にならしてください。
- ・表面の軽微な傷や目地スキ、隙間などが発生した場合は、補修ペンやコーリング剤で対応してください。詳しくは、資料集の「リアルデコ 補修用副資材対応品番一覧表」をご参照ください。

施工注意 J ハーデック

【商品選択上の注意】

- ・裏面に接着剤を塗工した化粧シートです。下地調整から張付けまで、壁紙とは扱いが異なりますのでご注意ください。
- ・水分に対して充分な耐久性を持っていますが、下地基材の変質(錆、膨潤など)により仕上りの表面状態が悪くなる場合があります。水廻りへの施工に際しては耐水性のある基材を選択し、プライマー塗布の上、重ね張り施工してください。また、シーリング処理を施すなど、端部から水が入り込まないよう配慮してください。
- ・直射日光が当たるガラス面には使用しないでください。ガラスが熱割れをおこす可能性があります。
- ・ムク材、集成材、真鍮、銅、鉛下地への施工につきましては、接着不良によるフクレが生じることがありますので、施工しないでください。
- ・「資源の有効な利用の促進に関する法律」に基づき、商品の裏面には、材質が塩化ビニルであることを示す「∞ PVC」マークが薄く印刷されています。裏面から光が当たると、色柄によっては表面に「∞ PVC」マークが透けて見える場合がありますので、ご注意ください。

【施工上の注意】

- ・壁紙表面の凹凸がほとんどない商品のため、下地は丹念にバテ処理を行い、平滑に仕上げてください。
- ・施工温度範囲は10°C～35°Cです。10°C以下では粘着力が低下し、密着不良によるシートのフクレ、浮きが発生することがあります。
- ・施工時にはスキージーを使用し、圧着は充分に行ってください。場合によっては、スキージーに柔らかい布を巻き付けて使用してください。表面の傷付き防止になります。
- ・離型紙を床に置かないでください。歩行中に踏みつけた際、足を滑らせて転倒するおそれがあります。

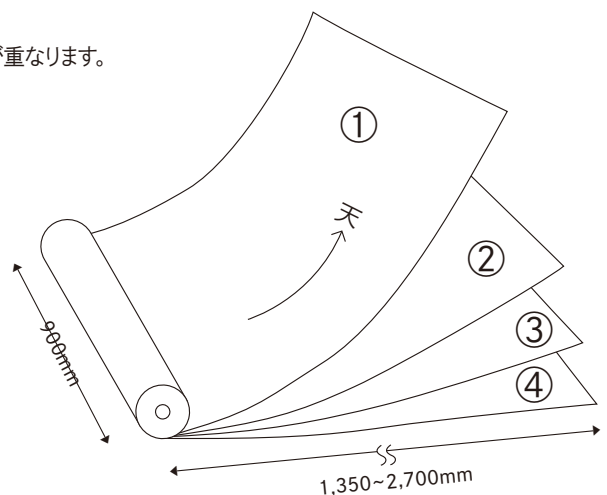
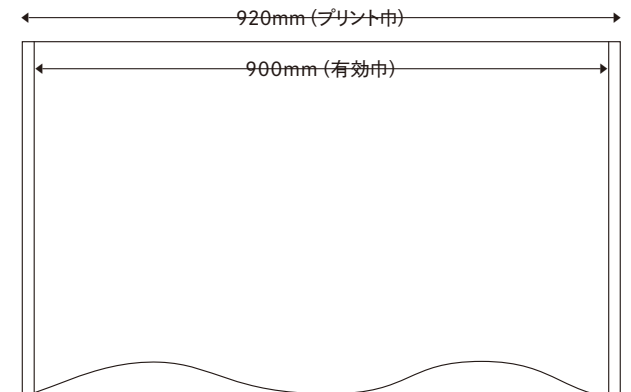
施工注意 10 下地不陸・糊だまり インクジェット壁紙

【施工上の注意】

- ・薄手でフラットな商品のため、下地は丹念にバテ処理を行い、特に平滑に仕上げてください。
- ・糊の塗布量は140～160g/m²を均一に塗布してください。
- ・糊の付けだめは避けてください。
- ・オープンタイムの目安は15～30分です。
- ・オープンタイムは温度や湿度に左右されやすいため、現場環境に合わせて調整してください。
- ・糊だまりによる不陸が残らないよう、なで付けの仕上げには必ずプラスチック製の刷毛(スムーサー)やローラーなどを用いて丁寧にならしてください。

商品仕様

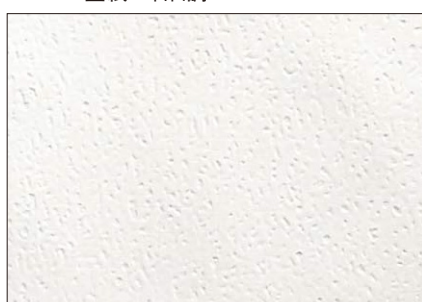
- DIGITAL PRINT WALLは、有効巾900mm、プリント巾920mmです。
- 上下左右に1cmの予備印刷部分があり、ジョイント部は左右1cmの巾で出力画像が重なります。
- 画像が重なっている部分で柄合わせし、重ね切りで施工してください。



本商品は1巾ずつカットした状態で右サイドの
①反から順に下へ重ねて巻いて梱包しています。

ベース基材 (インクジェット壁紙専用品)

- ビニル壁紙 石目調



施工注意 10 下地不陸・糊だまり 抗菌 / 防かび性 不燃

施工注意 は、当資料集P.67を参照願います。

| | |
|---------------|--|
| 防火種別 | 1-4 |
| 材料区分 | 塩化ビニル 樹脂系壁紙 |
| 防火性能 (直張り) | 不燃下地 不燃 NM-3991 |
| | 不燃石膏ボード (厚み12mm以上) 不燃 NM-3991 |
| | 準不燃下地 準不燃 QM-0822 |
| | 金属下地 不燃 NM-4082 |

施工上のご注意

DIGITAL PRINT WALL

- 出力商品に同梱されている「割付図」をご確認の上、施工面に対し過不足が無いか再度ご確認ください。
- 施工面の垂直・水平を事前にご確認ください。張り出しの一枚目を必ず垂直に張ってください。
- 壁紙の特性上、糊付け後に伸びが発生します。施工枚数が多いほど影響が大きくなりますので、キャラクターなどのデザイン上のポイントとなる部分から張り出す等、注意が必要です。
- 重ね切りの際はジョイントテープ等を使用し、下地を傷付けないようにしてください。
- 印刷面を傷付けないよう、取扱いには充分ご注意ください。
- 印刷面を強くこすると印刷が取れてしまうことがありますのでご注意ください。
- 別の巻きの材料と組み合わせないでください。色差が発生します。

施工のポイント

参考資料：壁装施工団体協議会発行「素晴らしい壁紙に素晴らしい技術」

下地の調整について

下地の平滑化

以下の商品は、下地を平滑にするための下地調整に手間がかかるため、施工費が割高になります。

薄手のもの

シボ(凹凸)の浅いもの

光沢のあるもの

表面強化品

不燃認定壁紙

前工程の問題が残っていてそのまま仕上げられない場合、現場管理者に申し出て改善した上で施工する必要があります。

下地の調整

コンクリートやモルタル下地は充分に乾燥させてください。(水分計での含水率8~11%以下。)

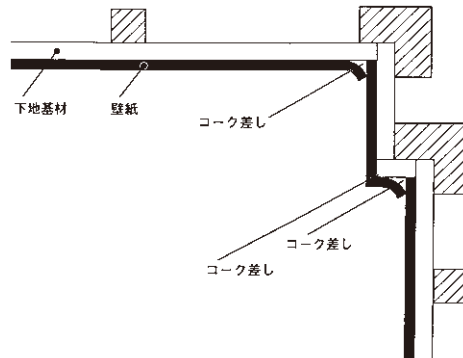
石膏ボードのGL工法の場合も下地を充分に乾燥させてください。(水分計での含水率11%以下。)

コンクリートやモルタルの表面に水分がくるとすぐにアルカリ性を示します。また、冬場は表面が粉をふいた状態になることがありますので、シーラーを適切に塗布することが欠かせない条件となります。

コーティング処理について

コーティング剤の用途

- ① 下地の隙間に充填して隙間を埋める。
- ② 天井と壁面の見切りの接着補強に壁紙の裏面に差す。
- ③ ドア枠、窓枠廻りなどとの見切りに、接着補強のため壁紙の裏面に差す。
- ④ 入隅のコーナー部分の接着補強のため壁紙の裏面に差す。



コーティング剤は、元々隙間を埋めるためのアクリル系樹脂であり、粘着性を保っていることで下地材の動きにも耐えられる特長を有しています。

但し、壁紙の表面に用いた場合、ホコリ等が付着し変色することがありますのでご注意ください。

捨て糊について

捨て糊は、塗布した接着剤だけでは不充分であり、接着に不安がある場合、または要部に補強の接着剤を利かしてしっかりと押さえ込む必要がある場合に用いるものです。

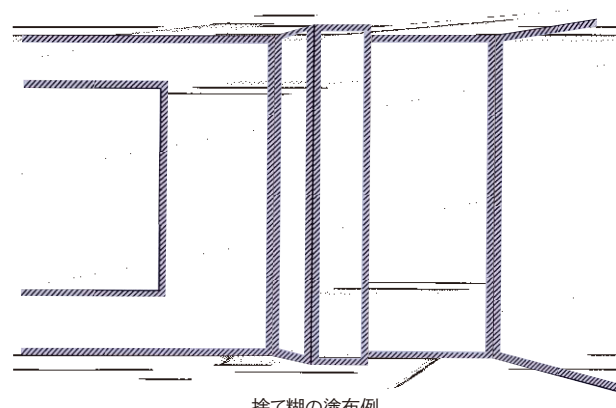
捨て糊を必要とする場合

- ① 下地がシナベニヤなど樹脂分があり接着を妨げる要素がある場合、また、プリント合板などでんぶん系接着剤だけでは接着し難い場合は、表面をサンダーで荒らし、シーラー塗布、捨て糊するなどが効果的です。
- ② 表面強化、汚れ防止等の機能性壁紙や薄手の商品で材料が硬い場合、ジョイント部、入隅、出隅の施工に捨て糊を必要とする場合があります。

捨て糊用接着

現場の事情(下地・壁紙)に応じて、下記の合成樹脂エマルションの原液をそのまま、あるいはそれにでんぶん系接着剤を適切に配合するなどしたものを用います。

- ① エチレン・酢酸ビニル樹脂エマルション
- ② 酢酸ビニル樹脂エマルション
- ③ アクリル樹脂エマルション



たたみジワについて

たたみジワの問題点

たたみジワが出やすい壁紙は、汚れ防止、表面強化などの機能性壁紙や、薄手のもの、シボの浅いものなどで、これらの取扱いには注意が必要です。きつく折りたんだり、たくさん積み重ねると折れジワが付きやすくなります。

たたみジワを防ぐ方法

① 重ねる枚数を制限する

たたみの折り曲げをゆるやかにし、重ねも2~3枚以内とします。

② 壁紙を巻く

壁紙に糊付けした後、壁紙をたたまないでへりにカットテープ(養生用プラスチックテープ)を付け、頭としりをこのテープを挟んで合わせてフワッと置いてください。重ねをしないでください。

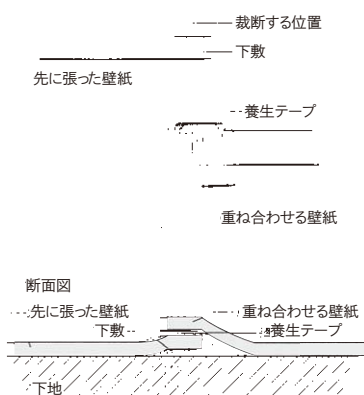
③ 壁紙をプラスチックの袋などに入れる

糊付け後の壁紙は、プラスチックの袋や容器に入れて乾燥があまり早く進まないようにしてオープンタイムを取るのが最良の方法です。

ジョイント工法について

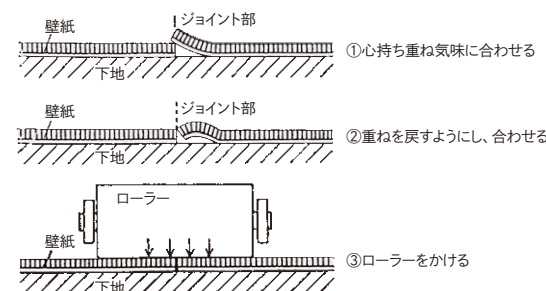
ジョイントは基本的に重ね切り(合裁ち)が適しており、以下にジョイント工法についてのポイントを列挙します。

●下敷きテープとカットテープ



●目隙を防ぐ張り方

図のように壁紙のヘリが心持ち重なる程度に長めに裁ち、押し合う形となるようにしてローラーで圧着すると、壁紙が乾燥・収縮した際にジョイント部分がちょうどピタッと合った状態で収まりますので、目隙がおこるのを防ぐことができます。



●カッターの選択

薄手の壁紙は薄い刃のカッターが適しています。石膏ボードの表層紙まで切込むと、目隙の発生する原因となりますのでご注意ください。

●定規の選択

合裁ちする際の定規は、原則として合裁ち用の専用定規を用いるようにします。裁断時の押さえをしっかりとすること、裁断線を真直ぐにすることは美しい仕上げの基本であり、定規の選択は大切になります。

●ローラー掛け、撫で付け

ジョイント部分はローラー等でよく押さえておくことが大切ですが、強くかけると艶が出る等の問題がおこることもあります。壁紙施工用ローラーはたくさんの種類が市販されていますので、状況に合わせて使い分けてください。

- PCローラー 硬く圧が強くかけられる。
- ゴムローラー 柔らかく押さえたいとき、発泡が潰れるおそれがある場合など。
- ウレタンローラー ソフトに押さえたいとき。

はぎ合わせの注意事項

壁紙の左右色・艶違いを防ぐには、張り進む途中でのチェック、または2~3枚張り進んだ時点でのチェックを少し離れた位置から目視にて行い、問題がある場合はジョイントはぎ合わせに問題ないことを確認し、当社営業所まで連絡をお願いします。

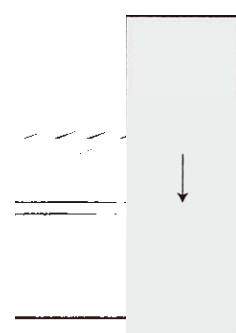


図 天地逆さま(方向違い)に張り合わせない

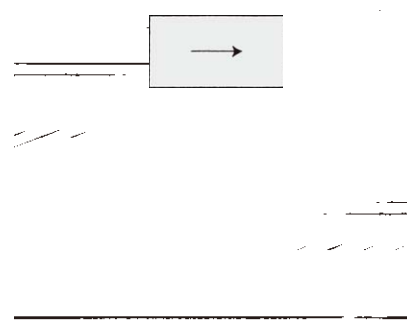


図 一部をヨコ張りにするなど、方向違いに張り合わせない

-全巾- -半巾-

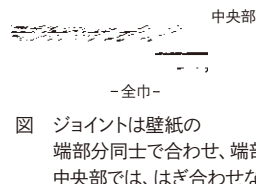


図 ジョイントは壁紙の端部分同士で合わせ、端部と中央部では、はぎ合わせない

リアルデコ部材施工要領

ここでは、リアルデコと併用して施工する場合の施工要領を記載しています。

1 下地の調整およびリアルデコ部材(腰見切・巾木)施工用両面テープの貼付け

1 施工下地の確認

壁面および床面の乾燥状態を確認して(目安として、壁面:11%以下、床面:8%以下)から施工を開始してください。湿気を帯びていると、ハガレ・変色や、部材の反り・突上げ等の不具合が発生します。また、下記のような下地では、必ず適切なシーラー処理を行ってから施工を開始してください。

- 合板下地、コンクリート・モルタル下地、ケイ酸カルシウム板下地、金属、漆喰、繊維壁など。
- リアルデコの防火仕上げを必要とする場合。

2 下地の調整

パテ処理を丹念に行ってください。また、パテ処理部には、必ずシーラー処理を行ってください。

注意 リアルデコは下地不陸(凹凸)の調整に充分な配慮が必要です。

3 リアルデコ部材(腰見切・巾木)施工部分への下地処理(捨て糊の塗布)

両面テープを貼付ける箇所に、合成樹脂系接着剤(エチレン酢ビ系ボンドなど)を1~2割の水で希釈して、刷毛・ローラー等を用いて均一に塗布してください。塗布後は、充分に乾燥させてください。

注意 新築石膏ボード以外(合板下地、コンクリート・モルタル下地、他)およびパテ処理部では、必ず捨て糊を塗布してください。捨て糊なしで施工した場合、部材の接着不良を発生させることができます。

4 リアルデコ部材(腰見切・巾木)施工用両面テープの貼付け

リアルデコ巾木を施工する箇所の、床上から3cm程度の位置(下地側)に、腰見切を施工の際は、仕上高さの5mm程度低い位置に施工用両面テープ「WU-TAPE-15」を貼付けてください。

<備考>リアルデコを先に施工してしまうと、でんぶん糊が下地に付着してしまうため、拭取り作業が必要となります。

注意 両面テープは必ず下地に直接貼付けてください。リフォームの場合は、既存の壁紙を裏紙まで全て剥がしきり、必ずシーラーを塗布してください。

注意 両面テープを貼付け後、ローラーを用いて確実に圧着してください。また、この時点では両面テープ表面(リアルデコ腰見切・巾木と接着する側)の紙は剥がさないでください。

2 リアルデコの施工

オープンタイムを15~20分程度取ってから施工してください。リアルデコ巾木を施工する部分については、リアルデコを床面から5cm程度の位置で切り落してください。リアルデココーナー材を下地に直接貼付ける場合は、出隅から1.5cmの部分までを残して壁紙を施工してください。また、リアルデコの上からリアルデココーナー材を重ねて貼付ける場合は、必ずリアルデコのジョイントから10cm以上離してください。

3 リアルデコ腰見切出隅材・巾木出隅材の施工

始めに断面部に接着剤を充填し、出隅部分の下地の両面テープの離型紙を剥がして、接着剤を併用して施工してください。

※接着剤は、施工用接着剤「WMPX-1」を用いてください。

※接着剤は、巾木施工の場合は両面テープの上下部分に、腰見切施工の場合は両面テープの上部分にそれぞれ適量を塗布してください。



腰見切出隅材 巾木出隅材

4 リアルデコ腰見切・巾木の施工

リアルデコ腰見切・巾木を必要な寸法に正確にカットした後、両面テープの離型紙を剥がし、必ず接着剤を併用して施工してください。

※接着剤は、施工用接着剤「WMPX-1」を用いてください。

※接着剤は、巾木施工の場合は両面テープの上下部分に、腰見切施工の場合は両面テープの上部分にそれぞれ適量を塗布してください。

※リアルデコ腰見切・巾木を貼付ける際に、接着剤が両面テープ部分に掛からないことを確認してください。

注意 接着剤は壁紙に掛からないよう、必ず下地とリアルデコ腰見切・巾木が接着するように塗布してください。



腰見切施工部 巾木施工部

また、**リアルデコ腰見切・巾木同士の継ぎ目部分(側面)**にも全面に接着剤を塗布し、乾かないうちに両面テープの離型紙を剥がして、施工してください。

なお、リアルデコ腰見切・巾木を長めにカットして無理に押さえ込むと、後で浮きやハガレの発生するおそれがありますので、カンナ・ヤスリ等を用いて長さを調整してください。リアルデコ腰見切・巾木の取付け位置が正確であることを確認した後、充分な圧着を行ってください。

最後に、針釘(もしくはタッカー等)をリアルデコ巾木に打付け、しっかりと固定してください。

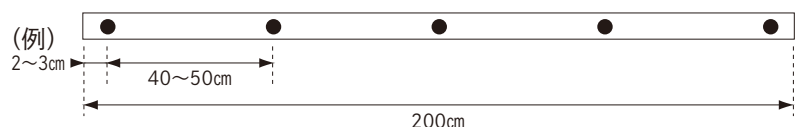
針釘等はリアルデコ腰見切・巾木の両端部2～3cm付近と、その間の箇所では40～50cm間隔になるよう均等に打付けてください。



側面に接着剤を塗布

針釘の打付け

※はみ出した接着剤は速やかに拭取ってください。



5 | リアルデココーナー材の施工

リアルデココーナー材は、リアルデコの上から重ねて施工することも可能です。

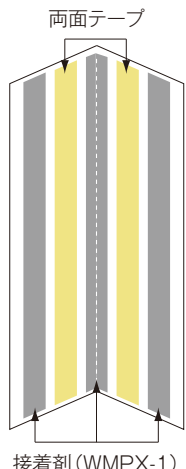
リアルデココーナー材の裏面には、あらかじめ両面テープが付いていますので、必ず施工用接着剤「WMPX-1」を併用して施工してください。

まず、リアルデココーナー材を貼付ける箇所の寸法を正確に測定し、カットしてください。

次に、リアルデココーナー材裏面の3箇所(右図参照)に接着剤を塗布し、両面テープの離型紙を剥がして施工してください。なお、リアルデココーナー材を長めにカットして無理に押さえ込むと、後で浮きやハガレの発生するおそれがありますので、ヤスリ等を用いて長さを調整してください。

リアルデココーナー材は、ヨコから隙間が見えないよう、充分に圧着してください。また、接着剤がはみ出した場合は速やかに拭取ってください。

注意 重ね貼りでも充分な接着強度がありますが、過度の力が加わると、リアルデコごと剥がれてくる可能性があります。そのような状況があらかじめ想定される場合には、接着剤「WMPX-1」を併用し、リアルデココーナー材を下地に直接貼付けてください。リアルデコがすでに施工されている場合は、リアルデココーナー材を施工する部分の出隅から1.5cmまでの壁紙を裏紙まで全て剥がしきり、下地面を完全に露出させてから適切な下地処理を行い、「WMPX-1」を併用して貼付けてください。



<備考>

リアルデココーナー材の最上部が目線より低い場合、小口(カット面)の色が目立つことがあります。その場合は市販の補修ペンで補修してください。

(補修ペンの対応品番は、当資料集P.85～86をご参照ください。)



6 | 清掃・補修

表面に付着した糊や汚れなどは、きれいな水を含ませた布ですぐに拭取ってください。リアルデコ腰見切・巾木同士の継ぎ目が目立つ部分は、市販の補修ペン等で補修してください。リアルデコ腰見切・巾木・コーナー材のスキマや針釘を打付けた部分などは、コーキング剤を充填して補修してください。補修用副資材(補修ペン、コーキング剤)の対応品番は、当資料集P.85～86をご参照ください。

リアルデコ関連部材・副資材

[税抜き価格]

| 部材・副資材名 | 品番 | サイズ | 注文単位 | 価格 |
|--|---------------|---|------|------------|
| 施工用両面テープ | WU-TAPE-15 | 15mm幅×10m巻 | 1巻 | 950円/巻 |
| 接着剤 | WMPX-1 | 333ml/本 | 1本 | 1,360円/本 |
| コーリング剤 | ORC101～ORC156 | 200g/本 | 1本/箱 | 一 |
| ソーガイドセット (ソーガイド、のこぎり、分度器、 ダミーブレード) | WUT1 | のこぎり刃渡り: 265 mm ソーガイド: 左右45°、前後傾斜45°が角度フリー 厚さ10mm、幅60mmまでの被切断体に対応 | 1セット | 7,900円/セット |

| 施工用両面テープ (WU-TAPE-15) | 接着剤 (WMPX-1) | コーリング剤 オートンリペアカラーQイック (ORC101～ORC156) | ソーガイドセット (WUT1) |
|--------------------------|-----------------|---|--------------------|
| | | | |

| 接着剤(WMPX-1)の標準塗布量(目安) | 1本あたりの施工可能長さ |
|-----------------------|------------------------|
| リアルデコ腰見切 | 12ml/m 約24m(腰見切約12本分) |
| リアルデコ巾木 | 24ml/m 約12m(巾木約6本分) |
| リアルデココーナー材 | 18ml/m 約16m(コーナー材約6本分) |

コーリング剤 (オートンリペアカラー Q イック)

入隅部分や部材同士の継ぎ目などの隙間充填用です。

リアルデコの全色には対応していませんのでご注意ください。(対応品番は当資料集P.85～86をご参照ください。)

ソーガイドセット

リアルデコ巾木をカットする際にご使用ください。

ソーガイドセット「WUT1」の取扱説明書は、商品に同梱しています。



取扱説明書 (一部抜粋)

価格表の見方

| 価格表 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-------|------------------|-------|----------------|--------|--------|------|--------|------|----|----------------|---------------------------|----------------|--------------------|------|------|
| 品番 | 価 格 | | 価格ランク | 規 格 | 柄リピート | | 防かび性 | 特殊機能 | 品質規格 | | 防火性能(直張り) | | | | 防火種別 | 材料区分 |
| | 円/m | 円/m ² | | | タテ(cm) | ヨコ(cm) | | | JIS | SV | 不燃下地 | 不燃石膏 ボード (厚み12mm以上) | 準不燃下地 | 金属下地 (アルミニウム除く) | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 和紙・不織布 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| WEM31001～31004 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 45.0 | 92.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31005～31007 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 64.0 | 92.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31008～31010 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 64.0 | 92.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31011～31013 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 55.0 | 92.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31014～31021 | 2,210 | 2,400 | C | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31022～31023 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 55.0 | 46.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| 21025 | 2,480 | 2,700 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 55.0 | 92.0 | ● | | | | | | | | | |
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | | | ⑧ | | | | | ⑩ | ⑪ | |

① 品 番

品番を示しています。

② 価 格

材料価格を「円/m」、「円/m²」で表示しています。
表示価格は税抜き価格です。

③ 価格ランク

商品の価格をランク分けしています。

④ 規 格

商品の有効巾と長さを表示しています。
(乱)は乱尺有りを表示しています。

⑤ 柄リピート

柄合わせの必要な商品は、リピート寸法を表示しています。
壁紙表面のエンボス(凹凸)形状によって柄合わせの必要な商品は「エンボス柄合わせ」と表示しています。ステップ柄合わせの必要な商品は「ステップ柄合わせ」と表示しています。

⑥ 防かび性

防かび性を有する商品には「●」と表示しています。
詳しくは当資料集P.53をご参照ください。

⑦ 特殊機能

商品の機能、特性を表示しています。
詳しくは当資料集P.52～56をご参照ください。

⑧ 品質規格

JISマーク、SVマーク取得商品には「●」と表示しています。
詳しくは当資料集P.57をご参照ください。

⑨ 防火性能(直張り)

定められた下地基材の上に定められた施工方法にて壁紙を施工する方法です。

※定められた下地基材：

不燃下地、不燃石膏ボード、準不燃下地、金属下地。

※定められた施工方法：

国土交通大臣の認定書の施工仕様による。

●不燃下地：

コンクリート、モルタル、しつくいなど、不燃性を有する下地基材を指す。

●不燃石膏ボード(不燃石膏ボード下地)：

正式には「法定不燃石膏ボード」といい、その中でも厚み12mm以上の中のが該当。

●準不燃下地：厚み9.5mm以上の準不燃石膏ボードなど。

●金属下地：鉄鋼など。

⑩ 防火種別

旧通則認定商品と個別認定商品のいずれの防火性能も判別できる記号を表します。左の数字は旧の通則認定の検定級を示し、右の数字はその連番を示します。詳しくは当資料集P.59の「防火性能一覧表」をご参照ください。

⑪ 材料区分

壁紙の材料を表します。「紙系・繊維系・塩化ビニル樹脂系・プラスチック系・無機質系・その他」に分類されます。詳しくは当資料集P.58の「材料の区分一覧」をご参照ください。

⑫ 価格ランク

壁紙の価格ランクです。

※表示価格は全て材料価格・税抜き価格です。

| | | | | | | | |
|----|------------|----|------------|---|------------|----|------------|
| A | 1,000円/m以下 | AB | 1,500円/m以下 | C | 2,500円/m以下 | S | 5,000円/m以下 |
| AA | 1,200円/m以下 | B | 2,000円/m以下 | D | 3,500円/m以下 | SS | 5,001円/m以上 |

価格表

| 品番 | 価 格 | | 規 格 | 柄リピート | | 防 か び 性 (タ テ (cm) ヨ コ (cm)) | 特殊機能 | 品質規格 | | 防火性能(直張り) | | | | 防火 種別 (アルミニウム除く) | 材料区分 | |
|-----------------|-------|------------------|-----|--------------------------------|--------------------------|--|------|----------------|--------------------------|-------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------|--------|
| | 価格ランク | | | A AA | 1,000円/m以下 1,200円/m以下 | | | AB B | 1,500円/m以下 2,000円/m以下 | C D | 2,500円/m以下 3,500円/m以下 | S SS | 5,000円/m以下 5,001円/m以上 | | | |
| | 円/m | 円/m ² | | | | | | JIS SV | 不燃下地 (厚み12mm以上) | 不燃石膏 ボード | 準不燃下地 | 金属下地 (アルミニウム除く) | | | | |
| 和紙・不織布 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| WEM31001～31004 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 45.0 | 92.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31005～31007 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 64.0 | 92.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31008～31010 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 64.0 | 92.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31011～31013 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 55.0 | 92.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31014～31021 | 2,210 | 2,400 | C | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31022～31023 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 55.0 | 46.0 | ● | 撥水、通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31024～31025 | 2,480 | 2,700 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 55.0 | 92.0 | ● | 撥水 エコマーク | ● | ● | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31026～31027 | 2,480 | 2,700 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 32.0 | 92.0 | ● | 撥水 エコマーク | ● | ● | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31028～31029 | 2,480 | 2,700 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 27.5 | 92.0 | ● | 撥水 エコマーク | ● | ● | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31030～31034 | 2,300 | 2,500 | C | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 撥水 エコマーク | ● | ● | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31035～31039 | 2,300 | 2,500 | C | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 撥水 エコマーク | ● | ● | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31040～31048 | 2,300 | 2,500 | C | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 撥水 エコマーク | ● | ● | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31049～31052 | 2,300 | 2,500 | C | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 撥水 エコマーク | ● | ● | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | 準不燃 QM-0991 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31053～31057 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 45.0 | 46.0 | | 撥水 | ● | ● | 不燃 NM-5008 | 不燃 NM-5008 | 準不燃 QM-0969 | — | 1-6 | 紙系壁紙 |
| WEM31058～31062 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | | 撥水 | ● | ● | 不燃 NM-5008 | 不燃 NM-5008 | 準不燃 QM-0969 | — | 1-6 | 紙系壁紙 |
| WEM31063～31066 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | | 撥水 | ● | ● | 不燃 NM-5008 | 不燃 NM-5008 | 準不燃 QM-0969 | — | 1-6 | 紙系壁紙 |
| WEM31067～31068 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 55.0 | 92.0 | | 撥水 | ● | ● | 不燃 NM-5008 | 不燃 NM-5008 | 準不燃 QM-0969 | — | 1-6 | 紙系壁紙 |
| WEM31069～31075 | 3,590 | 3,900 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | | 撥水 | ● | ● | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | 準不燃 QM-0897 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| ふりまき・珪藻土 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| WEM31101～31103 | 2,710 | 2,950 | D | 巾92.4cm×長さ50m(乱) (エンボス柄合わせ) | 2.2 | ● | | | ● | ● | 不燃 NM-5091 | 不燃 NM-5091 | 準不燃 QM-0986 | — | 1-6 | 無機質系壁紙 |
| WEM31104～31106 | 2,710 | 2,950 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | | ● | ● | 不燃 NM-5091 | 不燃 NM-5091 | 準不燃 QM-0986 | — | 1-6 | 無機質系壁紙 |
| WEM31107～31108 | 3,960 | 4,300 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | | ● | ● | 不燃 NM-1668 | 不燃 NM-1668 | — | — | 6-1 | 無機質系壁紙 |
| WEM31109～31110 | 3,220 | 3,500 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | 74.0 | 92.0 | ● | | ● | ● | 準不燃 QM-0470 | 準不燃 QM-0470 | 準不燃 QM-0470 | 準不燃 QM-0470 | 2-1 | その他壁紙 |
| WEM31111～31113 | 4,140 | 4,500 | S | 巾92.6cm×長さ50m(乱) | 64.0 | 92.6 | ● | | ● | ● | 不燃 NM-1551 | 不燃 NM-1551 | 準不燃 QM-0605 | 準不燃 QM-0605 | 1-1 | 無機質系壁紙 |
| WEM31114～31115 | 1,380 | 1,500 | AB | 巾92cm×長さ50m(乱) | 64.0 | 92.0 | ● | | ● | ● | 準不燃 QM-0038 | 準不燃 QM-0038 | 準不燃 QM-0038 | — | 2-3 | その他壁紙 |
| WEM31116 | 1,380 | 1,500 | AB | 巾92cm×長さ50m(乱) | 40.0 | 92.0 | ● | | ● | ● | 準不燃 QM-0038 | 準不燃 QM-0038 | 準不燃 QM-0038 | — | 2-3 | その他壁紙 |
| WEM31117～31118 | 2,120 | 2,300 | C | 巾92.6cm×長さ50m(乱) | 40.0 | 92.6 | ● | | ● | ● | 不燃 NM-5091 | 不燃 NM-5091 | 準不燃 QM-0986 | — | 1-6 | 無機質系壁紙 |
| WEM31119 | 2,120 | 2,300 | C | 巾92.5cm×長さ50m(乱) | 20.0 | 18.5 | ● | | ● | ● | 不燃 NM-5091 | 不燃 NM-5091 | 準不燃 QM-0986 | — | 1-6 | 無機質系壁紙 |
| WEM31120～31122 | 2,140 | 2,330 | C | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 通気性 | ● | ● | 不燃 NM-5091 | 不燃 NM-5091 | 準不燃 QM-0986 | — | 1-6 | 無機質系壁紙 |
| WEM31123～31125 | 1,790 | 1,950 | B | 巾92cm×長さ50m(乱) | 40.0 | 92.0 | ● | 通気性 | ● | ● | 不燃 NM-5091 | 不燃 NM-5091 | 準不燃 QM-0986 | — | 1-6 | 無機質系壁紙 |
| WEM31126 | 1,660 | 1,800 | B | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0993 | 準不燃 QM-0993 | 準不燃 QM-0993 | — | 2-3 | 無機質系壁紙 |
| WEM31127 | 1,700 | 1,850 | B | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0993 | 準不燃 QM-0993 | 準不燃 QM-0993 | — | 2-3 | 無機質系壁紙 |
| WEM31128～31130 | 870 | 950 | A | 巾92cm×長さ50m(乱) | 40.0 | 92.0 | ● | 通気性 | ● | ● | 不燃 NM-5091 | 不燃 NM-5091 | 準不燃 QM-0986 | — | 1-6 | 無機質系壁紙 |
| WEM31131～31132 | 870 | 950 | A | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 通気性 | ● | ● | 準不燃 QM-0994 | 準不燃 QM-0994 | 準不燃 QM-0994 | — | 2-3 | 紙系壁紙 |
| WEM31133～31134 | 870 | 950 | A | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 通気性 | ● | ● | 不燃 NM-9951 | 不燃 NM-9951 | 準不燃 QM-9564 | 準不燃 QM-9564 | 1-1 | 無機質系壁紙 |
| WEM31135～31136 | 870 | 950 | A | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 通気性 | ● | ● | 不燃 NM-5091 | 不燃 NM-5091 | 準不燃 QM-0986 | — | 1-6 | 無機質系壁紙 |
| WEM31137～31144 | 870 | 950 | A | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | ● | 通気性 | ● | ● | 不燃 NM-9951 | 不燃 NM-9951 | 準不燃 QM-9564 | 準不燃 QM-9564 | 1-1 | 無機質系壁紙 |
| 織物 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| WEM31201～31208 | 3,770 | 4,100 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 不燃 NM-1762 | 不燃 NM-1762 | 準不燃 QM-0497 | 準不燃 QM-0497 | 1-1 | 織維系壁紙 |
| WEM31209～31211 | 3,400 | 3,700 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 不燃 NM-1762 | 不燃 NM-1762 | 準不燃 QM-0497 | 準不燃 QM-0497 | 1-1 | 織維系壁紙 |
| WEM31212～31214 | 3,770 | 4,100 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 不燃 NM-1762 | 不燃 NM-1762 | 準不燃 QM-0497 | 準不燃 QM-0497 | 1-1 | 織維系壁紙 |

| 価格ランク | A | 1,000円/m以下 | AB | 1,500円/m以下 | C | 2,500円/m以下 | S | 5,000円/m以下 |
|-------|----|------------|----|------------|---|------------|----|------------|
| | AA | 1,200円/m以下 | B | 2,000円/m以下 | D | 3,500円/m以下 | SS | 5,001円/m以上 |

| 品番 | 価格 | | 価格ランク | 規格 | 柄リピート タテ(cm) ヨコ(cm) | 防か び性 | 特殊機能 | 品質規格 | | 防火性能(直張り) | | | | 防火 種別 | 材料区分 |
|----------------|-------|------------------|-------|----------------|---------------------------|----------|-------------------|------|----|----------------|---------------------------|----------------|--------------------|----------|-------|
| | 円/m | 円/m ² | | | | | | JIS | SV | 不燃下地 | 不燃石膏 ボード (厚み12mm以上) | 準不燃下地 | 金属下地 (アルミニウム除く) | | |
| WEM31215～31219 | 3,450 | 3,750 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 不燃 NM-9862 | 準不燃 QM-9364 | 準不燃 QM-9364 | 難燃 RM-9176 | 1-2 | 繊維系壁紙 |
| WEM31220～31221 | 3,450 | 3,750 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 不燃 NM-1762 | 不燃 NM-1762 | 準不燃 QM-0497 | 準不燃 QM-0497 | 1-1 | 繊維系壁紙 |
| WEM31222～31223 | 2,850 | 3,100 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 不燃 NM-1762 | 不燃 NM-1762 | 準不燃 QM-0497 | 準不燃 QM-0497 | 1-1 | 繊維系壁紙 |
| WEM31224 | 2,580 | 2,800 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31225～31227 | 3,130 | 3,400 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31228～31229 | 3,040 | 3,300 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31230～31231 | 2,760 | 3,000 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 撥水・通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31232 | 2,390 | 2,600 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 撥水・通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |

紙布

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-------|-------|---|----------------|--|---|----------------|---|--|----------------|----------------|----------------|----------------|-----|-------|
| WEM31301～31302 | 4,230 | 4,600 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31303 | 3,960 | 4,300 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31304 | 4,600 | 5,000 | S | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・スムーズ・ほつれ防止 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31305～31306 | 2,850 | 3,100 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | ● | 通気性 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31307～31308 | 2,990 | 3,250 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | | 通気性・ほつれ防止 | ● | | 準不燃 QM-0963 | 準不燃 QM-0963 | 準不燃 QM-0963 | 準不燃 QM-0963 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31309 | 2,670 | 2,900 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | ● | 通気性 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31310 | 2,940 | 3,200 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | ● | 通気性 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31311 | 3,040 | 3,300 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | ● | 通気性 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31312 | 3,220 | 3,500 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | ● | 通気性 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31313 | 2,940 | 3,200 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | ● | 通気性 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |
| WEM31314 | 2,990 | 3,250 | D | 巾92cm×長さ50m(乱) | | ● | 通気性 | ● | | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 準不燃 QM-0958 | 2-3 | 繊維系壁紙 |

リアルデコ

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|---|---------------------|---------------|---|------------------------|---|-----|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----|-------|
| WEA8101～8118 WEA8001～8060 WEW8201～8370 | 2,990 | 3,250 | D | 巾92～92.6cm×長さ50m(乱) | P.78～80 参照 | ● | 表面強化 抗ウイルス 耐光性仕様 | 全品番 WEA8007～8009 WEW8231～8241 WEW8225～8230 | ● ● | 不燃 NM-3958-2 | 不燃 NM-3958-2 | 準不燃 QM-0809-2 | 不燃 NM-3959-2 | 1-4 | その他壁紙 |
|--|-------|-------|---|---------------------|---------------|---|------------------------|---|-----|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----|-------|

ハーデック

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------|-------|----|-----------------|--------|---|------|--|--|---------------|---------------|----------------|---------------|-----|----------------|
| DEC8246～8370 | 7,800 | 6,500 | SS | 巾122cm×長さ50m(乱) | P.81参照 | ● | 表面強化 | | | 不燃 NM-2155 | 不燃 NM-2155 | 準不燃 QM-0596 | 不燃 NM-2155 | 1-4 | 塩化ビニル 樹脂系壁紙 |
|--------------|-------|-------|----|-----------------|--------|---|------|--|--|---------------|---------------|----------------|---------------|-----|----------------|

| 品番 | 価格 | | 規格 | 柄リピート タテ(cm) ヨコ(cm) | 防か び性 | 特殊機能 | 品質規格 | | 防火性能(直張り) | | | | 防火 種別 | 材料区分 |
|-----------------|-----|------------------|----|---------------------------|----------|------|------|----|-----------|---------------------------|-------|--------------------|----------|------|
| | 円/m | 円/m ² | | | | | JIS | SV | 不燃下地 | 不燃石膏 ボード (厚み12mm以上) | 準不燃下地 | 金属下地 (アルミニウム除く) | | |
| Ultrasuede®(本壳) | | | | | | | | | | | | | | |

特殊掛率品 受注生産品

| 品番 | 価格 | | 規格 | 防か び性 | 特殊機能 | 品質規格 | | | | 防火性能(直張り) | | | | 防火 種別 | 材料区分 |
|-------------|-----|-------|----|----------|------|------|----|------|---------------------------|-----------|--------------------|--|--|----------|------|
| | 円/枚 | 円/セット | | | | JIS | SV | 不燃下地 | 不燃石膏 ボード (厚み12mm以上) | 準不燃下地 | 金属下地 (アルミニウム除く) | | | | |
| 特殊掛率品 受注生産品 | | | | | | | | | | | | | | | |

DIGITAL PRINT WALL(インクジェット壁紙)

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------|---------------------|-----------------------|----|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|------------|------------|
| WDT201-S～210-S | 27,000 | 巾900mm×高さ2,700mm 1巾 | ● | 抗菌 | 不燃 NM-3991 | 不燃 NM-3991 | 準不燃 QM-0822 | 不燃 NM-4082 | 1-4 | 塩化ビニル樹脂系壁紙 | |
| WDT101～165 | K | 108,000 | 巾3,600mm×高さ2,700mm 4巾 | ● | 抗菌 | 不燃 NM-3991 | 不燃 NM-3991 | 準不燃 QM-0822 | 不燃 NM-4082 | 1-4 | 塩化ビニル樹脂系壁紙 |
| | L | 60,750 | 巾2,700mm×高さ2,025mm 3巾 | | | | | | | | |
| | M | 27,000 | 巾1,800mm×高さ1,350mm 2巾 | | | | | | | | |

リアルデコ・ハーデック品番一覧表の見方

■ リアルデコ

| 品番 | 材種 | 木理 | 有効巾 (cm) | リピート | | | コラボレーション | | 部材 | | | | |
|-----------|---------|----|-------------|------------|------------|--------------|----------|------------------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|
| | | | | タテ (cm) | ヨコ (cm) | リピート 柄合わせ | ハーデック | 床材 ロイヤル ストーン/ウッド | リアルデコ 腰見切 | リアルデコ 腰見切出隅材 | リアルデコ 巾木 | リアルデコ 巾木出隅材 | リアルデコ コーナー材 |
| ※ WEA8101 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8102 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8103 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8104 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8105 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8106 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8107 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8108 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8109 | テラゾー | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| WEA8110 | テラゾー | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| WEA8110 | テラゾー | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | | | | | | | | |



①品番

品番を示しています。

②材種・木理

柄のモチーフとした材種を表示しています。

WEW品番には木理も表示しています。

③有効巾

商品の有効巾を表示しています。

④リピート

柄のリピート寸法を表示しています。

柄合わせが必要な商品には「●」と表示しています。

ステップ柄合わせの必要な商品には「●ステップ」と表示しています。

⑤コラボレーション

リアルデコと同柄同色デザインのハーデックと床材の品番を表示しています。

⑥部材

リアルデコと同一の化粧シートを使用した部材の品番を表示しています。

■ リアルデコ

| 品番 | 材種 | 木理 | 有効巾 (cm) | リピート | | | コラボレーション | | 部材 | | | | |
|--------------|---------|---------|-------------|------------|------------|--------------|----------|------------------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|
| | | | | タテ (cm) | ヨコ (cm) | リピート 柄合わせ | ハーデック | 床材 ロイヤル ストーン/ウッド | リアルデコ 腰見切 | リアルデコ 腰見切出隅材 | リアルデコ 巾木 | リアルデコ 巾木出隅材 | リアルデコ コーナー材 |
| ※ WEA8101 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8102 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8103 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8104 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8105 | ライムストーン | — | 92.0 | 94.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8106 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8107 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8108 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8109 | テラゾー | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| WEA8110 | テラゾー | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| WEA8111 | テラゾー | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8112 | トラバーチン | — | 92.0 | 94.5 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8113 | トラバーチン | — | 92.0 | 94.5 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8114 | トラバーチン | — | 92.0 | 94.5 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8115 | ボテチーノ | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8116 | ボテチーノ | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8117 | 玄武岩 | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8118 | 玄武岩 | — | 92.0 | 95.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| WEA8001 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8002 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8003 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8004 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8005 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8006 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8007 | モルタル | — | 92.6 | 80.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8008 | モルタル | — | 92.6 | 80.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8009 | モルタル | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | | | | | | | | |
| WEA8010 | コンクリート | — | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | PST3050 | | | | |
| WEA8011 | コンクリート | — | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | PST3051 | | | | |
| WEA8012 | モルタル | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| WEA8013 | モルタル | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| WEA8014 | モルタル | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| WEA8015 | メタル | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| WEA8016 | メタル | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| WEA8017 | メタル | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8018 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8019 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8020 | コンクリート | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| WEA8021 | モルタル | — | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| WEA8022 | モルタル | — | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| ※ WEA8023 | スレート | — | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8024 | スレート | — | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8025 | スレート | — | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8026 | スレート | — | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| WEA8027 | 大理石 | — | 92.6 | 94.0 | 92.6 | ● | | | PST3093 | | | | |
| WEA8028 | 大理石 | — | 92.6 | 94.0 | 92.6 | ● | | | PST3094 | | | | |
| ※ WEA8029 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8030 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8031 | 大理石 | — | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8032 | 大理石 | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8033 | 大理石 | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8034 | 大理石 | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8035 | 大理石 | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8036 | 大理石 | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8037 | 大理石 | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| WEA8038 | 大谷石 | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8039 | スタッコ | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8040 | スタッコ | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8041 | スタッコ | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8042 | スタッコ | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8043 | スタッコ | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8044 | スタッコ | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8045 | スタッコ | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8046 | スタッコ | — | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| ※ WEA8047 | 錆 | — | 92.6 | 80.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8048 | 錆 | — | 92.6 | 80.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8049 | メタル | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8050 | メタル | — | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8051 | 錆 | — | 92.5 | 95.0 | 92.5 | ● | | | | | | | |
| WEA8052 | 織物 | — | 92.0 | 94.0 | | | | | | | | | |
| WEA8053 | 織物 | — | 92.0 | 94.0 | | | | | | | | | |
| ※ WEA8054 | 砂岩ブロック | — | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8055 | 砂岩ブロック | — | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8056 | 砂岩 | — | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8057 | 砂岩 | — | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8058 | 砂岩 | — | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8059 | 砂岩 | — | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| ※ WEA8060 | 砂岩 | — | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| Premium Wood | WEW8201 | オーク | ブランク | 92.6 | 95.0 | | | | | | | | |
| | WEW8202 | オーク | ブランク | 92.6 | 95.0 | | | | | | | | |
| | WEW8203 | オーク | ブランク | 92.6 | 95.0 | | | | | | | | |
| | WEW8204 | ウォールナット | ブランク | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | |
| | WEW8205 | ウォールナット | ブランク | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | |
| | WEW8206 | ウォールナット | ブランク | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | |
| | WEW8207 | エルム | 柾目 | 92.0 | 110.0 | | | | | | | | |
| | WEW8208 | エルム | 柾目 | 92.0 | 110.0 | | | | | | | | |
| | WEW8209 | エルム | 柾目 | 92.0 | 110.0 | | | | | | | | |

リアルデコ

| 品番 | 材種 | 木理 | 有効巾 (cm) | リピート | | | コラボレーション | | 部材 | | | | | |
|---------------|-----------|--------------|-------------|------------|------------|--------------|----------|------------------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|--|
| | | | | タテ (cm) | ヨコ (cm) | リピート 柄合わせ | ハーデック | 床材 ロイヤル ストーン/ウッド | リアルデコ 腰見切 | リアルデコ 腰見切出隅材 | リアルデコ 巾木 | リアルデコ 巾木出隅材 | リアルデコ コーナー材 | |
| Premium Wood | ※ WEW8210 | チェリー | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8211 | チェリー | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8212 | メイプル | 板柾 | 92.0 | 124.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8213 | メイプル | 板柾 | 92.0 | 124.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8214 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8215 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8216 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8217 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8218 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8219 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| 耐光性仕様 | ※ WEW8220 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8221 | オーク | 板目 | 92.6 | 125.0 | ● | | PWT3206 | | | | | | |
| | ※ WEW8222 | オーク | 板目 | 92.6 | 125.0 | ● | | PWT3207 | | | | | | |
| | WEW8223 | オーク | 板目 | 92.6 | 125.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8224 | オーク | 板目 | 92.6 | 125.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8225 | アッシュ | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| 抗ウイルス仕様 | WEW8226 | アッシュ | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8227 | アッシュ | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8228 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8229 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8230 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8231 | エルム | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| Rustic Wood | WEW8232 | エルム | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8233 | チェリー | プランク | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8234 | チェリー | プランク | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8235 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8236 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8237 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8238 | オーク | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8239 | オーク | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8240 | オーク | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8241 | オーク | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| Japanese Wood | WEW8242 | OSB | — | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8243 | OSB | — | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8244 | オーク | プランク | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| | ※ WEW8245 | オーク | プランク | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| | ※ WEW8246 | 古木(オーク) | プランク | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | DEC8246 | | | | | | |
| | ※ WEW8247 | 古木(オーク) | プランク | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | DEC8247 | | | | | | |
| | ※ WEW8248 | 古木(オーク) | プランク | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| | ※ WEW8249 | 古木 | プランク | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| | ※ WEW8250 | バイン | プランク | 92.0 | 123.0 | ● | | | | | | | | |
| | ※ WEW8251 | ミックスウッド | プロック | 92.5 | 95.0 | 185.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| Standard Wood | WEW8252 | 檜 | 乱柾 | 92.0 | 110.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8253 | 檜 | 乱柾 | 92.0 | 110.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8254 | 檜 | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8255 | 檜 | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8256 | 栓 | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8257 | 栓 | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8258 | 胡桃 | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | ※ WEW8259 | ユー(櫟 いちい) | プランク | 92.6 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | ※ WEW8260 | 杉(うづくり(仕上げ調) | 板目 | 92.0 | 95.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8261 | 檜 | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| Standard Wood | WEW8262 | 檜 | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8263 | 檜 | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8264 | ゼブラウッド | 柾目 | 92.0 | 60.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8265 | ゼブラウッド | 柾目 | 92.0 | 60.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8266 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8267 | オーク | 乱柾 | 92.0 | 100.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8268 | オーク | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8269 | ペカン | 板目 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8270 | メイプル | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8271 | チェリー | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| Standard Wood | ※ WEW8272 | クスノキ | 乱柾 | 92.0 | 100.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8273 | シカモア | プランク | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8274 | メイプル | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8275 | 抽象ライン | — | 92.0 | 80.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8276 | 柿の木 | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8277 | オーク | 乱柾 | 92.0 | 100.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8278 | オーク | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8279 | チエスナット | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8280 | エルム | 板柾 | 92.6 | 95.0 | 185.2 | ●ステップ | | | | | | | |
| | WEW8281 | チエスナット | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| Standard Wood | WEW8282 | アッシュ | プランク | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8283 | アッシュ | 板目 | 92.0 | 110.0 | | ● | | | | | | | |
| | WEW8284 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8285 | アッシュ | プロック | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | ※ WEW8286 | オーク | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8287 | オーク | 乱柾 | 92.0 | 100.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8288 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8288★ | | | | | | |
| | WEW8289 | チエリー | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8289 | | | | | | |
| | WEW8290 | ペカン | 板目 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8291 | ウォールナット | プランク | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| Standard Wood | WEW8292 | チエスナット | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | ※ WEW8293 | エルム | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8294 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8294 | | | | | | |
| | ※ WEW8295 | ウォールナット | 板目 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8296 | | | | | | |
| Standard Wood | WEW8296 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | | | | | | | |

| 品番 | 材種 | 木理 | 有効巾 (cm) | リピート | | | コラボレーション | | 部材 | | | | | |
|---------------|-----------|---------|-------------|------------|------------|--------------|----------|------------------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|----------|
| | | | | タテ (cm) | ヨコ (cm) | リピート 柄合わせ | ハーデック | 床材 ロイヤル ストーン/ウッド | リアルデコ 腰見切 | リアルデコ 腰見切出隅材 | リアルデコ 巾木 | リアルデコ 巾木出隅材 | リアルデコ コーナー材 | |
| Standard Wood | WEW8297 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | DEC8297◆ | | | | | | | |
| | WEW8298 | チェリー | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | DEC8298 | | | | | | | |
| | ※ WEW8299 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | DEC8299★ | | | | | | | |
| | ※ WEW8300 | アッシュ | ブロック | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | PWT3247 | | | | | |
| | ※ WEW8301 | オーク | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | PWT3245 | | | | | |
| | WEW8302 | オーク | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8302 | PWT3242 | | | | | |
| | ※ WEW8303 | メイプル | ブロック | 92.6 | 123.0 | 185.2 | ●ステップ | | DEC8304 | PWT3243 | | | | |
| | WEW8304 | オーク | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8305 | オーク | 柾目 | 92.0 | 110.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8306 | メイプル | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8307 | チエスナット | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8308 | ウォールナット | ブランク | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8309 | ウォールナット | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | DEC8309 | | | | | | |
| | WEW8310 | エルム | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | ※ WEW8311 | アッシュ | 板目 | 92.0 | 100.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8312 | ブロックウッド | ブロック | 92.0 | 90.0 | 92.0 | ● | | | | | | | |
| | WEW8313 | オーク | ブランク | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8314 | ノーチエ | 柾目 | 92.0 | 100.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8315 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8315 | | | | | | |
| | WEW8316 | チエスナット | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | ※ WEW8317 | オーク | 板目 | 92.0 | 95.0 | 184.0 | ●ステップ | | | | | | | |
| | WEW8318 | メイプル | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8319 | メイプル | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8320 | メイプル | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | DEC8320 | | | | | | |
| | WEW8321 | メイプル | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | DEC8321 | | | | | | |
| | WEW8322 | ノーチエ | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8323 | アッシュ | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8324 | メイプル | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8325 | オーク | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8326 | ウォールナット | ブランク | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8327 | オーク | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8328 | チェリー | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8328 | | | | | | |
| | WEW8329 | メイプル | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | DEC8329 | | | | | | |
| | WEW8330 | チェリー | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8330 | | | | | | |
| | WEW8331 | チェリー | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8332 | オーク | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8333 | チェリー | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8334 | ビーチ | ブランク | 92.0 | 100.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8335 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8335◆ | | | | | | |
| | WEW8336 | チェリー | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8337 | チーク | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8338 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8338 | | | | | | |
| | WEW8339 | ウォールナット | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8340 | チェリー | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8340 | | | | | | |
| | WEW8341 | チェリー | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8341 | | | | | | |
| | WEW8342 | ウォールナット | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8343 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8343◆ | | | | | | |
| | WEW8344 | チーク | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | ※ WEW8345 | アップル | 板柾 | 92.0 | 100.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8346 | マホガニー | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | DEC8346 | | | | | | |
| | WEW8347 | マホガニー | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8348 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8349 | ウォールナット | 板目 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8350 | マホガニー | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | DEC8350 | | | | | | |
| | WEW8351 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8352 | ローズ | 柾目 | 92.0 | 60.0 | | | DEC8352 | | | | | | |
| | ※ WEW8353 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8354 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | | PWT3258 | | | | | |
| | WEW8355 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8357◆ | PWT3259 | | | | | |
| | WEW8356 | ウォールナット | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8357 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8357 | PWT3259◆ | | | | | |
| | ※ WEW8358 | ウォールナット | ブランク | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8359 | ブリマベラ | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8360 | チェリー | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8360 | | | | | | |
| | WEW8361 | ウォールナット | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | DEC8361 | | | | | | |
| | WEW8362 | エルム | 板柾 | 92.6 | 125.0 | 92.6 | ● | | | | | | | |
| | WEW8363 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8364◆ | PWT3260 | WRK8363 | WRE8363 | WRH8363 | WRT8363 | WRC8363 |
| | WEW8364 | ウォールナット | 柾目 | 92.0 | 80.0 | | | DEC8364 | PWT3260◆ | WRK8363◆ | WRE8363◆ | WRH8363◆ | WRT8363◆ | WRC8363◆ |
| | ※ WEW8365 | ウォールナット | 板柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8366 | チーク | 柾目 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8367 | ローズ | 柾目 | 92.0 | 60.0 | | | DEC8367 | | | | | | |
| | WEW8368 | アッシュ | ブランク | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8369 | オーク | 乱柾 | 92.0 | 95.0 | | | | | | | | | |
| | WEW8370 | オーク | 柾目 | 92.0 | 123.0 | | | DEC8370 | | | | | | |

● 製品のジョイントは必ず有効巾でお願いします。リピート柄合わせのあるものはタテリピートを合わせて施工してください。

※ マークは、色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

◆ マークは、同色同木ですが木理違い(板柾と柾目)となっていますのでご了承ください。

★ マークは、WEW8288とWEW8299はタテ柄、DEC8288とDEC8299はヨコ柄となります。ご注意ください。

● コラボレーションについては、リアルデコサンプル帳もしくは「東リ総合カタログ」にてご確認ください。



WEW8288 (タテ柄)



DEC8288 (ヨコ柄)



WEW8299 (タテ柄)



DEC8299 (ヨコ柄)

■ ハーデック

| 品番 | 材種 | 木理 | 有効巾 (cm) | リピート | | | コラボレーション | | 部材 | | | | |
|-----------|--------------|------|-------------|------------|------------|---------|---------------------|---------------|--------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|
| | | | | タテ (cm) | ヨコ (cm) | 柄送り | リアルデコ | 床材 ロイヤルウッド | リアルデコ 腰見切 | リアルデコ 腰見切出隅材 | リアルデコ 巾木 | リアルデコ 巾木出隅材 | リアルデコ コーナー材 |
| ※ DEC8246 | 古木(オーク) | プランク | 122.0 | 95.0 | 122.0 | 平行 | WEW8246 | | | | | | |
| ※ DEC8247 | 古木(オーク) | プランク | 122.0 | 95.0 | 122.0 | 平行 | WEW8247 | | | | | | |
| DEC8264 | セブラウッド | 柾目 | 122.0 | 61.0 | 18.0 | 1/2ステップ | WEW8264 | PWT3277 | | | | | |
| DEC8265 | セブラウッド | 柾目 | 122.0 | 61.0 | 18.0 | 1/2ステップ | WEW8265 | PWT3278 | WRK8265 | WRE8265 | WRH8265 | WRT8265 | WRC8265 |
| DEC8266 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 82.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8266 | | | | | | |
| DEC8268 | オーク | 柾目 | 122.0 | 124.5 | 45.0 | 1/2ステップ | WEW8268 | | | | | | |
| DEC8270 | メイプル | 乱柾 | 122.0 | 97.0 | 45.0 | 1/2ステップ | WEW8270 | | | | | | |
| DEC8274 | メイプル | 乱柾 | 122.0 | 97.0 | 45.0 | 1/2ステップ | WEW8274 | | | | | | |
| DEC8284 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 79.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8284◆ | | | | | | |
| ※ DEC8288 | ウォールナット(ヨコ柄) | 柾目 | 122.0 | 126.0 | 40.0 | 1/3ステップ | WEW8288★ | | | | | | |
| DEC8289 | チェリー | 柾目 | 122.0 | 128.0 | 60.0 | 1/2ステップ | WEW8289 | | | | | | |
| DEC8294 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 82.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8294 | | | | | | |
| DEC8296 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 82.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8296 | | | | | | |
| DEC8297 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 79.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8297◆ | | | | | | |
| DEC8298 | チェリー | 柾目 | 122.0 | 128.0 | 60.0 | 1/2ステップ | WEW8298 | | | | | | |
| ※ DEC8299 | ウォールナット(ヨコ柄) | 柾目 | 122.0 | 126.0 | 40.0 | 1/3ステップ | WEW8299★ | | | | | | |
| DEC8302 | オーク | 柾目 | 122.0 | 124.5 | 45.0 | 1/2ステップ | WEW8302 | PWT3242 | | | | | |
| DEC8304 | オーク | 柾目 | 122.0 | 124.5 | 45.0 | 1/2ステップ | WEW8304 | PWT3243 | | | | | |
| DEC8309 | ウォールナット | 乱柾 | 122.0 | 97.0 | 40.0 | 1/2ステップ | WEW8309 | | | | | | |
| DEC8315 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 82.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8315 | | | | | | |
| DEC8320 | メイプル | 乱柾 | 122.0 | 97.0 | 45.0 | 1/2ステップ | WEW8320 | | | | | | |
| DEC8321 | メイプル | 乱柾 | 122.0 | 93.0 | 30.0 | 1/2ステップ | WEW8321 | | | | | | |
| DEC8324 | メイプル | 乱柾 | 122.0 | 93.0 | 30.0 | 1/2ステップ | WEW8324 | | | | | | |
| DEC8328 | チェリー | 柾目 | 122.0 | 128.0 | 60.0 | 1/2ステップ | WEW8328 | | | | | | |
| DEC8329 | メイプル | 乱柾 | 122.0 | 93.0 | 30.0 | 1/2ステップ | WEW8329 | | | | | | |
| DEC8330 | チェリー | 柾目 | 122.0 | 77.0 | 41.0 | 1/2ステップ | WEW8330 | | | | | | |
| DEC8335 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 79.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8335◆ | | | | | | |
| DEC8338 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 82.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8338 | | | | | | |
| DEC8340 | チェリー | 柾目 | 122.0 | 77.0 | 41.0 | 1/2ステップ | WEW8340 | | | | | | |
| DEC8341 | チェリー | 柾目 | 122.0 | 77.0 | 41.0 | 1/2ステップ | WEW8341 | | | | | | |
| DEC8343 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 79.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8343◆ | | | | | | |
| DEC8346 | マホガニー | 柾目 | 122.0 | 96.0 | 58.0 | 1/2ステップ | WEW8346 | | | | | | |
| DEC8350 | マホガニー | 柾目 | 122.0 | 96.0 | 58.0 | 1/2ステップ | WEW8350 | | | | | | |
| DEC8352 | ローズ | 柾目 | 122.0 | 93.0 | 49.0 | 1/2ステップ | WEW8352 | | | | | | |
| DEC8357 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 79.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8357 WEW8355◆ | PWT3259◆ | | | | | |
| DEC8360 | チェリー | 柾目 | 122.0 | 77.0 | 41.0 | 1/2ステップ | WEW8360 | | | | | | |
| DEC8361 | ウォールナット | 乱柾 | 122.0 | 97.0 | 40.0 | 1/2ステップ | WEW8361 | | | | | | |
| DEC8364 | ウォールナット | 柾目 | 122.0 | 79.0 | 21.0 | 1/2ステップ | WEW8364 WEW8363◆ | PWT3260◆ | WRK8363◆ | WRE8363◆ | WRH8363◆ | WRT8363◆ | WRC8363◆ |
| DEC8367 | ローズ | 柾目 | 122.0 | 93.0 | 49.0 | 1/2ステップ | WEW8367 | | | | | | |
| DEC8370 | オーク | 柾目 | 122.0 | 124.5 | 45.0 | 1/2ステップ | WEW8370 | | | | | | |

● ハーデックは参考値として全点にリピートを記載しております。

ただし、ヨコリピートはリアルデコ(壁紙)の表記方法と異なりますのでご注意ください。

● 製品のジョイントは必ず有効巾でお願いします。

※ マークは色柄の変化が大きいものに付けています。大きめのサンプルを取り寄せて確認されることをおすすめします。

◆ マークは、同色同木ですが木理違い(板柾と柾目)となっていますのでご了承ください。

★ マークは、DEC8288とDEC8299はヨコ柄、WEW8288とWEW8299はタテ柄となります。ご注意ください。

● コラボレーションについては、リアルデコサンプル帳もしくは「東リ総合カタログ」にてご確認ください。



DEC8288 (ヨコ柄)

DEC8299 (ヨコ柄)



WEW8288 (タテ柄)

WEW8299 (タテ柄)

品番対照表

■ 東リ グランウォールコレクション2024～2028 ▶ 環境・素材コレクション2019～2023

| カテゴリ | 東リ グランウォール コレクション 2024～2028 | 環境・素材 コレクション 2019～2023 | カテゴリ | 東リ グランウォール コレクション 2024～2028 | 環境・素材 コレクション 2019～2023 | カテゴリ | 東リ グランウォール コレクション 2024～2028 | 環境・素材 コレクション 2019～2023 | | | | |
|--------|--|--|--------|--|------------------------------|--|-----------------------------------|---|----|---|-------------|---|
| 和紙・不織布 | WEM31001 WEM31002 WEM31003 WEM31004 WEM31005 WEM31006 WEM31007 WEM31008 WEM31009 WEM31010 WEM31011 WEM31012 WEM31013 WEM31014 WEM31015 WEM31016 WEM31017 WEM31018 WEM31019 WEM31020 WEM31021 WEM31022 WEM31023 WEM31024 WEM31025 WEM31026 WEM31027 WEM31028 WEM31029 WEM31030 WEM31031 WEM31032 WEM31033 WEM31034 WEM31035 WEM31036 WEM31037 WEM31038 WEM31039 WEM31040 WEM31041 WEM31042 WEM31043 WEM31044 WEM31045 WEM31046 WEM31047 WEM31048 WEM31049 WEM31050 WEM31051 WEM31052 WEM31053 WEM31054 WEM31055 WEM31056 WEM31057 WEM31058 WEM31059 WEM31060 WEM31061 WEM31062 WEM31063 WEM31064 WEM31065 WEM31066 WEM31067 WEM31068 WEM31069 | WEM31070 WEM31071 WEM31072 WEM31073 WEM31074 WEM31075 WEM31101 WEM31102 WEM31103 WEM31104 WEM31105 WEM31106 WEM31107 WEM31108 WEM31109 WEM31110 WEM31111 WEM31112 WEM31113 WEM31114 WEM31115 WEM31116 WEM31117 WEM31118 WEM31119 WEM31120 WEM31121 WEM31122 WEM31123 WEM31124 WEM31125 WEM31126 WEM31127 WEM31128 WEM31129 WEM31130 WEM31131 WEM31132 WEM31133 WEM31134 WEM31135 WEM31136 WEM31137 WEM31138 WEM31139 WEM31140 WEM31141 WEM31142 WEM31143 WEM31144 WEM31201 WEM31202 WEM31203 WEM31204 WEM31205 WEM31206 WEM31207 WEM31208 WEM31209 WEM31210 WEM31211 WEM31212 WEM31213 WEM31214 WEM31215 WEM31216 WEM31217 WEM31218 WEM31219 | 和紙・不織布 | WEM31070 WEM31071 WEM31072 WEM31073 WEM31074 WEM31075 WEM31101 WEM31102 WEM31103 WEM31104 WEM31105 WEM31106 WEM31107 WEM31108 WEM31109 WEM31110 WEM31111 WEM31112 WEM31113 WEM31114 WEM31115 WEM31116 WEM31117 WEM31118 WEM31119 WEM31120 WEM31121 WEM31122 WEM31123 WEM31124 WEM31125 WEM31126 WEM31127 WEM31128 WEM31129 WEM31130 WEM31131 WEM31132 WEM31133 WEM31134 WEM31135 WEM31136 WEM31137 WEM31138 WEM31139 WEM31140 WEM31141 WEM31142 WEM31143 WEM31144 WEM31201 WEM31202 WEM31203 WEM31204 WEM31205 WEM31206 WEM31207 WEM31208 WEM31209 WEM31210 WEM31211 WEM31212 WEM31213 WEM31214 WEM31215 WEM31216 WEM31217 WEM31218 WEM31219 | 織物 | WEM31070 WEM31071 WEM31072 WEM31073 WEM31074 WEM31075 WEM31101 WEM31102 WEM31103 WEM31104 WEM31105 WEM31106 WEM31107 WEM31108 WEM31109 WEM31110 WEM31111 WEM31112 WEM31113 WEM31114 WEM31115 WEM31116 WEM31117 WEM31118 WEM31119 WEM31120 WEM31121 WEM31122 WEM31123 WEM31124 WEM31125 WEM31126 WEM31127 WEM31128 WEM31129 WEM31130 WEM31131 WEM31132 WEM31133 WEM31134 WEM31135 WEM31136 WEM31137 WEM31138 WEM31139 WEM31140 WEM31141 WEM31142 WEM31143 WEM31144 WEM31201 WEM31202 WEM31203 WEM31204 WEM31205 WEM31206 WEM31207 WEM31208 WEM31209 WEM31210 WEM31211 WEM31212 WEM31213 WEM31214 WEM31215 WEM31216 WEM31217 WEM31218 WEM31219 | 織物 | WEM31220 WEM31221 WEM31222 WEM31223 WEM31224 WEM31225 WEM31226 WEM31227 WEM31228 WEM31229 WEM31230 WEM31231 WEM31232 WEM31301 WEM31302 WEM31303 WEM31304 WEM31305 WEM31306 WEM31307 WEM31308 WEM31309 WEM31310 WEM31311 WEM31312 WEM31313 WEM31314 WEM-K1 WEM-K2 WEM-K3 WEM-K4 WEM-K5 WEM-K8 WEM-K9 WEM-K10 WEM-K13 WEM-K14 WEM-K15 WEM-K20 | 紙布 | WEM31220 WEM31221 WEM31222 WEM31223 WEM31224 WEM31225 WEM31226 WEM31227 WEM31228 WEM31229 WEM31230 WEM31231 WEM31232 WEM31301 WEM31302 WEM31303 WEM31304 WEM31305 WEM31306 WEM31307 WEM31308 WEM31309 WEM31310 WEM31311 WEM31312 WEM31313 WEM31314 WEM-K1 WEM-K2 WEM-K3 WEM-K4 WEM-K5 WEM-K8 WEM-K9 WEM-K10 WEM-K13 WEM-K14 WEM-K15 WEM-K20 | Ultrasuede® | WEM31220 WEM31221 WEM31222 WEM31223 WEM31224 WEM31225 WEM31226 WEM31227 WEM31228 WEM31229 WEM31230 WEM31231 WEM31232 WEM31301 WEM31302 WEM31303 WEM31304 WEM31305 WEM31306 WEM31307 WEM31308 WEM31309 WEM31310 WEM31311 WEM31312 WEM31313 WEM31314 WEM-K1 WEM-K2 WEM-K3 WEM-K4 WEM-K5 WEM-K8 WEM-K9 WEM-K10 WEM-K13 WEM-K14 WEM-K15 WEM-K20 |

品番対照表

■環境・素材コレクション2019～2023 ▶ 東リ グランウォールコレクション2024～2028

| カテゴリ | 環境・素材コレクション 2019～2023 | 東リ グランウォールコレクション 2024～2028 | カテゴリ | 環境・素材コレクション 2019～2023 | 東リ グランウォールコレクション 2024～2028 | カテゴリ | 環境・素材コレクション 2019～2023 | 東リ グランウォールコレクション 2024～2028 | カテゴリ | 環境・素材コレクション 2019～2023 | 東リ グランウォールコレクション 2024～2028 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|-------------------------------|---------|--|-------------------------------|---------|---|-------------------------------|---|--------------------------|--|----------|--|----------|---|----------|--|----|--|----|-------------------------------|--------|---|----|--|--------|--|
| アースウォール | WEN9001 WEN9002 WEN9003 WEN9004 WEN9005 WEN9006 WEN9007 WEN9008 WEN9009 WEN9010 WEN9011 WEN9012 WEN9013 WEN9014 WEN9015 WEN9016 WEN9017 WEN9018 WEN9019 WEN9020 WEN9021 WEN9022 WEN9023 WEN9024 WEN9025 WEN9026 WEN9027 WEN9028 WEN9029 WEN9030 WEN9031 WEN9032 WEN9033 WEN9034 WEN9035 WEN9036 WEN9037 WEN9038 WEN9039 WEN9040 WEN9041 WEN9042 WEN9043 WEN9044 WEN9045 WEN9046 WEN9047 WEN9048 WEN9049 WEN9050 WEN9051 WEN9052 WEN9053 WEN9054 WEN9055 WEN9056 WEN9057 WEN9058 WEN9059 WEN9060 WEN9061 WEN9062 WEN9063 WEN9064 WEN9065 WEN9066 WEN9067 WEN9068 WEN9069 WEN9070 | | アースウォール | WEN9071 WEN9072 WEN9073 WEN9074 WEN9075 WEN9076 WEN9077 WEN9078 WEN9079 WEN9080 WEN9081 WEN9082 WEN9083 WEN9084 WEN9085 WEN9086 WEN9087 WEN9088 WEN9089 WEN9090 WEN9091 WEN9092 WEN9093 WEN9094 WEN9095 WEN9096 WEN9097 WEN9098 WEN9099 WEN9100 | | 防汚紙ウォール | WEN9241 WEN9242 WEN9243 WEN9244 WEN9245 WEN9246 WEN9247 WEN9248 WEN9249 WEN9250 WEN9251 WEN9252 WEN9253 WEN9254 WEN9255 WEN9256 WEN9257 WEN9258 WEN9259 WEN9260 WEN9261 WEN9262 WEN9263 WEN9264 WEN9265 WEN9266 WEN9267 WEN9268 WEN9269 WEN9270 WEN9271 | 防汚紙ウォール | WEN9272 WEN9273 WEN9274 WEN9275 WEN9276 WEN9277 WEN9278 WEN9279 WEN9280 WEN9281 WEN9282 WEN9283 WEN9284 WEN9285 WEN9286 WEN9287 WEN9288 | 和紙ウォールII | WEN9301 WEN9302 WEN9303 WEN9304 WEN9305 WEN9306 WEN9307 WEN9308 | 和紙ウォールII | WEN9401 WEN9402 WEN9403 WEN9404 WEN9405 WEN9406 WEN9407 WEN9408 WEN9409 WEN9410 WEN9411 WEN9412 WEN9413 WEN9414 | 珪藻土・じゅらく | WEN9415 WEN9416 WEN9417 WEN9418 WEN9419 WEN9420 WEN9421 WEN9422 WEN9423 WEN9424 WEN9501 WEN9502 WEN9503 WEN9504 WEN9505 WEN9506 WEN9507 WEN9508 WEN9509 WEN9510 WEN9511 WEN9512 WEN9513 WEN9514 WEN9515 WEN9516 WEN9517 WEN9518 WEN9519 WEN9520 WEN9521 | 珪藻土・じゅらく | WEN9601 WEN9602 WEN9603 WEN9604 WEN9605 WEN9606 WEN9607 WEN9608 WEN9609 WEN9610 WEN9611 WEN9612 | 紙布 | WEN9701 WEN9702 WEN9703 WEN9704 WEN9705 WEN9706 | 紙布 | WEN9707 WEN9708 WEN9709 | ささぎみ和紙 | WEN9710 WEN9711 WEN9712 WEN9713 WEN9714 | 和紙 | WEN9801 WEN9802 WEN9803 WEN9804 WEN9805 WEN9806 WEN9807 WEN9808 WEN9809 WEN9810 WEN9811 WEN9812 WEN9813 WEN9814 | ふりまき壁紙 | WEM31122 WEM31123 WEM31131 WEM31132 WEM31135 WEM31136 WEM31137 WEM31224 |

■ 東リ グランウォールコレクション2024～2028 ▶ リアルデコ2022～2025 Vol.7

リアルデコ

| 東リ グランウォール コレクション 2024～2028 | リアルデコ 2022～2025 Vol.7 |
|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| WEA8101 | | WEA8053 | WRA8053 | WEW8263 | WRW8263 | WEW8333 | WRW8333 |
| WEA8102 | | WEA8054 | WRA8054 | WEW8264 | WRW8264 | WEW8334 | WRW8334 |
| WEA8103 | | WEA8055 | WRA8055 | WEW8265 | WRW8265 | WEW8335 | WRW8335 |
| WEA8104 | | WEA8056 | WRA8056 | WEW8266 | WRW8266 | WEW8336 | WRW8336 |
| WEA8105 | | WEA8057 | WRA8057 | WEW8267 | WRW8267 | WEW8337 | WRW8337 |
| WEA8106 | | WEA8058 | WRA8058 | WEW8268 | WRW8268 | WEW8338 | WRW8338 |
| WEA8107 | | WEA8059 | WRA8059 | WEW8269 | WRW8269 | WEW8339 | WRW8339 |
| WEA8108 | | WEA8060 | WRA8060 | WEW8270 | WRW8270 | WEW8340 | WRW8340 |
| WEA8109 | | WEW8201 | WRW8201 | WEW8271 | WRW8271 | WEW8341 | WRW8341 |
| WEA8110 | | WEW8202 | WRW8202 | WEW8272 | WRW8272 | WEW8342 | WRW8342 |
| WEA8111 | | WEW8203 | WRW8203 | WEW8273 | WRW8273 | WEW8343 | WRW8343 |
| WEA8112 | | WEW8204 | WRW8204 | WEW8274 | WRW8274 | WEW8344 | WRW8344 |
| WEA8113 | | WEW8205 | WRW8205 | WEW8275 | WRW8275 | WEW8345 | WRW8345 |
| WEA8114 | | WEW8206 | WRW8206 | WEW8276 | WRW8276 | WEW8346 | WRW8346 |
| WEA8115 | | WEW8207 | WRW8207 | WEW8277 | WRW8277 | WEW8347 | WRW8347 |
| WEA8116 | | WEW8208 | WRW8208 | WEW8278 | WRW8278 | WEW8348 | WRW8348 |
| WEA8117 | | WEW8209 | WRW8209 | WEW8279 | WRW8279 | WEW8349 | WRW8349 |
| WEA8118 | | WEW8210 | WRW8210 | WEW8280 | WRW8280 | WEW8350 | WRW8350 |
| WEA8001 | WRA8001 | WEW8211 | WRW8211 | WEW8281 | WRW8281 | WEW8351 | WRW8351 |
| WEA8002 | WRA8002 | WEW8212 | WRW8212 | WEW8282 | WRW8282 | WEW8352 | WRW8352 |
| WEA8003 | WRA8003 | WEW8213 | WRW8213 | WEW8283 | WRW8283 | WEW8353 | WRW8353 |
| WEA8004 | WRA8004 | WEW8214 | WRW8214 | WEW8284 | WRW8284 | WEW8354 | WRW8354 |
| WEA8005 | WRA8005 | WEW8215 | WRW8215 | WEW8285 | WRW8285 | WEW8355 | WRW8355 |
| WEA8006 | WRA8006 | WEW8216 | WRW8216 | WEW8286 | WRW8286 | WEW8356 | WRW8356 |
| WEA8007 | WRA8007 | WEW8217 | WRW8217 | WEW8287 | WRW8287 | WEW8357 | WRW8357 |
| WEA8008 | WRA8008 | WEW8218 | WRW8218 | WEW8288 | WRW8288 | WEW8358 | WRW8358 |
| WEA8009 | WRA8009 | WEW8219 | WRW8219 | WEW8289 | WRW8289 | WEW8359 | WRW8359 |
| WEA8010 | WRA8010 | WEW8220 | WRW8220 | WEW8290 | WRW8290 | WEW8360 | WRW8360 |
| WEA8011 | WRA8011 | WEW8221 | WRW8221 | WEW8291 | WRW8291 | WEW8361 | WRW8361 |
| WEA8012 | WRA8012 | WEW8222 | WRW8222 | WEW8292 | WRW8292 | WEW8362 | WRW8362 |
| WEA8013 | WRA8013 | WEW8223 | WRW8223 | WEW8293 | WRW8293 | WEW8363 | WRW8363 |
| WEA8014 | WRA8014 | WEW8224 | WRW8224 | WEW8294 | WRW8294 | WEW8364 | WRW8364 |
| WEA8015 | WRA8015 | WEW8225 | WRW8225 | WEW8295 | WRW8295 | WEW8365 | WRW8365 |
| WEA8016 | WRA8016 | WEW8226 | WRW8226 | WEW8296 | WRW8296 | WEW8366 | WRW8366 |
| WEA8017 | WRA8017 | WEW8227 | WRW8227 | WEW8297 | WRW8297 | WEW8367 | WRW8367 |
| WEA8018 | WRA8018 | WEW8228 | WRW8228 | WEW8298 | WRW8298 | WEW8368 | WRW8368 |
| WEA8019 | WRA8019 | WEW8229 | WRW8229 | WEW8299 | WRW8299 | WEW8369 | WRW8369 |
| WEA8020 | WRA8020 | WEW8230 | WRW8230 | WEW8300 | WRW8300 | WEW8370 | WRW8370 |
| WEA8021 | WRA8021 | WEW8231 | WRW8231 | WEW8301 | WRW8301 | | |
| WEA8022 | WRA8022 | WEW8232 | WRW8232 | WEW8302 | WRW8302 | | |
| WEA8023 | WRA8023 | WEW8233 | WRW8233 | WEW8303 | WRW8303 | | |
| WEA8024 | WRA8024 | WEW8234 | WRW8234 | WEW8304 | WRW8304 | | |
| WEA8025 | WRA8025 | WEW8235 | WRW8235 | WEW8305 | WRW8305 | | |
| WEA8026 | WRA8026 | WEW8236 | WRW8236 | WEW8306 | WRW8306 | | |
| WEA8027 | WRA8027 | WEW8237 | WRW8237 | WEW8307 | WRW8307 | | |
| WEA8028 | WRA8028 | WEW8238 | WRW8238 | WEW8308 | WRW8308 | | |
| WEA8029 | WRA8029 | WEW8239 | WRW8239 | WEW8309 | WRW8309 | | |
| WEA8030 | WRA8030 | WEW8240 | WRW8240 | WEW8310 | WRW8310 | | |
| WEA8031 | WRA8031 | WEW8241 | WRW8241 | WEW8311 | WRW8311 | | |
| WEA8032 | WRA8032 | WEW8242 | WRW8242 | WEW8312 | WRW8312 | | |
| WEA8033 | WRA8033 | WEW8243 | WRW8243 | WEW8313 | WRW8313 | | |
| WEA8034 | WRA8034 | WEW8244 | WRW8244 | WEW8314 | WRW8314 | | |
| WEA8035 | WRA8035 | WEW8245 | WRW8245 | WEW8315 | WRW8315 | | |
| WEA8036 | WRA8036 | WEW8246 | WRW8246 | WEW8316 | WRW8316 | | |
| WEA8037 | WRA8037 | WEW8247 | WRW8247 | WEW8317 | WRW8317 | | |
| WEA8038 | WRA8038 | WEW8248 | WRW8248 | WEW8318 | WRW8318 | | |
| WEA8039 | WRA8039 | WEW8249 | WRW8249 | WEW8319 | WRW8319 | | |
| WEA8040 | WRA8040 | WEW8250 | WRW8250 | WEW8320 | WRW8320 | | |
| WEA8041 | WRA8041 | WEW8251 | WRW8251 | WEW8321 | WRW8321 | | |
| WEA8042 | WRA8042 | WEW8252 | WRW8252 | WEW8322 | WRW8322 | | |
| WEA8043 | WRA8043 | WEW8253 | WRW8253 | WEW8323 | WRW8323 | | |
| WEA8044 | WRA8044 | WEW8254 | WRW8254 | WEW8324 | WRW8324 | | |
| WEA8045 | WRA8045 | WEW8255 | WRW8255 | WEW8325 | WRW8325 | | |
| WEA8046 | WRA8046 | WEW8256 | WRW8256 | WEW8326 | WRW8326 | | |
| WEA8047 | WRA8047 | WEW8257 | WRW8257 | WEW8327 | WRW8327 | | |
| WEA8048 | WRA8048 | WEW8258 | WRW8258 | WEW8328 | WRW8328 | | |
| WEA8049 | WRA8049 | WEW8259 | WRW8259 | WEW8329 | WRW8329 | | |
| WEA8050 | WRA8050 | WEW8260 | WRW8260 | WEW8330 | WRW8330 | | |
| WEA8051 | WRA8051 | WEW8261 | WRW8261 | WEW8331 | WRW8331 | | |
| WEA8052 | WRA8052 | WEW8262 | WRW8262 | WEW8332 | WRW8332 | | |

ハーデック

東リ グランウォールコレクション2024～2028に掲載の品番は、全40点ともリアルデコ2022～2025 Vol.7と同じ品番で変更はありません。

リアルデコ補修用副資材 対応品番一覧表

| 品番 | 補修ペン (販売元:㈱キャンディルデザイン) | | コーティング剤 (束り) |
|---------|---------------------------|----------|--------------------|
| | 商品名 | 品番 | オートンリペア カラーQイック |
| WEA8101 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC130 |
| WEA8102 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8103 | ウッドタッチアップペン | 822162 | ORC131 |
| WEA8104 | ウッドタッチアップペン | 126114 | ORC132 |
| WEA8105 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC135 |
| WEA8106 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8107 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC106 |
| WEA8108 | ウッドタッチアップペン | 126114 | ORC124 |
| WEA8109 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC127 |
| WEA8110 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC103 |
| WEA8111 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8112 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8113 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC105 |
| WEA8114 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC116 |
| WEA8115 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8116 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC103 |
| WEA8117 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC128 |
| WEA8118 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC105 |
| WEA8001 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC128 |
| WEA8002 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC131 |
| WEA8003 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC130 |
| WEA8004 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC128 |
| WEA8005 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC106 |
| WEA8006 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC130 |
| WEA8007 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC128 |
| WEA8008 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC123 |
| WEA8009 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8010 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC123 |
| WEA8011 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC107 |
| WEA8012 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC128 |
| WEA8013 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC131 |
| WEA8014 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC105 |
| WEA8015 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC107 |
| WEA8016 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC105 |
| WEA8017 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC125 |
| WEA8018 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8019 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC106 |
| WEA8020 | ウッドタッチアップペン | (203808) | ORC133 |
| WEA8021 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC106 |
| WEA8022 | ウッドタッチアップペン | 205208 | ORC126 |
| WEA8023 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8024 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC105 |
| WEA8025 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC107 |
| WEA8026 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC125 |
| WEA8027 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC123 |
| WEA8028 | ウッドタッチアップペン | (203808) | ORC124 |
| WEA8029 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC102 |
| WEA8030 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC103 |
| WEA8031 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC102 |
| WEA8032 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC101 |
| WEA8033 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC101 |
| WEA8034 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8035 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8036 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC103 |
| WEA8037 | ウッドタッチアップペン | 205208 | ORC149 |
| WEA8038 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8039 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEA8040 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC134 |
| WEA8041 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC123 |
| WEA8042 | ウッドタッチアップペン | — | ORC116 |
| WEA8043 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC125 |
| WEA8044 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC107 |
| WEA8045 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC133 |
| WEA8046 | ウッドタッチアップペン | — | ORC155 |
| WEA8047 | ウッドタッチアップペン | — | ORC155 |
| WEA8048 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC149 |
| WEA8049 | ウッドタッチアップペン | (203808) | ORC125 |
| WEA8050 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC149 |

| 品番 | 補修ペン (販売元:㈱キャンディルデザイン) | | コーティング剤 (束り) |
|---------|---------------------------|----------|--------------------|
| | 商品名 | 品番 | オートンリペア カラーQイック |
| WEA8051 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC136 |
| WEA8052 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC103 |
| WEA8053 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC130 |
| WEA8054 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC104 |
| WEA8055 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC125 |
| WEA8056 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC102 |
| WEA8057 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC103 |
| WEA8058 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC133 |
| WEA8059 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC135 |
| WEA8060 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC136 |
| WEW8201 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC111 |
| WEW8202 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC135 |
| WEW8203 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC115 |
| WEW8204 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC136 |
| WEW8205 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC136 |
| WEW8206 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC136 |
| WEW8207 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC105 |
| WEW8208 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC135 |
| WEW8209 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC135 |
| WEW8210 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC111 |
| WEW8211 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 |
| WEW8212 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC112 |
| WEW8213 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC107 |
| WEW8214 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC104 |
| WEW8215 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC135 |
| WEW8216 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8217 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC135 |
| WEW8218 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 |
| WEW8219 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC140 |
| WEW8220 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC115 |
| WEW8221 | ウッドタッチアップペン | 141 | ORC111 |
| WEW8222 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC135 |
| WEW8223 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC111 |
| WEW8224 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC135 |
| WEW8225 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC104 |
| WEW8226 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC135 |
| WEW8227 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC107 |
| WEW8228 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC103 |
| WEW8229 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 |
| WEW8230 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC140 |
| WEW8231 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC102 |
| WEW8232 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC104 |
| WEW8233 | ウッドタッチアップペン | (203808) | ORC107 |
| WEW8234 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC104 |
| WEW8235 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC135 |
| WEW8236 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8237 | ウッドタッチアップペン | 49701 | ORC115 |
| WEW8238 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC109 |
| WEW8239 | ウッドタッチアップペン | 205508 | ORC112 |
| WEW8240 | ウッドタッチアップペン | 141 | ORC107 |
| WEW8241 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC113 |
| WEW8242 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEW8243 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC111 |
| WEW8244 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC128 |
| WEW8245 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC105 |
| WEW8246 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC131 |
| WEW8247 | ウッドタッチアップペン | 205508 | ORC111 |
| WEW8248 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8249 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC115 |
| WEW8250 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC104 |
| WEW8251 | ウッドタッチアップペン | 205308★ | ORC135 |
| WEW8252 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC103 |
| WEW8253 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC109 |
| WEW8254 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC108 |
| WEW8255 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC112 |
| WEW8256 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC109 |
| WEW8257 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8258 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC113 |

| 品番 | 補修ペン (販売元:㈱キャンディルデザイン) | | コーティング剤 (東リ) | 品番 | 補修ペン (販売元:㈱キャンディルデザイン) | | コーティング剤 (東リ) |
|---------|---------------------------|----------|--------------------|---------|---------------------------|----------|--------------------|
| | 商品名 | 品番 | オートンリペア カラーQイック | | 商品名 | 品番 | オートンリペア カラーQイック |
| WEW8259 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC113 | WEW8327 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC109 |
| WEW8260 | ウッドタッチアップペン | 153003 | ORC115 | WEW8328 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC112 |
| WEW8261 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 | WEW8329 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC112 |
| WEW8262 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC111 | WEW8330 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 |
| WEW8263 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC149 | WEW8331 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 |
| WEW8264 | ウッドタッチアップペン | 350 | ORC127 | WEW8332 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 |
| WEW8265 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC102 | WEW8333 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 |
| WEW8266 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC102 | WEW8334 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 |
| WEW8267 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC102 | WEW8335 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC113 |
| WEW8268 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC103 | WEW8336 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC113 |
| WEW8269 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC134 | WEW8337 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC113 |
| WEW8270 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC102 | WEW8338 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC113 |
| WEW8271 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC104 | WEW8339 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC113 |
| WEW8272 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC103 | WEW8340 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC140 |
| WEW8273 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC103 | WEW8341 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC113 |
| WEW8274 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC104 | WEW8342 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC140 |
| WEW8275 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC128 | WEW8343 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC140 |
| WEW8276 | ウッドタッチアップペン | 204808 | ORC128 | WEW8344 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC140 |
| WEW8277 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC124 | WEW8345 | ウッドタッチアップペン | 162 | ORC135 |
| WEW8278 | ウッドタッチアップペン | 353 | ORC105 | WEW8346 | ウッドタッチアップペン | 49601 | — |
| WEW8279 | ウッドタッチアップペン | 204508 | ORC131 | WEW8347 | ウッドタッチアップペン | 49601 | — |
| WEW8280 | ウッドタッチアップペン | (203808) | ORC132 | WEW8348 | ウッドタッチアップペン | 303 | — |
| WEW8281 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC133 | WEW8349 | ウッドタッチアップペン | 303 | ORC136 |
| WEW8282 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC107 | WEW8350 | ウッドタッチアップペン | 303 | — |
| WEW8283 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC135 | WEW8351 | ウッドタッチアップペン | 303 | — |
| WEW8284 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC105 | WEW8352 | ウッドタッチアップペン | 303 | — |
| WEW8285 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC104 | WEW8353 | ウッドタッチアップペン | 303 | ORC115 |
| WEW8286 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC103 | WEW8354 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8287 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC104 | WEW8355 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC135 |
| WEW8288 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC104 | WEW8356 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8289 | ウッドタッチアップペン | 205308 | ORC111 | WEW8357 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8290 | ウッドタッチアップペン | 205508 | ORC111 | WEW8358 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8291 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 | WEW8359 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8292 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC135 | WEW8360 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC140 |
| WEW8293 | ウッドタッチアップペン | 49601 | ORC111 | WEW8361 | ウッドタッチアップペン | 303 | ORC115 |
| WEW8294 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC135 | WEW8362 | ウッドタッチアップペン | 303 | ORC140 |
| WEW8295 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC135 | WEW8363 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC115 |
| WEW8296 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC140 | WEW8364 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC115 |
| WEW8297 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC140 | WEW8365 | ウッドタッチアップペン | (203808) | ORC125 |
| WEW8298 | ウッドタッチアップペン | 303 | ORC136 | WEW8366 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC130 |
| WEW8299 | ウッドタッチアップペン | 125914 | ORC135 | WEW8367 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC149 |
| WEW8300 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC104 | WEW8368 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC149 |
| WEW8301 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC105 | WEW8369 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC149 |
| WEW8302 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 | WEW8370 | ウッドタッチアップペン | 203808 | ORC115 |
| WEW8303 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 | | | | |
| WEW8304 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 | | | | |
| WEW8305 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC108 | | | | |
| WEW8306 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 | | | | |
| WEW8307 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 | | | | |
| WEW8308 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8309 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8310 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8311 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8312 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8313 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8314 | ウッドタッチアップペン | 204108 | ORC113 | | | | |
| WEW8315 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8316 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8317 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8318 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC112 | | | | |
| WEW8319 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC141 | | | | |
| WEW8320 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 | | | | |
| WEW8321 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 | | | | |
| WEW8322 | ウッドタッチアップペン | 78603 | ORC109 | | | | |
| WEW8323 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC139 | | | | |
| WEW8324 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC109 | | | | |
| WEW8325 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC112 | | | | |
| WEW8326 | ウッドタッチアップペン | 98201 | ORC113 | | | | |

●()は最も近い色を選定していますが、多少色が異なるため参考までに記載しています。
★マークは、リアルデコが多色のため、最も面積が広い色に対応させています。

「リアルデコ補修用副資材 対応品番一覧表」は、表面の軽微な傷や、隙間の充填等に対応できる補修ペンやコーティング剤をまとめたものです。補修ペンでは隙間の充填はできません。リアルデコの目地スキ等、ジョイント部目立ちは補修ペンをご使用ください。リアルデコ、ハーデック、部材の全てに対応しています。ただし、素材の違いにより、色や艶が異なって見える場合がありますのでご了承ください。

補修ペンの購入方法については、下記URLから「着色」⇒「ウッドタッチアップペン」をご確認ください。
<http://www.house-box.net/>

