

置敷きビニル床タイル FOA

レイグランタイル

2023-2026



LINEUP OF PRODUCTS THAT
COMBINE DESIGN AND FUNCTIONALITY.

**NON
WAX**
ノンワックス

5mm厚

帯電防止

カンタン操作で床の色が変わる！

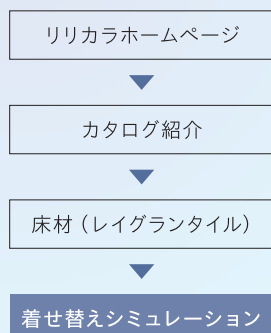
着せ替えシミュレーション の使い方

パソコン・スマホ
どちらでも OK

見本帳に施工例画像のない商品は
着せ替えシミュレーションで
ご確認頂けます。



パソコン から

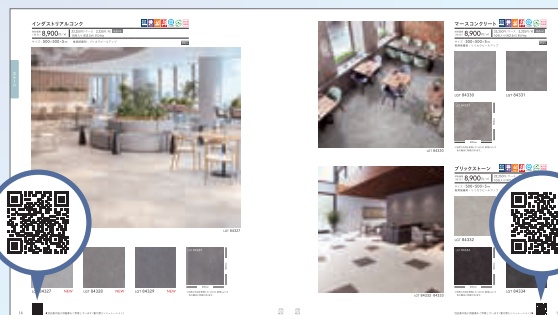


カタログ紹介 画面



※画面はイメージです

スマホ から

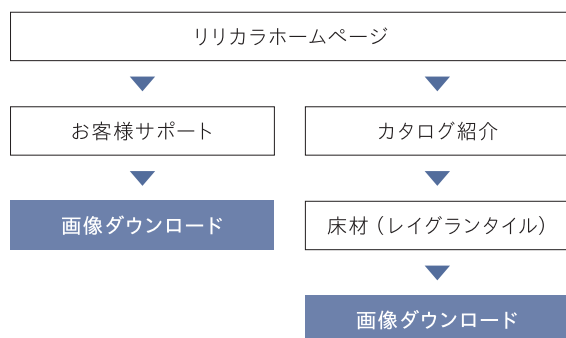


この見本帳の各ページにあるQRコードを読み込んでください。

※QRコードは(株)デンソーウェブの登録商標です。

画像ダウンロードサービス

素材画像や施工例画像はカタログ紹介ページなどからダウンロード
できます。3D パースやプランボード作成にご活用ください。



柄の取り位置が異なる 1 枚ずつの画像



組み合わせた画像



※商品によってご用意している枚数は異なります。
※ご利用の環境により、実際の製品の色とは若干異なる場合があります。

施工例画像



レイグランタイル
詳細ページへ



置敷きビニル床タイル **FOA**

レイグラントイル

2023-2026

プランニングブック

サンプルブックに掲載されていない
施工イメージをご覧ください。



※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。

CONTENTS

環境への取組み	02
COLOR INDEX	03
レイグラントイルの特長	04
ウッド	06
ストーン	14
機能性	18
メンテナンス	19
施工ポイント・ソフト巾木	20
取り扱い注意事項・新旧品番対照表	

各種マーク



ノンワックス

防汚性が高く、ワックスメンテ
ナンスが不要です。



耐次亜塩素酸

次亜塩素酸ナトリウムなどの消
毒剤を使用しても変色や変質を
起こしにくいです。



フリーアクセスフロア対応

フリーアクセスフロアへの施工
に適した仕様です。



エコマーク認定商品
リリカラ株式会社

エコマーク

「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です。



面取り：R面取

タイルの四方にR形状の丸みを
もたせています。



帯電防止

静電気の発生を緩和させる帯電
防止性能を有しています。



グリーン購入法適合

再生ビニル系材料の合計重量
が製品の総重量比で15%以上
使用されています。



面取り：面取なし

面取りがなくフラットな表面です。



防火

(公財)日本防災協会の防災試
験に合格しています。(一社)日
本インテリア協会(NIF)の統一
マークです。



表紙施工例画像品番：LGT84303

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

リリカラは事業活動を通じてSDGsの目標達成に貢献します。



快適な生活を彩る空間の提案



安心・安全な製品やロングライフ(長寿命)製品の提供

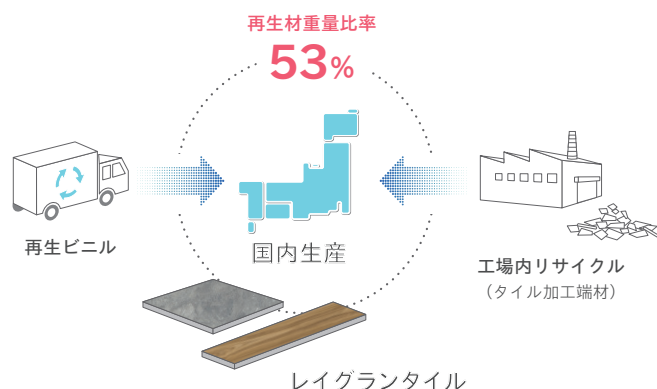


リサイクル材を利用した商品開発



CO₂排出量の削減

リサイクルへの取り組み



レイグラントイルは再生ビニル材とタイルの製造工程で発生する端材を活用し、リサイクルバッキング材として使用しています。このようなリサイクルへの取り組みでCO₂排出量の削減に貢献します。



エコマーク認定商品
リリカラ株式会社

エコマーク認定を取得

レイグラントイルはエコマーク認定を取得しています。「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への負荷が少なく、環境保全に役立つと認められた商品です。



グリーン購入法に適合

レイグラントイルはグリーン購入法に適合した商品です。「再生ビニル系材料の合計重量が総重量比で15%以上使用されていること」という適合条件に対し、レイグラントイルは基準を上回る50%以上使用しています。



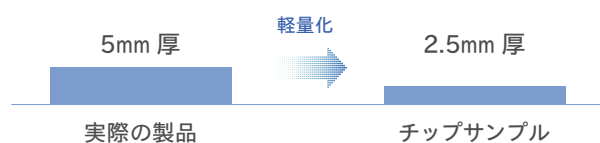
ノンワックスコーティング対応

レイグラントイル(全41点)はノンワックスコーティングに対応しています。汚れが付きにくく落としやすいので長期間美しい状態を維持できます。ワックスメンテナンスに必要な大量の水や汚水の削減につながります。

リリカラの環境配慮型商品

レイグラントイル (置敷きビニル床タイル)	5mm 厚	NON WAX フワフワ		
エルワイタイル (ノンワックスコーティング対応品)	2.5mm 厚	NON WAX フワフワ		
エルワイタイル	2.5mm 厚	—		
エルワイタイルホーム	2.5mm 厚	—		

チップサンプルの厚みについて



製品の厚みは5mmですが、見本帳を軽量化し輸送時のCO₂排出量を削減するため、チップサンプルの厚みを2.5mmにしています。



実際の5mm厚のサンプル LGT 84308

















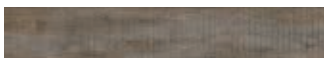





ウッド



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース
13枚入り(約1.78㎡) 重量17kg/ケース **ケース売り**

サイズ: 150×914.4×5 mm 接着剤: リリカラピールアップ



 LGT 84301 (LYT 84020) P.6 マルセルオーク	 LGT 84305 (LYT 84041) P.7 ディンプルオーク	 LGT 84318 (LYT 84099) P.10 ティーマチェリー	 LGT 84315 (LYT 84138) P.9 チョコレートウッド
 LGT 84322 (LYT 84124) P.12 ホワイトブラッシュドバイン	 LGT 84303 (LYT 84022) P.6 マルセルオーク	 LGT 84319 (LYT 84100) P.10 ティーマチェリー	 LGT 84323 (LYT 84132) P.12 クレバスオーク
 LGT 84314 (LYT 84094) P.9 モルタルウッド	 LGT 84306 (LYT 84042) P.7 ディンプルオーク	 LGT 84309 (LYT 84071) P.7 ナチュラルオーク	 LGT 84325 (LYT 84140) P.13 エイジドバイン
 LGT 84302 (LYT 84021) P.6 マルセルオーク	 LGT 84311 (LYT 84090) P.8 リファインオーク	 LGT 84313 (LYT 84073) P.8 オーガニックオーク	 LGT 84316 (LYT 84139) P.9 チョコレートウッド
 LGT 84317 (LYT 84098) P.10 ティーマチェリー	 LGT 84312 (LYT 84072) P.8 オーガニックオーク	 LGT 84304 (LYT 84023) P.6 マルセルオーク	 LGT 84326 (LYT 84127) P.13 ラフソーンオーク
 LGT 84310 (LYT 84089) P.8 リファインオーク	 LGT 84308 (LYT 84070) P.7 ナチュラルオーク	 LGT 84320 (LYT 84101) P.11 ラスティウォールナット	
 LGT 84307 (LYT 84069) P.7 ナチュラルオーク	 LGT 84324 (LYT 84133) P.12 クレバスオーク	 LGT 84321 (LYT 84109) P.11 ブラックウォールナット	

ストーン



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 22,250円/ケース 2,225円/枚
10枚入り(約2.5㎡) 重量24kg/ケース **枚売り可**

サイズ: 500×500×5 mm 接着剤: リリカラピールアップ



 LGT 84338 P.17 (LYT 84211) オーロラマーブル	 LGT 84327 P.14 (LYT 84144) インダストリアルコンク	 LGT 84339 P.17 (LYT 84189) スレート	 LGT 84335 P.16 (LYT 84172) スムースセラ	 LGT 84332 P.15 (LYT 84167) ブリックストーン
 LGT 84330 P.15 (LYT 84160) マースコンクリート	 LGT 84328 P.14 (LYT 84145) インダストリアルコンク	 LGT 84341 P.17 (LYT 84191) スレート	 LGT 84336 P.16 (LYT 84173) スムースセラ	 LGT 84333 P.15 (LYT 84168) ブリックストーン
 LGT 84331 P.15 (LYT 84161) マースコンクリート	 LGT 84329 P.14 (LYT 84146) インダストリアルコンク	 LGT 84340 P.17 (LYT 84190) スレート	 LGT 84337 P.16 (LYT 84174) スムースセラ	 LGT 84334 P.15 (LYT 84169) ブリックストーン

下地に合わせて床材選び

複層ビニル床タイル
『エルホワイトタイル』
と同柄デザイン

コンクリート下地にはエルホワイトタイル、フリーアクセスフロアにはレイグラントイル。
下地に合わせて床材を選べます。

※品番の()内はエルホワイトタイルの品番です。

※写真は印刷の都合上、実物と多少違って見える場合があります。現物サンプルでご確認ください。

※自然素材を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。

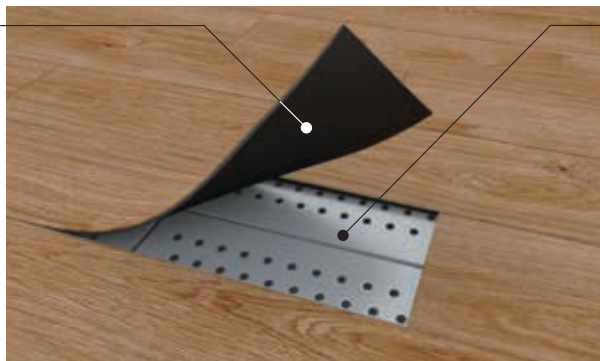
レイグラントイルの特長

POINT 1 ピールアップ工法可能な置敷きビニル床タイルでフリーアクセスフロア下地に対応



寸法安定性に優れる

特殊ガラス繊維をバックング層に挟むことで、温度変化による伸縮を抑えることができます。寸法安定性に優れるのでピールアップ施工が可能です。傷ついたタイルの部分貼替えもできます。



不陸が目立ちにくい

5mmの厚みによってパネルの段差や隙間などの不陸が目立ちにくいです。パネル下の配線変更も可能です。モルタル下地にも施工できます。

寸法安定性や不陸発現性試験の詳細
▶ P.18 をご覧ください。

POINT 2 タイルカーペットとの貼り分けがしやすい

レイグラントイルは厚みが5mmのため、見切り材なしでタイルカーペットと突き付けても段差を感じにくい仕様です。タイルカーペットと同じピールアップ工法で施工できるので、同じ空間内で雰囲気や用途を変えたい場合に簡単に貼り分けができます。



タイルカーペットと貼り分けると同様に施工可能です。



タイルカーペットはパイルの沈み込みがあるため、レイグラントイルとの段差は気になりません。

タイルカーペット

レイグラントイル

レイグラントイル(5mm厚)

タイルカーペット(6.5mm厚)

POINT 3 帯電防止、防災仕様



一般的なオフィスの床材として使用できる帯電防止性能を満たしています。



防災対象物件でも安心して使用できる防災性能を満たしています。防災性能試験番号：E2200271

帯電性評価試験(23℃ 25%RH)		レイグラントイル	一般的なビニル床タイル
表面電気抵抗値(Ω)	JIS A 1454 準拠	1.5×10^{10}	3.4×10^{12}
体積電気抵抗値(Ω)	JIS A 1454 準拠	5.5×10^9	1.9×10^{11}
人体帯電圧(kV)	JIS L 1021-16 準拠	0.1	3.0 超

数値は実測値であり保証値ではありません。

POINT 4 下地に合わせて床材選び

複層ビニル床タイル
『エルワイトイル』と同柄デザイン

コンクリート下地にはエルワイトイル、フリーアクセスフロアにはレイグラントイル。下地に合わせて床材を選べます。



ノンワックスコーティングで ワックスがけの手間を削減

ワックスがけ不要の「ノンワックスコーティング」を施してあるので、ワックスがけにかかっていたコストや時間を大幅に削減できます。



水拭きのみで汚れが拭き取れます

コーティングなし



拭き取り前



拭き取り後

ノンワックスコーティング



拭き取り前



拭き取り後

汚れが付きにくく、
落としやすい！



ワックスメンテナンスに必要な大量の水や汚水の削減に繋がります。

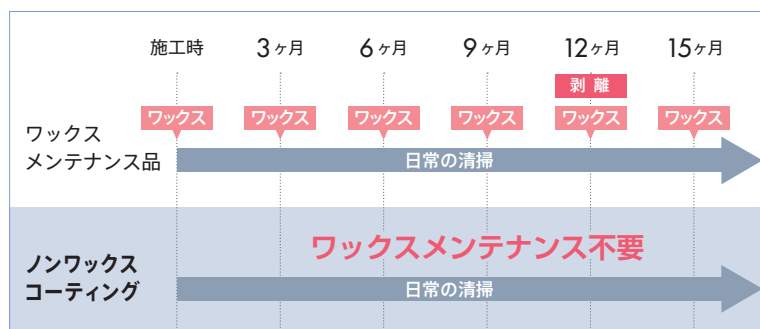
ワックスがけ不要で手間を削減

ヒールマーク付着・除去試験 (JIS K 3920 に準拠)

〈試験方法〉耐ヒールマーク性試験 (10,000回転) を行い、試験後水拭きした後の表面を測定した。
※試験結果は実測値であり保証値ではありません。

ワックスメンテナンスに関するコストを削減

ワックスメンテナンスの頻度の比較



ワックスメンテナンスへ切り替えることもできます。

メンテナンス方法の詳細
▶ P.19 をご覧ください。

※左記は一例であり、使用頻度によってワックスメンテナンスの頻度は異なります。

こんな場所におすすめ！

- オフィス
- 飲食店
- 店舗
- ホテル

マルセルオーク



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



LGT 84301 NEW



LGT 84302 NEW



LGT 84303 NEW



LGT 84304 NEW



914.4mm

150mm

LGT 84302

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84302



◀別品番の施工例画像をご用意しています(着せ替えシミュレーション)

ディンプルオーク



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



LGT 84305



LGT 84305

NEW



LGT 84306

NEW



LGT 84305

ナチュラルオーク



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

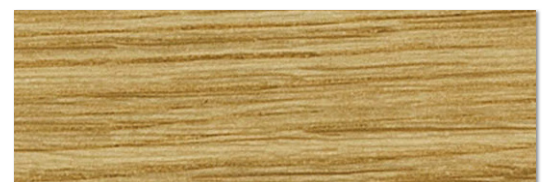
サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



LGT 84307



LGT 84307



LGT 84308



LGT 84309



LGT 84308

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



リファインオーク



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



LGT 84311



LGT 84310



LGT 84311



LGT 84310

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。

オーガニックオーク



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



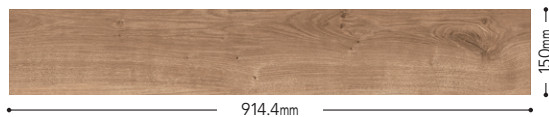
LGT 84313



LGT 84312



LGT 84313



LGT 84312

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



◀別品番の施工例画像をご用意しています(着せ替えシミュレーション)

モルタルウッド

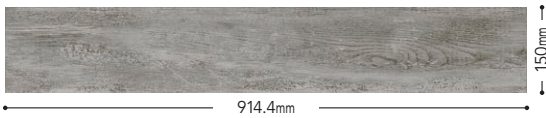


材料価格 (税別) **8,900** 円/㎡ | 15,860円/ケース **ケース売り**
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



LGT 84314



LGT 84314

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84314

チョークドウッド

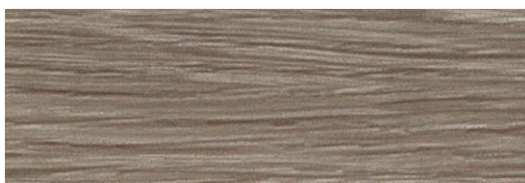


材料価格 (税別) **8,900** 円/㎡ | 15,860円/ケース **ケース売り**
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

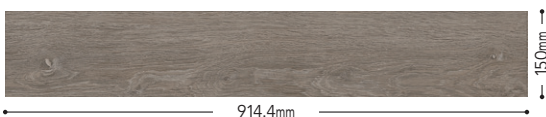
サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



LGT 84315



LGT 84316



LGT 84316

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84315



ティーマチェリー



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース **ケース売り**
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラビールアップ



LGT 84317 **NEW**



LGT 84318 **NEW**



LGT 84319 **NEW**



※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84319



◀別品番の施工例画像をご用意しています(着せ替えシミュレーション)

ラスティウォールナット



材料価格 (税別) **8,900** 円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ

R 取



LGT 84320



LGT 84320

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84320

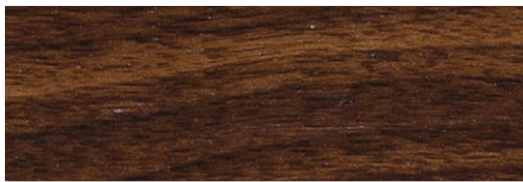
ブラックウォールナット



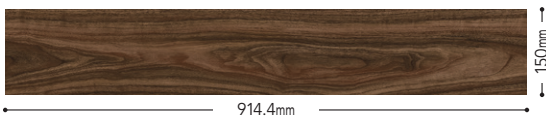
材料価格 (税別) **8,900** 円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ

R 取



LGT 84321



LGT 84321

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84321



ホワイトブラッシュドパイン



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

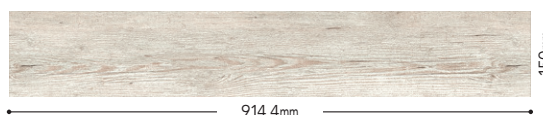
サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



LGT 84322



LGT 84322



LGT 84322

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。

クレバスオーク



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース ケース売り
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ



LGT 84324



LGT 84323



LGT 84324



LGT 84323

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



◀別品番の施工例画像をご用意しています(着せ替えシミュレーション)

エイジドパイン



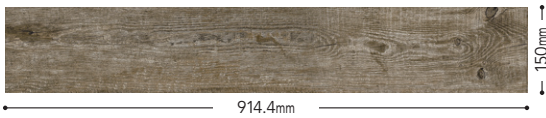
材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース **ケース売り**
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ

R 取



LGT 84325



LGT 84325

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84325

ラフゾーンオーク



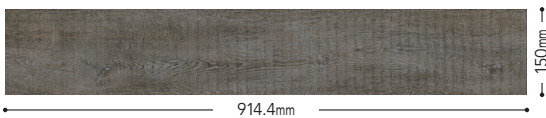
材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 15,860円/ケース **ケース売り**
13枚入り(約1.78㎡) 約17kg

サイズ: 150×914.4×5 mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ

R 取



LGT 84326



LGT 84326

※自然素材が持つ木目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84326



インダストリアルコンク



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 22,250円/ケース 2,225円/枚 **枚売り可**
 10枚入り(約2.5㎡) 約24kg

サイズ: 500×500×5mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ

面取なし

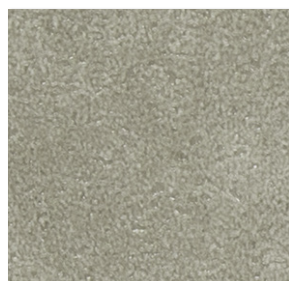


LGT 84327



LGT 84327

NEW



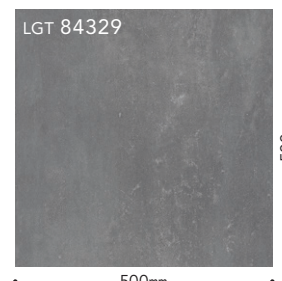
LGT 84328

NEW



LGT 84329

NEW



LGT 84329

500mm

500mm

※自然な石目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



◀別品番の施工例画像をご用意しています(着せ替えシミュレーション)



LGT 84330

マースコンクリート



材料価格
(税別) **8,900**円/㎡

22,250円/ケース 2,225円/枚 枚売り可
10枚入り(約2.5㎡) 約24kg

サイズ: 500×500×5 mm

推奨接着剤: リリカラピールアップ

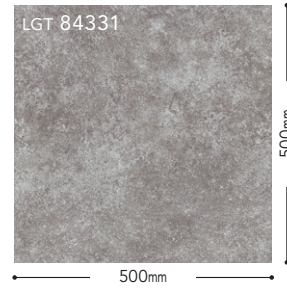
面取なし



LGT 84330



LGT 84331



※自然な石目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84332・84333

ブリックストーン



材料価格
(税別) **8,900**円/㎡

22,250円/ケース 2,225円/枚 枚売り可
10枚入り(約2.5㎡) 約24kg

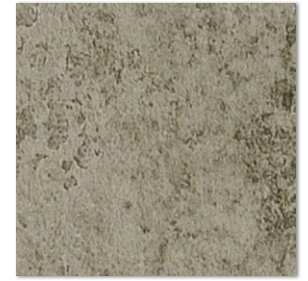
サイズ: 500×500×5 mm

推奨接着剤: リリカラピールアップ

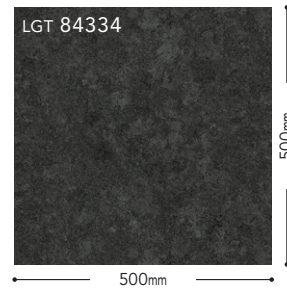
面取なし



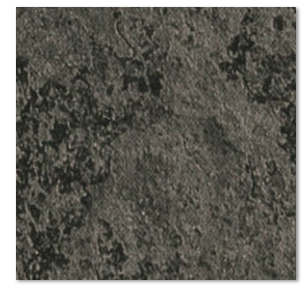
LGT 84332



LGT 84333



※自然な石目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



LGT 84334



スムーズセラ



材料価格 (税別) **8,900**円/㎡ | 22,250円/ケース 2,225円/枚 枚売り可
10枚入り(約2.5㎡) 約24kg

サイズ: 500×500×5mm 推奨接着剤: リリカラピールアップ

面取なし

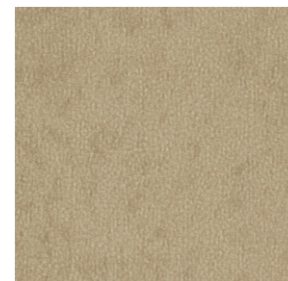
ストーン



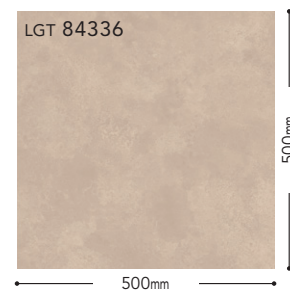
LGT 84335 **NEW**



LGT 84336 **NEW**



LGT 84337 **NEW**



※自然な石目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。

LGT 84337



◀別品番の施工例画像をご用意しています(着せ替えシミュレーション)



LGT 84338

オーロラマール

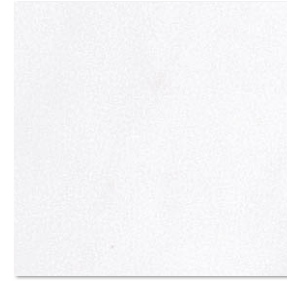


材料価格 (税別) **8,900** 円/㎡ | 22,250円/ケース 2,225円/枚 枚売り可
10枚入り(約2.5㎡) 約24kg

サイズ: 500×500×5 mm

推奨接着剤: リリカラピールアップ

面取なし



LGT 84338



LGT 84338

※自然な石目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。

ストーン



LGT 84339

スレート



材料価格 (税別) **8,900** 円/㎡ | 22,250円/ケース 2,225円/枚 枚売り可
10枚入り(約2.5㎡) 約24kg

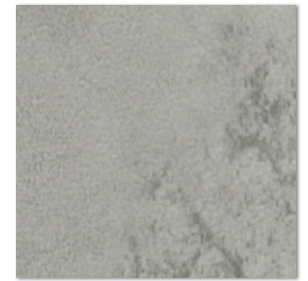
サイズ: 500×500×5 mm

推奨接着剤: リリカラピールアップ

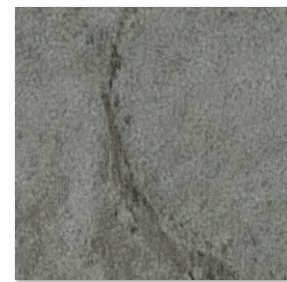
面取なし



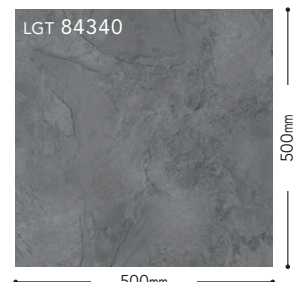
LGT 84339



LGT 84341



LGT 84340



LGT 84340

※自然な石目を表現しているため、柄域によって色の濃淡に特徴があります。



別品番の施工例画像をご用意しています(着せ替えシミュレーション) ▶

レイグラントイルの機能性

1 寸法安定性に優れる

一般的なビニル床タイルは室温の変化などにより寸法変化(伸縮)が見られますが、レイグラントイルはガラス繊維を内包することで、温度変化による伸縮を抑えることができ、寸法安定性に優れています。

試験		レイグラントイル	一般的なビニル床タイル
加熱による変化率(%) ※1	長さ	-0.04	-0.07
	幅	-0.04	-0.08
熱膨張率(℃ ⁻¹) ※2	長さ	3.5×10^{-5}	8.8×10^{-5}
	幅	4.5×10^{-5}	8.9×10^{-5}

《1℃あたりの変化量》 150mm × 914.4mm サイズの場合

	レイグラントイル	一般的なビニル床タイル
長さ	0.03mm	0.08mm
幅	0.007mm	0.01mm

数値は実測値であり保証値ではありません。

レイグラントイルの方が寸法安定性に優れています。

※1 〈試験方法〉 JIS A 1454準拠

23℃から80℃に加熱し6時間静置後、23℃で1時間静置した時の寸法の変化量を測定する。数値が小さいほど寸法安定性に優れていることを示す。

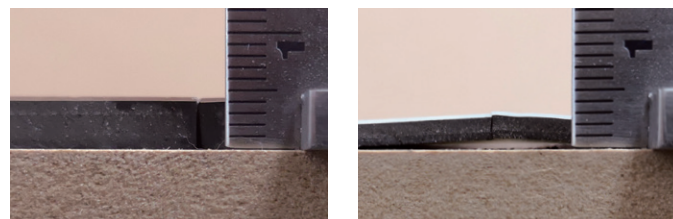
※2 〈試験方法〉 JIS A 1454準拠

予備加熱として80℃で6時間静置してから23℃で6時間静置後、5℃で24時間静置後のサイズと、35℃で24時間静置後のサイズを測り、その差を測定する。数値が小さいほど寸法安定性に優れていることを示す。

2 突上げしにくい

突上げは、室温の変化などによる床材の膨張を接着剤が抑えられないことで発生します。レイグラントイルはガラス繊維による優れた寸法安定性と、5mm厚のタイルの自重によって、ピールアップボンドで施工しても突上げしにくい仕様です。

《突上げ試験》 0℃から80℃に昇温させた場合



レイグラントイル (5mm厚)
変化なし

一般的なビニル床タイル (3mm厚)
突上げあり

レイグラントイルは突上げしにくい仕様ですが、大幅な温度変化や施工時の詰めすぎは突上げを招く場合があります。突上げを防止するためにも低温環境での施工は避けてください。

室温15℃以上での施工をお願いします。

〈試験方法〉

室温0℃の環境下で2枚の試験体を突き付けてピールアップボンドで施工し、オープンの中で80℃に昇温させたときのタイルの状態を測定する。

3 不陸が目立ちにくい

下地となるフリーアクセスフロアパネルに若干の段差や隙間があっても、5mmの厚みが不陸を目立ちにくくします。

《不陸発現性試験》

不陸	50往復	100往復	150往復	200往復	試験結果(200往復)
 パネル段差 2mm	発現しない		少しあるが目立たない		 少しあるが目立たない
 パネル隙間 5mm	発現しない				 発現しない

試験結果は実測値であり保証値ではありません。

不陸の上をキャスターで往復させた時、100往復までは不陸は発現せず、150往復以上では発現しても目立ちませんでした。

レイグラントイルは不陸が目立ちにくいです。

〈試験方法〉

室温24℃の環境下で、2mmの段差と5mmの隙間の上にタイルを置き、不陸部分でキャスターを往復させ、タイル表面への不陸の現れ具合を測定する。キャスターの荷重は30kg(1輪)、サイズは50φ×20mmのゴム製のキャスターを使用。

4 汚れに強い

ビニル素材のため、日常的な使用で発生する様々な汚れに強く、メンテナンスがしやすい床材です。

《汚染性試験》 拭き取り後

 コーヒー 変化なし	 紅茶 変化なし
 醤油 変化なし	 カレー粉 少しシミが残る

試験結果は実測値であり保証値ではありません。

**水分が染み込みやすく、メンテナンス性に優れていますが、
汚れが付着したら速やかに拭き取ってください。**

〈試験方法〉

それぞれの汚れを付着させ、24時間静置後に中性洗剤を含ませた布で拭き取った状態を確認する。

※ゴム製品、染料、防錆剤、防虫剤などによって床材が汚染され変退色を招く可能性がありますので、汚れた場合は速やかに拭き取ってください。

レイグラントイルのメンテナンス

表面のノンワックスコーティングにより、ワックスがけをしなくても美観を維持できます。

日常管理

日常生活で発生する汚れについては「予防清掃」と「日常清掃」を毎日行っていただくことで、長期間に渡って美しい床を保つことができます。

予防清掃

室内の汚れの80%以上は外部からの持ち込みによるものです。出入口には吸水や吸塵効果のあるダスクマットを敷いて、外部からの土砂の持ち込みや広がりを防止してください。そうすることで床材表面が汚れたり傷つくことを軽減できます。



マットは掃除機等で毎日清掃し、綺麗な状態を保つようにしてください。

日常清掃

掃除機やダスタークロスを用いて塵やホコリをよく取り除き、固く絞ったモップや雑巾で水拭きをしてください。落ちにくい汚れには、クリーナーまたは中性洗剤を薄く溶かした雑巾等で拭き取り、さらに綺麗な雑巾等で水拭きをしてください。

床洗浄機をご使用になる場合は、目の粗いパッドを使用すると床材表面を傷つける恐れがあるのでご注意ください。



メンテナンス上の注意

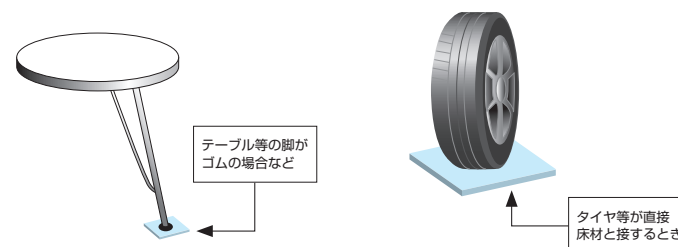
- レイグラントイルはワックスを塗布しなくてもご使用いただけますが、ご使用の状況に応じてワックスメンテナンスに切り替えることも可能です。その場合、帯電防止性能が求められる場所では帯電防止床材用のワックスをご使用ください。
- メンテナンス時に大量の液体を使用すると、タイルの目地より水分が回り、接着剤が効かなくなって反りや突き上げが生じることがあります。フリーアクセスフロア等の二重床下地では、液体が目地より滴下し配線やOA機器に不具合が生じる恐れがあるので、ご使用になる液体量にはご注意ください。

ご使用上の注意

- 直接日光が当たる床面は気づかぬうちに少しずつ退色することがあります。カーテン、ブラインド等で日除けなどの工夫をしてください。
- 水、油類を床面にこぼした時は、滑りやすくなりますのですぐに拭き取ってください。
- 汚れが付着した場合は、すぐに拭き取ってください。放置しておくと床材の変色、変質をきたす可能性があります。
- 漂白剤、毛染め液など化学薬品を床にこぼした時は、すぐに拭き取ってください。床材の変色、変質をきたす可能性があります。
- 重量物や尖った脚のものには、ゴム製品以外の保護具をつけてください。また、引きずりますと傷をつける恐れがありますので移動の際にはご注意ください。
- タバコの火などで焦げ跡がつきますのでご注意ください。

汚染についての注意

- ある種のゴム製品や染料系オイルスチンなどで着色された家具類は、床タイルのような塩ビ製品を変色させる可能性がありますので、直接接触させないでください。使用を避けるか、床材との間に保護具を入れてください。
- 粘着テープ(ガムテープ、布テープ等)は、ゴム汚染と同様の汚染が生じることがありますので、アクリル系粘着剤のテープをご使用ください。



ゴム汚染・オイルスチン汚染の防止に保護具をお使いください。

フリーアクセスフロアへの施工ポイント

1 下地の確認・調整

下地となるフリーアクセスフロアパネルの段差は1mm以下、隙間は2mm以内に調整してください。調整が不十分な場合、パネルの段差や目地がタイルの表面に現れる可能性があります。

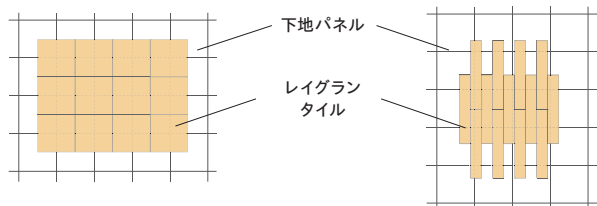
2 施工の準備

施工時の室温は15℃～35℃に保ち、あらかじめタイルを室温になじませてください。ビニル床タイルや接着剤は室温の影響を受けやすいので、施工の前後12～24時間は急激な温度変化がないようにして、一定の室温を保ってください。

3 割付

下地パネルの目地をまたぐように、タイルの目地を半分ほどずらして、目地同士が重ならないようにしてください。こうすることで下地パネルの段差が床面に現れるのを低減することができます。また、水などの液体がこぼれた際、パネルの下に流れ込みにくくします。

下地パネルが500mm角の場合



4 切り込み

一般的なビニル床タイル同様にカッターで切ることができます。ただし寸法安定性を維持するためにガラス繊維を内包しているため、繊維層に到達するまで数回切り込んでからカットしてください。

5 接着剤の塗布

スポンジローラーを使用してピールアップボンドを全面に塗布してください。塗膜が透明になるまでオープンタイムをとってください。塗布量が少なかったり、オープンタイムが短いと、ピールアップ効果が十分に発揮されず、目地すきや突上げの原因となります。

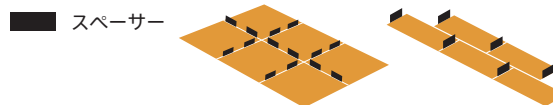
《標準塗布量》 吸水性下地(モルタル等)100～150g/㎡ 非吸水性下地(鋼板等)100～120g/㎡

6 貼り付け

基準線に沿って、タイルを詰めすぎないようにゆるめに貼り付けてください。詰めすぎると突上げを招く場合があります。

下地パネルの段差などによって、目地ずれが生じる場合があります。その際は、ずれが大きくならぬうちに調整しながら施工してください。

施工時の室温が15℃以下の場合は、製品に添付されている紙をミシン目に沿ってカットし、「スペーサー」としてご使用ください。室温が5℃以下の場合は施工を避けてください。



7 圧着

下地との密着性を高めるため、45kgローラー等で十分に圧着してください。

8 養生

養生期間中は、水洗いやワックス塗布、重量物などの通行は避けてください。養生シートは接着剤の乾燥後、通気性のあるものを使用し、粘着テープは直接床材に貼り付けしないでください。

接着剤

タイプ	アクリル樹脂系エマルジョン形	合成ゴム系ラテックス形
品名	リリカラピールアップ	リリカラ巾木糊エコ
荷姿		
仕様	91149 18kg / 91150 3kg	91337 9kg / 91338 3kg
標準施工可能面積	約120～180㎡/18kg 約20～30㎡/3kg	約27㎡(高さ60mmで19ケース相当)/9kg 約9㎡(高さ60mmで6ケース相当)/3kg
用途	レイグラントイル	ソフト巾木
適用工法	ピールアップ工法	一般工法
適用下地	モルタル、コンクリート、OAフロア、合板等の乾燥下地(水分指標8%以下)	モルタル、コンクリート、コンパネ、石膏ボード下地、ビニルクロス面の垂直面
オープンタイム(20℃)	10～20分	—
貼り付け可能時間	—	5～20分
特徴	JAIA F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆

全点
抗菌 汚れ防止 「抗菌・防汚」仕様

ソフト巾木

●(常備在庫品) □(受注生産品)
長さ:909mm 梱包:25枚

▼高さ
40mm(Rアリ) 6,125円/ケース
60mm(Rアリ,Rナシ) 6,600円/ケース
75mm(Rアリ,Rナシ) 7,050円/ケース
100mm(Rアリ,Rナシ) 7,725円/ケース

ロング巾木

50(受注生産品)
長さ:50m巻 梱包:1巻

▼高さ
60mm(Rアリ) 14,500円/巻
75mm(Rアリ) 15,500円/巻
100mm(Rアリ) 17,000円/巻



HL52 HL51 HL66 HL67 HL68 HL69 HL53 HL57 HL64 HL59 HL61 HL62

高さ	タイプ	常備	受注	常備	受注	常備	受注	常備	受注	常備	受注	常備	受注	常備	受注	常備	受注	常備	受注	常備	受注
40mm	Rアリ	●		●						●		●								●	
60mm	Rアリ	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50
	Rナシ																				
75mm	Rアリ	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50	●	50
	Rナシ																				
100mm	Rアリ		50		50		50	●	50		50	●	50		50		50		50	●	50
	Rナシ																				

●印は常備在庫品、□・50印は受注生産品です。(□:12ケース以上/1色、50:6巻以上/1色、納期は受注後約3～4週間)

取り扱い注意事項と重要警告事項

取り扱いに当たっての危険度をご理解いただくためにマーク表示を致します。

警告 人身事故になる恐れのあるもの

注意 留意事項

【選択上のご注意】

- 注意** 建築基準法、消防法によって使用ならびに使用場所に制限があります。各法令法規をご確認ください。
- 注意** 下地からの湿気の上昇が予想され、しかも改善の余地がない場所での使用は避けてください。
- 注意** 塩ビタイルは熱に対して弱いため、摩擦熱や火花の飛び散りが予想される場所での使用は避けてください。
- 注意** 床タイルの耐久性は歩行量等、使用環境によって異なります。製品の耐久性の範囲内での用途で使用してください。
- 注意** 現物見本や施工例画像と製品の色が若干異なる場合があります。ご了承ください。
- 注意** 淡色・無地調の床材ほど濃色に比べて汚れが目立ち易くなります。また、フラットな表面形状に比べてエンボスが深いほど汚れが残り易くなります。濃色やフラットな表面形状は傷が目立ち易くなります。
- 注意** 暗所や高温多湿、アルカリ性雰囲気等の環境では床材の変色を招く可能性があります。これらの条件が揃わないように注意するとともに、そのような箇所に施工する場合は暗色系の色を選定してください。

【運搬ならびに保管上のご注意】

- 警告** 重量物ですので取り扱いには充分ご注意ください。落下や乱暴な取扱いは製品の破損を招くだけでなく、人身事故や器物破損などを招く場合があります。
- 注意** 保管に関しては梱包を解かず、平坦な場所にてしてください。積載は70cmまでを限度とし、積み過ぎ、長時間にわたる直射日光や高温状態での暴露、雨水などによる水濡れは、変形、変退色、変質の原因となりますので避けてください。

【施工上のご注意】

- 注意** 梱包紙に記載されている品番、ロット、数量をご確認の上、施工を開始してください。同一床面上では同ロットで仕上げてください。
- 注意** 下地は湿気のない平坦かつ堅牢なものとし、適切な施工環境を維持してください。凹凸や湿気がある場合は、目地すきや突上げ、膨れなどを招く可能性があります。
- 注意** 床タイル裏面の矢印で流れ方向をご確認ください。方向が変わると色差のように見える事があります。下地にワックス、グリス、油類、塗料などの汚れが残っていると、接着不良や汚染を発生させる可能性があります。完全に除去した上で施工を開始してください。
- 注意** 床タイルは施工の際は、室温になじませてから施工してください。室温とタイルに温度差があると、施工直後だけでなく、後日、タイルの反り、突上げ、はがれなどが生じることがあります。
- 注意** 自然素材が持つ色柄の変化を表現しているため、タイルに抑揚感がありますが、この不均一さが自然の雰囲気を高めます。接着前に仮敷きをして全体のバランスを調整の上施工してください。
- 注意** 接着の際は、床タイルの指定接着剤を使用し、クシ目ゴテやスポンジローラーで均一に塗布し十分に圧着してください。
- 注意** コンパネ・木質系下地に使用の際は、下地継ぎ目部の段差を十分に補修してください。
- 注意** 施工中は、他業種による汚損・事故の発生を防ぐために、床工事関係者以外の立ち入りを禁止してください。
- 注意** 施工後はローラーで全面を圧着してください。圧着不良は、接着不良につながり、後日、床タイルの反り、突上げ、はがれなどが生じることがあります。
- 注意** 施工後、接着剤が充分硬化するまでは、直射日光や冷暖房などによる急激な温度変化は避けてください。特に冬期は接着剤の硬化が遅いので充分な養生期間をとってください。

- 注意** 施工直後に養生シートを使用した場合、床タイルとシートの間に結露水や水蒸気や溶剤蒸気などがこもり、床タイルの反り、突上げが生じる可能性があります。養生シートは、接着剤が充分硬化してから使用してください。
- 警告** 有機溶剤を含んだ接着剤を使用する場合は、火気に注意し、室内の換気に心掛け、有機溶剤作業主任者立会いのもとで行ってください。有機溶剤は、引火しやすく、また多量に吸入すると人体に影響を及ぼす可能性があります。
- 警告** 施工後の残材処理は、燃やすと有毒ガスが発生するため、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。梱包ケースなど焼却する場合は、都道府県条例に基づき処分してください。

【維持管理ならびに使用上のご注意】（お施主さまに必ずお伝えください）

- 警告** 濡れたり砂が付着した状態では、滑りやすく転倒事故を招く可能性があります。泥除けマットなどで雨水や土砂の持ち込みを防ぎ、持ち込まれた時には早急に除去するようにしてください。
- 警告** はがれ、反り、膨れ、割れなどが生じた場合は、早急に補修してください。放置しておくことで全体に影響が及び美観を損なうほか転倒事故の原因ともなります。
- 注意** 接着剤が充分硬化するまでは直射日光や冷暖房による急激な温度変化、重量物の運び込みなどは避けてください。突上げ、目地すき、膨れなどを発生させます。
- 注意** 長時間使用しない部屋では、換気を心掛けてください。空気の滞留は結露を招き、カビや異臭の発生またははがれ、反り、膨れ、突上げなどの原因となります。
- 注意** トイレに施工する場合、汚れを放置すると変色を招く可能性がありますので、こまめに掃除をしてください。
- 注意** ワックスを塗布しなくてもご使用いただけますが、ご使用の状況に応じてワックスメンテナンスに切り替えることも可能です。その場合、帯電防止性能が求められる場所では帯電防止床材用のワックスをご使用ください。
- 注意** 長時間直射日光が当たる場所では、変退色する可能性があるため、カーテン、ブラインドなどで日除けをしてください。
- 注意** 暖房機の熱風が直接あたらないようにしてください。変退色する可能性があります。
- 注意** 床タイルは、熱によって変退色・溶融する可能性があります。タバコや、車輪の摩擦熱、火花の飛び散りなどは避けてください。
- 注意** 施工後しばらくは、商品(素材固有)の臭いや接着剤などの臭いが残る場合がありますので換気に心掛けてください。
- 注意** 化学薬品や強い作用をもつ洗剤、漂白剤などにより、変退色や変質を招く可能性があります。
- 注意** 家具やハイヒールなどの局部荷重によって圧痕が残る場合があります。
- 注意** 重量物や車輪のしごきによって、床タイルの表面を傷つけたり、はがれを発生させる可能性があります。引きずったり、にじらないように注意してください。
- 注意** ある種の家具の脚ゴムやゴムマットなどのゴム製品、染料、防腐剤、防虫剤などによって床タイルが汚染され変退色を招く可能性があります。床タイルが直接触れないように、保護シート(アルミ製、ポリエステル製)を敷いてください。またテープ(ガムテープ、布テープ等)は、ゴム汚染と同等の汚染が生じることがありますのでアクリル系粘着剤のテープをご使用ください。
- 注意** 床タイルは、水・砂・紫外線・重量物・汚染物質・化学薬品などの影響で、床タイル自体の変質・変退色や、施工後の反り・膨れ・はがれ・目地すきなどを招く場合があります。選択・施工・維持管理の際は充分ご注意ください。

新旧品番対照表

旧品番	新品番
LGT 83901	LGT 84312
LGT 83902	LGT 84313
LGT 83903	LGT 84310
LGT 83904	LGT 84311
LGT 83905	LGT 84307
LGT 83906	LGT 84308
LGT 83907	LGT 84309
LGT 83908	LGT 84314
LGT 83909	LGT 84315

旧品番	新品番
LGT 83910	LGT 84316
LGT 83911	LGT 84320
LGT 83912	LGT 84321
LGT 83913	LGT 84322
LGT 83914	LGT 84323
LGT 83915	LGT 84324
LGT 83916	LGT 84325
LGT 83917	LGT 84326
LGT 83918	LGT 84330

旧品番	新品番
LGT 83919	LGT 84331
LGT 83920	LGT 84332
LGT 83921	LGT 84334
LGT 83922	LGT 84333
LGT 83923	LGT 84339
LGT 83924	LGT 84340
LGT 83925	LGT 84341
LGT 83926	LGT 84338



見本帳の
再利用を
お願いします！
エコ活動に
ご協力ください。



この見本帳は環境に配慮した植物油インキを使用して印刷しています。
【植物油インキ】
石油系溶剤の使用と大気汚染の原因となる揮発性有機化合物(VOC)の排出を減少させます。

見本帳の廃棄に
関するお願い

不要になった見本帳につきましては、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に
直接廃棄を委託していただきますようお願い申し上げます。
(一社)日本インテリア協会 リリカラ株式会社

Lilycolor

<https://www.lilycolor.co.jp>



サンプルのご請求は
ホームページより ▶
承ります。



- 掲載商品の価格及び仕様は、本見本帳発行時(2023年4月)のもの。
 - 経済の変動、品質の改善により、やむを得ず価格及び仕様を変更させていただく場合があります。
 - ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業所にご確認ください。また、ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業所にご確認ください。また、ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業所にご確認ください。
- ※商品価格には消費税は含まれておりません。

製作／リリカラ株式会社 発行／2023年4月