

LX

S E R I E S

FLOOR DESIGNING 2024

LX SERIES ¥7,600/m²

ECOS LX-1000	ECOS LX-1800
ECOS LX-1100	ECOS LX-1900
ECOS LX-1200	ECOS LX-2500
ECOS LX-1300	ECOS LX-2600
ECOS LX-1500	ECOS LX-2700
ECOS LX-1600	ECOS LX-2800
ECOS LX-1700	ECOS LX-2900

LP SERIES

ECOS LP-2000N ¥7,400/m ²
ECOS LP-3100 ¥7,600/m ²

EX SERIES ¥7,900/m²

ECOS NEO EX-1000
ECOS NEO EX-1100



SUMINOE



Information on specification

LXシリーズ 商品スペックのご案内

LX Series カラー・テクスチャーの追求

LX Series rich in colors and textures

LX Seriesは、マルチトーンの1本の糸を数本組合せてデザインすることにより複雑に多色ミックスされています。

そこから生まれる色の深みこそが LX Series 最大の魅力であり、選べる柄の多さも他に類を見ない価値あるコレクションとなっています。

LX Series is made by complex colors mix, designed by combining several one multi-tone yarns .

The depth of color created from this combination is what fascinates of the LX Series. Also the variety of patterns that can be made renders LX series an unparalleled and valuable collection.

LX S E R I E S

FLOOR DESIGNING 2024

CONTENTS

水平循環型リサイクル タイルカーペット ECOS	—————	P2
ECOS LXシリーズ同色リスト一覧	—————	P5
オプション加工のご案内 (Vguard・トリプルフレッシュII)	—————	P6

LX series

LX-2800・LX-2900	—————	P8
LX-2700	—————	P12
LX-2500・LX-2600	—————	P14
LX-1900	—————	P22
LX-1800	—————	P23
LX-1700	—————	P26
LX-1600	—————	P28
LX-1500	—————	P31
LX-1300	—————	P34
LX-1200	—————	P36
LX-1100	—————	P40
LX-1000	—————	P43
カラーバリエーション	—————	P46

LP series

LP-2000N	———	P54
LP-3100	———	P56

EX series

EX-1000・EX-1100	———	P58
-----------------	-----	-----

SPECIFICATION

	LX-1000 / 1100 / 1300 / 1500 / 1600 / 1900	LX-1200	LX-1700	LX-1800
価格	7,600円/m ²			
品 種	タイルカーペット			
組 成	ナイロン(原着)100%			
パイル形状	ハイ&ローループ	レベルループ		
パイル長	4.0/2.5mm (±0.5mm) 4.0/3.5/2.5mm (±0.5mm) (LX-1900)	3.0mm (±0.5mm)	4.0/2.5mm (±0.5mm)	
密 度	G1/10 S44/10cm (LX-1300,1500,1600,1900) G1/10 S47/10cm (LX-1000,1100)	G1/10 S46/10cm	G1/10 S43/10cm	G1/10 S47/10cm
全 厚	6.5mm (±0.5mm)	6.0mm (±0.5mm)	6.5mm (±0.5mm)	
寸 法	500mm×500mm			
バックング	特殊 PVC リサイクルバックング			
防災番号	E2110086 (LX-1000) / E2110086 (LX-1100) E2110175 (LX-1300) / E2110177 (LX-1500) E2130204 (LX-1600) / E2130215 (LX-1900)	E2160193	E2140094	E2160367
制電性 <small>JIS L 4406 (合成底) 23°C 25%RH</small>	1000v 以下			
再生材比率	72%			71%
CO ₂ 削減貢献率	49%	48%	49%	48%
配 色	48配色	6配色	7配色	20配色
1ケース	20枚入り(5㎡) 22kg			

	Tufted High & Low Loop	Tufted Level Loop	Solution Dyed Nylon	
Product				
Yarn				
Pile weight			520g/m ²	
Pile height	4.0/2.5mm (±0.5mm) 4.0/3.5/2.5mm (±0.5mm)(LX-1900)	3.0mm (±0.5mm)	4.0/2.5mm (±0.5mm)	
Gauge			1/10"	
Total thickness	6.5mm (±0.5mm)	6.0mm (±0.5mm)	6.5mm (±0.5mm)	
Dimension	500mm×500mm			
Backing	Recycled PVC ECOS®			
Antistatic property <small>JIS L 4406 synthetic sole</small>	<1.0kv			
Recycle content	72%			71%
CO ₂ Reduction	49%	48%	49%	48%
Color Variation	48 colors	6 colors	7 colors	20 colors
Packing	20 pieces (5㎡) per case , 22kg			

※オプション加工対応

抗菌・抗ウイルス加工(パイガード) : **Vguard**

24時間サイクル消費

 Eco Mark by Japan Environment Association(Inc)	 Eco-Friendly Goods and Service	 Green Label Plus	 GOOD DESIGN	 Flame retardant	 Antistatic
 防汚 Soil Resistant	 原着系使用 Solution Dyed Nylon	 F☆☆☆☆ Low VOC	 CE Applicable	 Made in Japan	※1 CEマーク 商品をEU加盟国に輸出する際に必要な、加盟国の安全基準を満たすものに付けられる基準適合マーク。

※ECOS製品は、回収・リサイクルが可能です。
回収にかかる費用につきましてはお客様にご負担して頂くことになります。
リニューアルに際して、廃タイルカーペットの撤去・廃棄・回収・リサイクルにつきましては、弊社ホームページのお問い合わせページよりご連絡ください。
※特殊PVC(リサイクルバックング)は、市場から使用済みタイルカーペットを回収し、バックング材として再生する「ECOS Recycle System」です。
ECOS® is our recycled PVC backing from waste carpet tiles.

施工上の注意
※施工方法はビールアップ工法を標準とします。接着剤はシーザーボンドをご使用ください。
※コンクリート系下地の場合、湿気(水分率8%以上が目安)があると塩ビ樹脂中に含まれる可塑剤が分解して、異臭(アルコール系)が発生することがあります。水分率が高い場合は、充分乾燥させてください。
※施工直後は、素材固有の臭いが気になる場合があります。換気を心掛けてください。
※ロットにより色が多少異なる場合があります。
※見本帳やサンプルと、製品の色が若干異なる場合があります。ご了承ください。

※オプション加工

- ・「トリプルフレッシュ®II加工」「Vguard加工」につきましては、受注生産で承ります。
- ・数量は300m²以上からになります。
- ・詳しくは弊社営業所までお問い合わせください。

▶ P6・7 参照

LX-2500 / 2600	LX-2700	LX-2800 / 2900
ハイ&ローループ		
5.0/3.0mm (±0.5mm)	5.0/2.5mm (±0.5mm)	5.5/3.5/2.5mm (±0.5mm)
G1/10 S40/10cm	G1/10 S42/10cm	
7.0mm (±0.5mm)		
E2200389 (LX-2500) E2200363 (LX-2600)	E2230349	E2240020 (LX-2800) E2240078 (LX-2900)
72%	71%	
49%	48%	
9配色×2柄	4配色	6配色×2柄

Tufted High & Low Loop		
ハイ&ローループ		
5.0/3.0mm (±0.5mm)	5.0/2.5mm (±0.5mm)	5.5/3.5/2.5mm (±0.5mm)
7.0mm (±0.5mm)		
E2200389 (LX-2500) E2200363 (LX-2600)	E2230349	E2240020 (LX-2800) E2240078 (LX-2900)
72%	71%	
49%	48%	
9 colors x 2 patterns	4 colors	6 colors x 2 patterns

(トリプルフレッシュ II) : 

INSTALLATION SUGGESTION

LX-1000 LX-1100 LX-1300 LX-1500 LX-1600 LX-1700
LX-1800 LX-1900 LX-2500 LX-2600 LX-2700 LX-2800 LX-2900



流し貼り
monolithic



市松貼り
quarter turn



アシュラー貼り
ashlar



ブリック貼り
blic

LX-1200



ランダム貼り
non direction



市松貼り
quarter turn

抗菌・抗ウイルス加工タイルカーペット
LX-1000V

価格	7,900円/㎡
品 種	タイルカーペット
組 成	ナイロン(原着)100%
パイル形状	ハイ&ローループ
パイル長	4.0/2.5mm (±0.5mm)
密 度	G1/10 S47/10cm
全 厚	6.5mm (±0.5mm)
寸 法	500mm×500mm
バックング	特殊 PVC リサイクルバックング
防災番号	E2230316
制電性	JIS L 4406 (合成底) 23°C 25%RH 1000v 以下
再生材比率	71%
CO ₂ 削減貢献率	47%
配 色	2配色
1ケース	20枚入り(5㎡) 22kg
機能性	抗菌・抗ウイルス加工 Vguard

Product	Tufted High & Low Loop
Yarn	Solution Dyed Nylon
Pile weight	520g/㎡
Pile height	4.0/2.5mm (±0.5mm)
Gauge	1/10"
Total thickness	6.5mm (±0.5mm)
Dimension	500mm×500mm
Backing	Recycled PVC ECOS®
Antistatic property	JIS L 4406 synthetic sole <1.0kv
Recycle content	71%
CO ₂ Reduction	47%
Color Variation	2 colors
Packing	20 pieces (5㎡) per case , 22kg
Functionality	Antibacterial and antiviral processing. Vguard

抗菌・抗ウイルス加工 Vguard
についてはP6を参照。

Vguard
タイルカーペット

LX-1000V



LX-1101V



LX-1121V



水平循環型リサイクルタイルカーペット

環境負担への取り組みが評価され受賞しました。



EcoPro Awards

「第4回エコプロアワード」
経済産業大臣賞 受賞

第22回グリーン購入大賞
大賞受賞



「第22回グリーン購入大賞」
プラスチック資源循環特別部門
大賞受賞(2021年度)



「令和4年度 資源循環技術・システム表彰」
経済産業省産業技術環境局長賞

資源を未来へ

RESOURCES FOR THE FUTURES

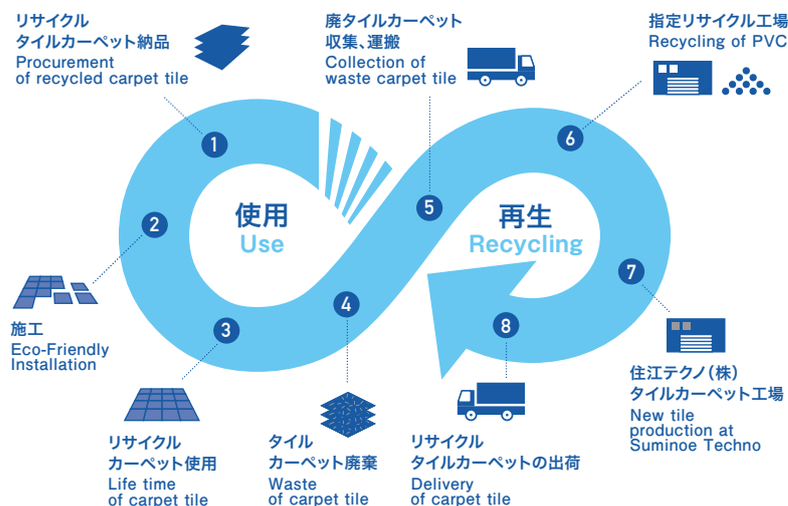
住江織物グループは持続可能な
環境・社会の実現に貢献致します。

循環型リサイクルタイルカーペットは、サステナブルな低炭素社会を目指します。

オフィスなどで身近にあるタイルカーペットを、埋め立て廃棄することなく、市場から使用済みタイルカーペットを回収し、パッキング材として再生する。それが、「ECOS®Recycle System(エコスリサイクル システム)」。

高品質でありながら、バージン品と変わらないコストパフォーマンスを実現しました。ECOS®の強味は、持続性のあるビジネスモデルにあります。パッキング材の再生材を使用済みタイルカーペットのみに限定することで材料の由来を明確に管理し、安全性を確保しました。また、安定した価格と供給量を維持する体制を構築しています。

ECOS® Recycle Systemフロー

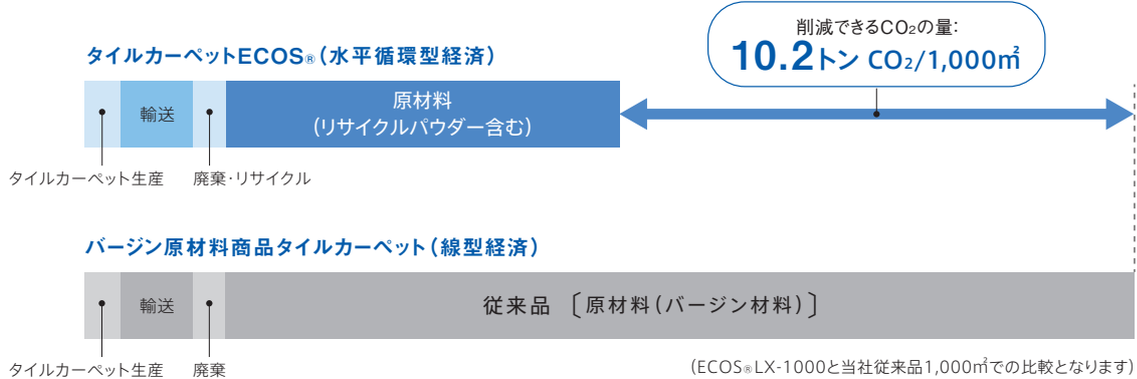


水平循環型リサイクルで低炭素へ

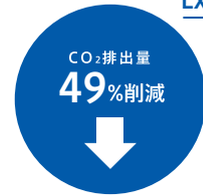
再生材を最大限活用する

タイルカーベットのライフサイクルにおけるCO₂排出量は、原材料段階が最も高くなります。
タイルカーベット ECOS® は、原材料の塩ビ部分にリサイクル材を高い比率で活用することによりCO₂を削減しました。

CO₂排出量比較



LXシリーズ



※ECOS® LX-1000の場合
※バージン原材料商品との比較

CO₂削減貢献量

タイルカーベット ECOS® LX-1000 を 1,000 ㎡使用した場合、
バージン原材料商品との比較で約10.2トンのCO₂削減に貢献しています。

CO₂排出量 10.2トンの目安



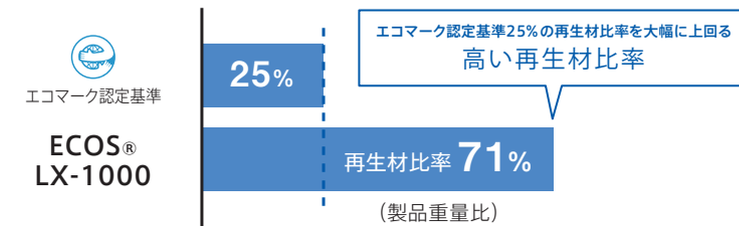
LXシリーズ



※ECOS® LX-1000の場合

業界トップレベルの再生材比率

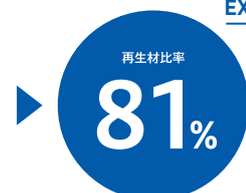
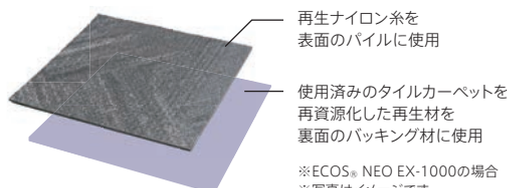
タイルカーベット ECOS® は、シリーズ全ての商品で、高い再生材比率とCO₂削減率を達成しています。



タイルカーベットECOS® は、納品に際して商品ごとのCO₂排出量証明書をご用意できます。詳しくは担当営業にお問合せください。

ECOS NEO® の特徴

パイルとバックング両方がリサイクル材なので、
圧倒的な再生材比率を実現



※ECOS® NEO EX-1000の場合
※製品全体重量比

ECOS NEO EXシリーズ

ナイロン原着糸を採用

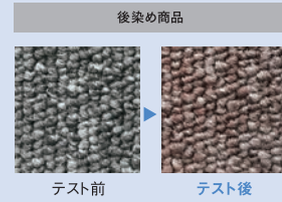
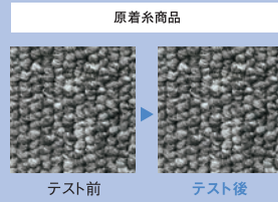
カーペットが長期に使用されるためには変色しにくいことが重要です。原着糸^{※1}は、染料を用いた後染め製品と比較して太陽光による日焼けや、Nox^{※2}、オゾンなどの酸化ガスによる変色が起こりにくいです。また、染色加工時に多量の工業水を必要とする後染め方式と違い、水や素材を節約し染液の汚水処理を軽減します。原着糸は**耐光性**、**耐薬品性**、**摩擦堅牢度**に優れています。

※1 ナイロンを紡糸する前の原液（溶融ポリマー樹脂、またはポリマー溶液の状態）に顔料を加えて着色原液を作り、その液を紡糸し着色した繊維です。

※2 Nox（窒素酸化物）は、高温燃焼の際に空気中の酸素と窒素が反応することで生じ、自動車、ボイラー、ファンヒーターの排気に含まれています。たとえ低濃度であっても長期間の暴露により、次第に変色への影響を及ぼすことがあります。

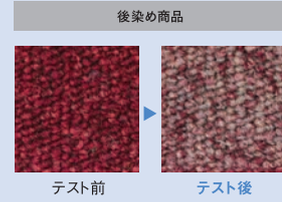
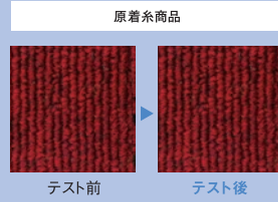
NO₂（二酸化窒素） 暴露変色テスト

原着ナイロンカーペットと後染めナイロンカーペットを同条件下で、NO₂暴露テストを行った結果、色の変化に差がありました。



耐光性テスト

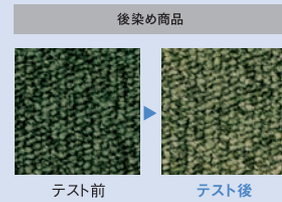
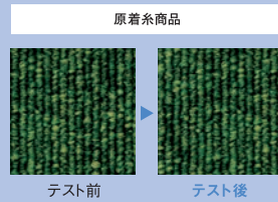
原着ナイロンカーペットと後染めナイロンカーペットを同条件下で、光源に紫外線カーボンアークを使用した促進試験を行った結果、色の変化に差がありました。



耐薬品性テスト

原着ナイロンカーペットと後染めナイロンカーペットを同条件下で、次亜塩素酸ナトリウム水溶液に浸漬→水洗い→乾燥の行程で試験を行った結果、色の変化に差がありました。

※次亜塩素酸ナトリウム水溶液はノロウイルスに対する床メンテナンスの際に使用されています。



※原着ナイロンカーペットは、漂白剤（次亜塩素酸ナトリウム水溶液）による変色のリスクが低減されます。

※自社製品、自社試験によるもので保証するものではありません。

国際的な環境問題の取り組みや認証基準にも適合



エコマーク商品
住江織物株式会社

2012年改正エコマークの基準（水平循環型リサイクル）に対応
「リサイクル材の使用」項目においてCASBEE（建築環境総合性能評価システム）の評価に貢献できます。



米国 CRI (Carpet and Rug Institute カーペット・ラグ協会) が制定する室内空気環境の認証システム Green Label Plus^{※1} を取得。この認証により LEED^{※2} Point の獲得に貢献します。（※ECOS ナイロン商品全て）

※1 Green Label Plus（グリーンラベルプラス）は、室内環境に影響を与えるホルムアルデヒドといった13種類の揮発性物質等の放散量を測定し、厳格な基準をクリアしたカーペットに対して与えられる認証プログラムです。



2011年度 グッドデザイン賞を受賞
（※ECOS ナイロン商品全て）



グリーン購入法 特定調達物品適合品

グリーン購入法特定調達物品のカーペットに対する判断基準「未利用繊維、リサイクル繊維、再生プラスチック及び再生材料の合計重量が製品全体重量比で25%以上使用されていること」等の規定を満たす製品です。

※2 LEED（リード）は、Leadership in Energy and Environmental Design の略称で、アメリカの環境性能評価システムです。

ダストポケット効果

カーペットは他の床材などではできない、糸部分でハウスダスト（ほこり）を取り込む特性があります。このダストポケット効果により、ハウスダストの舞い上げを抑え、安全な生活空間づくりに大きな力を発揮します。（※日本カーペット工業組合ホームページより）

LXシリーズは CE Applicable 対応商品です。

重歩行のエリアにも対応 **オフィス** **ホテルロビー** **百貨店** **学校**



耐摩擦性、耐久性に優れたBCF原着ナイロンを使用し、歩行量の多い使用環境が想定されるエリアに適しています。

カーペットの本場 欧州では、欧州統一規格（EN685^{※4}）に従って用途別分類格付を行います。これらのテストの結果、LX Series は **class33** の評価を受けています。

※3 CEマーク 商品をEU加盟国に輸出する際に必要な、加盟国の安全基準を満たすものに付けられる基準適合マークの取得が可能です。（但し、別注対応となります。）

※4 EN規格は欧州の統一規格です。EN685は繊維製床敷物に対する分類格付基準です。

コントラクト用

class 31
中歩行：ホテル、寝室、会議室、小規模オフィス

class 32
一般：教室、小規模オフィス、ホテル、宴会場

class 33
重歩行：オフィス、廊下、ホテルロビー、百貨店、学校

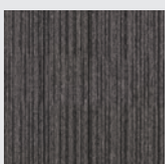
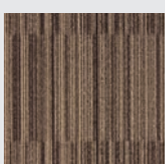
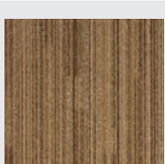
ECOS LP-2000N、LP-3100の品質は第一種ループパイル対象商品となります。

ECOS LX シリーズ 同色リスト一覧

同じ糸使いのタイルカーペット商品番号リスト。

下記の商品には共通糸を使っているため組み合わせてお使いいただけます。

カーペットと後染めナイロンカーペットを同条件下で、NO₂暴露テストを行った結果、色の変化に差がありました。

	LX-1100 RANDOM ランダム 	LX-1300 MIST ミスト 	LX-1500 QUARTZ クォーツ 	LX-1600 SHADE シェード 
共通色 A	 LX-1131	 LX-1311	 LX-1511	 LX-1611
共通色 B	 LX-1122	 LX-1302	 LX-1502	
共通色 C	 LX-1123	 LX-1303	 LX-1503	 LX-1603
共通色 D	 LX-1125	 LX-1305	 LX-1505	
共通色 E	 LX-1128		 LX-1508	 LX-1608
共通色 F	 LX-1129	 LX-1309	 LX-1509	
共通色 G	 LX-1133	 LX-1313		 LX-1613

オプション加工のご案内

・受注生産で承ります。・数量は300㎡以上からになります。・詳しくは弊社営業所までお問い合わせください。

「抗菌・抗ウイルス」機能により、加工繊維上の特定のウイルスの数を減少させます。

Vguard

バイガード

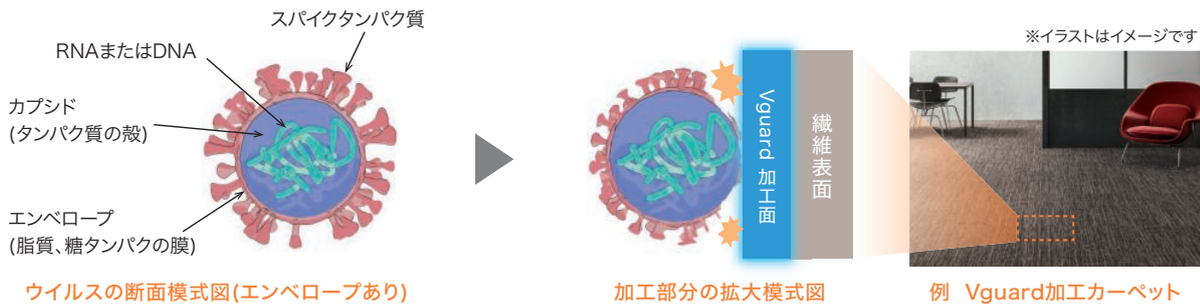
繊維製品に対する抗ウイルス加工です。
スミノエオリジナルの抗ウイルス加工として
新規開発しました。

抗ウイルス成分を、繊維表面に強力に固着することで、抗ウイルスカーペットを実現しました。

抗菌・抗ウイルス

製品加工時の効果

Vguard加工された面にウイルス粒子が触れることで効果を発揮



Vguard加工面にウイルス粒子が触れることで表面の脂質、タンパク質に作用し破壊

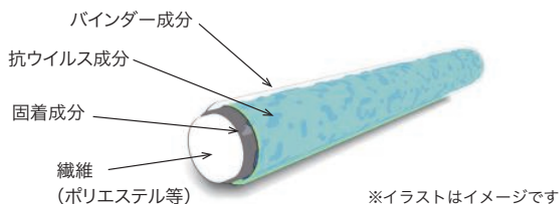
■ 抗ウイルス性試験結果 ■

タイルカーペット (ナイロン糸) の抗ウイルス活性値は (2.0以上 = 99%以上)

ATCC VR-1679 (JIS L 1922 : 2016繊維製品の抗ウイルス性試験方法 (プラーク法) による)

繊維への固着メカニズム

繊維への固着メカニズム



固着成分を介して抗ウイルス成分が繊維に固着、バインダー成分が全面を保護する事で抗ウイルス成分が強固に固着するメカニズム

安全性

加工剤の安全性

(一社) 繊維評価技術協議会のSEKマークに対応する
安全性試験をクリア※1

- 急性経口毒性試験
- 変異原性試験
- 皮膚刺激性試験皮膚感作性試験
- 皮膚貼付試験(パッチテスト)

※1 皮膚貼付試験は綿布で実施
各試験は加工剤での試験実施であり、製品そのものの安全性を
証明するものではありません

■ 抗菌・抗ウイルス加工 タイルカーペット LX-1000V ▶ Vguard加工済の商品です。



組 成 : ナイロン(原着)100%
パイル長 : 4~2.5mm(±0.5mm)
(ハイ&ローループ)
全 厚 : 6.5mm(±0.5mm)
バックグ : 特殊PVC(リサイクルバックグ)
寸 法 : 500mm×500mm
特 長 : 防災 制電
梱 包 : 20枚(5㎡)/ケース
価 格 : **¥7,900/㎡**

抗菌・抗ウイルス加工
Vguard



LX-1000V



LX-1101V



LX-1121V

*表示価格は消費税を含みません。

トリプルフレッシュ® II



光も電気も使わない、環境にやさしい消臭加工機能 24時間サイクル消臭

トリプルフレッシュ® IIは、光も電気も使わずに消臭する、環境にやさしい消臭加工技術です。8つの悪臭原因物質を空気中の酸素を使って水や二酸化炭素などの安全な物質に分解。しかも臭いを再放出する心配がありません。ランニングコストもかからず、24時間、静かにサイクル消臭し続けることができます。

①～⑧のカーペットに付着した
悪臭原因物質を吸着・分解し続けます。



生活臭(4大悪臭)
+ペット臭

- ① 硫化水素
- ② トリメチルアミン
- ③ メチルメルカプタン
- ④ アンモニア



ホルムアルデヒド

- ⑤ ホルムアルデヒド



タバコの臭い

- ⑥ アセトアルデヒド
- ⑦ ニコチン
- ⑧ 酢酸

Point 1 耐洗濯性

クリーニングメンテナンス5回後も消臭性を保持しています。また熱・湿度にも強く、触媒作用によるサイクル消臭ですので効果は長期にわたって発揮されます。

Point 2 安全性

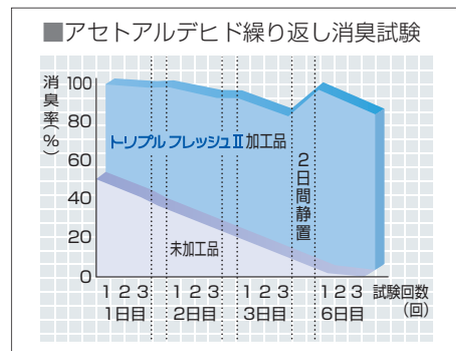
トリプルフレッシュ® IIはSEK基準に準じた安全性が確認されています。

Point 3 実用性

トリプルフレッシュ® IIのホルムアルデヒド消臭効果はトリプルフレッシュ® IIカーペットを敷いた直後からニオイ成分をどんどん吸収し消臭して、試験では約2時間後にはほぼ100%消臭します。加工製品はサイズが大きいほど、消臭効果もアップします。6畳のお部屋なら2畳のカーペットをおすすめ致します。

Point 4 高いサイクル消臭性能

1日の連続試験では性能はダウンしますが、一晩静置することで効果が回復。2日間静置することで大幅に性能が回復します。

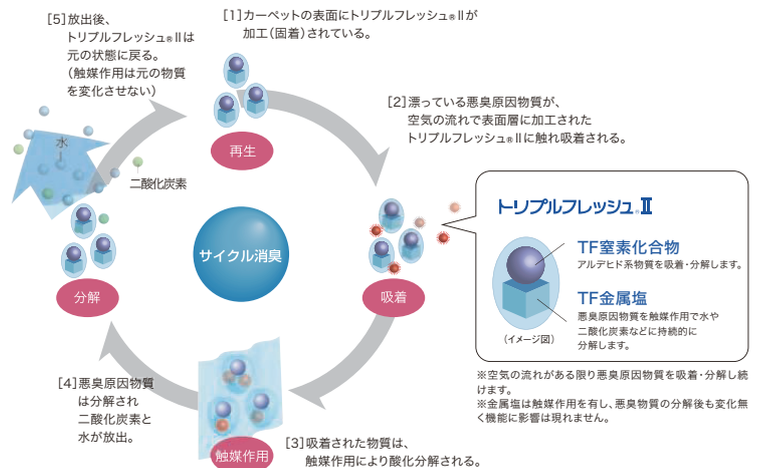


<試験方法> 試料カーペット：200cm²、容器：2Lテトラパック、悪臭ガス：アセトアルデヒド 500mL、初期濃度：80ppm、放置時間：120min。一定時間ごとにガス検知管で濃度を測定。
消臭率(%)=(初期濃度-測定濃度)/初期濃度×100

※アセトアルデヒドは、タバコの煙や接着剤に含まれている物質です。

サイクル消臭のしくみ

光も電気も使わずに、空気さえあれば「吸着」→「分解」→「消臭」をし続ける「サイクル消臭」機能です。「トリプルフレッシュ® II」による独自の消臭メカニズムです。



トリプルフレッシュ® II と光触媒との違い

夜間やカーテンを閉めきった状態でも作用

光触媒は日光、外光がある時のみ消臭しますが、トリプルフレッシュ® IIは空気中の酸素を使って分解するため光源がなくとも24時間消臭。夜間及び外出時にカーテンを閉めきった部屋でも効果を発揮、外出から戻った時にも効果を期待できます。

トリプルフレッシュ® II が吸着分解しない臭い

お香・線香・香水・芳香剤・トルエン・キシレン等の芳香族化合物、カビ臭と言われる物質群は分子構造が複雑なため、カビも、非常に種類が多く複雑な分子構造のために「トリプルフレッシュ® II加工済みカーペット」では分解反応はしません。エアコン使用時に出る特有の臭気についても分解しにくい物質群と考えられます。

ECOS LX-2800

NUBBY LINE ナビーライン

ネップ(節玉)のあるツイード生地をモチーフにした大らかなデザインです。重層的に描かれた凸凹感のあるラインが特徴で、方向性のない柄は幅広い空間にお使いいただけます。

Carpet design aims to encompass everything with the motif of tweed fabric with neps. It is characterized by multilayered uneven lines and an irregular pattern that is versatile.

LX-2803

LX-2802

LX-2804

LX-2801

LX series

PLAN 01

明るくニュートラルなグレーとベージュをメインに、アクセントカラーで引き締めたデザイン。

同色柄違いによる緩やかな柄のグラデーションで、目的に合わせたゾーン分けが可能です。

A design with bright, neutral gray and beige as its main colors, and accent colors tighten things up. The gentle gradations produced by differing patterns in the same color enable zoning to suit the purpose.

ECOS LX-2900

CROSS WAY クロスウェイ

光と影が描く都市の街並みを、ブロックやグリッドといった細かい幾何柄で表現したデザインです。

コントラストのあるパターンがリズムカルに描かれ、空間にアクセントを加えます。

Detailed geometric patterns like blocks and grids represent urban cityscapes with light and shadow. Contrasting rhythmic carpet patterns make the space impressive.

LX-2905

LX-2903

LX-2804

LX-2902

LX-2906

LX-2904

LX-2901

LX-2906

LX-2903



流し貼り



LX series

PLAN 02

グリーンとベージュのトーンでコーディネートしたナチュラルな空間。
自然の温もりを感じさせる色合いとシンプルな格子柄がリラックスした
雰囲気を作り出し、社員同士の交流を促進させます。

A natural space coordinated using green and beige tones. Colors that evoke the warmth of nature and a simple checkered pattern create a relaxed atmosphere, and encourage staff to interact with each other.



LX-2803



LX-2805



LX-1813



流し貼り



LX-2806

LX-2906

LX-2802

LX-2902



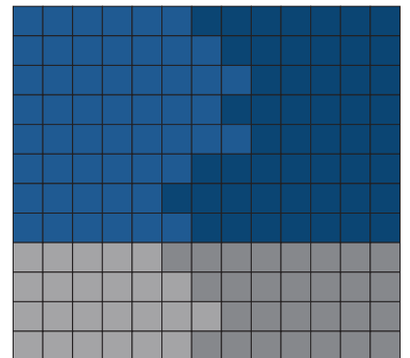
流し貼り

LX series

PLAN 03

グレーを基調とした空間に、鮮やかなブルーの
アクセントが効いたデザイン。誠実さや信頼性、
落ち着いた印象などを与えるネイビーは、
オフィスに限らず様々な空間に万能です。

A design where a fresh blue accent looks effective in a space that has gray as the key tone. Giving impressions such as integrity, reliability, and calmness, navy is a versatile color that also works well in a variety of other spaces besides offices.



LX-2804

LX series

PLAN 04

ニュートラルなグレーとベージュは、モダンなオフィス空間にも、木を使用した空間にも合わせることが可能です。作業スペースと休憩スペースを色と柄のグラデーションでゾーン分け。

Neutral gray and beige can be adapted to both modern office spaces and wooden spaces.

The work space and rest space are zoned by means of color and pattern gradations.

LX-2802

LX-2904

LX-2902



流し貼り

Office Lounge

LX series

PLAN 05

ラウンジスペースには心落ち着くグリーン色を差し色に。

カーペットでゾーン分けしながらもまとまりのある落ち着いた空間に。

The lounge space decorated by adding a relaxing touch of green. A cohesive and calm space zoned by carpet.



LX-2903



LX-2904



LX-2905

LX-2904

LX-2905

LX-2903



流し貼り



LX-2804

LX-2803



LX series

PLAN 06

ナチュラルテイストのホテル客室には、ページトーンでまとめて落ち着いた空間に。ほっと心休まるひとときを。

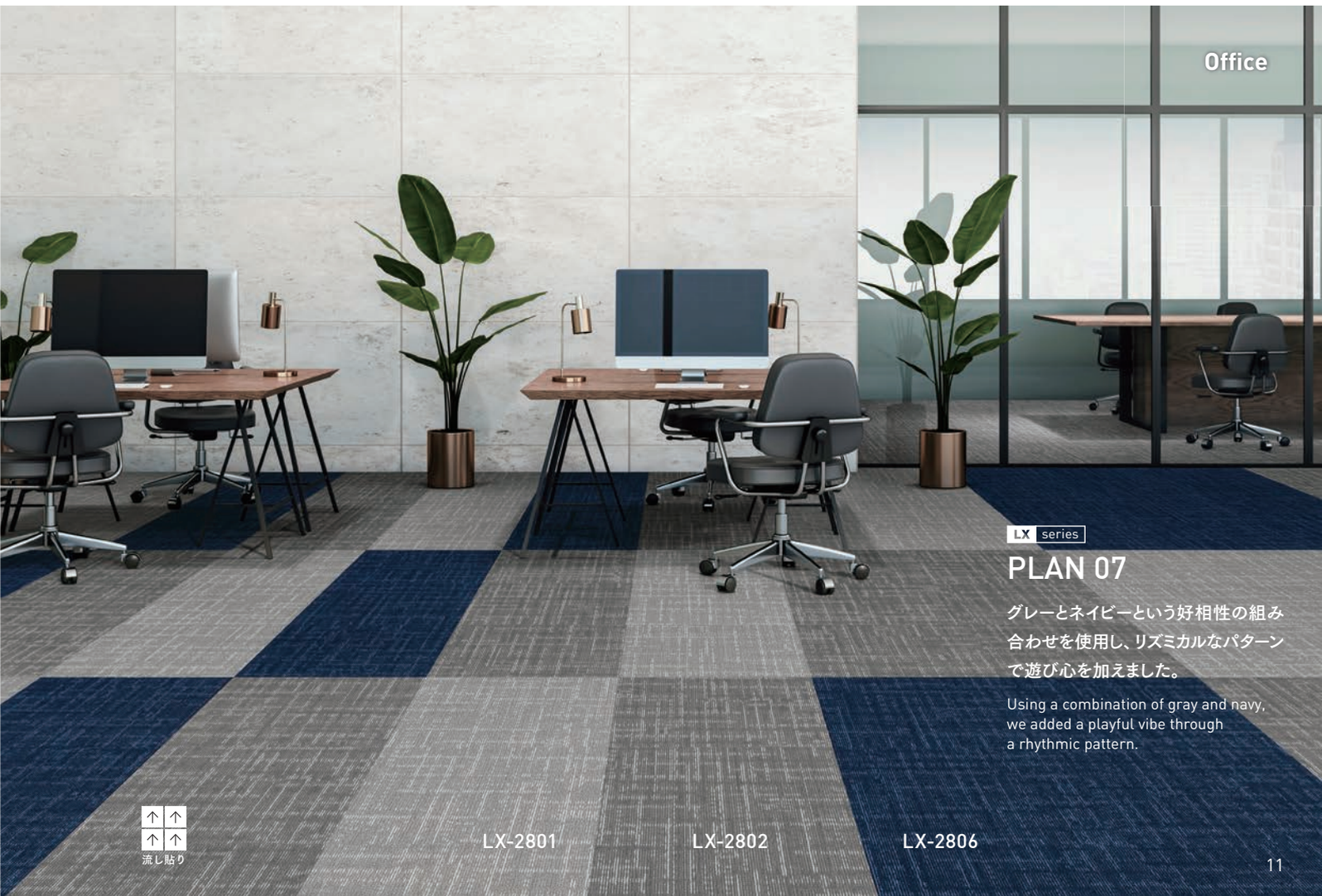
A calm space brought together with beige tones in a hotel room with a natural taste. Take a moment to relax.



LX-2803



LX-2804



LX series

PLAN 07

グレーとネイビーという好相性の組み合わせを使用し、リズムカルなパターンで遊び心を加えました。

Using a combination of gray and navy, we added a playful vibe through a rhythmic pattern.



LX-2801

LX-2802

LX-2806

ECOS LX-2700

TREBARK トレバーク

樹皮をモチーフにした自然が織りなす有機的な表情を、
繊細なテクスチャーで表現しました。

The delicate texture expresses the organic expression
woven by nature with the motif of the bark.

Office Cafe Lounge

LX series

PLAN 08

木の色とも相性が良い色で、仕事の合間に心安らげる
落ち着いた空間に。

Colors that also go well with the wood, used to create a
calm space where people can relax in between work.

LX-1709
(流し貼り)

LX-2704
(市松貼り)

LX-2702
(流し貼り)

Office

LX-2702

LX series

PLAN 09

オープンスペースのオフィスには、
緩やかにゾーン分けされた伸び
やかなデザイン貼り。

A loosely zoned, relaxed design
laid out in an open-plan office.

↑ ↑
↑ ↑
流し貼り

LX-2701

LX-2703

LX-1204
(ランダム貼り)

LX series

PLAN 10

グラデーションのタイルカーペットで遊び心のある
ボーダー貼りに。無地調で使えるLX-2700は、どんな
柄とも組み合わせやすいデザインです。

Playful borders produced by carpet tiles with
gradations. LX-2700 can be used in plain tones, making
it a design that is easy to combine with any pattern.

LX-2701
(流し貼り)



LX series

PLAN 11

木肌を感じさせるテクスチャーは飽きの
こない普遍的なデザインです。他に
はない絶妙な色合いは、あらゆる空間
に寄り添います。

Textures that evoke the grain of wood
are a universal design theme that
people will never get tired of.
The exquisite hues that cannot be found
anywhere else will suit any space.



LX-2701



LX-2702



LX-2703



LX-2704



Office

LX-2704

LX-2703

LX-2701



流し貼り

LX-2702

ECOS LX-2500

CREVICE クレビス

自然の中で経年変化する岩肌の表情をモチーフにしたデザインです。方向性を感じさせない柄は、様々なシーンにもマッチします。

A design inspired by how rocks in nature change in appearance over time. The versatile pattern will suit a wide range of settings.

ECOS LX-2600

ASHLAR アシュラー

石垣にみられる不規則な形の積み重ねを要素にしたデザインです。繊細でありながら大胆さを感じる柄は、空間にアクセントを加えます。

A design inspired by the irregular stacks of shapes in stone walls. The delicate-yet-bold patterns add accents to the space.

LX-2506

LX-2606

LX-2502

LX-2602



LX-2506

LX-2606

LX-2502

LX-2602

LX-2501

LX-2601



LX-2505

LX-2605

LX-2504

LX-2604



LX-2603

LX-2503

LX-2609

LX-2509



LX-2607

LX-2507

LX series

PLAN 12

同色柄違いだからこそできる貼り分けパターン。
LX-2500とLX-2600を組み合わせることで一味違う空間に。

The kind of layout that can only be created by using tiles with the same color but different patterns.
Combining LX2500 and LX2600 creates a space with a distinctive feel.

LX-2608

LX-2508



LX-2501

LX-2502

LX series

PLAN 13

大きく段々に色分けした
デザイン貼りは、
空間に変化をプラス。

The way the colors are divided
in large steps adds interest to
the space.



LX-2501



LX-2502

LX series

PLAN 14

濃淡の大きなスクエアパターンは
空間をモダンにアレンジ。

The square pattern with large
differences in shading
gives the space a modern feel.



LX-2601

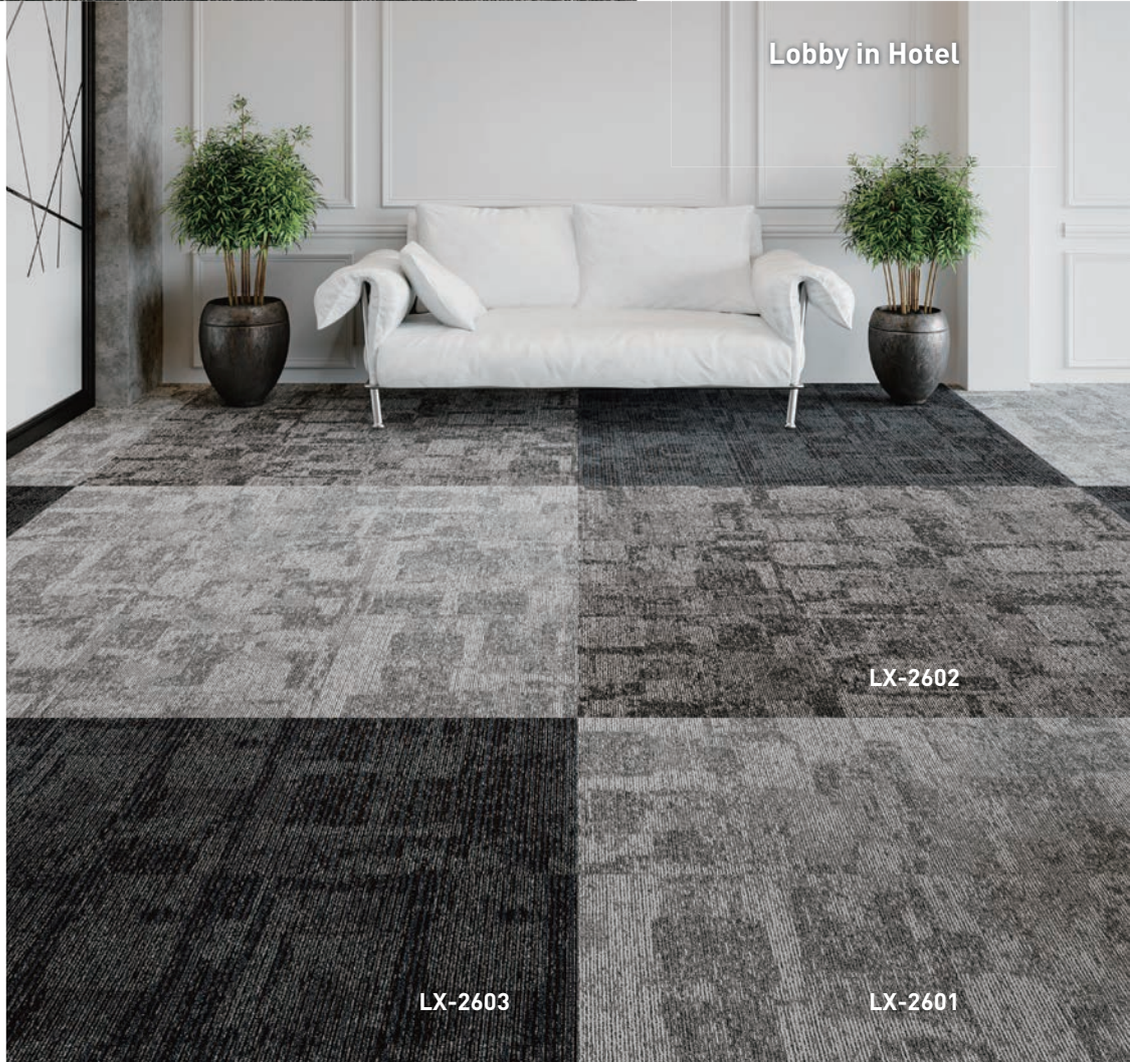


LX-2602



LX-2603

Lobby in Hotel



LX-2602

LX-2603

LX-2601



LX-2606

LX-2605

LX series

PLAN 15

大きく斜めに色分けすることで、シャープな印象に。

The large, diagonal color-blocking creates a sharp impression.



LX-2605



LX-2606

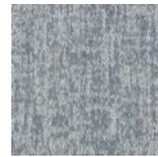


LX series

PLAN 16

空間に合わせた色の配置と、
貼り分けによって LX-2500とLX-2600が
グラデーションになるように
構成したプランです。

This design uses a color layout that fits in
with the space, and combines LX-2500 and
LX-2600 to form a gradation.



LX-2501



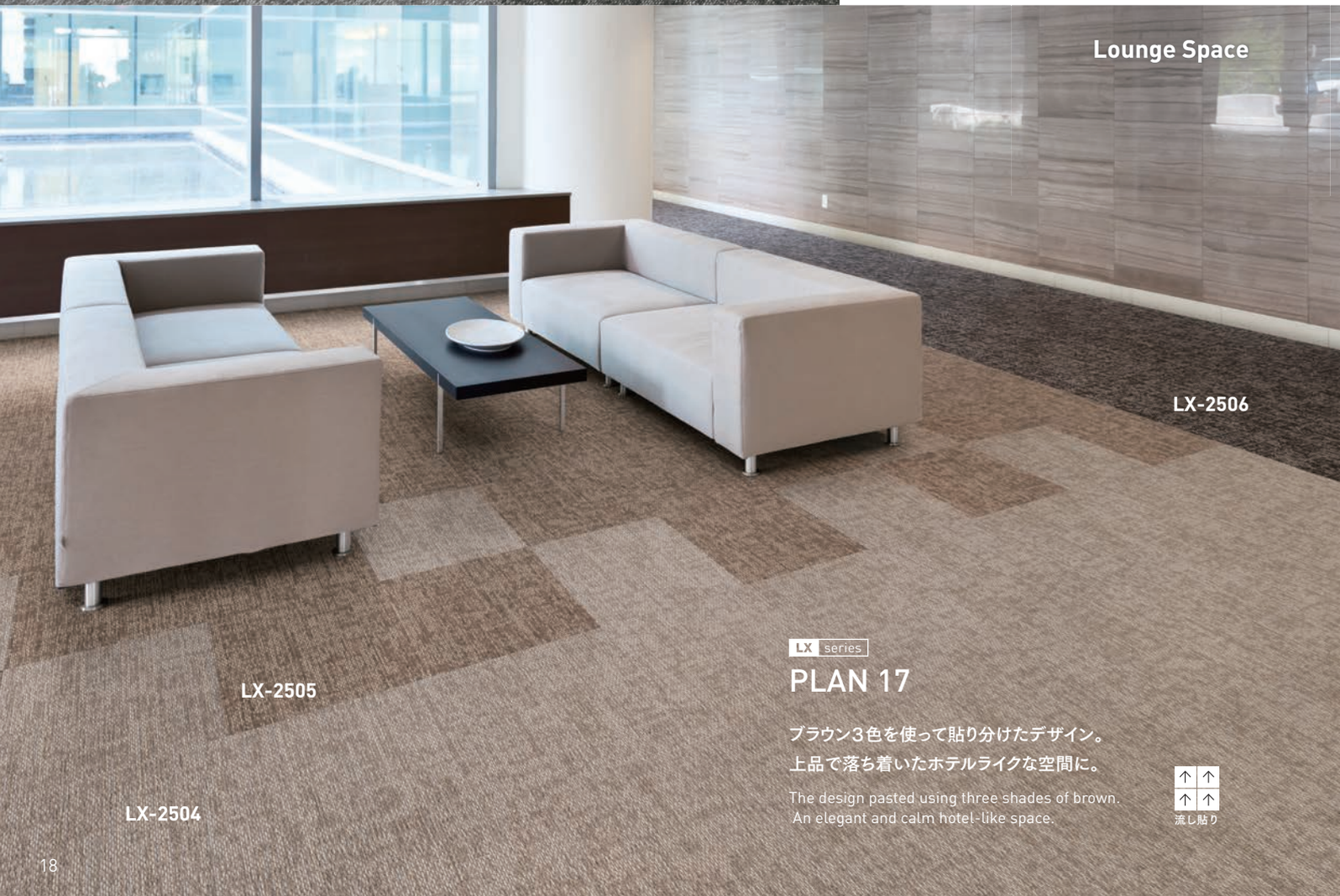
LX-2502



LX-2601



LX-2602



LX-2506

LX series

PLAN 17

ブラウン3色を使って貼り分けたデザイン。
上品で落ち着いたホテルライクな空間に。

The design pasted using three shades of brown.
An elegant and calm hotel-like space.



流し貼り



LX-2502

LX-2507

LX-2601

LX-2607

LX-2602

LX series

PLAN 18

大胆な切り替えデザインで
印象に残るオフィスエントランスに。

An impressive office entrance created
by a boldly switching design.



流し貼り

LX series

PLAN 19

柄のグラデーションでコーディネートを楽しむ人気のLX-2500とLX-2600シリーズに新たにニュートラルなグレー色が加わりました。

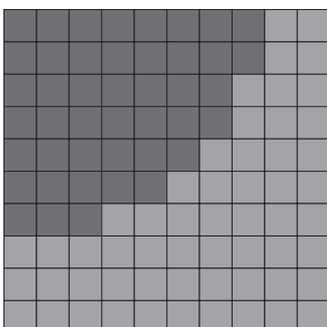
A new neutral gray color has been added to the popular LX-2500 and LX-2600 series, whose pattern gradations make them great fun to coordinate with.



LX-2507



LX-2607



Office



LX-2607



流し貼り

LX-2507

Design office

LX series

PLAN 20

ゾーニングを意識したパターン。
アクセントに黄色をプラス。

A pattern created with zoning in mind.
Yellow is added as an accent.

LX-2505

LX-2606

LX-1810

Office Lounge Space

LX series

PLAN 21

ネイビーの濃淡を使って、
透け感を感じさせる
貼り方を。
爽やかでモダンな印象に。

Pasted using shades of navy
to create transparency.
Giving a refreshing and
modern impression.



LX-2508



LX-2509



LX-2607

LX-2509

LX-2508

LX-2607

LX series

PLAN 22

オフィスに限らずあらゆる空間に寄り添えるネイビー。

学校の図書館で使えば、勉学に集中できるエリアと自由な発想を育むエリアでゾーン分けすることも可能です。

Navy colors that will suit any space, not just offices. If used in a school library, they can also be zoned to create areas where students can concentrate on studying and areas that nurture free thinking.



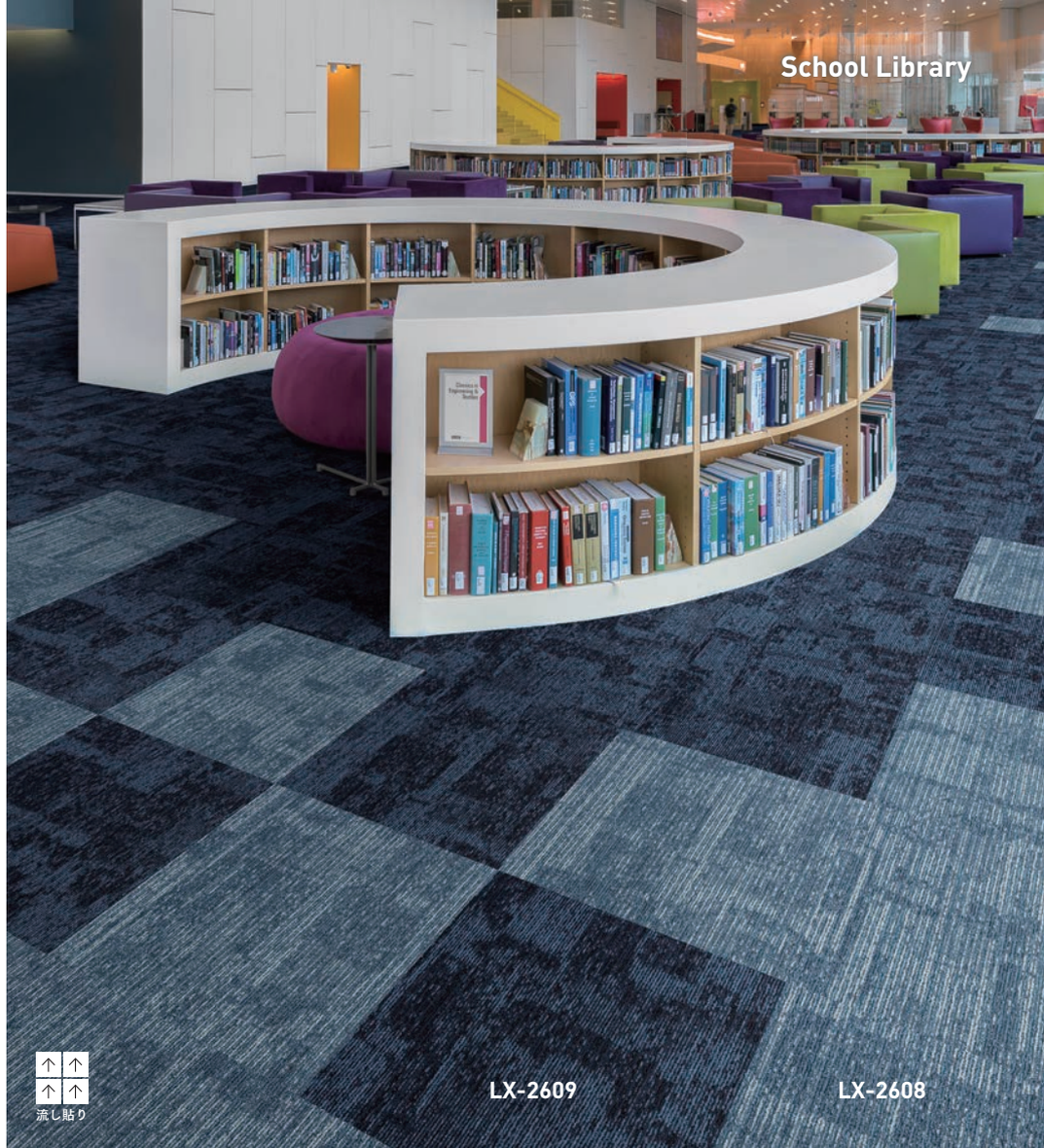
LX-2608



LX-2609



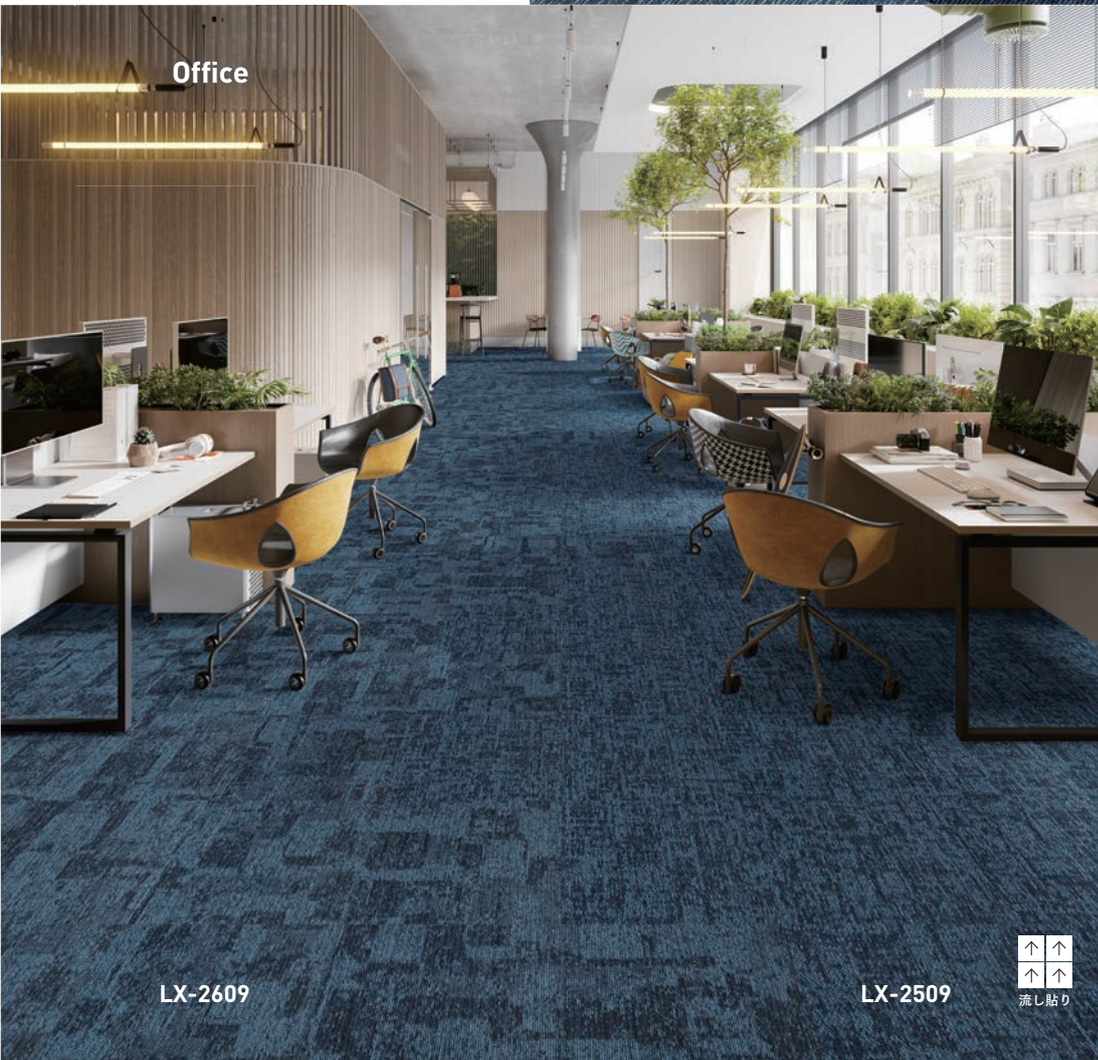
流し貼り



LX-2609

LX-2608

Office



LX-2609

LX-2509



流し貼り

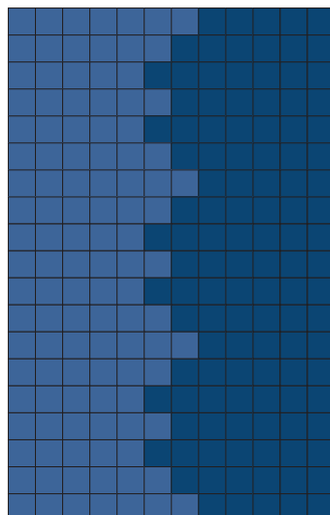
LX series

PLAN 23

同色柄違いの組み合わせで、印象に残る空間に。家具との組み合わせ次第でがらりと印象が変わります。

Combining differing patterns in the same color to create a space that leaves a lasting impression.

The impression will change drastically depending on the combination with the furniture.



ECOS LX-1900

RICH PLAIN リッチプレイン

深みのあるMIX糸とさり気ないテクスチャーが特徴の
一味違ったタイプのタイルカーペットです。

A unique carpet tile that features a subtle texture
and a mixed yarn with depth.



Audience seats of Theater

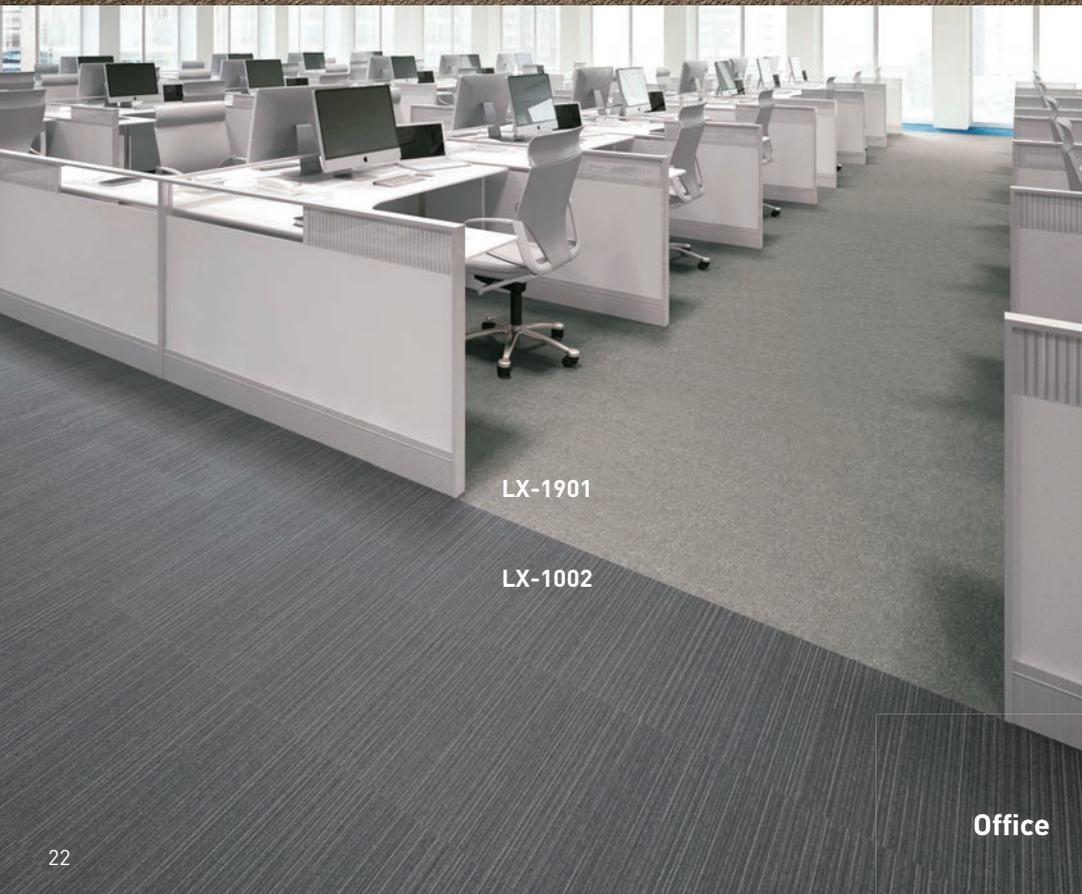
LX series

PLAN 24

階段が多いホールでは、目地の目立ちにくいLX-1900が美しい。

In a hall with lots of stairs,
the seamless tile LX-1900 is best suited.

LX-1904



LX series

PLAN 25

壁がなくても床の貼り分けて
通路を演出。

Using different tiles creates aisles
even when there are no walls.



LX-1901



LX-1002

Office

ECOS LX-1800

TIDE タイド

光の変化で格子模様が浮かび上がるデザインです。
無地でありながら立体的に見えるテクスチャーは、
方向性を感じさせない次世代のハイブリッドタイルカーペットです。

Lattice patterns emerge with the changing light.
The texture makes the solid color look three-dimensional.
This versatile next-generation hybrid carpet tile will work with any style.



LX-1121

LX-1815

LX-1131

LX series

PLAN 26

無彩色とナチュラルカラーを
無理なく調和させた
グラデーションパターン。

Pattern with achromatic and
natural-colored
cells comfortably gradated.





LX-1134

LX-1813

LX-1809

LX-1814

LX-1004

LX-1706

LX-1801

LX-1804

LX-1802

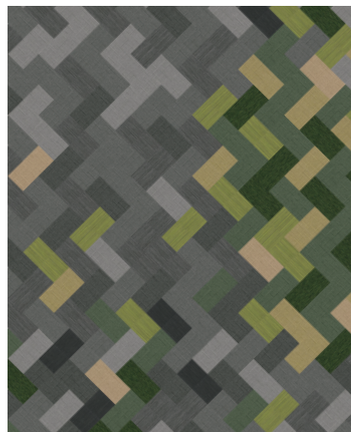
LX-1008

LX series

PLAN 27

まるで一枚の絵のように。
光と自然を感じるデザインパターン。

Just like on a tremendous canvas,
this design imparts light and nature.



LX series

PLAN 28

モダンアートのようにラインをレイアウト。
大空間ならではのプラン。

The lines are sharply laid out
with modernist touch.
A flooring plan for large spaces.



LX-1801



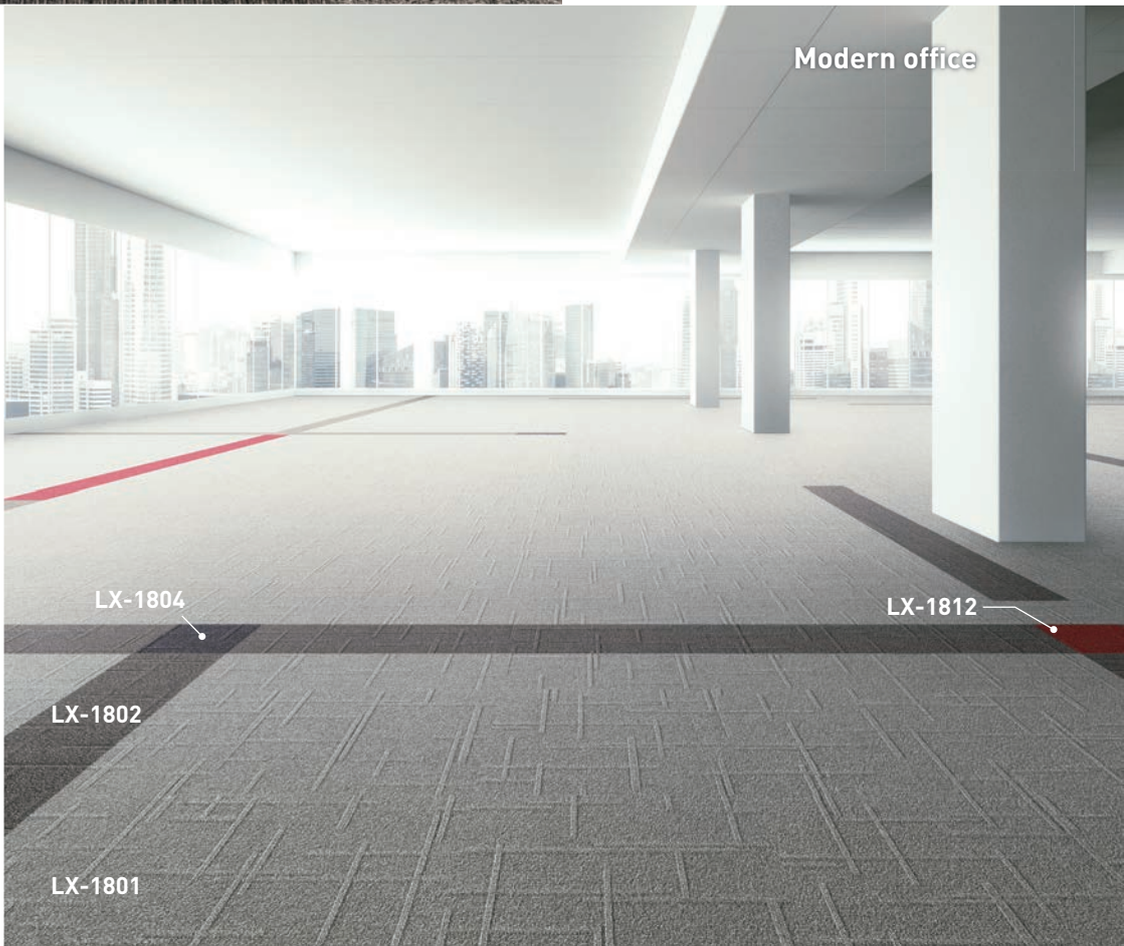
LX-1802



LX-1804



LX-1812

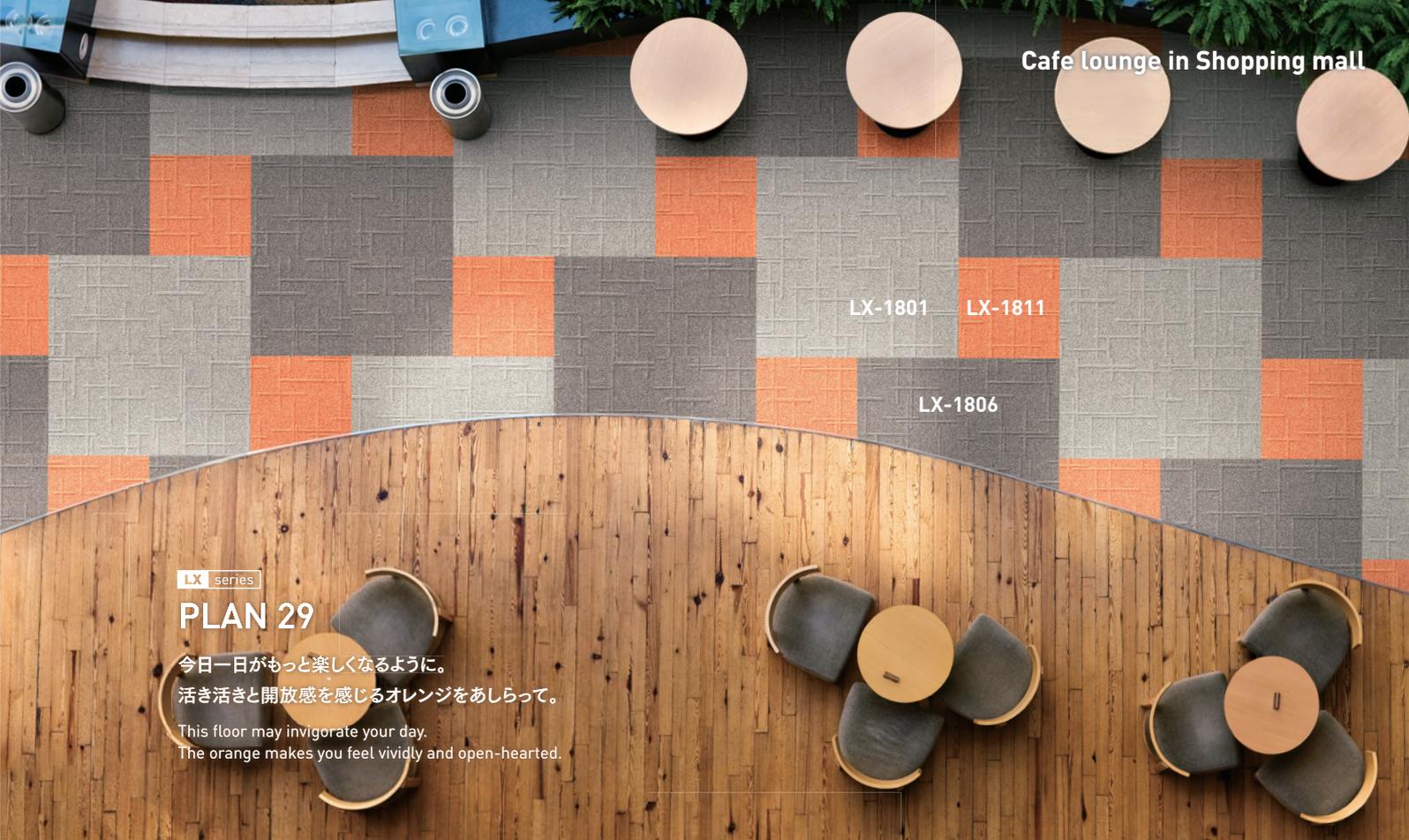


LX-1804

LX-1812

LX-1802

LX-1801



LX-1801

LX-1811

LX-1806

LX series

PLAN 29

今日一日がもっと楽しくなるように。
 生き活きと開放感を感じるオレンジをあしらって。

This floor may invigorate your day.
 The orange makes you feel vividly and open-hearted.



Car showroom

LX series

PLAN 30

ベーシック色でまとめたバイアスデザイン。
 気品と遊び心を感じる空間に。

Here is bias effect in basic colors.
 For everybody to experience elegance and playfulness.



LX-1801



LX-1803



LX-1805



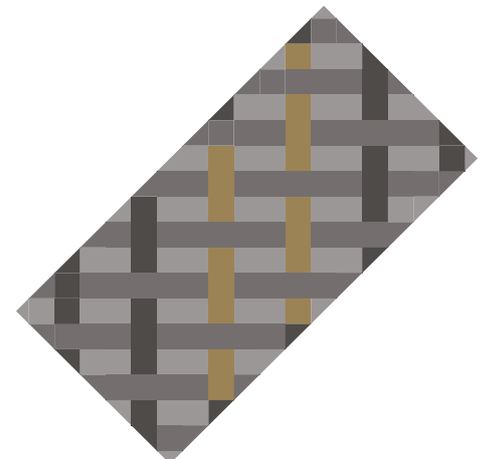
LX-1807

LX-1805

LX-1803

LX-1801

LX-1807



ECOS LX-1700

SURF サーフ

岸に打ち寄せる波をモチーフにした、ゆるやかな曲線柄のデザインです。
忙しい日々の足元を静かな波で潤します。

Gentle curves inspired by waves lapping a shore.
Lazy waves add a touch of calm beneath busy feet.



LX-1709

LX-1707

LX series

PLAN 31

浜辺をイメージしたデザインパターンです。

A design pattern inspired by a beach.



LX-1709



LX-1707



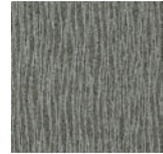
Office

LX series

PLAN 32

硬い空間に波柄を入れることで、
柔らかい雰囲気を醸します。

Adding a wave pattern to a cold,
hard space makes it feel softer.



LX-1703



LX-1704

LX-1704

LX-1703



Lobby in Hotel

LX series

PLAN 33

リゾートを思わせる雰囲気で、気分もリラックス。

A relaxing, resort-like atmosphere.

LX-1706

ECOS LX-1600

SHADE シェード

ランダムなブロックのかすれ調デザインです。

色の濃淡によって柄に抑揚が生まれ、上質な表情の空間を演出します。

A design based on random blocks of faded colors.

The different shades of the colors bring the pattern to life, producing an elegant ambience.



LX-1608

LX-1603

LX-1608

LX series

PLAN 34

ラグに見える貼り分けのパターン。

A pattern of tiles that looks like a rug.

Lounge in Hotel



LX-1613



LX-1819

LX series

PLAN 35

鮮やかなブルーのボーダーをあしらい、
爽やかな空間に。

Featuring a brilliant blue border,
your space looks more refreshing.



LX-1608



LX-1819

LX-1608

Corridor in Design office building

Meeting area in office building



LX-1812

LX-1611

LX series

PLAN 36

赤がキーカラーの空間。
床→壁→床と切り替えが面白い。

The key color here is red.
Look at the floor, wall and floor
to enjoy the color switching.



LX-1611



LX-1812

LX series

PLAN 37

店舗と商品の雰囲気に合わせて、
上品なボーダーパターンに。

An elegant striped pattern chosen to
go with the atmosphere of the store
and products.



LX-1608

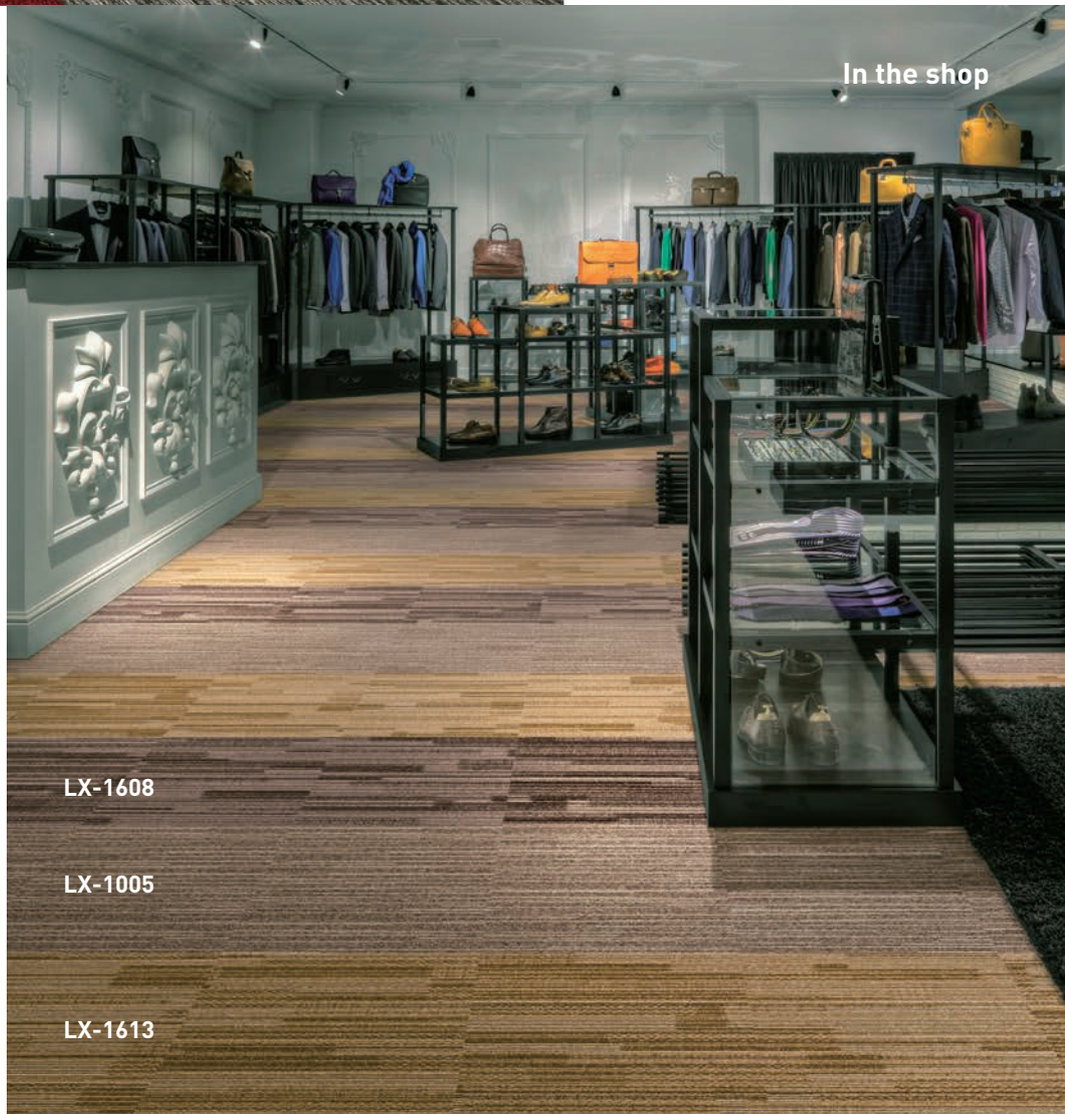


LX-1613



LX-1005

In the shop



LX-1608

LX-1005

LX-1613

ECOS LX-1500

QUARTZ クォーツ

大胆にグラデーションが変化していくジオメトリックデザインです。
落ち着いた色調で空間にモダンな印象を与えます。

A geometric design with bold gradations. Calm tones give the space a modern air.



Open space in Museum

LX-1511

LX-1134

LX-1503

LX series

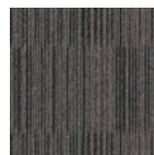
PLAN 38

窓から自然の緑を取り込むイメージで、空間をスタイリッシュに。

A stylish space inspired by bringing in the green from outside through the window.



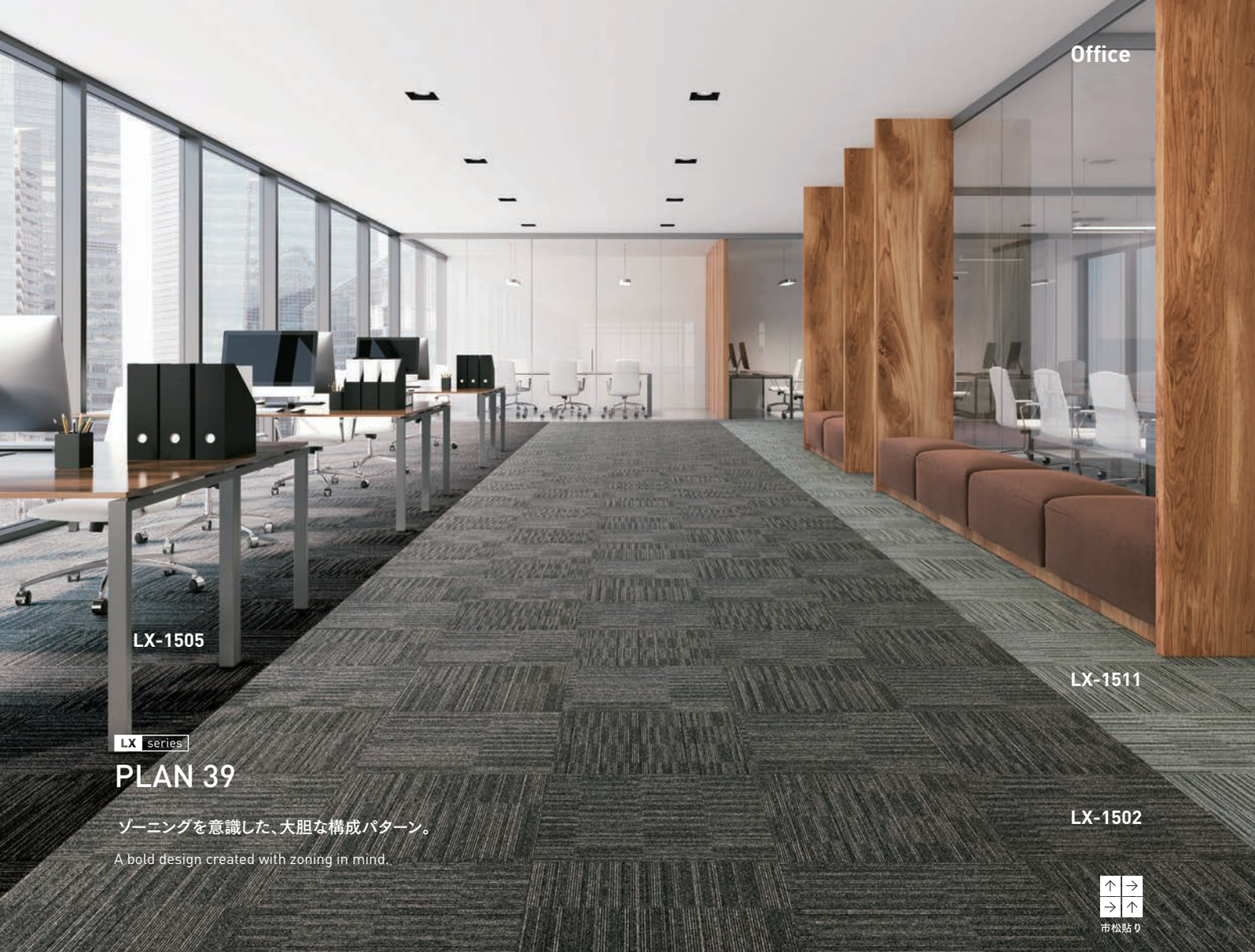
LX-1134



LX-1503



LX-1511



LX-1505

LX-1511

LX-1502



市松貼り

LX series

PLAN 39

ゾーニングを意識した、大胆な構成パターン。

A bold design created with zoning in mind.

Refresh corner in office building

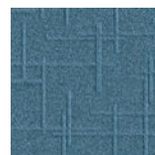


LX series

PLAN 40

壁や床、家具の色味を揃えた
トータルコーディネート。A totally coordinated scheme that uses
matching colors for the walls, floors,
and furniture.

LX-1511



LX-1817

LX-1511

LX-1817

LX series

PLAN 41

シンプルな貼り分けが美しいLX-1500。

LX-1500 tiles look beautiful laid in a simple arrangement.



LX-1505



LX-1509



LX-1509

LX-1505

Meeting room in office building



LX-1511

LX-1508

LX series

PLAN 42

柔らかなベージュとグレーの
トーンを基調とし、
明るく開放的な空間に。

Based on soft beige and gray
tones to create a bright and
open space.

ECOS LX-1300

MIST ミスト

霧(ミスト)をイメージしたデザインです。

無地調でありながら微かに見える柄は、まるで霧の中に見える景色のよう。

A design inspired by mist.

The patterns faintly visible through the solid color are like a misty landscape.

LX-1302

LX-1311

LX-1305



LX series

PLAN 43

大空間にも、アクセント使いとしても。
あらゆるフロアプランに寄り添います。

Will suit any floor plan, be it a large space
or use as an accent.

Hospital room



LX series

PLAN 44

木のぬくもりを感じる
カラーのコーディネートで
安らぎあるお部屋に。

Woody warm colors to
create a peaceful room.



LX-1313



LX-1309

LX-1313

LX-1309

Refresh corner in office building



LX series

PLAN 45

シックな床にビビッドな赤の椅子が映えた、ポイントコーディネート。

A vivid red chair adds a splash of color that contrasts with the chic floor.

LX-1302

ECOS LX-1200

CROSSROAD クロスロード

人々が行き交う都会的なイメージのデザインです。

4つのグラデーションからなる柄は、市松貼りにすることで変化に富んだ空間を創り出します。

A design inspired by a busy city.

The checkered pattern formed from the four-tone gradation creates a lively space.



Cafeteria in Design office building

LX-1204

LX series

PLAN 46

一配色を市松貼りするだけで、
様々な表情を楽しむことが出来るLX-1200。

Simply creating check patterns with single-color LX-1200 tiles offers a wealth of design possibilities.



LX-1204

DARK

LIGHT

LX series

PLAN 47

LX-1200の全配色を使用した構成プランです。
それぞれの個性をご覧ください。

This layout uses LX-1200 tiles in the full range of colors.
See how unique each one looks.

LX-1207

LX-1203

LX-1204

LX-1201



LX-1208

LX-1206

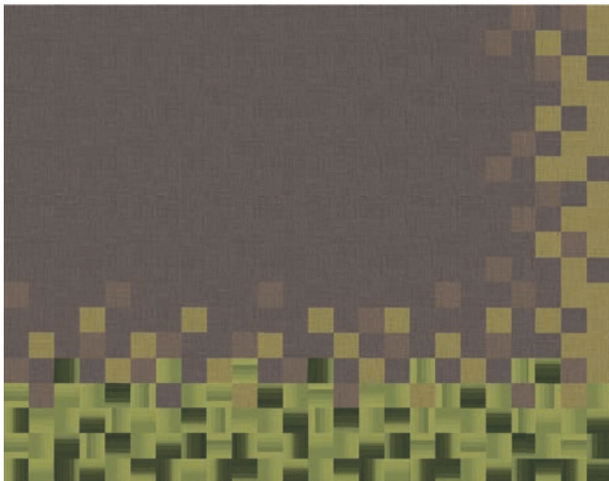


LX-1805

LX-1806

LX-1813

LX-1203

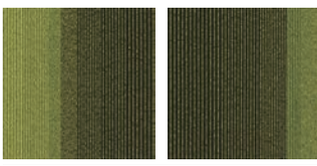


LX series

PLAN 48

自然の色をイメージしたコーディネート。
働くスペースに癒しの印象をプラス。

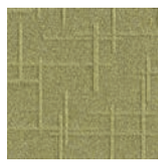
Mother Nature's colors sprinkled here and there.
Healing effect ingeniously added in workplaces.



LX-1203 DARK



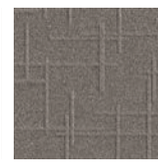
LX-1813 LIGHT



LX-1813



LX-1805



LX-1806

LX series

PLAN 49

壁と床のカラーを合わせた
コーディネートで、
空間に統一感を。

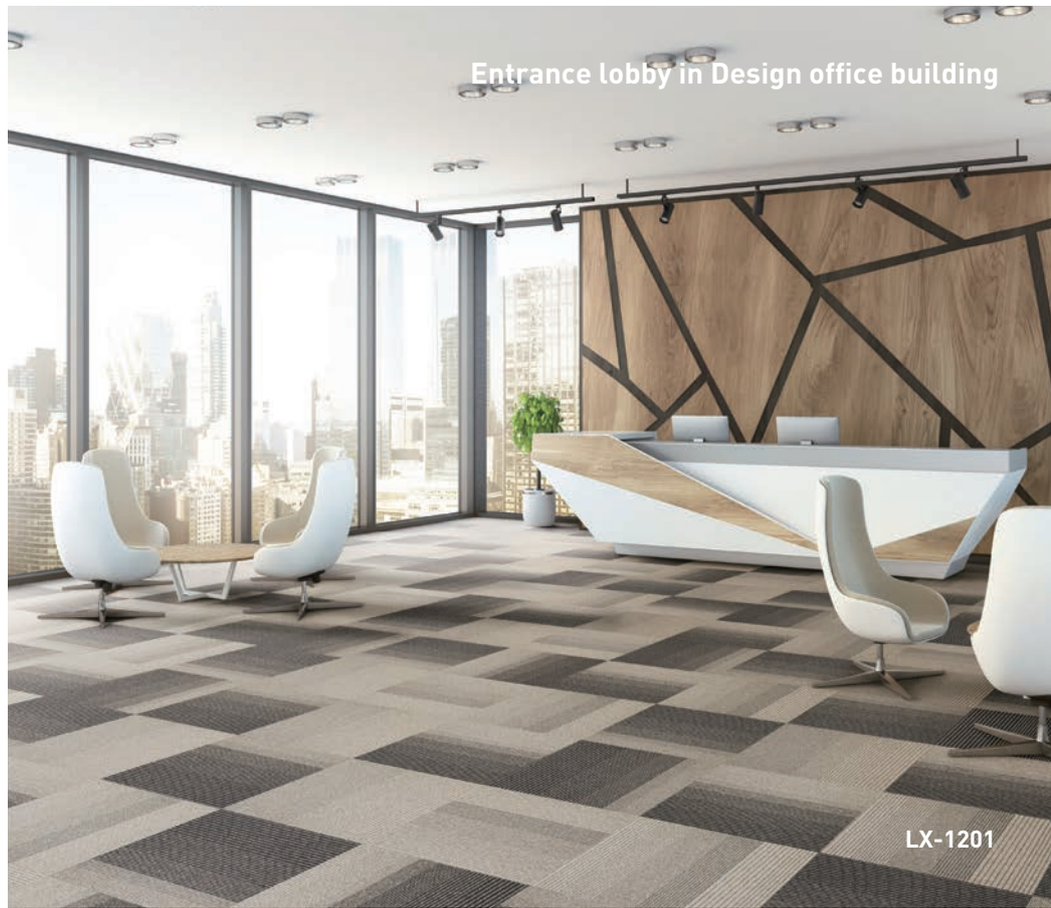
The matching colors on the wall
and floor give the space
a sense of unity.



LX-1201 DARK



LIGHT



Entrance lobby in Design office building

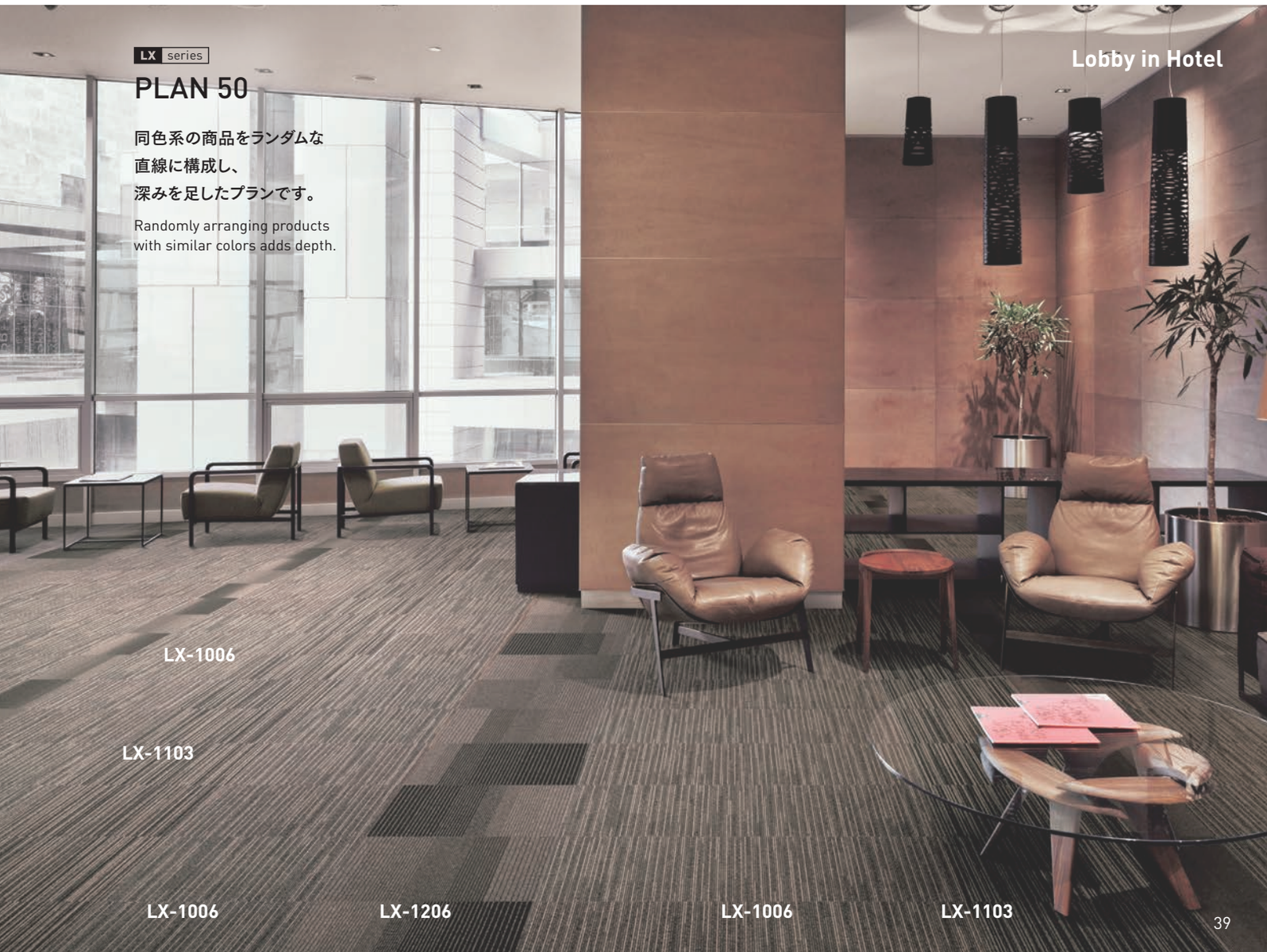
LX-1201

LX series

PLAN 50

同色系の商品をランダムな
直線に構成し、
深みを足したプランです。

Randomly arranging products
with similar colors adds depth.



Lobby in Hotel

LX-1006

LX-1103

LX-1006

LX-1206

LX-1006

LX-1103

ECOS LX-1100

RANDOM ランダム

深みある色をランダムに構成した、ストライプ調のデザインです。
あらゆるインテリアに寄り添います。

Random stripes with deep colors. This will go well with any interior design.



LX series

PLAN 51

格子とポイントを織り交ぜた、動きのあるパターン。

A pattern with a sense of movement created by the interplay between lattice lines and square focal points.



LX-1128



LX-1701



LX-1810



LX-1811



LX series

PLAN 52

色味のあるコーディネートで
明るい雰囲気。

Use a colorful scheme to create
a bright atmosphere.



LX-1133



LX-1101



LX-1134



LX-1133

LX-1101

LX-1134

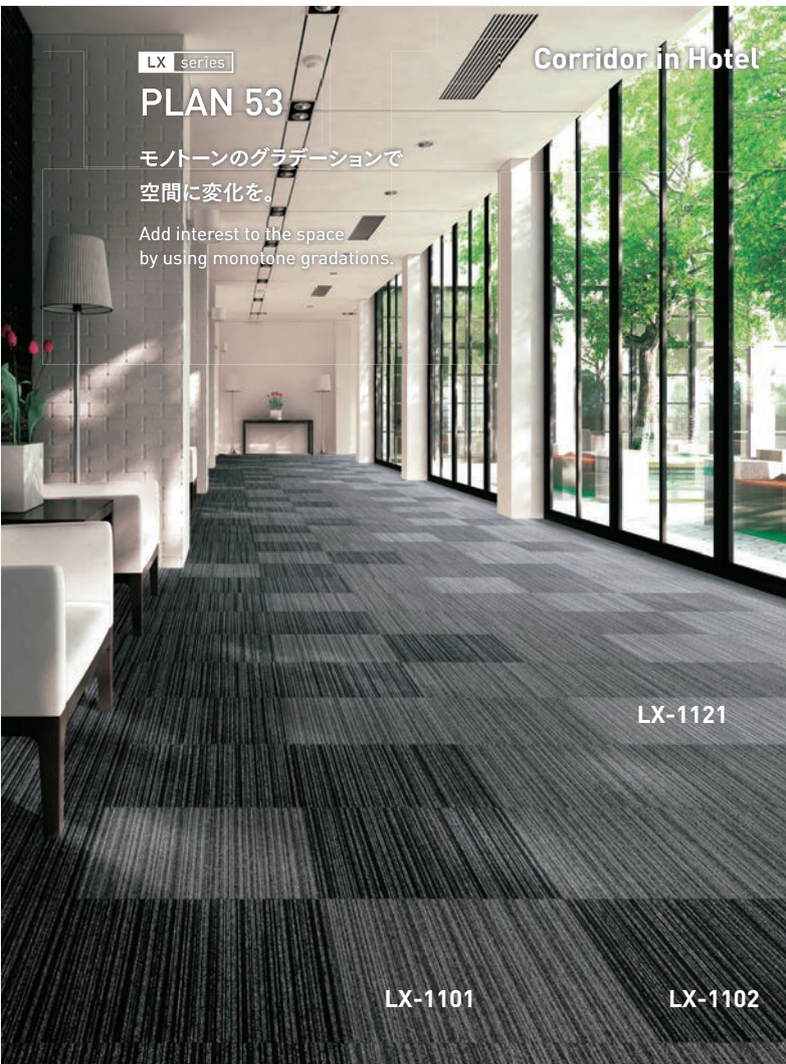
LX series

PLAN 53

モノトーンのグラデーションで
空間に変化を。

Add interest to the space
by using monotone gradations.

Corridor in Hotel



LX-1121

LX-1101

LX-1102

LX series

PLAN 54

ポイントを散らし、動きをプラス。

Scatter the focal points
to add a sense of movement.

Lobby in Hotel



LX-1126

LX-1130



市松貼り

Corridor in Hotel



LX-1807

LX-1508

LX-1128

LX series

PLAN 55

同色柄違いの貼り分けと、片ボーダーにすることで少し変化を加えたスタイルです。

Here, a touch of interest has been added to the design by arranging tiles with the same color but different patterns to create a border on one side.



LX-1128



LX-1508



LX-1807



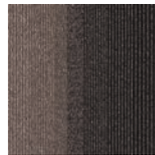
Guest room in Hotel

LX series

PLAN 56

狭い空間にも一味加えたい。例えば、壁際にアクセントを。

Make a small difference even in a narrow space. Put an accent against a wall, for instance.



LX-1206



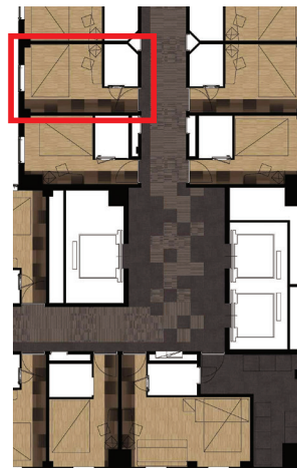
DARK



LIGHT



LIGHT



LX-1133

LX-1206

LX-1133

ECOS LX-1000

STRIPE ストライプ

シンプルな2色のストライプで構成された
スタンダードなデザインのタイルカーペットです。

落ち着いた配色は構成のベースとなり、様々な空間に対応します。

Carpet tiles with a standard design consisting of simple two-color stripes.
The calm color schemes will suit any space,
providing the basis for the whole design.

LX-1010

LX-1008



LX-1005

LX-1007

LX-1001



LX series

PLAN 57

リフレッシュスペースは明るく、
落ち着いたあるカラーリングで。

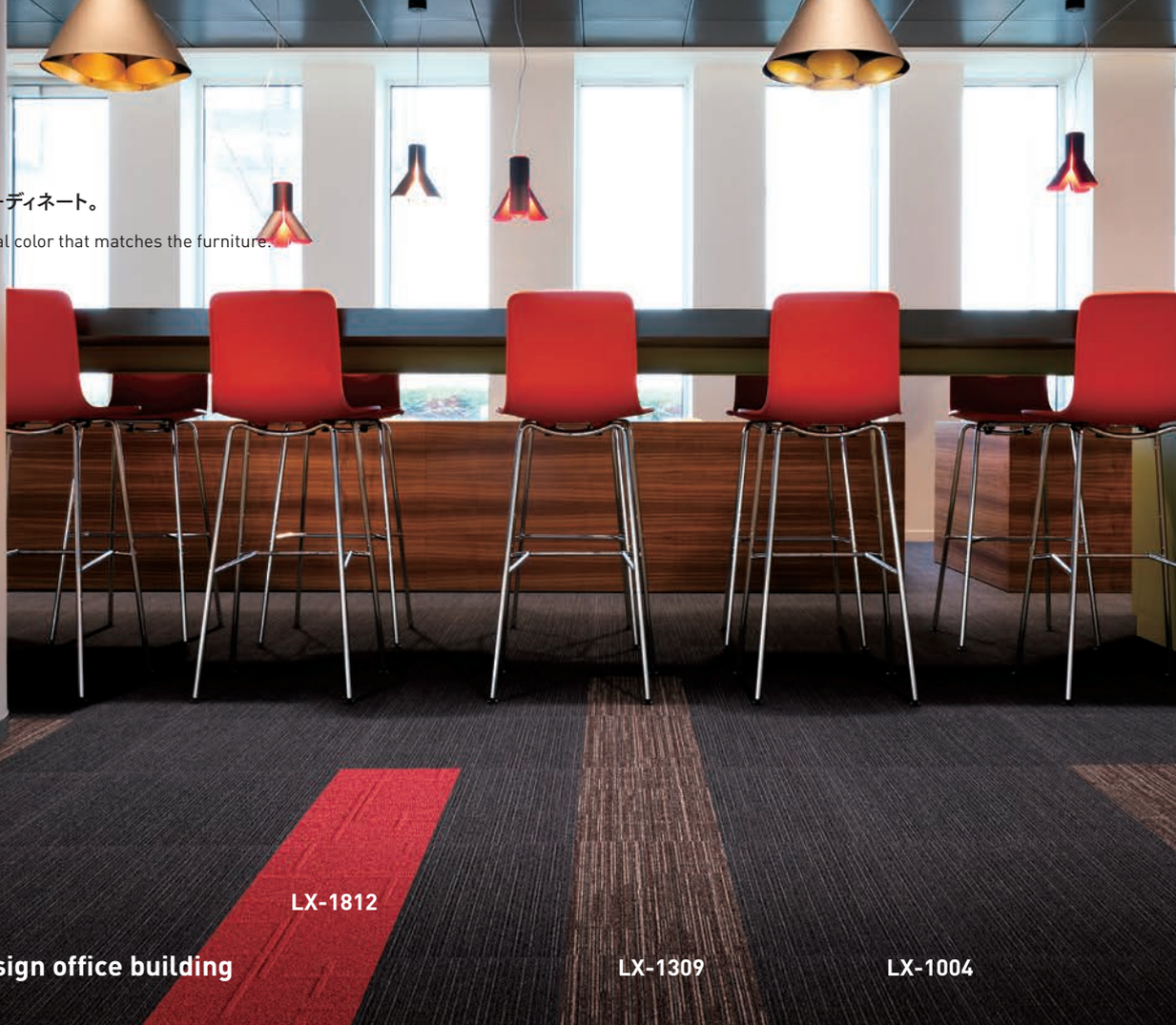
Light and calm colors for the rest space.

LX series

PLAN 58

家具とポイント色を合わせた、
大人な雰囲気を感じさせるコーディネート。

A sophisticated design with a focal color that matches the furniture.

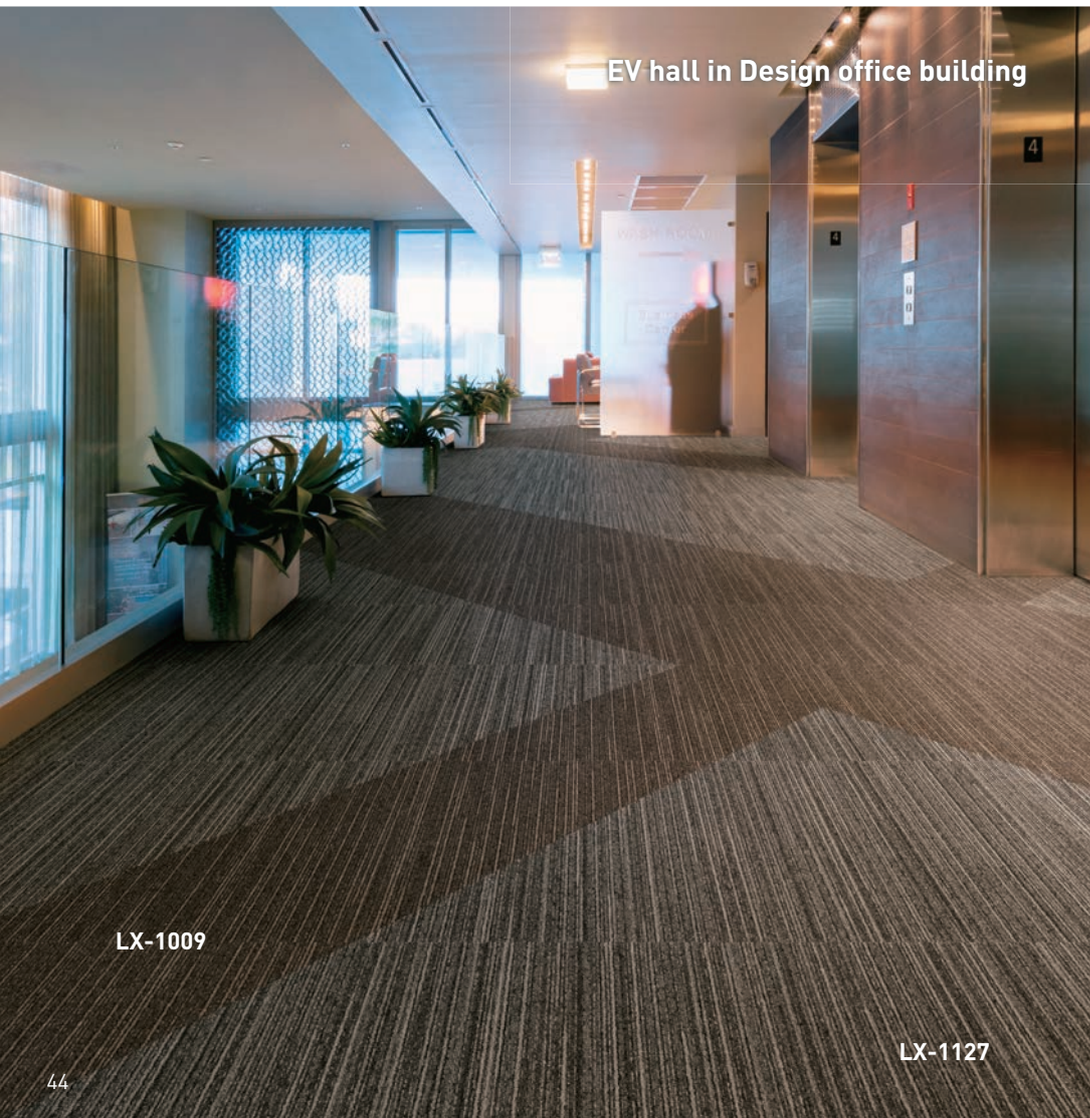


LX-1812

Refresh corner in Design office building

LX-1309

LX-1004



EV hall in Design office building

LX series

PLAN 59

大胆にクロスしたラインを
アクセントとし、
アシンメトリーな空間に。

Providing sense of
asymmetric space
accentuated with a bold cross.



LX-1127



LX-1009

LX-1009

LX-1127



LX-1005



schoolroom

LX series

PLAN 60

机の位置はここ。
デザイン+意味が面白いパターン。

Desks are here to stay.
There is an interesting pattern with
design and meaning



LX-1002



LX-1121



LX-1007

LX-1002

LX-1127

ECOS LX-1000 STRIPE

500mm × 500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P43-45 掲載



ECOS LX-1100 RANDOM

500mm × 500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



Vguard
LX-1101V/1121V
¥7,900/m²

P40-42 掲載



ECOS LX-1200 CROSSROAD

500mm × 500mm 全厚6.0mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献
48%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



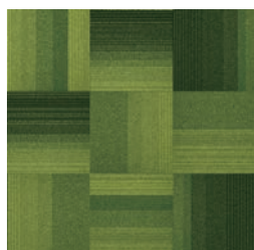
P36-39 掲載



LX-1201 DARK



LIGHT



LX-1203 DARK



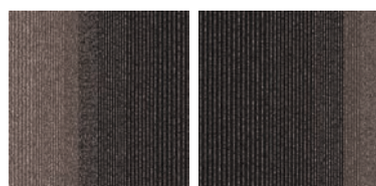
LIGHT



LX-1204 DARK



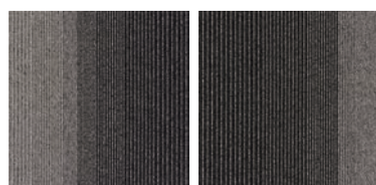
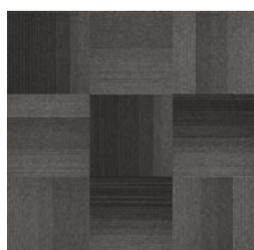
LIGHT



LX-1206 DARK



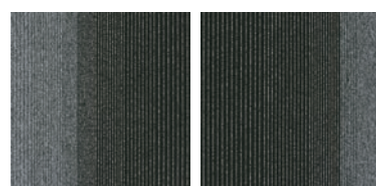
LIGHT



LX-1207 DARK



LIGHT



LX-1208 DARK



LIGHT

ケースには、濃い色調のタイルと淡い色調のタイルが、合計4種類ランダムに入っております。
※商品によりグラデーション位置が異なりますので柄はつながりません。市松貼り、もしくはランダムな市松貼りにより変化に富んだ空間を創り出します。
施工後、柄に違和感がある場合は、部分的に差し替えることで自然な仕上りになります。

ECOS LX-1300 MIST

500mm × 500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P34-35 掲載



LX-1311



LX-1302



LX-1303



LX-1305



LX-1309



LX-1313

ECOS LX-1500 QUARTZ

500mm × 500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P31-33 掲載



LX-1511



LX-1502



LX-1503



LX-1505



LX-1509



LX-1508

ECOS LX-1600 SHADE

500mm × 500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P28-30 掲載



LX-1611



LX-1603



LX-1608



LX-1613

ECOS LX-1700 SURF

500mm × 500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

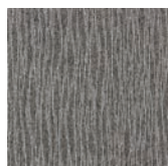
原着糸使用
Solution Dyed Nylon



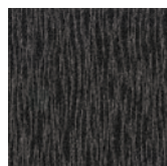
P 26-27 掲載



LX-1701



LX-1703



LX-1704



LX-1705



LX-1709



LX-1706



LX-1707

ECOS LX-1800 TIDE

500mm × 500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
71%

CO₂削減貢献率
48%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P 23-25 掲載



LX-1801



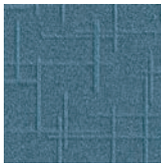
LX-1805



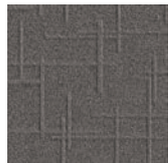
LX-1809



LX-1813



LX-1817



LX-1802



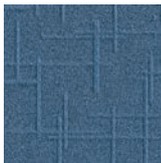
LX-1806



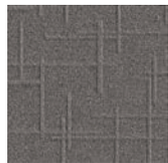
LX-1810



LX-1814



LX-1818



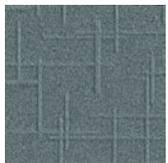
LX-1803



LX-1807



LX-1811



LX-1815



LX-1819



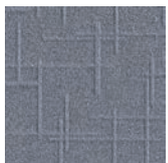
LX-1804



LX-1808



LX-1812



LX-1816



LX-1820

ECOS LX-1900 RICH PLAIN

500mm × 500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P22 掲載



LX-1901



LX-1902



LX-1903



LX-1904

ECOS LX-2500 CREVICE

500mm × 500mm 全厚7.0mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P14-21 掲載



LX-2501



LX-2507



LX-2502



LX-2503



LX-2504



LX-2505



LX-2506



LX-2508



LX-2509

ECOS LX-2600 ASHLAR

500mm × 500mm 全厚7.0mm (±0.5mm)

再生材比率
72%

CO₂削減貢献率
49%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P14-21 掲載



LX-2601



LX-2607



LX-2602



LX-2603



LX-2604



LX-2605



LX-2606



LX-2608



LX-2609

ECOS LX-2700 TREBARK

500mm × 500mm 全厚7.0mm (±0.5mm)

再生材比率
71%

CO₂削減貢献率
48%

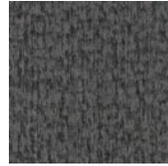
原着系使用
Solution Dyed Nylon



P12-13 掲載



LX-2701



LX-2702



LX-2703



LX-2704

ECOS LX-2800 NUBBY LINE

500mm × 500mm 全厚7.0mm (±0.5mm)

再生材比率
71%

CO₂削減貢献率
48%

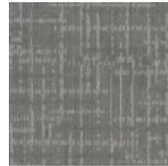
原着系使用
Solution Dyed Nylon



P8-11 掲載



LX-2801



LX-2802



LX-2803



LX-2804



LX-2805



LX-2806

ECOS LX-2900 CROSS WAY

500mm × 500mm 全厚7.0mm (±0.5mm)

再生材比率
71%

CO₂削減貢献率
48%

原着系使用
Solution Dyed Nylon



P8-11 掲載



LX-2901



LX-2902



LX-2903



LX-2904



LX-2905



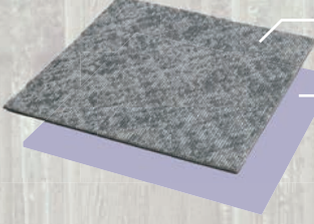
LX-2906

**国内最高水準の
再生材比率**

再生材比率 **81%** ※自社調べ

CO₂削減貢献率 **61%** ※CO₂削減貢献率 61%
一般の同規格建築商品との比較値
自社調べ

パイルとバックング両方が
リサイクル素材なので、
圧倒的な再生材比率を実現



再生ナイロン糸を
表面のパイルに使用

使用済みのタイルカーペットを
再資源化した再生材を
裏面のバックング材に使用

※写真はイメージです

ECOS NEO EX-1000 REFLECTOR

500mm × 500mm 全厚7.5mm (±0.5mm)

国内最高水準

再生材比率
81%

CO₂削減貢献率
61%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



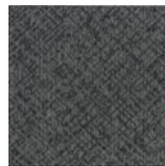
P58-61 掲載



EX-1001



EX-1002



EX-1003



EX-1004



EX-1005



EX-1006

ECOS NEO EX-1100 PRISM

500mm × 500mm 全厚7.5mm (±0.5mm)

国内最高水準

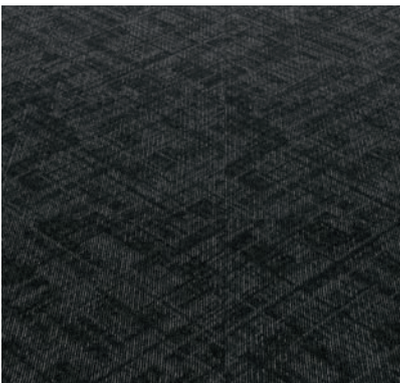
再生材比率
81%

CO₂削減貢献率
61%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P58-61 掲載



EX-1101



EX-1102



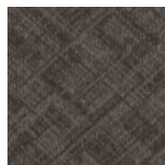
EX-1103



EX-1104



EX-1105



EX-1106

COLOR VARIATION >> **LP-3100** — ¥7,600/m²

ECOS LP-3100 MELANGE

500mm×500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

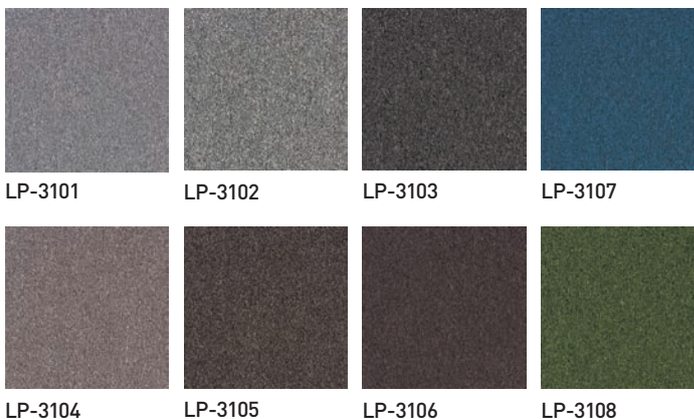
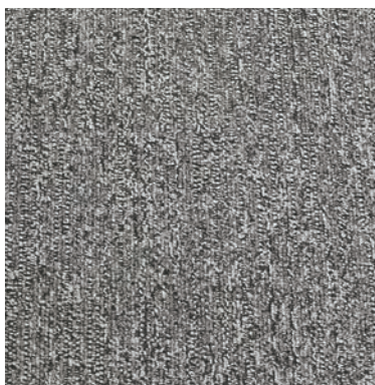
再生材比率
69%

CO₂削減貢献率
18%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P56-57 掲載



COLOR VARIATION >> **LP-2000N** — ¥7,400/m²

ECOS LP-2000N NEXUS

500mm×500mm 全厚6.5mm (±0.5mm)

再生材比率
69%

CO₂削減貢献率
47%

原着糸使用
Solution Dyed Nylon



P54-55 掲載



ECOS LP-2000N — ¥7,400/m²

NEXUS ネクサス

原着ナイロン糸を使用した、無地調のスタンダード商品です。

This is our plain standard product woven with spun-dyed nylon yarn.

LP-3106

LP-3105

LP-2088N

LP-3107

LP-2098N

LP-2096N

LP-3104

LP series

PLAN 61

鮮やかな配色が、空間に遊び心をもたらします。

The vivid color scheme lends the space a playful vibe.



Lounge



LP-2091N

LP-2066N

LP-3102

LP-2019N

LP series

PLAN 62

耐薬品性に優れているため、医療の現場でも比較的色彩変化が少なく、安心してお使いいただけます。

With their excellent chemical resistance, these can used with the peace of mind that their colors will change relatively little even in medical settings.



LP-2019N



LP-2066N



LP-2091N



LP-3102



LP series

PLAN 63

スタンダードでタイムレスなオフィス空間です。

This is a standard, timeless office space.

LP-2032N

ECOS LP-3100 — ¥7,600/m²

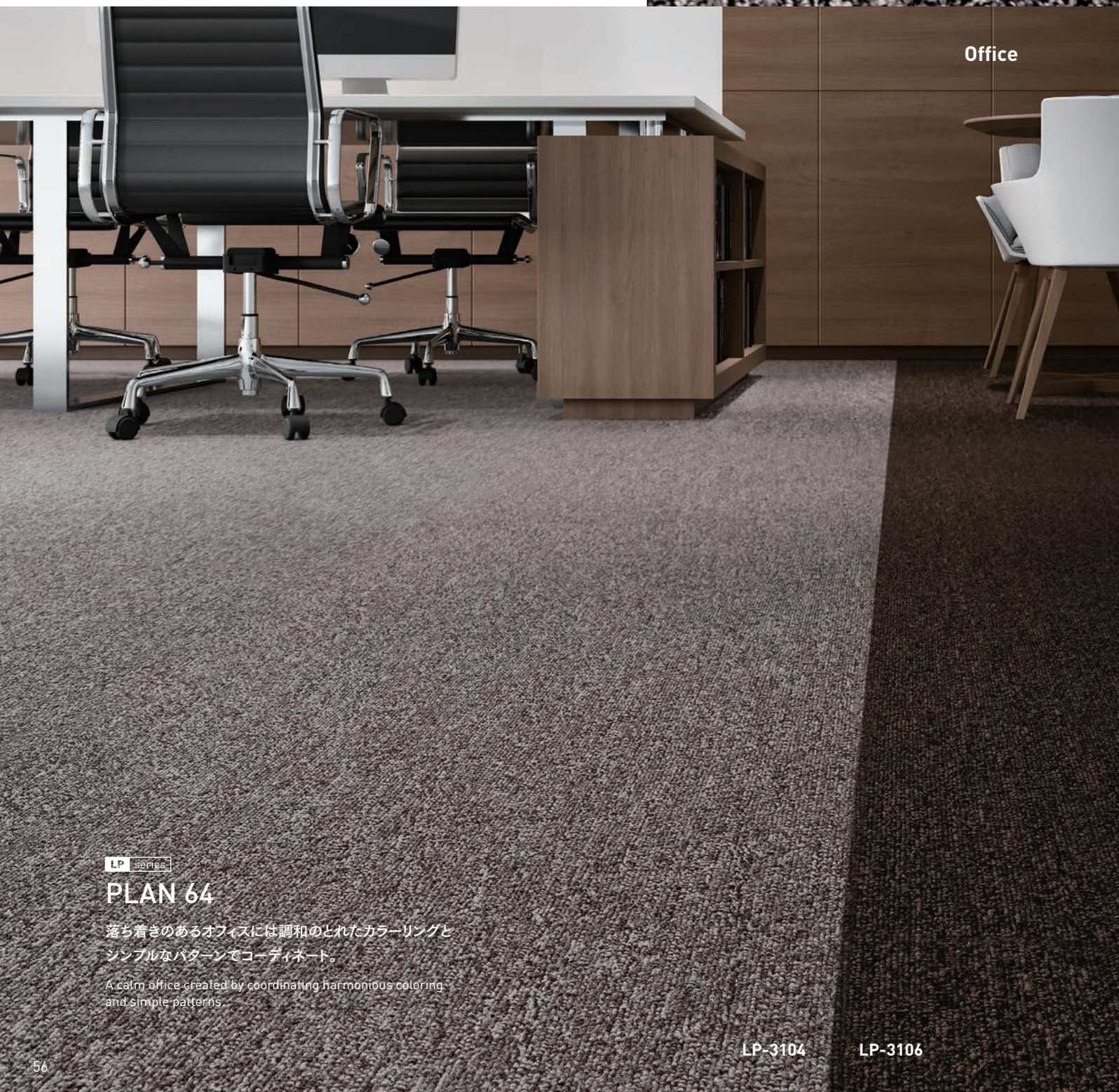
MELANGE メランジ

色のミックスに変化をもたせた、表情に深みのある商品です。

There is a gradation of various colors, showing deep-shaded expression.



Office



LP series

PLAN 64

落ち着いたあるオフィスには調和のとれたカラーリングとシンプルなパターンでコーディネート。

A calm office created by coordinating harmonious coloring and simple patterns.

LP-3104

LP-3106

LP series

PLAN 65

オフィス空間にもなじみやすいグリーン色をポイントに取り入れて。

Incorporate green tones that blend seamlessly into office spaces.

LP-3102

LP-3108



Hotel Lounge

LP-2061N

LP-3106

LP series

PLAN 66

ビビッドな赤とブラウンの組合せで、大人な空間を演出します。

A combination of vivid red and brown produces a space with an adult ambience.



LP-2061N



LP-3106



LP-3107

Office

LP-3102

LP series

PLAN 67

ミックス感に表情があるLP-3100は様々な空間にもマッチ。

The sense of mixture it conveys makes LP-3100 a good match for a wide variety of spaces.



LP-3102



LP-3107

ECOS NEO EX-1000

REFLECTOR リフレクター

¥7,900/m²

繊細な光の反射をモチーフにしたデザイン。

小粒のパターンは無地感覚で使用でき、

他商品との相性も良くコーディネートに幅が広がります。

A design inspired by the reflection of twinkle lights.

Like plain tile, small grain texture goes well with various designs.

This design gives inspiration for floor design.

ECOS NEO EX-1100

PRISM プリズム

¥7,900/m²

プリズムが描く光の屈折をモチーフにしたデザイン。

コントラストのある大柄は、空間にアクセントを加えます。

A design inspired by the refraction of light through a prism.

A large pattern with high contrast colors adds accents to the space.



EX-1104

EX-1105

EX-1106

EX-1101

EX series

PLAN 68

レンガ造りと木の空間に合わせた、ブラウンを基調にしたコーディネート。大胆なデザイン貼りでナチュラルな空間にアクセントを加えます。

Coordination based on brown, to go with a space characterized by brickwork and wood. The bold layout of the design adds accents to the natural space.

Office



EX-1106

EX-1105

EX-1005

Refresh Corner in Office Building

EX series

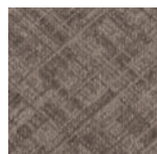
PLAN 69

EX-1000とEX-1100を組み合わせ、打合せスペースとリフレッシュコーナーを緩やかにゾーン分け。

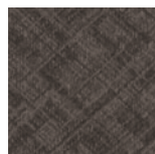
EX-1000 and EX-1100 have been combined to gently zone a meeting space and refresh corner.



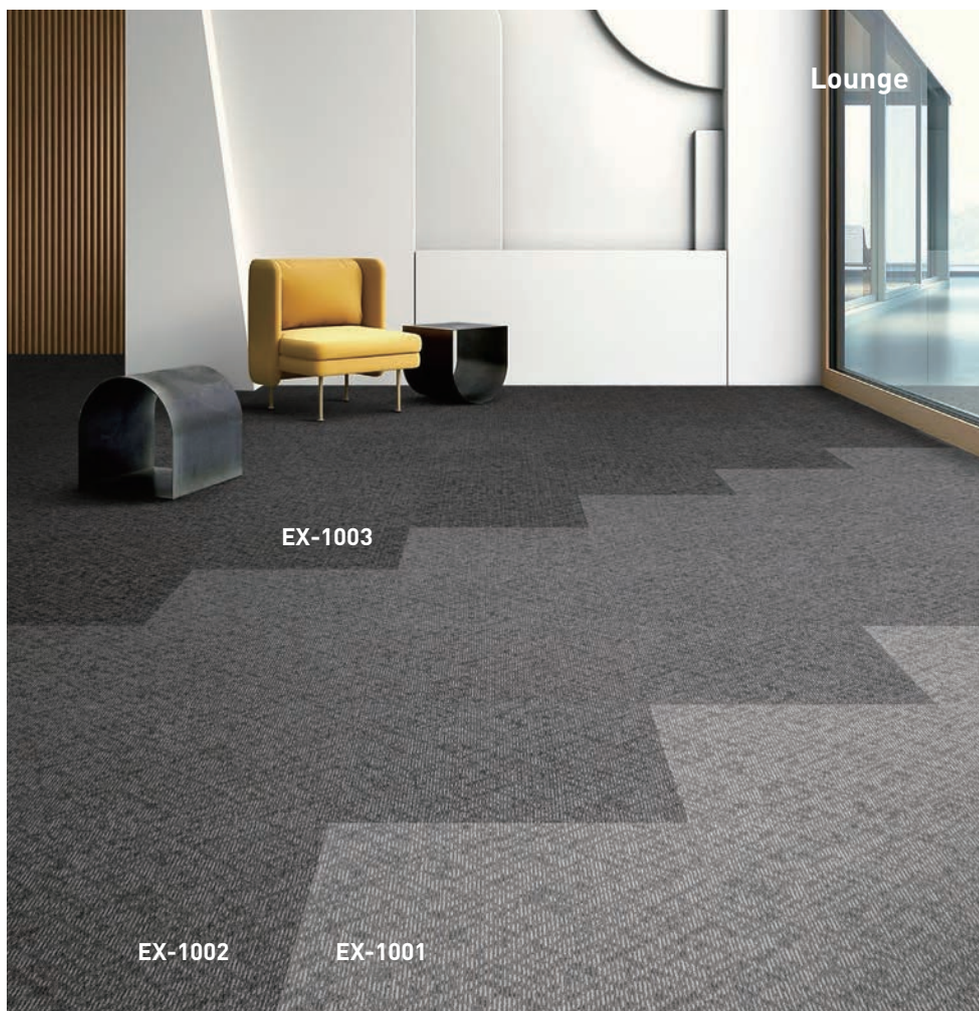
EX-1005



EX-1105



EX-1106



Lounge

EX-1003

EX-1002

EX-1001

EX series

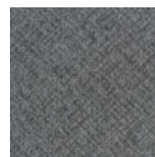
PLAN 70

オブジェやアート作品に寄り添うような、幾何柄をイメージしたデザインです。

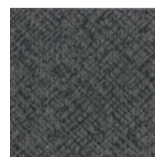
Inspired by geometric patterns, this design will go well with objets and artworks.



EX-1001



EX-1002



EX-1003

EX-1101

EX-1102

EX-1001



EX-1103

EX-1002



EX-1003

EX-1106

EX-1006

EX-1105

EX-1005

EX-1004

EX-1104

EX series

PLAN 71

EX-1000とEX-1100を組み合わせれば、緩やかなゾーン分けが可能です。使いやすいグレーとブラウン配色は様々な空間とマッチします。

EX-1000 and EX-1100 can be combined to create gentle zoning. The easy-to-use gray and brown color scheme will be a good match for a wide variety of spaces.



国内最高水準の 再生材比率

再生材比率

81%

※自社調べ

CO₂削減貢献率

61%

※【CO₂削減貢献率 61%】
一般の同規格建築商品との比較値
自社調べ

ECOS NEO EXの
CO₂削減貢献量

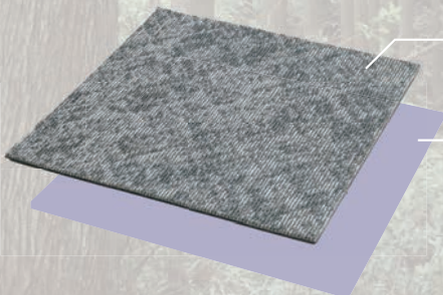


杉の木のCO₂吸収量
年間約1,625本分

適切に入手されている36~40年生の杉の木1,000本で8,800kgのCO₂を吸収する。
(林野庁ホームページより2021年10月15日時点) 8,800kg ÷ 1,000本 = 8.8kg CO₂ / 1本。
ECOS NEOの1,000㎡あたりのCO₂削減量は、1,000㎡ × 14.3kg CO₂ / ㎡ = 14,300kg
14,300 ÷ 8.8kg = 約1,625本

ECOS NEO
EXの特徴

パイルとバックング両方がリサイクル素材なので、
圧倒的な再生材比率を実現



再生ナイロン糸を
表面のパイルに使用

使用済みのタイルカーペットを
再資源化した再生材を
裏面のバックング材に使用

※写真はイメージです

81%

再生材比率

ECOS NEO の商品ラインナップ

EX-1000 REFLECTOR リフレクター



本カタログ P58~60 掲載

EX-1100 PRISM プリズム



iDシリーズ

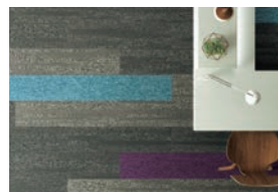
ECOS NEO 商材

【iD-1400】 9,500円/㎡

【iD-1000EP】 9,500円/㎡

【iD-1100EP】 9,700円/㎡

※ ECONYL
Made with 100% Regenerated Nylon



※〈表面材〉 ECONYL
Made with 100% Regenerated Nylon

アクアフィル社が世界に先駆けて量産化に成功した
100%リサイクルナイロン繊維。
古くなった漁網などを回収し、ケミカルリサイクルした、
水平循環型のリサイクルナイロンです。

パイルとバックングの両方をリサイクル素材にすることで、
国内最高水準の再生材比率81%を誇る
スミノエの環境対応決定版タイルカーペット。
CO₂削減貢献率61%を実現し、全点エコマーク取得。



EX SERIES

ECOS NEO EX-1000
ECOS NEO EX-1100 **¥7,900/m²**

EX-1000 ・ EX-1100 » P58

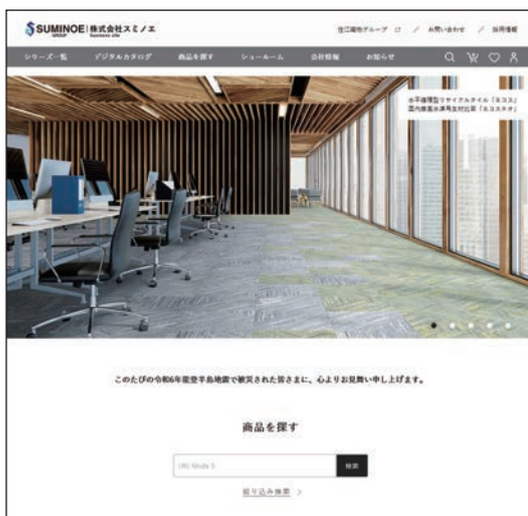
レベルループで多色展開。
単色×スタンダードな柄で
お使いいただきやすい原着ナイロン汎用品。



LP SERIES

ECOS LP-2000N **¥7,400/m²**
ECOS LP-3100 **¥7,600/m²**

LP-2000N » P54 ・ LP-3100 » P56



RENEWAL

ホームページ リニューアル

<https://suminoe.jp/>





Eco Mark by Japan Environment Association (Incl)	Eco-Friendly Goods and Service	Green Label Plus	GOOD DESIGN
Flame retardant	Antistatic	Soil Resistant	原着糸使用 Solution Dyed Nylon
F☆☆☆☆ Low VOC	Made in Japan		

INSTALLATION SUGGESTION

EX-1000 EX-1100 LP-3100 LP-2000N



流し貼り
monolithic



市松貼り
quarter turn



アシュラー貼り
ashlar



ブリック貼り
blic

※ECOS製品は、回収・リサイクルが可能です。

回収にかかる費用につきましてはお客様にご負担して頂くことになります。
リニューアルに際して、廃タイルカーペットの撤去・廃棄・回収・リサイクルに
つきましては、弊社ホームページのお問い合わせページよりご連絡ください。

※特殊PVC(リサイクルバックিং)は、市場から使用済みタイルカーペットを
回収し、バックング材として再生する「ECOS Recycle System」です。

ECOS® is our recycled PVC backing from waste carpet tiles.

施工上の注意

※施工方法はビールアップ工法を標準とします。接着剤はシーザーボンドをご使用ください。

※LP-2000Nの施工方法は市松貼りを推奨します。流し貼りで施工する場合、

目地が目立つ場合があります。ご了承をお願いいたします。(LP-2062Nは市松貼りを標準とします)

※コンクリート系下地の場合、湿気(水分率8%以上が目安)があると塩ビ樹脂中に含まれる可塑剤が分解して、

異臭(アルコール系)が発生することがあります。水分率が高い場合は、充分乾燥させてください。

※施工直後は、素材固有の臭いが気になる場合があります。換気を心掛けてください。

※ロットにより色が多少異なる場合があります。

※見本帳やサンプルと、製品の色が若干異なる場合があります。ご了承ください。

※オプション加工

- ・「トリプルフレッシュ® II 加工」につきましては、受注生産で承ります。(EXシリーズ非対応)
- ・数量は300m²以上からになります。
- ・詳しくは弊社営業所までお問い合わせください。

▶ P6・7参照

SPECIFICATION

	ECOS NEO EX-1000	ECOS NEO EX-1100
価格	7,900円/㎡	
品種	タイルカーペット	
組成	ナイロン(原着)100% (リサイクルナイロン75%)	
パイル形状	ハイ&ローループ	
パイル長	5.0/2.5mm (±0.5mm)	
密度	G1/10 S42.5/10cm	G1/10 S49/10cm
全厚	7.5mm (±0.5mm)	
寸法	500mm×500mm	
バックング	特殊 PVC リサイクルバックング	
防災番号	E2230002	E2230042
制電性 <small>JIS L 4406 (合成底) 23℃ 25%RH</small>	1000v 以下	
再生材比率	81%	
CO ₂ 削減貢献率	61% 【CO ₂ 削減貢献率61%】 一般の同規格建築商品との比較値自社調べ	
配色	6配色×2柄	
1ケース	20枚入り(5m ²) 22kg	

Product	Tufted High & Low Loop
Yarn	Solution Dyed Nylon (Recycle Nylon 75%)
Pile weight	530g/m ²
Pile height	5.0/2.5mm (±0.5mm)
Gauge	1/10"
Total thickness	7.5mm (±0.5mm)
Dimension	500mm×500mm
Backing	Recycled PVC ECOS®
Antistatic property <small>JIS L 4406 synthetic sole</small>	<1.0kv
Recycle content	81%
CO ₂ Reduction	61%
Color Variation	6 colors x 2 patterns
Packing	20 pieces (5m ²) per case , 22kg

	LP-3100	LP-2000N
価格	7,600円/㎡	7,400円/㎡
品種	タイルカーペット	
組成	ナイロン(原着)100%	
パイル形状	レベルループ	
パイル長	3.5mm (±0.5mm)	
密度	G1/10 S46/10cm	G1/10 S50/10cm
全厚	6.5mm (±0.5mm)	
寸法	500mm×500mm	
バックング	特殊 PVC リサイクルバックング	
防災番号	E2190390	E2190372
制電性	1000v 以下	
再生材比率	69%	
CO ₂ 削減貢献率	18%	47%
配色	8配色	25配色
1ケース	20枚入り(5m ²) 23kg	

Product	Tufted Level Loop
Yarn	Solution Dyed Nylon
Pile weight	590g/m ²
Pile height	3.5mm (±0.5mm)
Gauge	1/10"
Total thickness	6.5mm (±0.5mm)
Dimension	500mm×500mm
Backing	Recycled PVC ECOS®
Antistatic property <small>JIS L 4406 synthetic sole</small>	<1.0kv
Recycle content	69%
CO ₂ Reduction	18%
Color Variation	8 colors
Packing	20 pieces (5m ²) per case , 23kg

※オプション加工対応

24時間サイクル消臭
(トリプルフレッシュII)



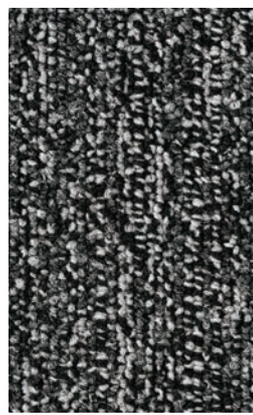
EX-1000

小粒のパターンは無地感覚で使用でき、他商品との相性も良くコーディネートに幅が広がります。



EX-1100

コントラストのある大柄は、空間にアクセントを加えます。



LP-3100

色のミックスに変化をもたせた、表情に深みのある商品です。



LP-2000N

原着ナイロン糸を使用した、無地調のスタンダード商品です。

価格には消費税が含まれておりません。

Information on specification

EX・LPシリーズ 商品スペックのご案内



Suminoe Co., Ltd.
Shinmachi 2-4-2, Nishi-ku
Osaka 550-0013, Japan
Tel: +81(6)6537-6325 Fax: +81(6)6537-6311
Mail: global@sin.suminoe.co.jp
<https://carpet-tiles.jp/>

株式会社 **スミノエ**

本 社	〒550-0013	大阪市西区新町2-4-2 なにわ筋SIAビル6F	TEL.06(6537)6301
東 日 本 支 社	〒141-0031	東京都品川区西五反田2-30-4 BR五反田ビル4F	TEL.03(5434)2928
西 日 本 支 社	〒550-0013	大阪市西区新町2-4-2 なにわ筋SIAビル1F	TEL.06(6537)6320
東日本開発部・東日本商環境開発部	〒141-0031	東京都品川区西五反田2-30-4 BR五反田ビル4F	TEL.03(5434)2928
西日本開発部・西日本商環境開発部	〒550-0013	大阪市西区新町2-4-2 なにわ筋SIAビル4F	TEL.06(6537)6317
東 日 本 リ ビ ン グ 部	〒141-0031	東京都品川区西五反田2-30-4 BR五反田ビル5F	TEL.03(5434)6725
西 日 本 リ ビ ン グ 部	〒550-0013	大阪市西区新町2-4-2 なにわ筋SIAビル4F	TEL.06(6537)6321

more
information
here!!



各シリーズのご紹介

LX series



EX series



LP series

※仕様・規格につきましては、予告なく変更する場合があります。
※掲載写真は印刷物のため、現物と多少色相が異なる場合があります。
※掲載商品の価格および仕様は本見本帳発行時（2024年8月）のもので、
※掲載されている写真は無断複製・転載禁止です。

CODE NO. 972-56145 '24.08.NI



このサンプル帳は環境に優しい
植物油インクで印刷しています。



OPEN

EX LP

S E R I E S

FLOOR DESIGNING 2024

EX SERIES ¥7,900/m²

ECOS NEO EX-1000
ECOS NEO EX-1100

LP SERIES

ECOS LP-2000N ¥7,400/m²
ECOS LP-3100 ¥7,600/m²

LX SERIES ¥7,600/m²

ECOS LX-1000	ECOS LX-1800
ECOS LX-1100	ECOS LX-1900
ECOS LX-1200	ECOS LX-2500
ECOS LX-1300	ECOS LX-2600
ECOS LX-1500	ECOS LX-2700
ECOS LX-1600	ECOS LX-2800
ECOS LX-1700	ECOS LX-2900



SUMINOE