

# フロアグラフィックス製品の ラインナップ 見本帳

Floor Graphics Product Lineup - Sample Book

	駐車場エリア	歩行エリア								
		歩道		駅		屋内				
		BPN40必要	BPN40不必要	BPN40必要	BPN40不必要	エンボス	短期/グロス			
耐久性	3~6カ月程度	Commercial Parking Graphics CPG-I	PF390 IJ5352	IJ4178 IJ5352	PF390 IJ5352	グラフィックサイン DPS ※3M加工品のみ販売	IJ4178 IJ5352	SP4855 40C-10R	IJ4158 40C-10R	
	1年程度	掘え切り対応 Commercial Parking Graphics CPG-III ※コンクリートは3年	グラフィックサイン DPS ※3M加工品のみ販売	グラフィックサイン DPS / DP-CL ※3M加工品のみ販売			グラフィックサイン DPS / DP-CL ※3M加工品のみ販売		-	-
	1~2年程度								-	-

※ BPN: 滑り抵抗値

## 製品特性

品番	PF390/IJ5352	IJ4178/IJ5352	Commercial Parking Graphics		グラフィックサイン DPS	グラフィックサイン DP-CL	SP4855/40C-10R	IJ4158/40C-10R
			CPG-I	CPG-III				
オーバーラミネートフィルム	PF390	IJ4178	PF300	-	加工品のみ販売 最大1200mm×5000mm		SP4855	IJ4158
サイズ	1250mm×20M	1250mm×20M	1230mm×25M				1245mm×45.7M	1245mm×45.7M
ベースフィルム	IJ5352	IJ5352	PF305	PF305			40C-10R	40C-10R
サイズ	1250mm×20M	1250mm×20M	1270mm×30M	1240mm×20M		1371mm×45.7M	1371mm×45.7M	
素材	PVCフィルム	PVCフィルム	アクリルフィルム/特殊金属層		PVCフィルム/合成ゴム系シート	PVCフィルム	PETフィルム/PVCフィルム	
粘着剤	ゴム	ゴム	アクリル	専用接着剤(ゴム系)	ゴム	アクリル	特殊オレフィンフィルム	
厚み	0.6~0.7mm	0.7~0.8mm	0.2~0.3mm	0.2mm	1.3~1.7mm	0.2~0.5mm	0.1~0.3mm	
耐久性(保証値ではない)	歩道	歩道全般	3カ月	3カ月	-	-	-	-
	駅	屋根のない場所(屋外・日があたる)	3カ月	3カ月	-	-	-	-
		屋根のある場所(屋内日があたらない)	プライマー(P-48)あり1年	3カ月(2年) <sup>※1</sup>	-	-	-	-
駐車場	車が通る可能性がある場所	-	-	3~6ヶ月(条件付き)	平滑コンクリート:3年 アスファルト:2年 設置環境/下地条件により異なる	-	-	
屋内	平滑で水分の影響がない歩行者用通路	-	-	-	-	1年以内(軽歩行の場合)	3ヶ月	
防汚性	CSR	0.53	0.54	0.43	-	0.55	0.52	0.37(湿潤時)
	BPN	40以上	35~45	30~40	40以上	40以上(初期、湿潤時)	35以上(初期、湿潤時;代表値)	109(乾燥時)
販売方法	加工品販売	○	○	○	○	○	○	○
	マテリアル販売	○	○	○	○	×	○	○

※ 1: 駅でのIJ4178/IJ5352の使用については実績値ベースで耐久性2年として使用されているケースあり。 ※ 上記全ての数値は保証値ではありません。

## 施工に関する注意事項

- 雨や直射日光が当たる箇所への施工は避けてください。
- 貼り付け下地温度が10℃未満の場合、十分な初期接着力が得られず剥がれが発生する恐れがあります。ヒートガンやジェットヒーター等を用いて下地を温めた後、フィルムの施工を行ってください。
- 目地のある下地に施工する場合、フィルム端部が2-3cm程度目地の内側になるようフィルムを配置してください。

※製品の仕様やデザインは改善などのため予告なく変更する場合があります。※掲載している製品のラインナップは予告なく変更する場合があります。※製品ラインナップの詳細については弊社までお問い合わせください。

- 本パンフレットに記載している事例、技術上の資料、推奨事項などは、全て弊社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性もしくは完全性について保証するものではありません。事前にお客様の責任において製品が目的・用途に適合するかどうかをご判断ください。
- 弊社は別途定める場合を除き、製品が不良であることが証明された場合には代替りの製品を出荷させていただきますが、それ以外の責任は負いませんのであらかじめご了承ください。
- 本パンフレットに記載されていない事例、技術上の資料、推奨事項などは、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り弊社は責任を負いません。

3M、スコッチカール、ステイマークは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社  
グラフィックス&アーキテクチャルマーケット事業部

WEB 3M グラフィックス

http://www.mmm.co.jp/cg

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2021. All Rights Reserved.  
DEC-114-E(190903)SR

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

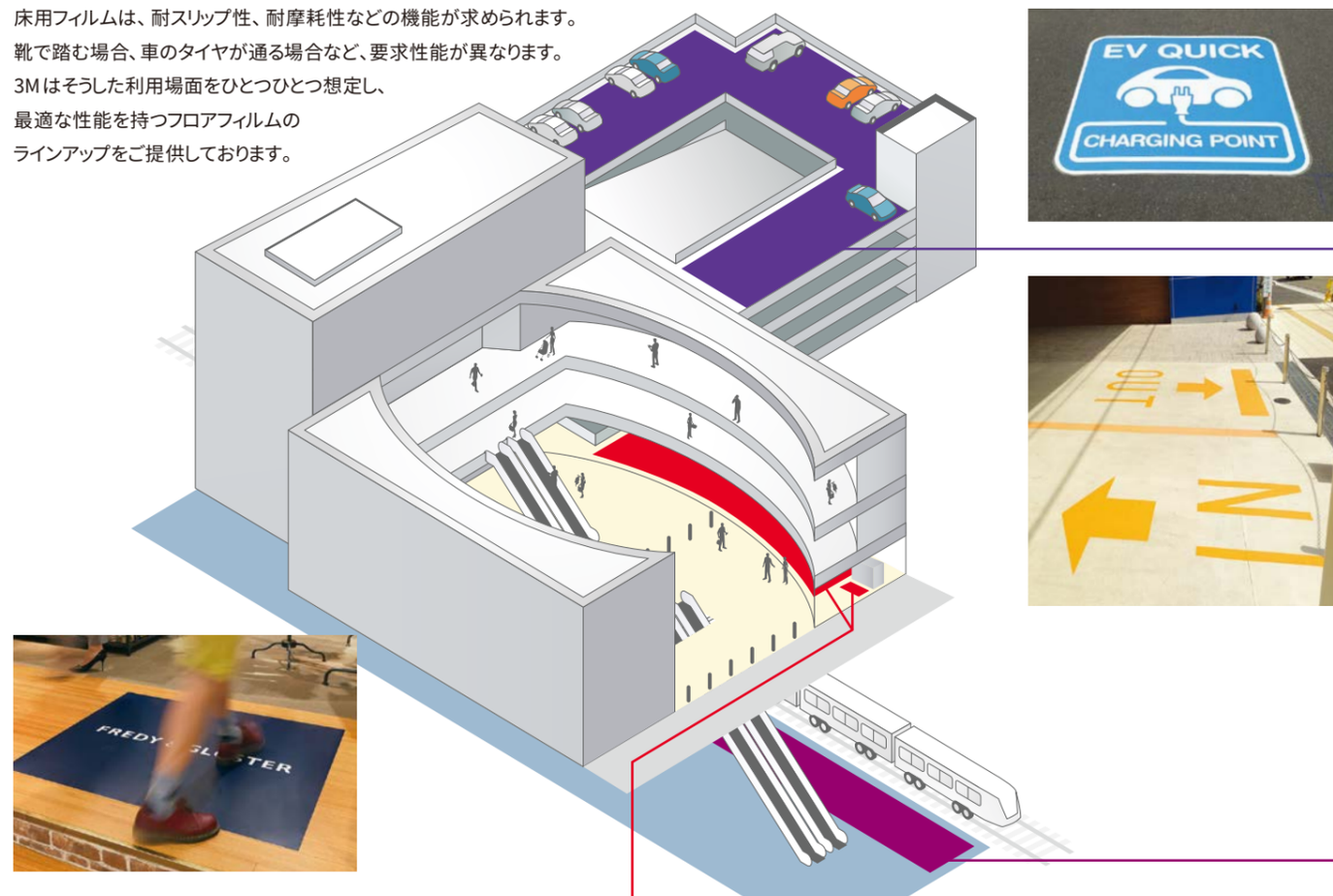
**0570-012-123**

9:00~17:00 / 月~金(土日祝年末年始は除く)



# 安全や装飾性を求められるフロアグラフィック。 さまざまな要求性能に応える製品群を揃えました。

床用フィルムは、耐スリップ性、耐摩耗性などの機能が求められます。  
靴で踏む場合、車のタイヤが通る場合など、要求性能が異なります。  
3Mはそうした利用場面をひとつひとつ想定し、  
最適な性能を持つフロアフィルムの  
ラインアップをご提供しております。



## 屋外（駐車場／歩道）

### 3M™ Scotchcal™ Paint Film CPG-I / CPG-III

屋内外の駐車場路面に直接貼れます。  
CPG-IIIはタイヤでの据え切りに対応可能。  
CPG-IIIは貼り付け可能下地が広がりました。



※貼付の見本はCPG-IIIです。本製品は表面にオーバーコート剤が必要です。

### 3M™ ステイマーク™ 路面標示用貼付式 グラフィックサイン DPS / DP-CL

屋外路面用途。路面への追従性が高く、  
様々なデザイン表現が可能な  
貼付式グラフィックサインです。



## 屋内（店舗内／レジ前など）

### 3M™ Scotchcal™ Graphic Film SP4855 / 40C-10R

耐スリップ/耐摩耗性に優れ、屋内1年程度の  
短期使用に最適。簡単に貼って剥がせるフィルムで  
再剥離可能。



### 3M™ Scotchcal™ Graphic Film IJ4158 / 40C-10R

屋内フロア用ラミネートフィルム。  
3か月程度の短期使用に最適。  
簡単に貼って剥がせるフィルムで再剥離可能。



## 鉄道（屋外／駅構内）

### 3M™ Scotchcal™ Graphic Film PF390 / IJ5352

主に駅向けのサイン用途。特殊コーティングに  
より従来製品に比べ耐摩耗性が向上。  
防滑性能は湿潤時BPN 40以上。



### 3M™ Scotchcal™ Graphic Film IJ4178 / IJ5352

表面が滑りにくく耐摩耗性に優れており、  
屋内外の駅・歩道に最適。アスファルトや  
コンクリート等の粗面にも施工可能。

