

軟質塩ビ フィルム・シート

透明塩ビ超極薄フィルム

荷崩れ防止に 梱包ラップとして最適

●リサイクル可能な塩ビ製

粉なしタイプ		
規 格		
厚み (mm)	幅 (cm)	巻 (m)
0.02	90	100
	91.5	100
0.03	107	100
	137	100

SK 透明塩ビ極薄フィルム

荷崩れ防止に 梱包ラップとして最適

●リサイクル可能な塩ビ製

粉なしタイプ		
規 格		
厚み (mm)	幅 (cm)	巻 (m)
0.05	91.5	100
	137	100
	183	100
0.08	91.5	100
	137	100
	183	100

透明塩ビフィルム



敷く、覆う、仕切る…などあらゆる用途に対応

- 透明度が高く、覆った状態でも中身を確認可能
- お客さまのご要望に様々な加工でお応え

粉ふりタイプ			粉なしタイプ		
規 格			規 格		
厚み (mm)	幅 (cm)	巻 (m)	厚み (mm)	幅 (cm)	巻 (m)
0.1	91.5	100	0.2	91.5	50
	137	100		137	50
	183	100		183	50
0.15	91.5	50	0.3	91.5	30
	137	50		137	30
0.2	91.5	50	0.5	91.5	30
	137	50		137	30
	183	50	183	30	
0.3	137	30	0.5	137	30
	183	30		183	30
0.4	91.5	30		0.5	137
	91.5	30	183		30
0.5	137	30	0.5		137
	183	30		183	30

半透明塩ビフィルム (梨地)



美観向上に最適

- フィルムの表面が梨地になっておりベタつかない
- すりガラスのような半透明タイプ

規 格		
厚み (mm)	幅 (cm)	巻 (m)
0.15	91.5	100
0.2	91.5	50
0.3	91.5	50

SK マジキリ



- 視認性に優れた透明フィルム
- 静電防止機能によりホコリ吸着を防ぐ
表面抵抗値 $10^{13}\Omega$ (測定値)

		規 格	
厚み(mm)		幅(cm)	巻(m)
粉振り	0.2	91.5 × 50	
		137 × 50	
		183 × 50	
	0.3	91.5 × 50	
		137 × 30	
		183 × 30	
0.4	91.5 × 30		
	137 × 30		
	183 × 30		
0.5	91.5 × 30		
	137 × 30		
		183 × 30	

SK 防災・静電・UVカット

- (公財)日本防災協会 認定品
防災物品(カーテン)
防災製品(テント類・シート類・幕類)
- 静電防止機能によりホコリ吸着を防ぐ
表面抵抗値 $10^{10}\Omega$ (測定値)
- UVカット機能により紫外線による
変色、退色を抑制

		規 格	
厚み(mm)		幅(cm)	巻(m)
粉なし	0.1	137 × 100	
		183 × 50	
	0.2	137 × 50	
		183 × 50	
	0.3	137 × 30	
		183 × 30	
0.5	137 × 30		
	183 × 30		

SK 糸入り透明ターポリン(防災)



- フィルムと糸のラミネートで強度UP
- (公財)日本防災協会 認定品
防災物品(カーテン)
防災製品(テント類・シート類・幕類)
- オールマイティとは
防災+静電防止+耐候+耐寒

		規 格				
品 番	機 能	目合(mm)	厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)	
SK-2500	防災	20	0.25	203 × 50		
SK-3000 オールマイティ	防災・静電・耐候・耐寒	20	0.3	203 × 50		
SK-5000 オールマイティ	防災・静電・耐候・耐寒	20	0.5	203 × 30		
SK-5500 オールマイティ	防災・静電・耐候・耐寒	10	0.55	203 × 12		
				203 × 30		

SK 透明塩ビシート

規 格		
厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)
0.8	91.5 × 10	
	91.5 × 10	
1.0	137 × 10	
	183 × 10	
1.5	91.5 × 10	

規 格		
厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)
2.0	91.5 × 10	
	137 × 10	
	183 × 10	
3.0	91.5 × 10	
	183 × 5	
5.0	91.5 × 5	

緩衝用塩ビシート



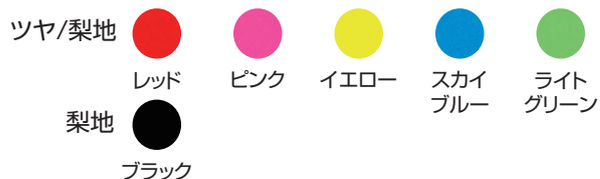
規 格			
厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)	色
0.5	90 × 10		黒・グレー・ミルク
1.0	90 × 10		
1.5	90 × 10		
2.0	90 × 10		
3.0	90 × 10		
4.0	90 × 5		
5.0	90 × 5		
1.0	100 × 10		黒・グレー・ホワイト
1.5	100 × 10		黒
2.0	100 × 10		黒・グレー・ホワイト
3.0	100 × 10		黒・グレー
5.0	100 × 5		黒・グレー

SK イベントシート

規 格		
厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)
0.08	91.5 × 100	
	137 × 100	
0.15	91.5 × 50	
	120 × 50	
	137 × 50	

※ 0.15 は静電防止配合

規 格		
厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)
0.08	91.5 × 50	



サンキシート(色物塩ビシート)

規 格		
厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)
0.2	91.5 × 50	
0.4	91.5 × 30	



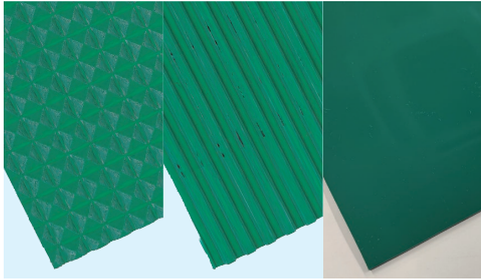
規 格		
厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)
0.35	95 × 30	



※印刷の為、実際の色とは異なります

床養生シート

SK 塩ビフロアシート

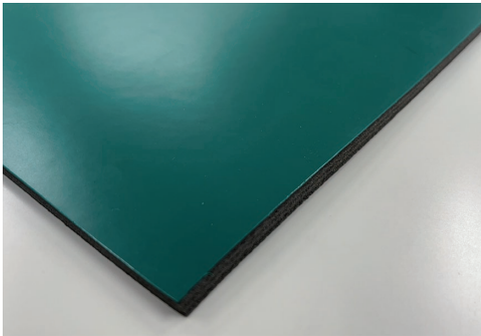


ピラマット ラインマット 平マット
(保護フィルム付)

規 格				
品 名	厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)	色
ピラマット	1.5	92	× 20	グリーン
ラインマット		92	× 20	
平(タイラ)マット		92	× 20	

- 工事現場の歩行者用通路に、重機用通路に
- リサイクル原料を使用
- 環境面への配慮も万全かつ低コストを実現

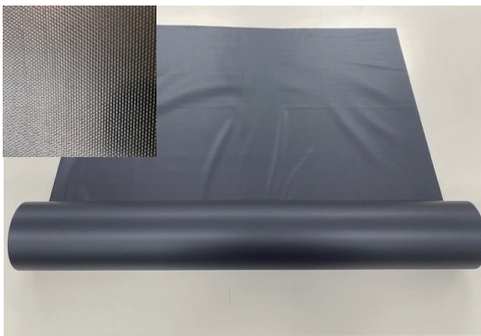
SK クッションマット



規 格				
タイプ	厚み(mm)	幅(cm)	巻(m)	色
フラット	6.0	100	× 10	グリーン

- クッション性のある発泡マット
- 作業者の疲労軽減に
- 落下物からの床面保護に
- 材質:塩ビ(静電防止配合)+発泡塩ビ

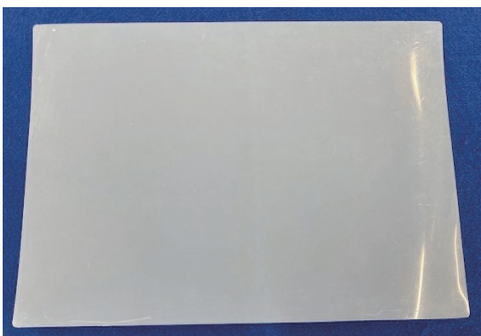
塩ビ養生シート



規 格				色
厚み(mm)	幅(mm)	巻(m)		
0.15	1,000	× 50	黒	
0.3	1,000	× 30		
0.5	1,000	× 30		

- リサイクル原料を使用
- 環境面への配慮も万全かつ低コストを実現

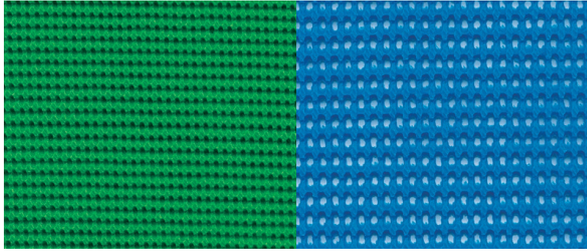
SK サンキポリ



規 格				色
厚み(mm)	幅(mm)	巻(m)		
1.0	1,000	× 30	ナチュラル	

- 耐衝撃性、耐摩耗性に優れており、重量物の置き跡防止や緩衝材に好適
- 材質:ポリエチレン

ダイヤモンド



- 防滑性に優れた、防災マット
- 材質:塩ビ

品名	規格			色
	厚み(mm)	幅(mm)	巻(m)	
ダイヤモンド AM	約3.5	1,000 × 10	920 × 10	全8色
ダイヤモンド AH	約3.0	450 × 20	920 × 10	全8色
ダイヤモンド GH	約3.0	920 × 10		全6色
				緑、黒

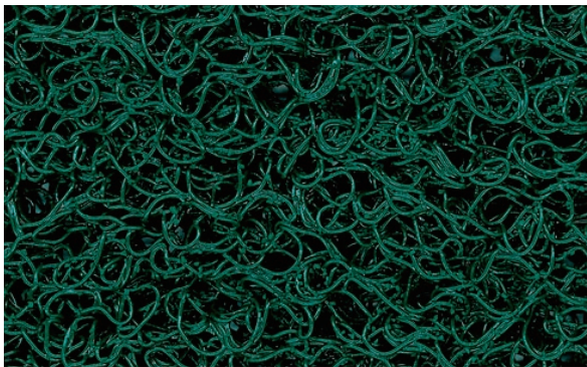
※用途に応じて

防水性、穴なしタイプの AM

通水性、穴あきタイプの AH

耐油性、穴あきタイプの GH から選定可能

D&Nマット(耐油)



品名	規格			色
	厚み(mm)	幅(mm)	巻(m)	
D&Nマット	約14	900 × 6	1,200 × 6	グリーン
GC P/D				ブラック

- 特殊スパイラル構造によるクッション性が作業者の疲労を軽減
- 耐油、防災、防滑、高耐久の万能マット
- 材質:塩ビ

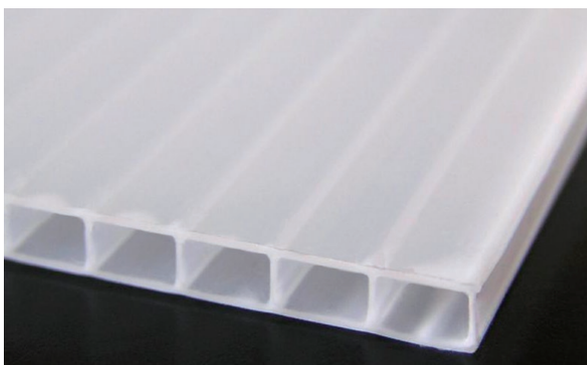
らくらくマット



厚み(mm)	規格		色
	幅(mm)	長さ(mm)	
10	1,000 × 2,000		ブラック グリーン
15			
20			

- 工事現場の車輛や重機の通路に、資材保管場の緩衝材に
- 材質:ゴム(廃タイヤと天然ゴムをブレンド)

プラダン養生シート



厚み(mm)	規格		色
	幅(mm)	長さ(mm)	
2.0~6.0	910 × 1,820		ナチュラル ブルー グレー

※規格により、色の設定は異なります。

- 一体中空式段ボール構造のため軽量で取扱いが容易
- 材質:ポリプロピレン