

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 |

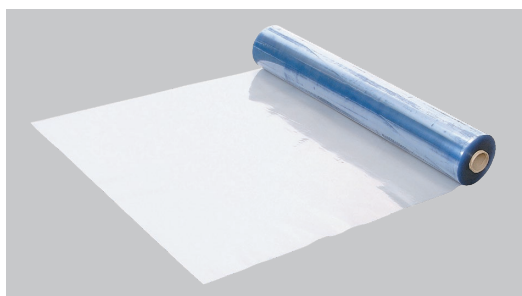
SK 透明塩ビ極薄フィルム

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

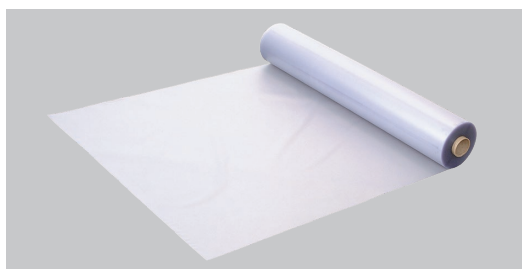


敷く、覆う、仕切る…などあらゆる用途に対応

- 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 | 91.5 |
| | 91.5 | 30 | 137 | | 30 |
| | 137 | 30 | 183 | | 30 |

半透明塩ビフィルム (梨地)

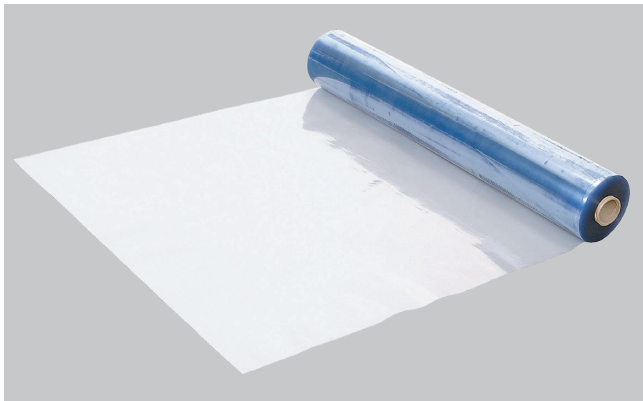


美観向上に最適

- 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

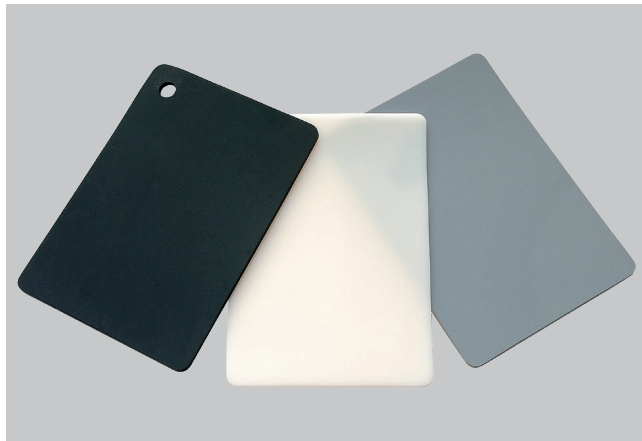
| | | 規 格 | | | | |
|-----------------|-------------|--------|--------|----------|------|--|
| 品 番 | 機 能 | 目合(mm) | 厚み(mm) | 幅(cm) | 巻(m) | |
| SK-2500 | 防災 | 20 | 0.25 | 203 × 50 | | |
| SK-3000 オールマイティ | 防災・静電・耐候・耐寒 | 20 | 0.3 | 203 × 50 | | |
| SK-5000 オールマイティ | 防災・静電・耐候・耐寒 | 20 | 0.5 | 203 × 30 |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

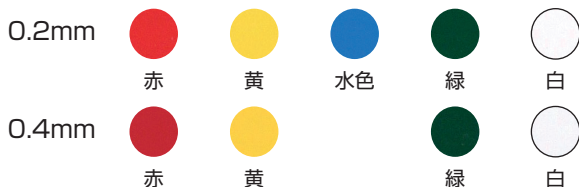
※ 0.15 は静電防止配合

| 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 | |



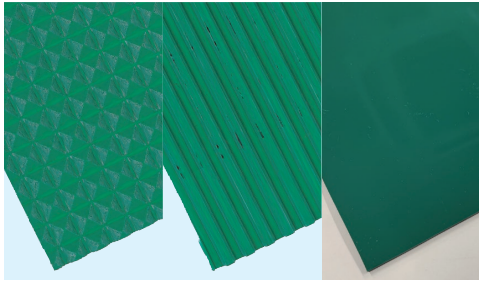
| 規 格 | | |
|--------|---------|------|
| 厚み(mm) | 幅(cm) | 巻(m) |
| 0.35 | 95 × 30 | |



※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

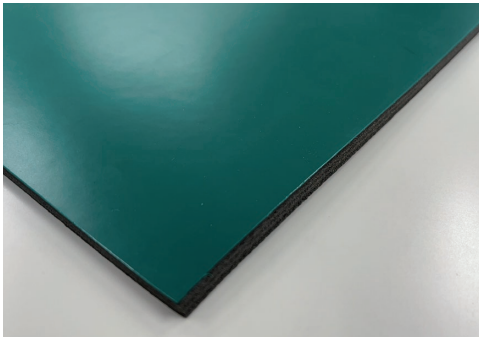


ピラマット ラインマット 平マット
(保護フィルム付)

| 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

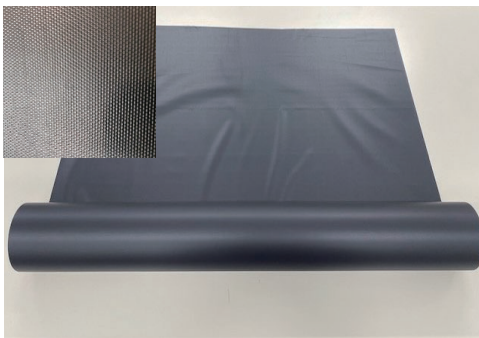
SK クッションマット



| 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

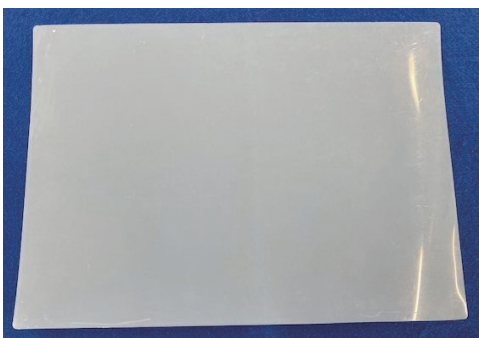
塩ビ養生シート



| 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

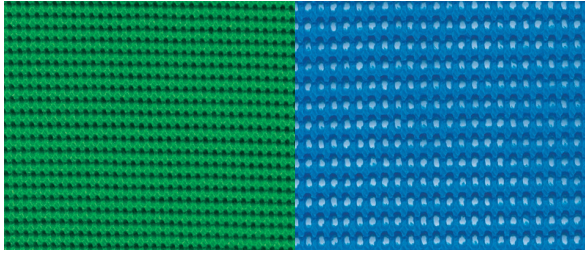
SK サンキポリ



| 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 |

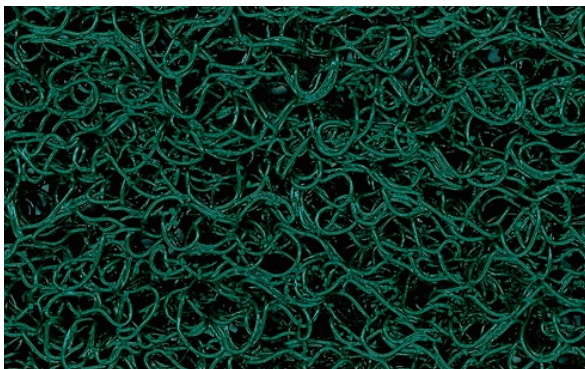
※用途に応じて

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

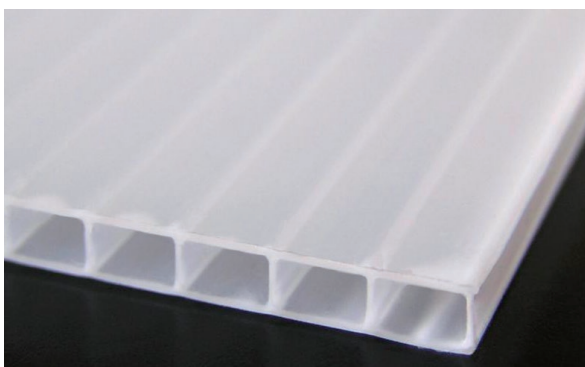
らくらくマット



| 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