

# アキレス セイデンクリスタル



《アキレス セイデンクリスタル》はアキレス独自の配合技術により、  
防炎性はもちろん、高い透明性を維持したまま優れた帯電防止効果  
を有する画期的な軟質塩化ビニールフィルムです。0.1mm から  
3.0mm の厚みまで、用途に応じて幅広いラインアップからお選び  
いただけます。

## 《アキレス セイデンクリスタル》の代表的性能

- 表面抵抗率  $10^8 \Omega \sim 10^9 \Omega$  (JIS C 2170 準用)
- 消防法施行令第4条の3に適合
- 酸素指数 27以上 (JIS K 7201 準用)

## ⚠️ 設計施工、ご使用時の注意

《セイデンクリスタル》の透明性は経時変化で劣化することがあります。ご使用の  
状況で早めにお取り替えください。



アキレスフィルム  
なるほど

豆知識

1

## カーテンやカバー等への加工、取付工事、施工は出来ますか？

お近くの内装・施工業者様にお問い合わせください。ご紹介も  
可能ですのでご相談ください。

## 👉 Pick up Word

### ● 表面抵抗率 [Surface Resistivity]

材料表面の電気絶縁性を示し、単位面積あたりの抵抗を表す ( $\Omega/\square$ )。一般  
に表面抵抗率が  $10^{12} \Omega$  レベル以下であれば静電気が発生しにくい (帯電防止)  
と評価できる

## 在庫規格表

項目	セイデン F (両面塗工タイプ)				セイデンクリスタル					
	透明			透明	透明					
厚さ [mm]	0.1	0.3	0.5	0.3	0.1	0.3	0.5	1.0	2.0	3.0
幅 [cm]	137	137	137	137	183	137 / 183	137	137	137	120
巻数 [m]	50	30	20	30	50	30	20	10	10	10
防炎性	消防法施行令第4条の3に適合									