

アキレス ブラックセイデンF

アキレス ブラックセイデンF (両面塗工タイプ)



アキレス セイデンクリスタルBK



《アキレス ブラックセイデンF》は、《セイデンF》の優れた防炎性、導電塗工による帯電防止性能はそのままに、クリーンルーム内の暗室用カーテンとして、遮光性を持った軟質塩化ビニールフィルムです。
 《アキレス ブラックセイデンF (両面塗工タイプ)》は、その優れた導電塗工を両面に有した塗膜タイプの《ブラックセイデンF》です。
 《アキレス セイデンクリスタルBK》は、《セイデンクリスタル》の防炎性、帯電防止性などの基本性能をベースに、クリーンルーム内の暗室用カーテンとして遮光性を持った軟質塩化ビニールフィルムです。

代表的性能

- 《ブラックセイデンF》のプリント面の表面抵抗率 $10^6 \Omega$ 、セイデンクリスタル BKは両面とも表面抵抗率 $10^9 \Omega$ (JIS C 2170 準用)
- 紫外線、可視光線はほとんど通しません。
- 消防法施行令第4条の3に適合
- 酸素指数 26 (JIS K 7201 準用)

⚠️設計施工、ご使用時の注意

- ①《ブラックセイデンF》のご使用に際しては、導電性能をしっかりと発揮させるために通電性のある物に触れさせるなど、必ずアースをとってください。
- ②《ブラックセイデンF》の塗工面は溶剤で落ちてしまいます。メンテナンスなどでの溶剤の使用は避けてください。
- ③《ブラックセイデンF》は、高周波溶着の際スパークにより遮光性を損ねる場合がありますので、その場合はテープ補修をしてください。
- ④《セイデンクリスタルBK》は、経時変化によりべとつく場合があります。使用状況に応じて早めにお取り替えください。



全光線透過率グラフ



在庫規格表

項目	ブラックセイデンF/ ブラックセイデンF (両面塗工タイプ)	セイデンクリスタル BK
色	ブラック	ブラック
厚さ [mm]	0.3	0.3
幅 [cm]	137	137
巻数 [m]	30	30
防炎性	消防法施行令第4条の3に適合	