

ウィンドウフィルムシリーズに新製品が登場!!

NEW 反射低減飛散防止フィルム LR4CLAR

POINT ガラス両面にフィルムを貼付することで映り込みを減らし反射低減! (外貼りはできません。)

- 飛散防止※
- UVカット

※JISA5759のガラス飛散防止性能、A法(ショットバッグ試験) B法(層間変位試験)を満足するもの。

名称	製品番号	総厚	基材厚	ロール幅	ロール長さ	飛散防止	紫外線遮蔽	防虫効果
反射低減フィルム	LR4CLAR	128μm	100μm	1450mm	30m	A/B法○	○	○

NEW 透明飛散防止フィルム ロータック SH2CLAR-LT

POINT 粘着剤のタックと初期接着力が低く施工し易く、位置決めや貼り剥がし、ゴミの除去が容易!

- 飛散防止
- 高透明
- UVカット

名称	製品番号	総厚	ロール幅	ロール長さ	飛散防止	紫外線遮蔽
ロータック	SH2CLAR-LT	78μm	1016/1270/1524mm	60m	A/B法○	○

NEW ファサラ™ ガラスシェード 「ローブ」・「ベネシャン」

名称	製品番号	総厚	製品規格	飛散防止	紫外線遮蔽
ローブ	SH2FGRB	85μm	1270mm×30m	A/B法○	○
ベネシャン	SH2FGVN	85μm	1270mm×30m	A/B法○	○

■プライバシーの保護 ■飛散防止 ■紫外線遮蔽

☆「ローブ」「ベネシャン」は組み合わせて施工すると任意の視線制御が可能です。また、同色の「ルーチェ(SH2FGLU)」もご検討ください。



「ローブ」



「ベネシャン」

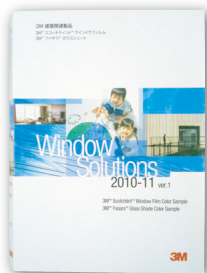
スコッチティント™ ウィンドウフィルム SH2CL-P

POINT プラスチック基材に貼り付け!

- SH2CL-Pに各種ガラスフィルムを重ね貼りすれば、プラスチック基材(ポリカーボネート板・アクリル板)にも施工できます。また、[イルミナ(SH2FGIM-P)]、[オスロ(SH2EMOS-P)](プラスチック基材用)も好評発売中です。

※上記7製品のサンプルにつきましてはご相談下さい。

冊子タイプPDFカタログのご依頼はFAXにてお願い致します。



※サンプルチップは付いていません。同じものをメーカーHPよりDL可能です。

数量	部
貴社名	
ご担当者様	
住所	〒 -
TEL	- -
FAX	- -

八欧産業株式会社 行き FAX:03-3333-1402 FAX:0120-12-1402

☆シートのご注文は
当日出荷致します!

yao SANGYO CORPORATION

八欧産業株式会社 <http://www.yao-sangyo.co.jp/>
〒167-0052 東京都杉並区南荻窪4-38-11 TEL03-3333-1401 FAX (3333) 1402



この書体はUDフォントを使用しています。

