

**ラクリーンDUO**  
 2大効果  
 ◎セルフクリーニング  
 ◎日射熱遮断  
 更に:  
 ○飛散防止効果大  
 (JISA5759適合)  
 ○UVカット99%以上

可視光線透過率 18.0%  
 遮蔽係数 0.24  
 日射吸収率 26.3%  
 日射透過率 13.6%  
 日射反射率 60.1%

フィルム総厚 140ミクロン  
 (セパレーター及び保護フィルムを除く)

通常の外貼りフィルムの寿命は短く、2~3年で劣化します。  
 外貼りフィルムは、汚れやすく、洗浄も困難です。  
 長年月使用可能なフィルムは、セルフクリーニングフィルムしかありません。  
 ラクリーンDUOは、遮熱・節電に優れた外貼り用セルフクリーニングフィルムです。

洗浄がしにくい高所ガラスに最適  
 熱線遮断+セルフクリーニング効果



アクリルフィルムが紫外線をカットし、反射PET  
 フィルムを保護するため耐候性がUPします。



ラクリーンDUOは、熱線反射PET上に超耐候性アクリルフィルムをラミネート  
 フィルムの長寿命化を実現

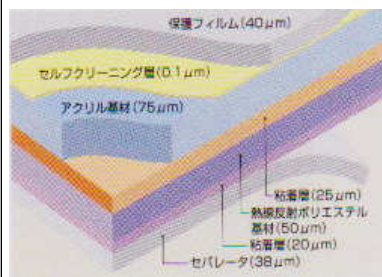
ラククリーンDUO ガラス窓外貼り用 超対候セルフクリーニングフィルム

業界初のトップライト等用  
外貼りフィルム

セルフクリーニング  
+ 熱線反射省エネ効果

貼付後のフィルム総厚270ミクロン

ポリエステルフィルムを使用しており飛散防  
止効果もあります。  
ロールサイズ: 1220mmx30M



用途: トップライト・ウィンドウスクリーン等

ラククリーンの  
セルフクリーニング効果

汎用保護フィルムでは、汚れが落ちにくい

ラククリーンは水滴が汚れの下に入り込み汚れを落とします。

