

準防犯遮熱コンビフィルム特性比較

グレード名	メーカー	PET 厚	総厚 ミクロン	遮蔽 係数	可視光線 透過率	日射 透過率	日射 反射率	日射 吸収率
TL70	CP(USA)	200	240	0.75	67.0	58	11	31

- 上記特性値は、世界的基準に従って計測されたメーカー発表値であり、保証値ではありません。
- 製品の仕様等は、予告なく変更する場合があります。
- 上記コンビフィルムは全て、ハードコート仕上げ、耐 UV 処理、リリースフィルム付きです。
- 上記フィルムは全て、内貼り用です、外貼りするとフィルムの劣化が早くなります。

施工時のご注意:

通常の飛散防止フィルムや日射調整フィルムより厚いフィルムです。

厚い分、腰が強く、取り扱いが容易になりますが、施工時の水抜きが難しくなります。

強めに、しっかり水抜きを行ってください。

水抜きがあまいと、施工後に水泡が発生しやすくなります。

水泡が発生したら、数時間以内に、再度水抜きを行ってください、乾いてしまうと水が抜けにくくなってしまいます。