

WOOD FENSTER 断熱性能表

タミヤ株式会社

硝子種	透明複層硝子 FL4+A12+FL4	LOW-E複層硝子 LOW-E4+A12+FL4	LOW-E三層複層硝子 LOW-E4+A12+FL4+A12+FL4	W-LOW-E三層複層硝子 LOW-E4+G16+FL4+G16+LOW-E4
JIS等級	JIS等級 H-4	JIS等級 H-5	JIS等級 H-5	JIS等級 H-5
熱的性能	日射取得率 0.78 SC 遮蔽係数 0.89 η	日射取得率 0.65 SC 遮蔽係数 0.74 η	日射取得率 0.48 SC 遮蔽係数 0.55 η	日射取得率 0.37 SC 遮蔽係数 0.42 η
ドレーキップ	2.81W/(m ² · K)	1.81W/(m ² · K)	1.37W/(m ² · K)	1.06W/(m ² · K)
ケースメント	2.91W/(m ² · K)	2.16W/(m ² · K)	1.47W/(m ² · K)	1.14W/(m ² · K)
オーニング	2.91W/(m ² · K)	2.16W/(m ² · K)	1.47W/(m ² · K)	1.14W/(m ² · K)
ヘーベシーベ	2.67W/(m ² · K)	1.97W/(m ² · K)	1.47W/(m ² · K)	1.12W/(m ² · K)
フィックス	2.67W/(m ² · K)	1.97W/(m ² · K)	1.47W/(m ² · K)	0.91W/(m ² · K)

- ・公的試験機関試験数値(一部計算値含)
- ・熱的性能はJISR3106,JIS3107により計算した値です
- ・これらのデータは各種板ガラスの熱的性能を示す一般的な値であり
各商品の性能を保証するものではありません
- ・窓サイズや仕様によって性能値は変わる可能性があります