

SAMOS L 国内最高の断熱性能 高性能ハイブリッド窓

高性能ハイブリッド窓 サーマスL

極限までアルミを減らし、ガラスの面積を大きくしたことで断熱性能大幅UP



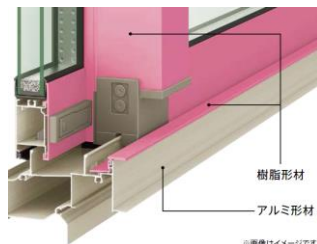
従来品

ガラス面積
15%
アップ

眺望性向上



サーモスL



※色付き部が樹脂素材になっており、断熱性・防露性が向上しております。

熱貫流率
2.15
W/m²K

6000円/年
光熱費削減

東京

サーモスL

35,600円

従来品アルミPG窓
(H11年適合)

41,710円

15%
節約

0 25 50 75 100

ガラスも高性能ガラスを標準採用

高断熱型Low-E複層ガラス (標準)

LOW-Eガラスとは？

室内側ガラスにコーティングした特殊金億膜の効果で
一般ペアガラスの約1.5倍の断熱効果を発揮。

太陽熱を取り込みながら、室内の熱を逃しません。

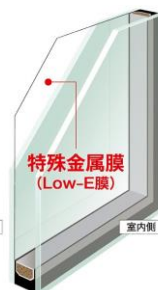
冬の厳しい寒さでも、暖房効果を高め、室内の温度を快適に保ちます。

遮熱性 49%

断熱性 1.4w/m²・K

UVカット 82%

防露性 -30℃



リモコン電動シャッター イタリア (標準)



表面に雨水がたまりにくいざらっとスラット



雨の日や風の強い日でも、サッシを開けずにシャッターの開閉が出来るので非常に便利です。



障害物感知機能付きです。
シャッターに一定の負荷がかかると反転します。

従来品アルミPG窓

サーモスL

