

# \* トリプルガラスの樹脂サッシ \*

Triple Glass PVC Windows (3重ガラス 樹脂窓)

トリプルガラスの樹脂サッシが標準仕様

南欧スタイル D'azur グラジュール

アメリカンスタイル georgia ジョージア

共通仕様

〈シングルハング〉



熱貫流率1.36(W/m<sup>2</sup>·k)

【特性】

樹脂窓は熱伝導率が極めて低く、結露が生じにくい。

- ・Low-Eガラス+Low-Eガラス+クリアガラス
- ・2重のアルゴンガス
- ・1インチ(24.5mm)の3層ガラス
- ・3重ガラスにより防犯性が高い
- ・網戸付き(開閉窓)
- ・ホワイト&ベージュから選択可能
- ・飾り格子(オプション)



〈スライダート〉



熱貫流率1.36(W/m<sup>2</sup>·k)



外側ガラスの空気層側に、2回塗布したLow-E2コーティングが、太陽光線の熱を低減・縮小させるため、屋内の冷房効果が高まります。



内側ガラスの空気層側に、2回塗布したLow-E2コーティングが、屋内の暖房熱を屋外に逃がしません。

更に、暖かい太陽日射線が部屋の中に入ります。一般的なアルミサッシ1重ガラスの場合は、窓からの熱損失は建物全体の3~4割とされています。

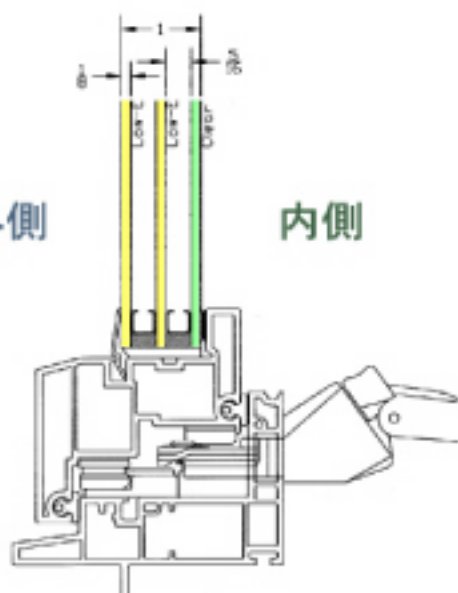


〈スライディングパティオ〉



熱貫流率1.53(W/m<sup>2</sup>·k)

更にアルゴンガスが断熱材の役割を担うので、省エネ効果も高まります。



※窓のフレームは2色より選択できます。

ホワイト&ベージュ

EXTERIOR	White	Beige
INTERIOR	White	Beige