



■ 基本性能

耐風圧性能	: S-3
気密性能	: A-4
水密性能	: W-4
遮音性能	: 住宅性能表示 音環境 透過損失等級(外壁開口部) 等級2 ※住宅型式性能認定による。

断熱性と日射熱取得率:
【平成25年省エネルギー基準】
建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率 (設計施工指針 別表第7 に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(m ² ・K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属製	Low-E複層(A10以上) Low-E複層(G8以上G16未満)	0.64	0.40	3.49

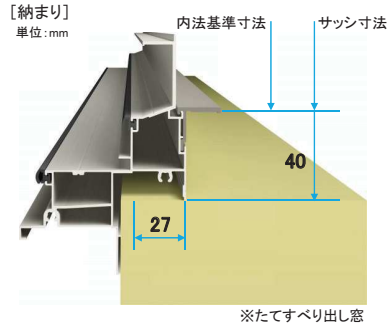
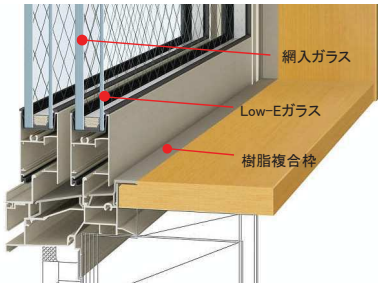
※一部機種・サイズで上記性能に該当しないものがあります。
※【平成25年省エネルギー基準】では、上記の数値を用いた適合評価が必要です。

※遮炎性能を有する防火設備(遮炎時間20分間)の国土交通大臣認定品となります。

安心と快適性を両立させた防火窓Gシリーズ

防火窓Gシリーズは優れた基本性能と洗練されたデザイン性を持ちながら、基本寸法(内法基準寸法)はこれまでのサッシと同様です。家一棟のなかでGシリーズと他のサッシをあわせて採用しても煩わしいことはありません。

■ Low-E複層ガラス



■ 空かけ防止クレセント

障子が完全に閉まった状態であればクレセントが回らないため、空かけを防止します。



カラーバリエーション

アルミ形材色	B1	B7	H2	S1	YW
	ブラウン	カムブラック	プラチナステン	ピュアシルバー	ホワイト



引違い窓 シャッター付引違い窓 (ガラスは一般品となります)



たて格子 ラチス格子 ハレターハンドル仕様



高窓用オペレーター 電動ユニット 高所用すべり出し窓 開き窓テラス すべり出し窓

Low-E網入り複層ガラス (断熱タイプ)

断熱 防露 UVカット

太陽光を採り込み、冬の暖房熱を外へ逃がさない。部屋のすみずみまで心地よく快適。

※網入りガラスは熱で割れても脱落せず炎を侵入させません。

冬、室内に太陽光を採り込み、暖房熱を外へ逃がしません。部屋のすみずみまで暖かさを保ち、心地よく快適に過ごせます。不快な結露の発生も抑えることができるので、カビやダニなどの繁殖もセーブします。

室内側ガラス
室外側網入りガラス
空気層

冬の日差しを取り込む 室内はポカポカ



勝手口用 施工イメージ ひさし5PR

※商品の色は、印刷の特性上、実物と多少異なる場合がありますのでご了承ください。