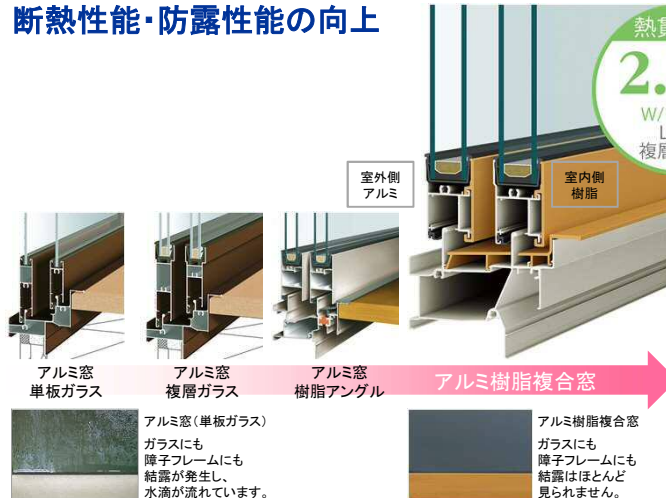


アルミ窓から、“あたらしいアルミ樹脂複合窓”に進化

断熱性能・防露性能の向上



熱貫流率
2.33[※]
W/(m²·K)
Low-E
複層ガラス

※【平成28年省エネルギー基準】
「建具とガラスの組合せによる開口部の熱貫流率 樹脂と金属の複合材料製建具+Low-E複層ガラス(中空層10mm以上) 国立研究開発法人 建築研究所ホームページ内「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」による。

■防露性能比較(社内試験)
条件 室内温度: 20°C 室外温度: 0°C
相対湿度: 50%
※注意 結露は窓の性能だけでなく住まいや自然環境に影響されます。室内の条件によって結露が発生する場合があります。

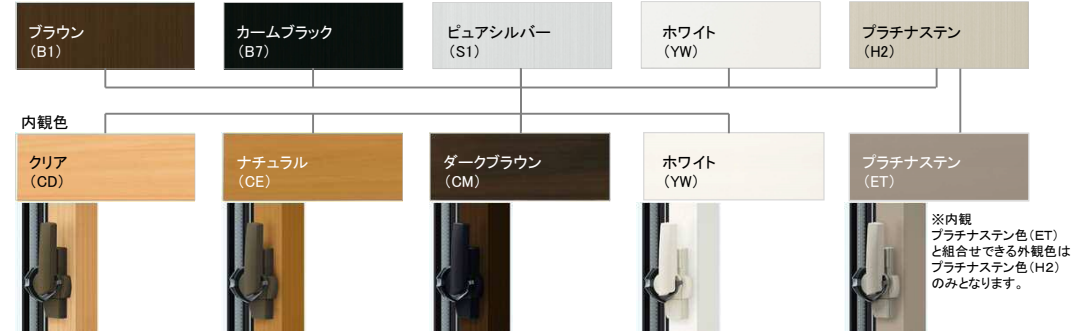
網戸
すべての窓でクリアネット網戸が標準です。



はずれ止め機能付きのスライド網戸(引違い窓共通) **日本特許出願中**
新開発の「はずれ止め機能付車庫」(日本特許出願中)を採用することで、不意な開閉操作や強風にあおられても網戸がレールから外れにくくなっています。

■カラーバリエーション

外観色 窓の外観カラー×内観カラーの組合せは21パターン! 内観木調カラーや内観ホワイトは、すべての外観色と自由に組合せることができます。



■つかいやすさ

引違い窓
たてすべり出し窓 カムラッチハンドル仕様
たてすべり出し窓 オペレーターハンドル仕様
すべり出し窓 オペレーターハンドル仕様

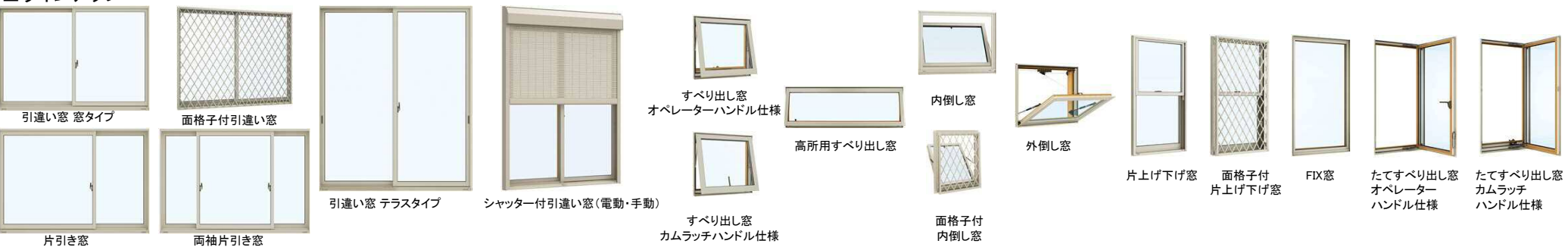
手掛け機能付き 全長引手 (引違い窓共通)
セーフティストッパー
コンパクトなオペレーターハンドル

左右どちらの障子とも、たての障子フレームすべてが引手。ちいさなお子さまから大人まで窓の開け閉めが簡単にできます。

障子の開き過ぎを防止するセーフティストッパーを標準装備。換気時のおとり止めなどとしても有効です。

身を乗り出すことなく、手元の操作で窓の開閉が可能です。たてすべり出し窓のオペレーターハンドルは半開モードで、窓の開き過ぎにも配慮しています。

■ラインアップ



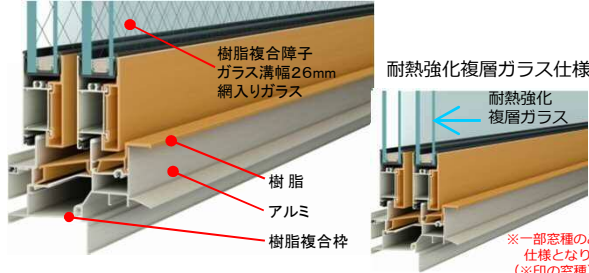
(注) 画像はイメージ画の為、最終の商品と詳細は異なります

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。



クレセント受けトリガー

障子が完全に閉まるとトリガーがクレセント受けに当たり、施錠が可能になります。

内倒し機構(お掃除モード) 片上げ下げ窓



下障子を内倒しにする“お掃除モード”で、ガラス外面の掃除が簡単になります。

お掃除簡単 たてすべり出し窓



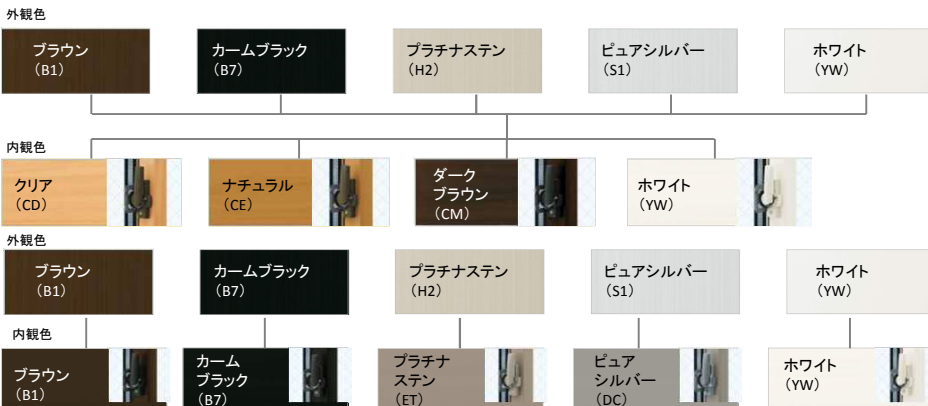
障子がスライド式に約90°まで開きます。

横すべり出し窓



アームストッパーを解除すると、障子を60°または90°まで開けることができます。(H=770以下の商品対象)

口カラーバリエーション



商品ラインアップ

※印は一部窓種のみ仕様となります。(※印の窓種)

窓タイプ	テラスタイプ	窓タイプ	テラスタイプ	横面格子付引違い窓
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。)		横面格子付引違い窓
片上げ下げ窓	面格子付片上げ下げ窓	FIX窓	たてすべり出し窓	すべり出し窓
高窓用オペレーター	電動ユニット	折れハンドル	横格子	排煙錠仕様
高窓用すべり出し窓		内倒し窓		面格子付内倒し窓
たてスリットFIX窓	カムラッチハンドル仕様	カムラッチハンドル仕様	上げ下げ通風仕様	2シリンダー仕様
たてスリットすべり出し窓	横スリットすべり出し窓		勝手ロドア	開き窓テラス

(注) 画像はイメージ画の為、最終の商品と詳細は異なります