



基本性能 ※一部窓種を除きます。

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3 ※住宅型式性能認定による(網入Low-E複層ガラス使用時)。 ※試験結果による(耐熱強化Low-E複層ガラス使用時)。

熱貫流率

[耐熱強化複層ガラス仕様]
(ガラス:透明)

1.55W/(m²·K)
たてすべり出し窓+FIX連窓[16513サイズ]
Low-E複層ガラス ブルー
アルゴンガス入
耐熱強化5+Ar13+LowE4
アルミスペーサー
※JISA4710に基づいた試験値

[網入複層ガラス仕様]
(ガラス:透明・型)

1.60W/(m²·K)
たてすべり出し窓+FIX連窓[16513サイズ]
Low-E複層ガラス ブルー
アルゴンガス入
網入6.8+Ar10+Low-E5
アルミスペーサー
※JISA4710に基づいた試験値

ガラス

□耐熱強化複層ガラス仕様(透明)

耐熱

□網入複層ガラス仕様(透明・型)

網入

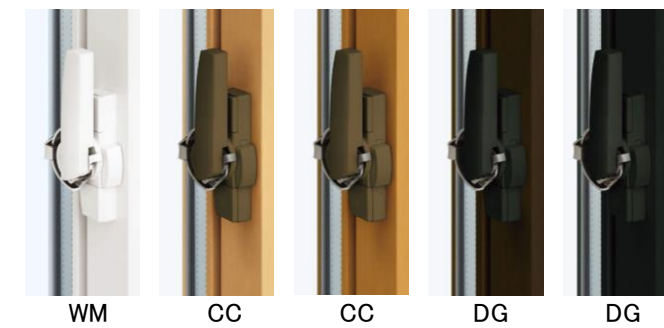
ガラスカラー

反射	透過
□ ニュートラル	
反射	透過
□ ブルー	
反射	透過
□ ブロンズ	

アルゴンガス □入 □無

内観色/部品色

□ ホワイト □ クリア □ ナチュラル □ ダーク □ ブラック □ ブラウン
クレセント(引違い窓) ブラウン



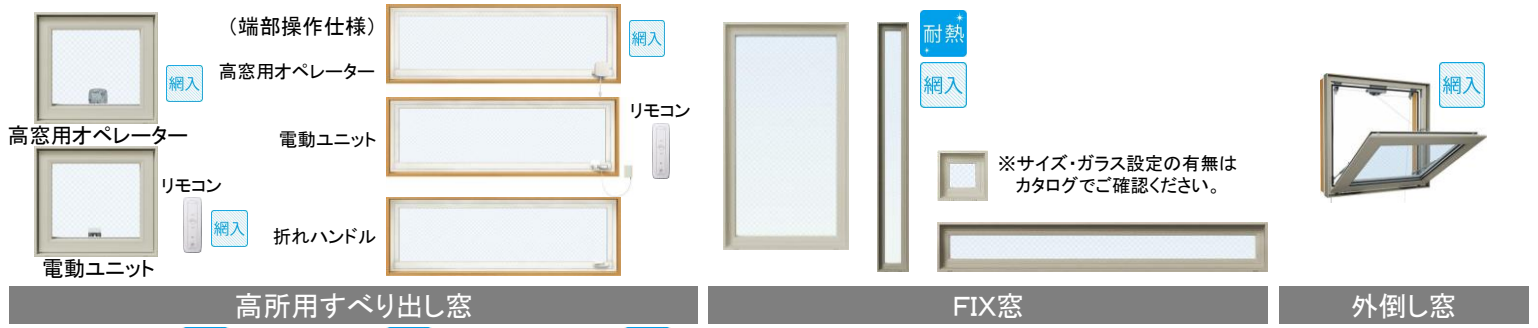
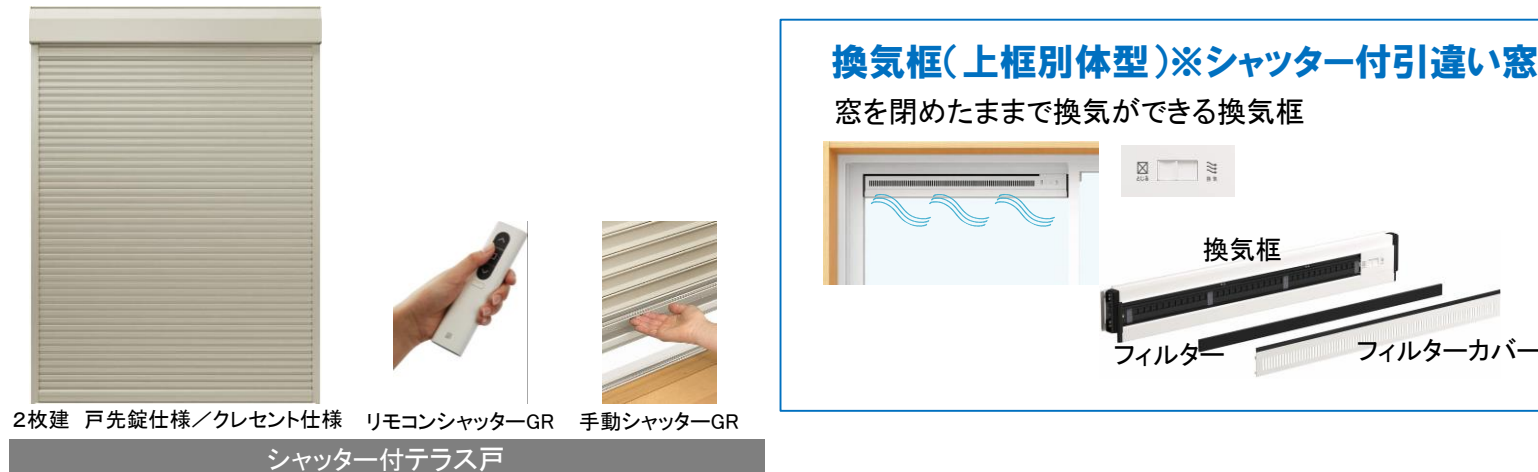
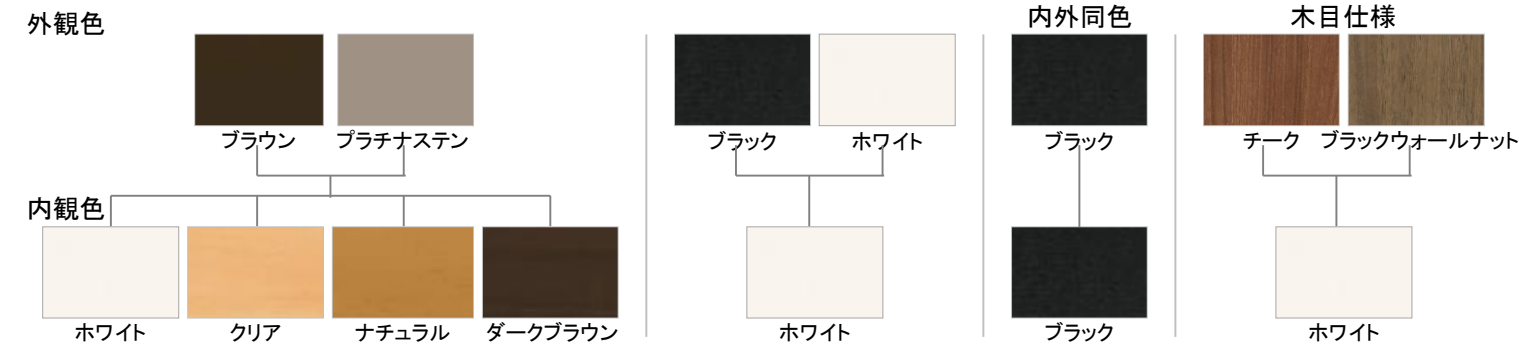
クレセント・戸先錠

手触りよく、扱いやすいクレセントです。障子が完全に閉まっていない状態ではクレセントが回転しないので、空かけを防止できます。

窓を開けたり閉めたりするだけで、同時に施錠や解錠ができます。

※戸先錠はシャッター付き引違い窓の場合のみです。木目仕様は設定ありません。

カラーバリエーション ※窓種によって色設定が異なる場合があります。詳しくはカタログでご確認ください。



※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。