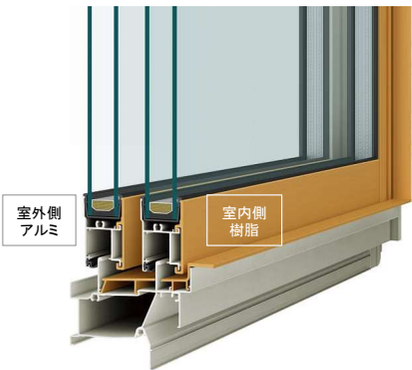


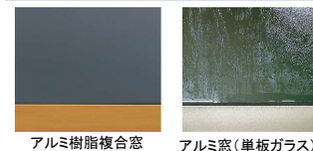
エピソード II NEO



アルミ樹脂複合窓



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。

カラーバリエーション

外観色				内観色			
ブラウン (B1)	カームブラック (B7)	プラチナステン (H2)	ピュアシルバー (S1)	ホワイト (YW)	ブラウン (B1)	カームブラック (B7)	プラチナステン (H2)
ホワイト (YW)	カームブラック (B7)	ブラウン (B1)	カームブラック (B7)	ブラウン (B1)	カームブラック (B7)	プラチナステン (ET)	ホワイト (YW)
クリア (OD)	ナチュラル (CE)	ダークブラウン (CM)	ホワイト (YW)	カームブラック (B7)	ブラウン (B1)	カームブラック (B7)	プラチナステン (ET)

基本性能

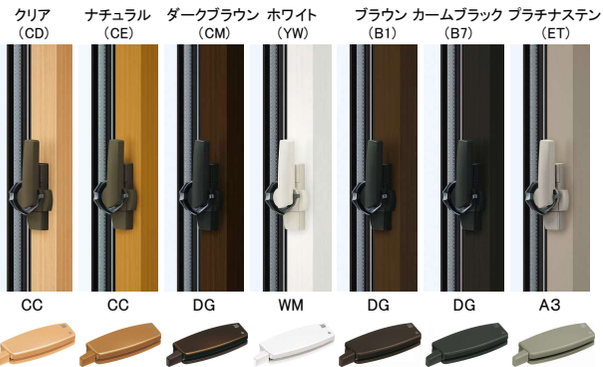
※一部窓種を除きます。

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・等級2
※住宅型式性能認定による(ガラスの仕様により異なります)。

熱貫流率 : 2.33W/(㎡・K)

引違い窓[16513サイズ]
・Low-E複層ガラス プルー・アルゴンガス入(遮熱)
・3+Ar16+Low-E3
・アルミスペーサー
※(一社)日本サッシ協会の「建具とガラスの組み合わせ」に基づく熱貫流率

内観色/部品色



クレセント 空かけ防止機能付



障子が完全に閉まっていないとクレセントがかからないため、施錠状態が一目で確認できます。施錠後にクレセントを固定できるロック機構が付いています。



引違い窓 シャッター付引違い窓 シャッター付両袖片引き窓



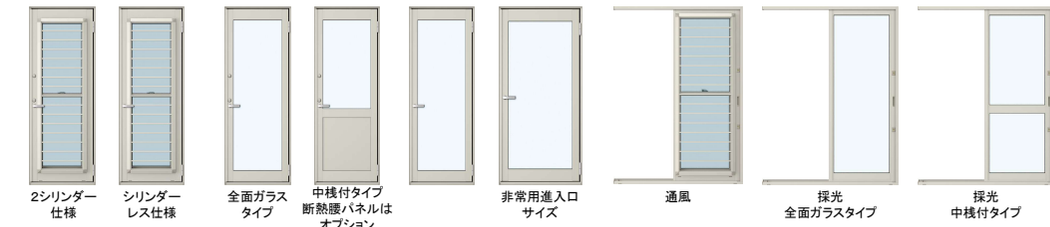
片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 スリット窓



片上げ下げ窓 FIX窓 丸FIX窓 台形FIX窓 すべり出し窓 高窓用オペレーター仕様 電動ユニット仕様 折れハンドル仕様



たてすべり出し窓 内倒し窓 外倒し窓 ジョイント窓(方立・無目)



通風ドア 勝手口ドア テラスドア フロア納まり片引き戸

※表示の商品写真は印刷物のため実際の色合いと異なることがあります。