

窓の室内側に 断熱性・防露性に優れた「樹脂」のメリットをプラス

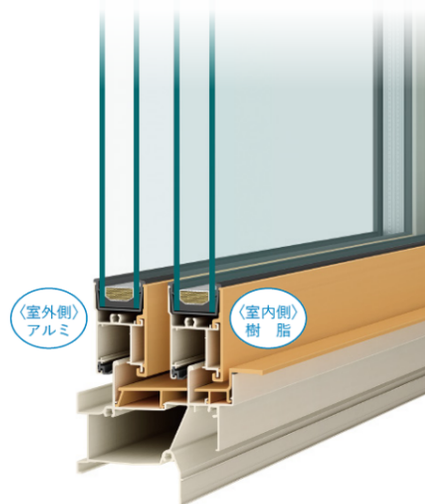


アルミ窓より高い断熱性を実現

熱貫流率
1.90※
W/(m²·K)

- NEO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
 ・3+Ar16+Low-E3
 ・アルミスペース

※JISA4710に基づく試験値



商品特長

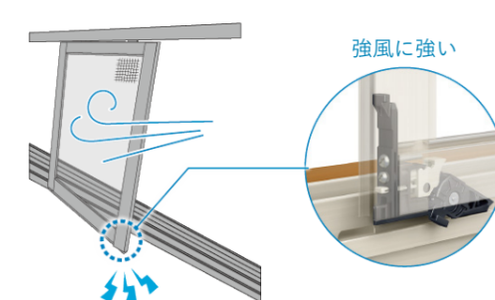
誰でも簡単に開閉できる全長引手 引違い窓

家族みんなが使いやすい手掛け機能付です。



レールから外れにくい引違い窓用網戸 (スライド網戸) 引違い窓 日本特許取得済

はずれ止め機能付戸車で網戸をレールから外れにくくします。



開き方を制限できるセーフティストッパー たてすべり出し窓 日本特許取得済

強風時に障子がおられるのを防ぎ、全開時には身を乗り出す危険からも守ります。



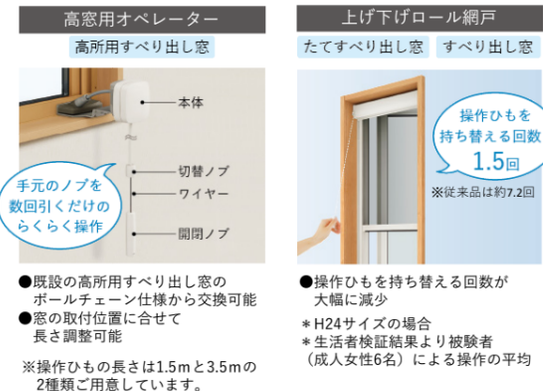
らくらく開閉できるオペレーターハンドル たてすべり出し窓 すべり出し窓

窓の外に身を乗り出すこともないため、お子さまでも安全に操作できます。



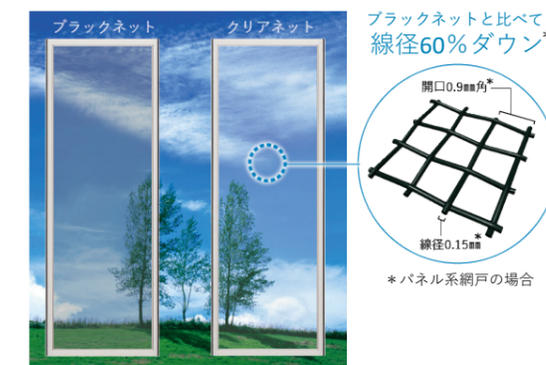
安全性に配慮したループレス仕様

1本ひもだから見た目もスッキリ、ひもを引くだけの簡単操作です。



クリアネット網戸を標準装備

一般的なブラックネット網戸と比較して、防虫性を上げながら爽やかな風を取り入れます。



カラーバリエーション

内外別色	内観色	ホワイト (YW)	クリア (CD)	ナチュラル (CE)	ダークブラウン (CM)	カーンブラック (B7)
	外観色	ホワイト (YW)	ブラウン (B1)	カーンブラック (B7)	プラチナステン (H2)	ピュアシルバー (S1)
内外同系色	内観色	ホワイト (YW)	ブラウン (B1)	カーンブラック (B7)	プラチナステン (ET)	

※掲載内容は2024年5月時点のものです。※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。※予告なく商品の仕様を変更することがありますのでご了承ください。