

## 枠にはまらない開放感



## リビングに、外とつながる心地よさを。

## 開けても閉めても外とつながる、一枚障子のスライドスタイル

## 【標準仕様】

障子を収納部に収納する分の壁が必要になる標準仕様です。



## 【フルオープンタイプ】

障子をまるごと袖壁に引込めるフルオープンタイプ。開口部いっぱいに窓を開放することができます。

【収納部FIX仕様】**NEW**

障子の引き込み部を全面ガラス開口の「FIX窓」にした仕様。さらなる解放感を味わえます。



## 【ハーフオープンタイプ】

袖壁の引込みスペースを半分に抑えたタイプ。狭小住宅などにおすすめです。



※収納部FIX仕様は、在来のテラスサイズかつフルオープンタイプのみの設定です。

SPD99999008144  
2024.3.15発行

## ノイズを生まない『アシストハンドル』

障子の開けはじめをアシストするハンドルを縦枠に内蔵。使用しない時は、縦枠内にすっきり納まり、眺望を遮ることがありません。



## 視界を遮らない『フレームインデザイン』

上下左右すべてのフレームが室内から見えない、フレームインデザインを採用。視界を遮ることなく、外の景色が開口部いっぱいに広がります。



※オープンウィンスライディングとの比較

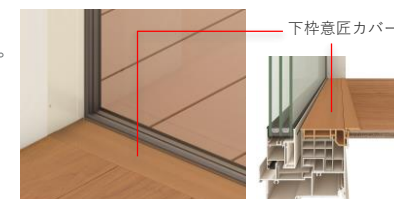
## ゆっくり静かに閉まる『ソフトモーション』

窓を閉めるとき、縦枠に近づくとき自動的にスピードを制御し、ゆっくり静かに閉まります。



## 『下枠意匠カバー』で床材とコーディネート

木目の下枠意匠カバーを4色ご用意。床材とのカラーを合わせることで、インテリアと一体化した窓辺が実現できます。



## 開放的で心地よい窓辺と『高い断熱性能』を両立



※画像はイメージです。

トリプルガラス  
(クリプトンガス入り)

熱貫流率 **1.00** W/(㎡・K)※1

トリプルガラス  
(アルゴンガス入り)

熱貫流率 **1.26** W/(㎡・K)※2

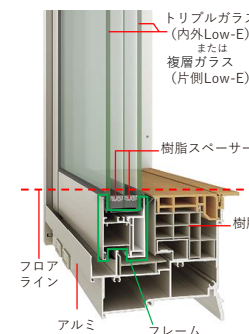
複層ガラス  
(アルゴンガス入り)

熱貫流率 **1.56** W/(㎡・K)※3

高断熱を追求した**高性能ガラス**

アルミと樹脂を融合した**ハイブリッド構造**

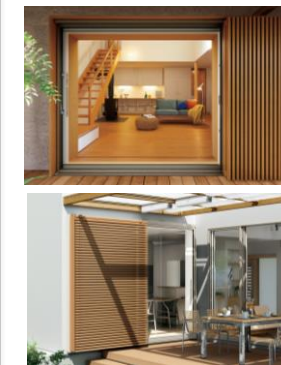
熱のロスを低減する**フレームイン構造**



OPTION

外観をより美しく演出する  
アウターセット

オプションで、室外側の袖壁部を演出する、アウターセットを4種類ご用意。スライドさせて、日差しや視線を調整できます。



※1 スライディング 標準仕様 16522 トリプルガラス(クリプトンガス入り) 内外Low-Eグリーン (5-10-13-11-5) JIS A 2102-1及びJIS A 2102-2による社内計算値 ※2 スライディング 標準仕様 16522 トリプルガラス (アルゴンガス入り) 内外Low-Eグリーン (5-10-13-11-5) JIS A 2102-1及びJIS A 2102-2による社内計算値 ※3 スライディング 標準仕様 16522 複層ガラス (アルゴンガス入り) 内Low-Eグリーン (5-16-5) JIS A 2102-1及びJIS A 2102-2による社内計算値

※記載の商品写真は印刷のため実際の色とは多少の差があります。現物またはサンプルなどにてご確認ください。  
※掲載内容及び写真・図版の無断転載はかたくお断りします。(許可なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。)  
※仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。