

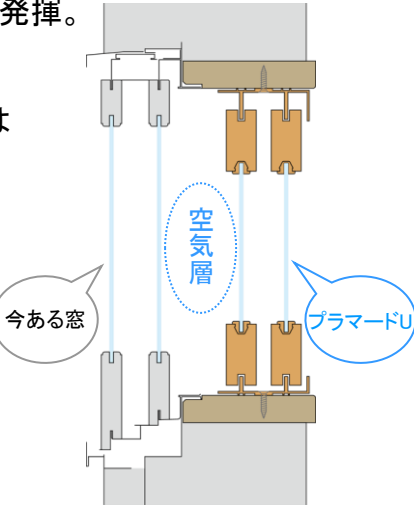
### プラマードUのひみつ

#### ①空気層で断熱

今ある窓(外窓)と新しい窓(内窓)の間のできる空気層が熱を伝えにくく、断熱効果を発揮。

#### ②樹脂で断熱

プラマードUは樹脂製。樹脂はアルミの1000倍、熱を伝えにくい性質があり、断熱効果を高めます。

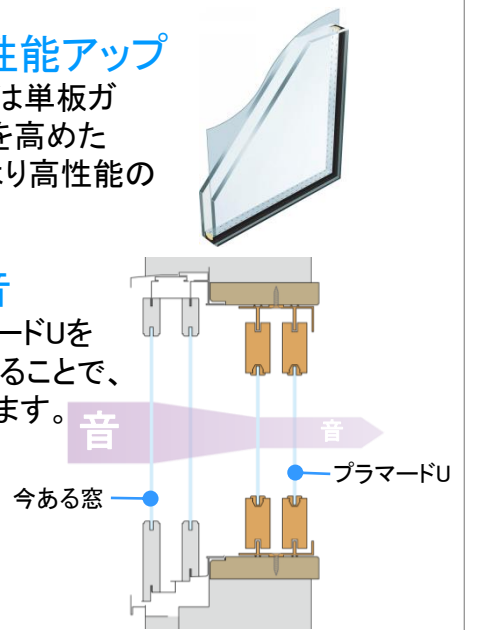


#### ③ガラスでさらに性能アップ

プラマードUのガラスは単板ガラスのほか、断熱性を高めた「複層ガラス」など、より高性能のガラスも選べます。

#### ④二重構造で防音

気密性の高いプラマードUを取付けて二重窓にすることで、音が伝わりにくくなります。



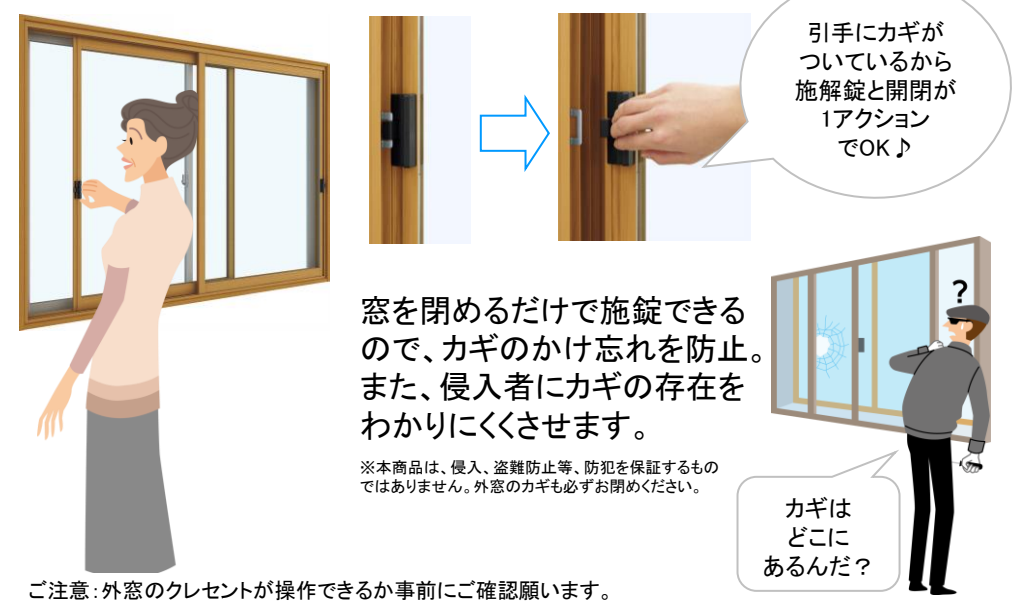
### 窓を閉めるだけで施錠OK。安心の戸先錠仕様も新登場！

うっかりカギをかけ忘れてしまった外に出てしまったり、夜、カギを閉めたか心配になることはありませんか？引手とカギが一体になった戸先錠仕様になれば、いちいちカギをかける操作が不要に。窓の施錠がより確実になります。

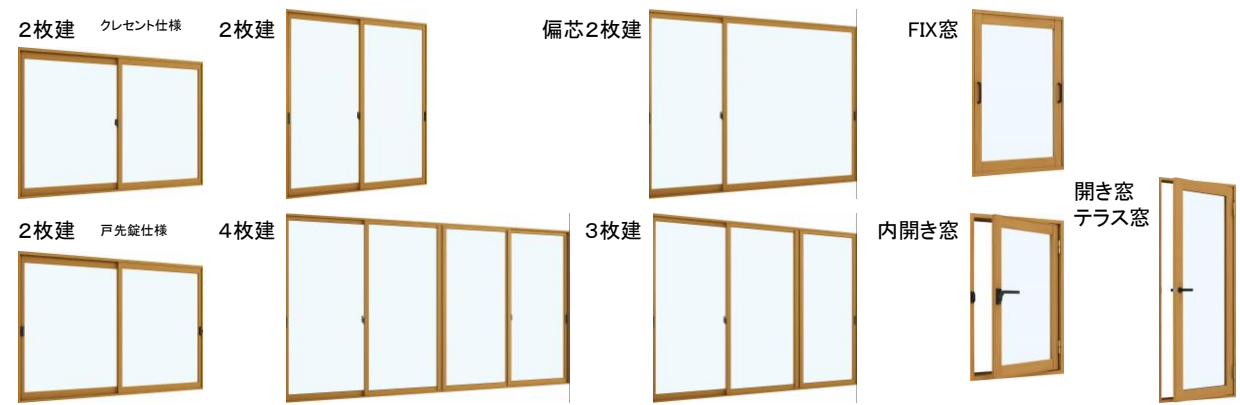


※2012年1月現在。国内内窓において(当社調べ)。

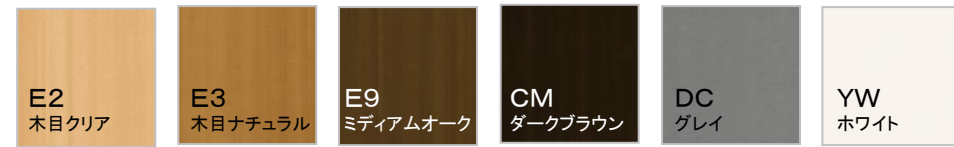
※戸先錠仕様は引違い窓(2枚建)窓タイプ(H≦1,400mm)の設定です。テラスタイプ(H≧1,400mm)偏芯引違い窓、3枚建、4枚建、浴室仕様での設定はありません。※戸先錠は窓を閉めると自動的にカギがかかります。戸先錠のかかった状態では外部から窓を開くことはできません。※カラーはクレセント仕様のクレセントと同色となります。



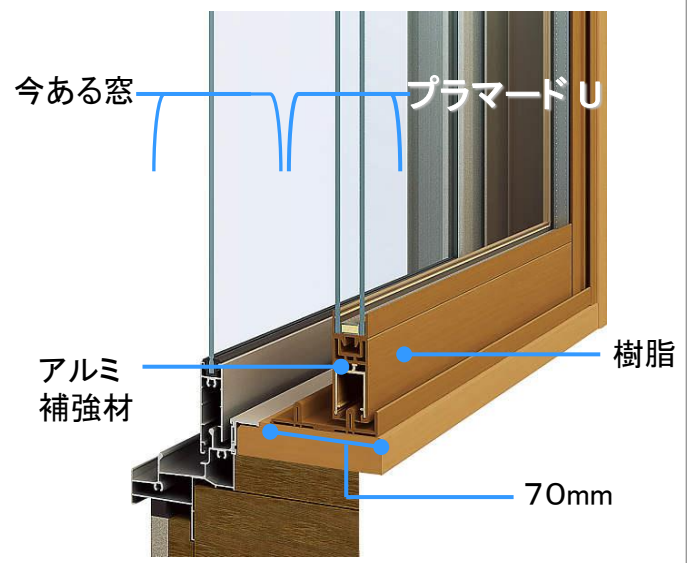
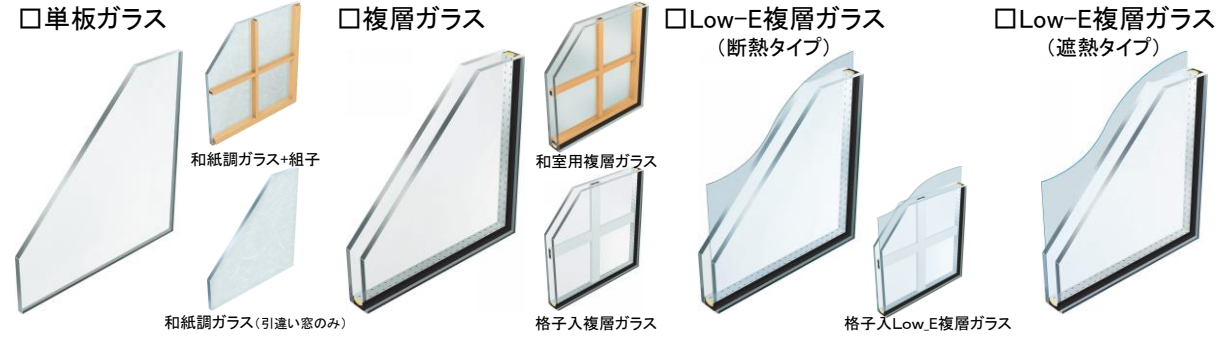
#### ラインアップ



#### カラーバリエーション



#### ガラス・面材



#### 性能(JIS等級) 引違い窓の場合

- 断熱性: H-5等級  
U値: 2.33W/m<sup>2</sup>・K (2.0kcal/m<sup>2</sup>・h・°C) 以下  
※外窓NJT(単板ガラス)+内窓 プラマードU(複層ガラス)使用時
  - 気密性: A-4等級  
※「プラマードU」単体  
※引違い窓・戸先錠仕様の気密性能はA-3等級となります。
  - 遮音性: T-4等級  
※外窓NJT使用時  
※中間空気層84mm 外窓・内窓単板5mm厚ガラス使用時
  - 耐風圧性: 600Pa  
※「プラマードU」単体  
※一部機種・サイズで上記性能に該当しないものがあります。
- ※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。