

プラマードUのひみつ

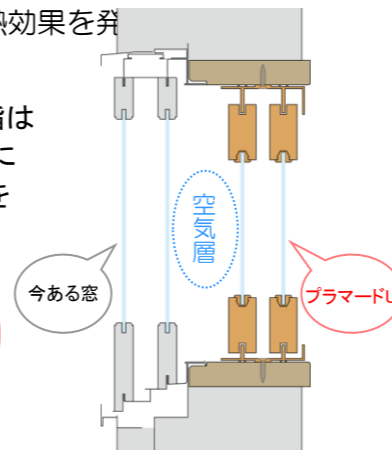
①空気層で断熱

今ある窓（外窓）と新しい窓（内窓）の間にできる空気層がプラマード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。

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。

$$\frac{\text{アルミに対して熱伝導率}}{1000}$$

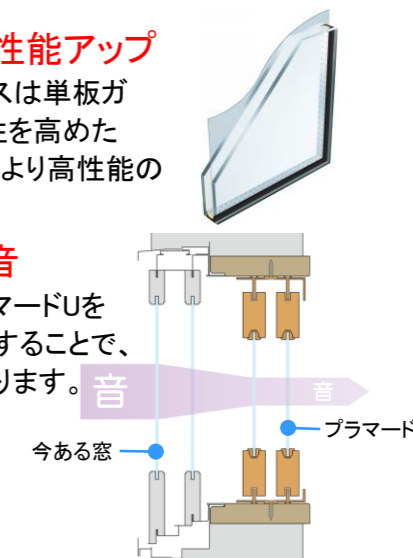


③ガラスでさらに性能アップ

今ある窓（外窓）と新しい窓（内窓）の間にできる空気層がプラマード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。



■ラインアップ

引違い窓 戸先錠仕様



2枚建 窓タイプ
※偏芯2枚建の設定もあります。

引違い窓 クレセント仕様



2枚建 窓タイプ



2枚建 テラスタイプ
※偏芯2枚建の設定もあります。



2枚建 テラスタイプ

偏芯2枚建



3枚建

4枚建



偏芯4枚建

FIX窓 内開き窓



開き窓テラス



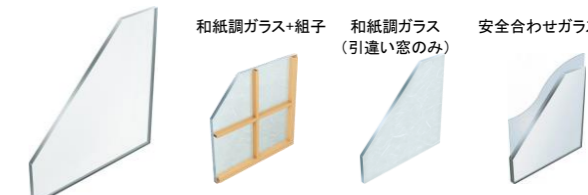
■カラーバリエーション



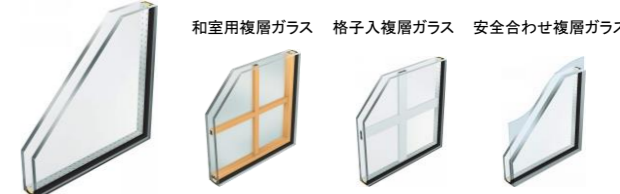
※浴室仕様はホワイトのみです。

■ガラス

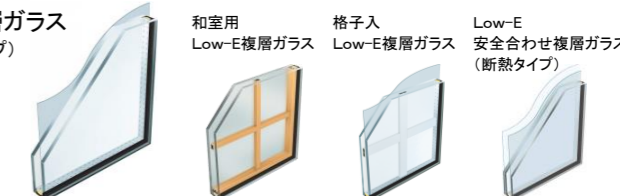
□単板ガラス



□複層ガラス



□Low-E複層ガラス (断熱タイプ)



□Low-E複層ガラス (遮熱タイプ)



※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。