

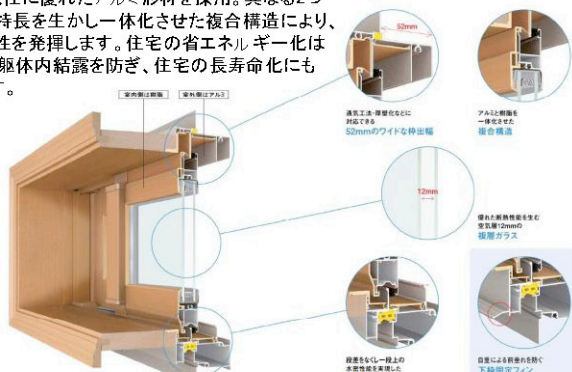


窓に“あたたかさ”というデザイン

Symphony
woody

基本性能 洗練されたフォルムの中に秘められた新構造

室内側に熱伝導率の低い樹脂形材、室外側には耐候性・耐久性に優れたアルミ形材を採用。異なる2つの素材の特長を生かし一体化させた複合構造により、高い断熱性を発揮します。住宅の省エネルギー化はもちろん、躯体内結露を 방지、住宅の長寿命化にも貢献します。



断熱性能

H-3相当

次世代省エネルギー基準
Ⅲ地域以南適合

H-5相当

次世代省エネルギー基準
I・II地域以南適合

水密性能

W-4(35)等級

気密性能
A-4(2)等級

耐風圧性能
S-3(160)等級

防音性能
T-1(25)等級 / T-2(30)等級
(網入りガラス使用時)

そのぬくもりに景色が共鳴する



デザイン 内観・外観それぞれカラーが選べるシンフォニーの魅力を継承。

これからは、スタイルで選ぶ。シンフォニー ウッディの豊かなカラーバリエーション。木目の再現性、触れた時の質感も大幅に向上させました。

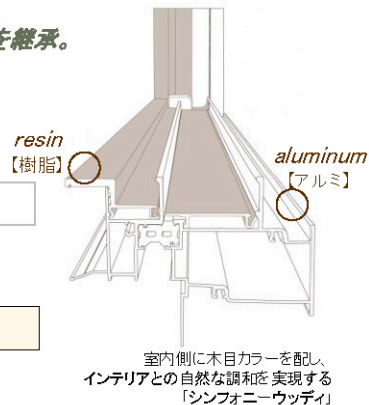
内観色 シンフォニー ウッディは、木目柄4色とホワイトの全5色。例えば同じピンクでも、住まいのインテリアスタイルに合わせて、サッシカラーをお選びいただけます。



外観色 外観イメージに合わせて選べる5色をご用意。



※ナチュラルシルバー色は、一部設定のない品種があります。



安心・安全 「安心のバリア」としての防犯機能、「安全な暮らし」のためのユニバーサルデザイン。

防犯機能

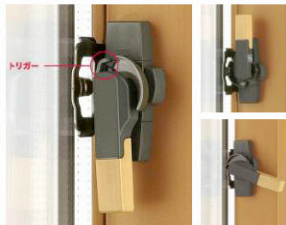


確実にロックをかけて侵入口を遮断する

クレセント「空かけ防止機構」

特許取得済

障子が確実に閉まっている場合、クレセントが最後まで回らない「空かけ防止機構」を標準装備しているため、確実にロックがかかります。



障子が閉まっている状態

トリガーが受けに押され、ロックが解除されるとクレセントが回り施錠されます。

障子が開いている状態

トリガーが受けに押されないので、クレセントは回りません。



快適 オフショア 頑強なガラスで侵入を防ぐ

防犯合わせ複層ガラスに対応

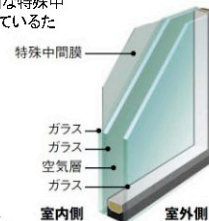
防犯合わせ複層ガラスとは、2枚のガラスの間に透明な特殊中間膜を挟み込んだ複層ガラスです。耐貫通性に優れているため、ガラス破りに非常に高い効果を発揮します。

防犯合わせ複層ガラスの“mil※1”とは？

防犯合わせ複層ガラスは、ガラスの間に挟み込んだ膜の総厚が厚くなるほど防犯性能が高くなります。mil※1とは特殊中間膜の厚さを表しており、30mil(0.76mm)・60mil(1.52mm)などのタイプがあります※2。

※1 1 mil=1/1000インチ

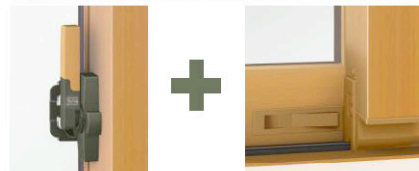
※2 板硝子協会が定める「防犯ガラス」の基準を満たしています。



簡単に侵入させない・侵入しにくいと思わせる

2ロック

シンフォニーでは、2ロックを標準装備しています(一部品種を除く)。これにより、侵入までの時間を稼ぎ、侵入をあきらめさせる心理効果も期待できます。



補助ロック付クレセント

サブロック

ユニバーサルデザイン

片手でラクラク開閉

PSS方式採用の上げ下げ窓

特許取得済

摩擦力で障子を支えている上げ下げ窓は、開閉が大変です。シンフォニーでは、パネの力を利用したトステム独自のPSS (Power Support System) 方式で片手でもラクに開閉できるほどの軽さを実現しました。



(写真は説明用にカバー・部品を外しています)