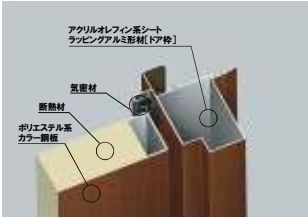


エコポイント対応仕様－玄関ドアヴェナートD4仕様－

性能



D4仕様 熱貫流率4.07

耐風圧:S-2、気密:A-4
 水密:W-2、遮音:T-1
 住宅性能表示音環境性能:等級2
 アルミ材枠とドア厚42mmの断熱パネルドアに主に複層ガラスを採用し、次世代省エネルギー基準IV・V地域以南に対応します。



□S19

□K15

□K10

□K11

□S04

□S06



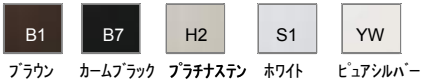
Window

樹脂アングル下枠形材断熱窓

フレミングJ

結露に強い樹脂アングルを採用
 窓周辺の内装材の痛みを防ぎ、快適で健康な住まいに保ちます

<カラーバリエーション>



複層ガラス障子

防露性、断熱・遮熱性能、省エネ性能に優れた複層ガラス障子です。

樹脂アングル枠

温度差から発生する結露を減らし、汚れの進行やアレルギーとなるカビやダニを抑制します。



■防露比較

フレミングJ



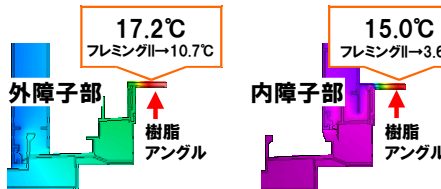
アングル部にほとんど結露は見られません

一般サッシ



アングル部に結露が見られます。

■アングル部表面温度解析



Glass

遮熱低放射複層ガラス

(Low-Eガラス遮熱タイプ)

夏を涼しく冬暖かく、紫外線もカット

日射侵入率0.41

室外側

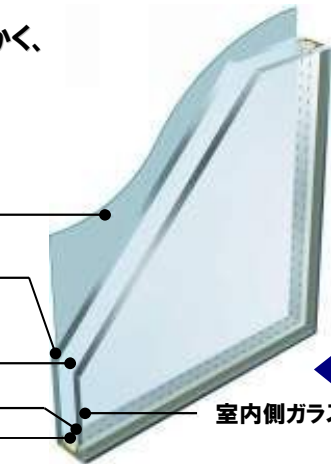
Low-E金属膜

室外側ガラス

空気層

スペーサー

乾燥剤



ブルー

室内側

室内側ガラス

夏、閉めきった部屋でも冷房が効きにくいのは、窓から入る太陽熱が原因。外からの熱を低減させるには、このガラスがおすすめです。