



■「フレミングJ」は、樹脂アングルを採用。

## ■基本性能

耐風圧性能	: S-3
気密性能	: A-4
水密性能	: W-4 ※引違い窓の場合はW-3
遮音性能	: 住宅性能表示 音環境 透過損失等級(外壁開口部) 等級2 ※住宅型式性能認定による(ガラスの仕様により異なります)。
熱貫流率	: 3.49W/(㎡・K)

※【平成28年省エネルギー基準】  
「建具とガラスの組合せによる熱貫流率  
金属製建具+Low-E複層ガラス(中空層7mm以上14mm未満)」  
国立研究開発法人 建築研究所ホームページ内「平成28年省エネルギー基準に  
準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」による。

開口部の熱貫流率及び日射熱取得率については、カタログをご確認ください。  
試験または計算による開口部の熱貫流率についての詳細は、  
当社ホームページ (<http://www.ykkap.co.jp>) 内のビジネス向けページをご確認ください。

## 複層ガラス

樹脂アングルを採用した「フレミングJ」。  
結露を減らして汚れの進行やカビ・ダニを抑制、標準装備の複層ガラスは遮熱・断熱、省エネ性能にも優れ、  
より快適な住まいを実現します。

## ■複層ガラス障子



## ■空かけ防止クレセント

障子が完全に閉まった状態でなければクレセントが回らないため、空かけを防止します。



## カラーバリエーション

アルミ形材色

**B1** **B7** **H2** **S1** **YW**

ブラウン カームブラック プラチナステン ピュアシルバー ホワイト



引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 シヤッター付引違い窓



面格子付引違い窓 両戸付引違い窓 片上げ下げ窓 FIX窓 たてすべり出し窓



両たてすべり出し窓 すべり出し窓 高所用すべり出し窓 内倒し窓 外倒し窓



通風ドア 勝手口ドア テラスドア フロア納まり片引き戸