

# アルミと樹脂の複合窓

## フレミングJ

Presented by **YKK AP**



断熱性・防露性に優れ、快適性とデザイン性にこだわった窓です

## 選べる窓ガラス

防露性能、断熱・遮熱性能、省エネ性能に優れた複合ガラス障子に加え、単板ガラス障子もご用意。ライフスタイルや部屋の構造にあわせて、より快適なお住まいを実現します。

複合ガラス障子

単板ガラス障子



**樹脂アンゲル枠**

熱伝導率

樹脂はアルミに対して  
約1/1000

### 防露比較

フレミングJ



アンゲル部分にほとんど  
結露は見られません。

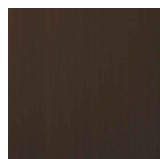
一般サッシ



アンゲル部分に結露が  
見られます。

※結露の発生は住まい方や環境に影響されます。  
室内の条件によって結露が発生する場合があります。

## カラー



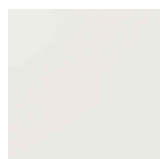
ブラウン



カームブラック



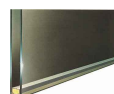
プラチナステン



ホワイト



ピュアシルバー



### 複層ガラス

2枚のガラスの間に乾燥空気を閉じ込めた断熱タイプのガラスです。単板の2倍以上の断熱効果があります。



### フロート板ガラス

高い平面精度を持っている為、優れた透視像が得られます。



### すり板ガラス

透視性をささげりながら、適度にやわらげられた光を均一に採り入れます。



### 網入り板ガラス

溶解時のガラスの中に金網または金属線を挿入した飛散防止性に優れたガラスです。また防火性にも優れています。

## フレミングJ

### ◆防災への配慮

- ・2ロック機能(サブロック)  
(引き違い)



指で簡単に施解錠できる補助錠を搭載

- (上げ下げ窓)



- ・空かけ防止クレセント



障子が完全に閉まっていない状態で施錠ができない「空かけ防止クレセント」を採用。無締りに効果的です。

### ◆お掃除カンタン機能

- ・すべり出し窓

アームのストッパーを解除すると障子を焼く90°まで全開できるため。ガラス外面のお掃除がカンタンです。

(安全性を考慮してH=770以下の商品を対象としています。)



- ・上げ下げ窓

左右のシフターを中央側にスライドして障子を内倒しできます。ガラス外面の掃除がカンタンです。



引違い窓 (テラスタイプ)



引違い窓 (窓タイプ)



引違い窓 (ラチス面格子付)



横じり出し窓



片上げ下げ窓



ガラスルーバー窓



ガラスルーバー窓  
(ラチス面格子付)