

# ワイドスライディング 全開放引込み窓

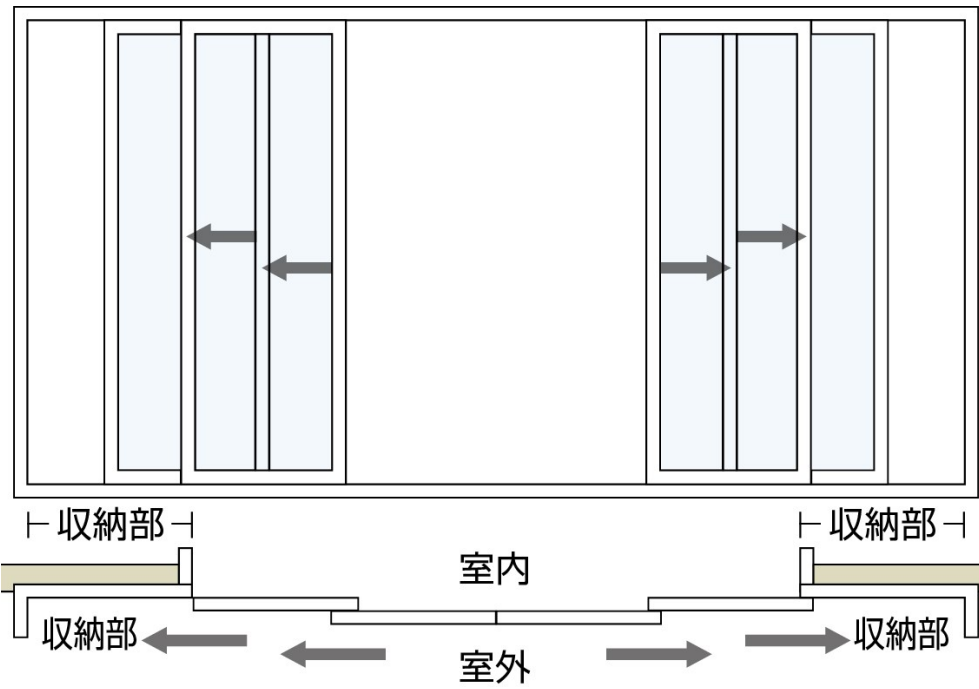
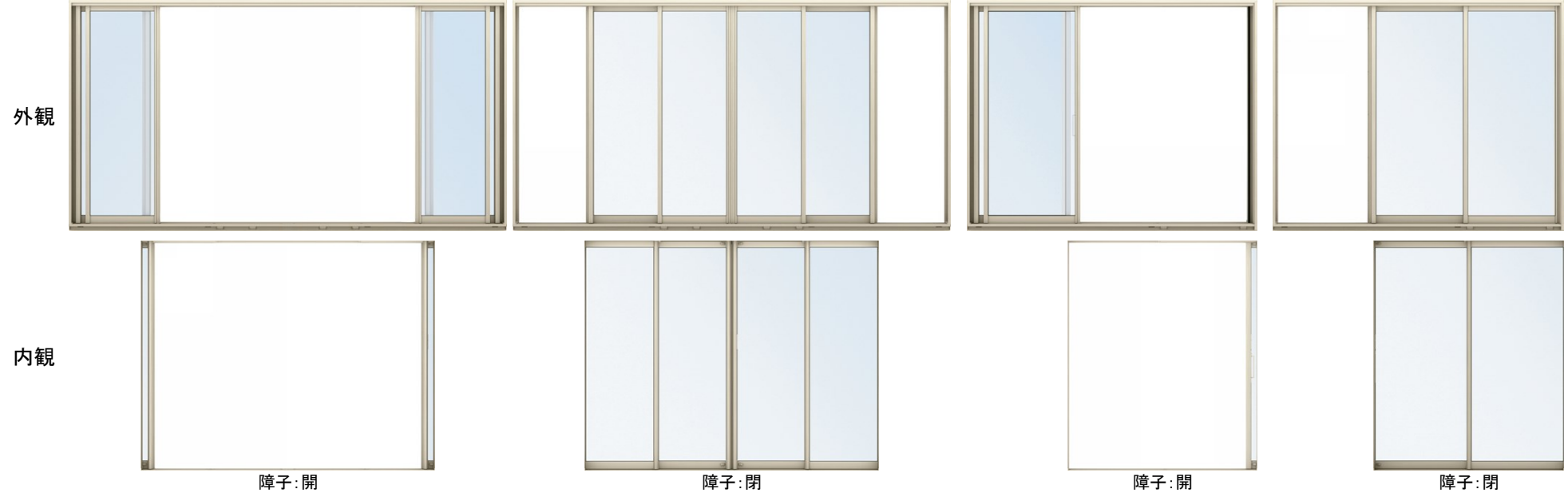


全開にすると障子がすべて袖壁の外側に引込まれ、より大きな開放感が得られます。

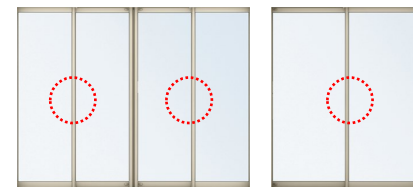


W9尺4枚建 (W2,600 × H2,430)

W6尺2枚建 (W1,690 × H2,430)



### ■クレセントレス

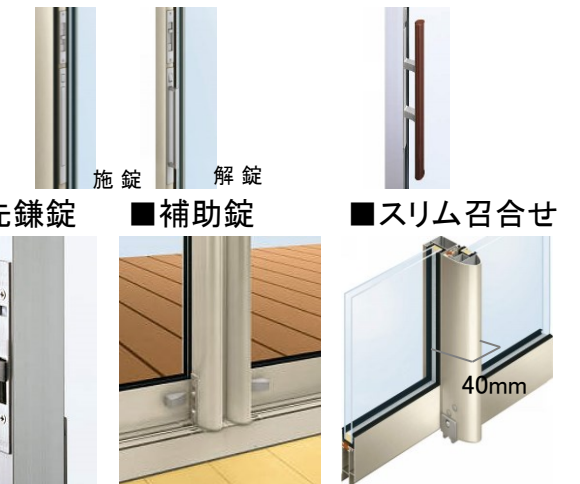


### ■下枠フラット形状



サッシ下枠の凹凸をなくして段差を解消。出入りする際につまずくことのないよう配慮しました。床とデッキがフラットにつながることで広々とした空間が生まれます。下枠アタッチメントカバーは簡単に取外せ、レールの溝も容易に掃除できます。  
※商品色にかかわらず、下枠にはキズが自立しにくく、温度上昇の少ないプラチナステン(H2)色を採用しています。

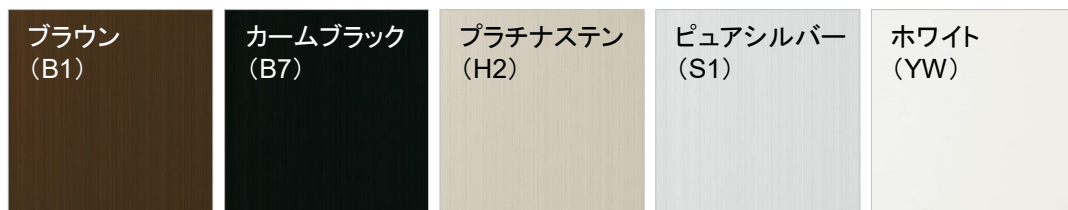
### ■オプション



### ■ご注意

・浴室など高温・多湿の場所にはご使用になれません。ご注意ください。・木造用の商品のため、ALC鉄骨造、RC造には取付けられません。  
・開口部の横に障子を収納するスペース(収納部納まり寸法)が必要になります。枠の組上り寸法をご確認ください。・2枚建には、左右勝手があります。出入り開口部と障子収納部が左右どちらになるか、あらかじめご確認ください。・商品を取付けるための柱の割付と壁の配置を事前にご確認ください。・収納部は外壁と同様の防水施工をしてください。・収納部の外壁厚さは30-50mmにしてください。  
・入隅に使用する場合、施工ができるスペースを確認してください。・障子1枚あたりの重量は下記の制限を守ってください。2枚建:80kg以下(障子重量算出公式)ガラス面積(mm)×ガラス厚(mm)×2.5×10-6+8.9 4枚建:45kg以下(障子重量算出公式)ガラス面積(mm)×ガラス厚(mm)×2.5×10-6+7.8・商品色にかかわらず下枠はプラチナステン(H2)色となります。商品の構造上、網戸をご使用の際は障子を全開状態にしてください。・通風換気等で網戸を使用する際は、障子を全開にしてください。・網戸を使用しないときには網戸を全開にして固定障子側に収納してください。この場合でも商品の構造上、閉めた障子と網戸の間に隙間が生じ、網戸の内側に虫が付着する事があります。

### □カラーバリエーション



### 〔基本性能〕

耐風圧性: S-3  
気密性: A-4  
水密性: W-4  
遮音性: 住宅性能表示 音環境 透過損失等級(外壁開口部)等級3・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)

### 断熱性と日射熱取得率

ガラスの仕様	中空層の仕様		開口部の熱貫流率 [W/(㎡K)]※2
	ガスの封入※1	中空層の厚さ	
複層ガラス	されている	10mm以上	2.91
		10mm未満	3.49
	されていない	14mm以上	2.91
		7mm以上14mm未満	3.49
一般ガラス	されていない	7mm未満	4.07
		8mm以上	4.07
		8mm未満	4.65

※1 「ガス」とは、アルゴンガス又は、熱伝導率がこれと同等以下のものをいう。  
※2 一般社団法人 日本サッシ協会ホームページ内「建具とガラスの組み合わせ」による 開口部の熱貫流率表(住宅用窓の簡易的評価)に基づく開口部の熱貫流率です。  
注1) 上記の表は、該当する建具の仕様についての開口部の熱貫流率をそのまま掲載したもので、実際の商品には設定のないガラスの組み合わせが含まれる場合があります。あらかじめご了承ください。  
注2) 対象窓種の中には、実際設定のない中空層の厚さも含まれている場合がありますので、使われる中空層の厚さをご確認ください。

※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。