

APW[®]

樹脂窓シリーズ

BLACK of BLACK

— 景色を切り取る輪郭 —

高い性能と品質、機能性とデザインを
兼ね備えたAPW 330に待望の「黒」登場。



【掲載商品】

- APW 330 内外観ブラック
- APW 430 アンゲル付
- APW 430 大型スクエアすべり出し窓
- APW 430 防火窓
- APW 330 下枠フラットカバー

APW[®] 330

内外観ブラック色

2020年4月30日発売予定

APW 330 アングル付枠

2021年1月発売予定

APW 330/
APW 330 防火窓アングル無枠
外倒し窓、方立、換気框

2020年10月発売予定

APW 330 防火窓アングル付枠

業界初、APW 330に内外観ブラック色登場



[樹脂スペーサー仕様]

熱貫流率

1.31

W/(m²·K)

たてすべり出し窓+FIX連窓

[16513サイズ]

Low-E 複層ガラス

ブルー・アルゴンガス入

※窓の熱貫流率

(JIS A 4710:2015 に準じた試験値)

Point.1

トレンドに敏感な
先行層が好むインテリアデザイン

1位[※]



※生活者嗜好調査(YKK AP調べ)

ブラック色をアクセント
にした「洗練さ」と「落ち
着き」のあるインテリア
デザインが人気!



ラインアップ(アングル付枠)

※4月発売の引違い窓はW6尺以下のサイズについても、
引違いテラス枠仕様となります



4月:引違い窓
(テラス枠仕様)
10月:引違い窓



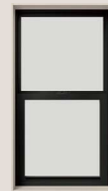
引違いテラス戸



シャッター付
引違い窓/
引違いテラス戸



テラスドア
勝手口ドア



片上げ下げ窓
(面格子付)



たてすべり
出し窓



すべり出し窓



高所用
すべり出し窓
(手動/電動)



FIX窓



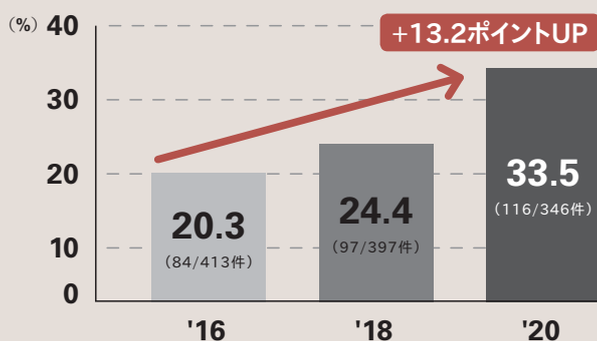
素材感ある床材と
ブラックフレームのコーディネート

ナチュラルなインテリアの
開口部アクセントを演出する
ブラックフレーム



Point.2 近年はブラックのラインアップにより、洗練された印象の外観デザインが増加!

●住宅外観にブラック色の「建材」を使用した物件数

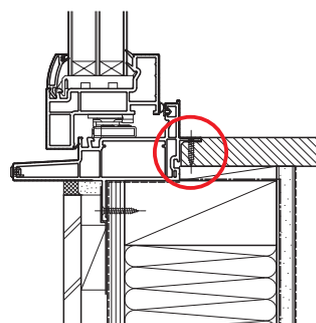


※対象建材: 窓/玄関ドア/バルコニー手すり/玄関手すりを一つ以上使用した物件数 (首都圏 住宅外観調査/YKK AP調べ)

額縁納まりに最適なアングルー体枠登場



[アングルー体枠]



たてすべり出し窓+FIX連窓
 ダブルLow-E アルゴンガス入
 [16513 サイズ]
 ※窓の熱貫流率
 (試験方法/JIS A 4710:2004 に準じた社内試験値)

※APW 430+の設定はありません

ラインアップ(アングル付枠)



引違い窓/
引違いテラス戸



面格子付
引違い窓



シャッター付
引違い窓/
引違いテラス戸



たてすべり
出し窓



すべり出し窓



FIX窓



テラスドア
勝手口ドア

ガラスタイプ	ガラスカラー	中空層	スペーサー	追加機能
日射遮蔽型 (ダブルLow-E)	透明	アルゴンガス入	樹脂スペーサー	防犯
日射取得型 (シングルLow-E)	透明	アルゴンガス入	樹脂スペーサー	意匠性
型	ニュートラル			防犯 意匠性
型	ブルー			
	ブロンズ			防犯 意匠性
	ニュートラル			
				格子入

商品色			
外観色	ホワイト(YW)	ブラチナステン(JO)	ブラウン(J5)
内観色	ホワイト		ブラック(3A)

W／H1,500mmサイズの大型スクエアサイズによる「採光・通風・意匠」



サイズ設定 (すべり出し窓)

● FIX窓のスクエアサイズと同様のサイズ展開

(外観)
(単位:mm)

W \ H		046	096	116	146
		500	1,000	1,200	1,500
043	500	■			
093	1,000		■		
113	1,200			■	
143	1,500				■

● 横長のスリットサイズもサイズ拡充

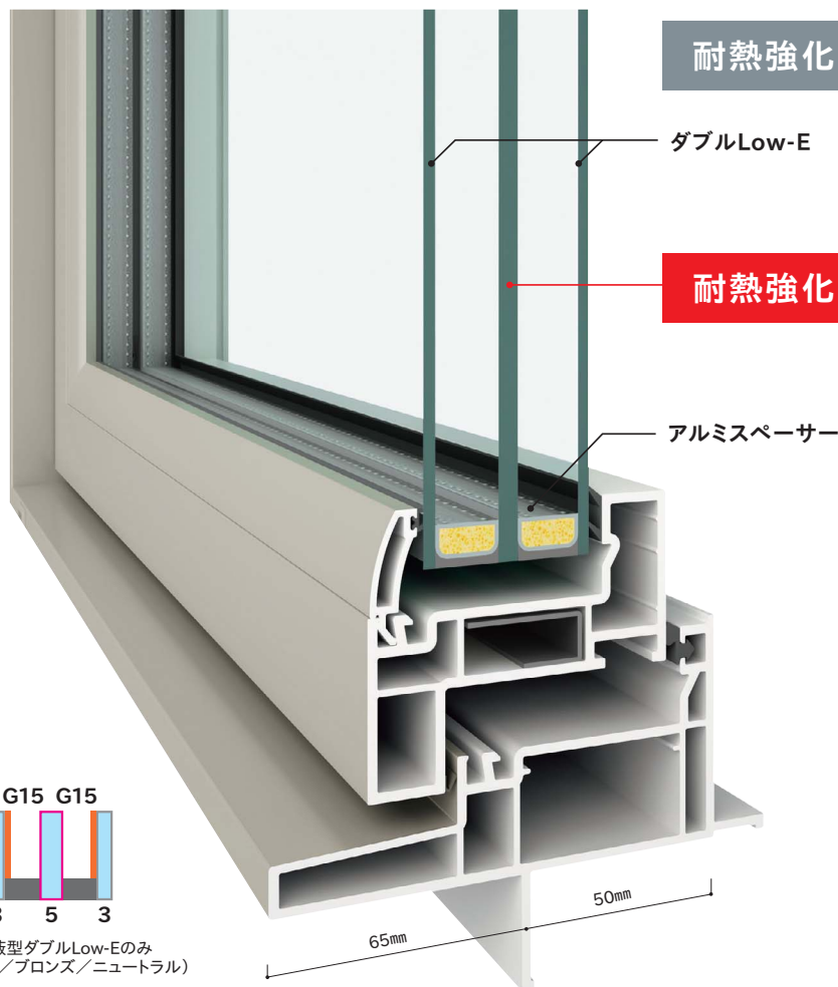
すべり出し窓／FIX窓共通○ FIX窓●

(単位:mm)

W \ H		036	060	069	074	083	119	133	160	165	183
		405	640	730	780	870	1,235	1,370	1,640	1,690	1,870
023	300		●	●	●	●	●	●	●	●	●
03	370	●	○	○	○	●	○	●	●	●	●
033	400		○	○	○	●	○	●	●	●	●
043	500		○	○	○	●	○	●	●	○	●

APW® 430 防火窓

業界初、APW 430 防火窓 耐熱強化トリプルガラス登場



※日射遮蔽型ダブルLow-Eのみ
(ブルー/ブロンズ/ニュートラル)

熱貫流率
1.04[※]
W/(m²·K)

たてすべり出し窓[07413 サイズ]
ダブルLow-E・ニュートラル・アルゴンガス入
※窓の熱貫流率
(計算値)

ラインアップ(アングル付/無)



ガラスタイプ

日射遮蔽型
(ダブルLow-E)

耐熱強化透明
耐熱強化すり

ガラスカラー

ブルー
ブロンズ
ニュートラル

中空層

アルゴンガス入

スペーサー

アルミスペーサー

商品色

ホワイト(YW) プラチナステン(JO) ブラウン(U5) ブラック(3A)

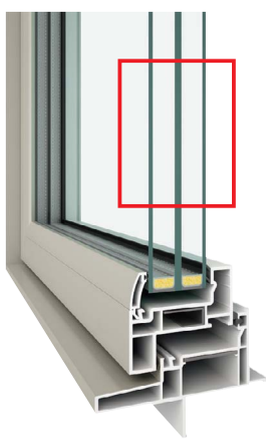
外観色

内観色

ホワイト

※シャッターは外観色と同様の色となります。

Point.1 耐熱強化トリプルガラスでクリアな眺望



耐熱強化ガラス仕様で、視界がクリア!



網入透明ガラス



耐熱強化透明ガラス

透明

プライバシーを守って快適に暮らす!



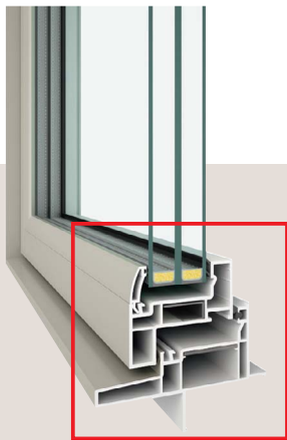
網入型ガラス



耐熱強化すりガラス

すり

Point.2 表面温度比較 (たてすべり出し窓)



[冬の窓辺の表面温度 / 結露比較]

アルミ防火窓 (Low-E 複層)

室外温度 0°C / 室内温度 24°C ※試験値

ガラスにもフレームにも結露が発生し、水滴が流れています。



[結露画像条件] 室外温度:0°C / 室内温度:20°C / 相対湿度:60%

ガラス中央部の表面温度 20°C
下框の表面温度 10°C

室内温度よりとても低い温度!

APW 430 防火窓 (日射遮蔽型)

室外温度 0°C / 室内温度 24°C ※試験値

ガラスにもフレームにも結露はみられません。



[結露画像条件] 室外温度:0°C / 室内温度:20°C / 相対湿度:60%

ガラス中央部の表面温度 22°C
下框の表面温度 21°C

室内温度に近い!

※注意 結露の発生は窓の性能だけではなく、住まいや他の自然環境にも影響されます。室内の条件によって結露が発生する場合があります。

APW® 330

引違いテラス戸
下枠フラットカバー（オプション）

2020年4月発売予定

リビングからテラスへの空間提案を実現



シーン①

窓の外にウッドデッキを取付けて、室内から
室外へつながるアウトドアリビングを演出

シーン②

福祉施設など車いすでの出入りに

シーン③

凹凸の少ないバリアフリー空間に



- ・下枠にフラットカバーを取付けるだけのカンタン施工
- ・ライフステージや家族構成の変化に合わせて、後付けが可能



※フラットカバー施工後は片方の障子が固定となるため、片引き戸となります。

YKK AP株式会社

- 表示内容は2020年4月時点のものです。
- 改良のため予告なく商品の仕様を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 商品の色は、印刷特性上実物と多少差が出ます。ご了承ください。
- 表示価格は諸般の事情により変更することがありますので、ご了承ください。
- 本紙上で使用する「APW」はYKK AP(株)の出願・登録商標です。
- 発行/2020年2月(1版)① Printed in Japan

商品に関するご相談・お問い合わせは、
お客様相談室まで

受付時間/月~土 9:00~17:00
(祝日・GW・年末年始・夏期休暇等を除く)

建築・設計関係者様

☎0120-72-4134

一般のお客様

☎0120-20-4134

●お問い合わせ、ご用命は……

