



EW for Design / EW
【トリプルガラス仕様】
(クリプトンガス入り)

熱選流率

0.79
W/(m²・K)

※値中ペリ出仕様 (T) 16518 複層ガラス (クリプトンガス入り) 内装Low-Eクリレン (G1163) 樹脂スペーサー アンクル付・アンクルなし (アンクル付標準仕様) JIS A 5710・2004 (E) 6187

EW for Design / EW
【複層ガラス仕様】
(アルゴンガス入り)

熱選流率

1.27
W/(m²・K)

※値中ペリ出仕様 (T) 16518 複層ガラス (アルゴンガス入り) 内装Low-Eクリレン (G1163) 樹脂スペーサー アンクル付・アンクルなし (アンクル付標準仕様) JIS A 5710・2004 (E) 6187

樹脂窓は「美しさ」で選ぶ時代へ。

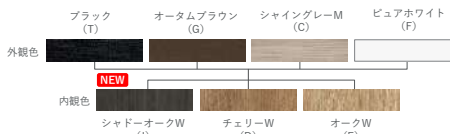
インテリアに合わせて選べる2つのスタイル

EW for Design

【トリプルガラス仕様/複層ガラス仕様】

木額縁のようなフレームが美しく際立つ「木調色」

内観色にディテールまでこだわり抜いた3つの木調色をご用意。まるで木額縁のような佇まいで、景色を美しく切り取ります。



EW

【トリプルガラス仕様/複層ガラス仕様】

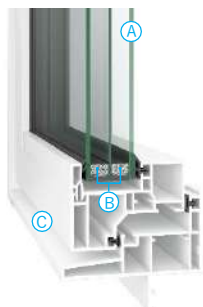
フレームが空間にとけ込む「ピュアホワイト」

外壁とインテリアになじむホワイト基調のピュアホワイトを設定。豊富な窓種をラインアップし、さまざまな空間にお使いいただけます。



圧倒的な断熱性能を実現する、先進の窓テクノロジー。

トリプルガラス仕様 [EW for Design/EW]



- A 高性能ガラス**
室内側と室外側にLow-Eガラスを採用し、中空層には熱伝導率が低いクリプトンガス/アルゴンガスを封入。さらに、トリプルガラスの中間ガラスはわずか1.3mmの特殊薄板ガラスで、断熱性と軽さを両立しました。
- B 樹脂スペーサー**
ガラスエッジからの熱の伝わりを抑えて断熱性を高め、端部の結露も抑制します。
- C 高性能フレーム**
アルミの1/1,000の熱伝導率の樹脂を使用。フレーム内は多層ホロー構造で断熱性が向上。また、クリプトンガス入りタイプはホロー内に断熱材を入れ、さらに高断熱化を図っています。

複層ガラス仕様 [EW for Design / EW]

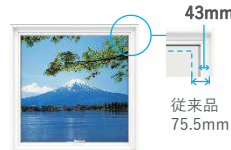


- A 高性能ガラス**
片側のガラスにLow-Eガラスを採用。中空層には熱伝導率が低いアルゴンガスを封入し高断熱を実現しました。
- B 樹脂スペーサー**
ガラスエッジからの熱の伝わりを抑えて断熱性を高め、端部の結露も抑制します。
- C 高性能フレーム**
アルミの1/1,000の熱伝導率の樹脂を使用。フレーム内は多層ホロー構造で断熱性が向上。さらに、中空層を多く持つためフレームの強度アップにもつながっています。

すっきりとしたデザインで、光や景色と心地よくつながる窓辺。

1枚の絵画のように景色を切り取る大型スクエア窓。

大開口横すべり出し窓に1,500mm角の大型スクエアサイズをご用意。従来品よりもフレームを約43%スリム化し採光性・眺望性が大幅にアップ。



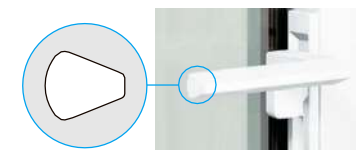
大開口の視界を妨げない、横引きロール網戸。(大開口横すべり出し窓)

大開口横すべり出し窓に一枚仕様の網戸を設定。中央にフレームがないので、すっきりとした眺望に。使用しないときはボックスにさっと収納できます。



使い心地と美しい佇まいを兼ね備えたハンドルデザイン。

グレモンハンドルは、やさしい握り心地を追求した特徴的な逆三角形の形状。使いやすさと見た目の美しさを兼ね備えた形状です。



持続可能な社会を目指して、資源の循環利用に向けたものづくり。

フレーム内部に、リサイクル材を使用。

製造工程で発生する樹脂の「端材」を再利用するリサイクルシステムを構築。資源の循環利用を進めています。青色部がリサイクル材を使用している部材です。また、リサイクルの性質上、部材毎に、グレーから黒色と異なる色味になります。



画像はイメージです。

ガラス接着レス仕様で、樹脂とガラスの分離に配慮。

押縁によってガラスとフレームを固定する構造を採用。ガラスと樹脂フレームを容易に分離しリサイクルできるように配慮しています。



材料の再生に配慮した、樹脂ラッピング材を採用。

フレームの意匠性を高めるラッピング材には、材料の再生に配慮した樹脂ラッピング材を採用。樹脂形状と同時に再生利用が可能です。



EW for Design 品種ラインアップ

画像はすべて内観 TG ... EW トリプルガラス仕様 PG ... EW 複層ガラス仕様 NEW

装飾窓



縦すべり出し窓
(T)
06011
TG PG



縦すべり出し窓
(TF)
16511
TG PG



NEW
縦すべり出し窓
(TFT)
16511
TG PG



NEW
縦すべり出し窓
(T/F)
03620
TG PG



横すべり出し窓
(S)
06005
TG PG



NEW
横すべり出し窓
(SF)
16505
TG PG

引違い窓



単体引違い窓
(HH)
16511
TG PG



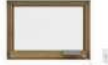
NEW
単体引違い窓
(HKK)
16511
TG PG



NEW
横すべり出し窓
(SFS)
165033
PG



NEW
横すべり出し窓
(S/F)
06011
TG PG



NEW
高所用横すべり出し窓
(KS)
07405
TG PG



大開口横すべり出し窓
(DS)
116113
TG PG



FIX窓
(F)
06011
TG PG



開き窓テラス
(C)
07420
TG PG

ドア



テラスドア
(TD)
07420
TG PG



テラスドア
(TDFW)
16520
TG PG



テラスドア
(TDF)
16520
TG PG



テラスドア
(TDFTD)
25620
TG PG



勝手口ドア
(KD)
(一枚ガラスタイプ)
07420
TG PG



開き窓テラス
(CF)
16520
TG PG



開き窓テラス
(CFC)
25620
TG PG

EW for Design カラーバリエーション

FRAME

外観4色、内観3色から自由に組み合わせ可能。



外観



内観

PARTS

木調色に美しくなじむパーツカラー。



クレセント



グレモンハンドル



ドアハンドル



EW 品種ラインアップ

画像はすべて内観

TG … EW トリプルガラス仕様

PG … EW 複層ガラス仕様

装飾窓

縦すべり出し窓 (T)	縦すべり出し窓 (TF)	縦すべり出し窓 (TFT)	縦すべり出し窓 (T/F)	横すべり出し窓 (S)	横すべり出し窓 (SF)	横すべり出し窓 (SFS)	横すべり出し窓 (S/F)	横すべり出し窓 (SS)
06011	16511	16511	03620	06005	16505	165033	06011	特注品
TG PG	TG PG	TG PG	TG PG	TG PG	TG PG	PG	TG PG	PG

引違い窓

単体引違い窓 (HH)	単体引違い窓 (HKK)
16520	16511
TG PG	TG PG

高所用横すべり出し窓 (KS)	大開口横すべり出し窓 (DS)	開き窓テラス (C)	開き窓テラス (CF)	開き窓テラス (CFC)	FIX窓 (F)	FIX窓 (FF) 特注品	上げ下げ窓 (FS)	上げ下げ窓 (FS) (障子均等タイプ)
07405	116113	07420	16520	26520	06011	特注品	06011	06011
TG PG	TG PG	TG PG	TG PG	TG PG	TG PG	PG	TG PG	TG PG

ドア

テラスドア (TD)	テラスドア (TDFW)	テラスドア (TDF)	テラスドア (TDFTD)
07420	16520	16520	25620
TG PG	TG PG	TG PG	TG PG

ドレーキップ窓 (D)	デザイン連段窓 (TF/FS)	デザイン連段窓 (F/SFS)	デザイン連段窓 (TFT/3F)	デザイン連段窓 (4T)	外倒し窓 (Y) 特注品	突出し窓 (Z) 特注品
06011	165162	16515	16518	25615	特注品	特注品
TG PG	PG	PG	PG	PG	PG	PG

勝手口ドア (KD) (一枚ガラスタイプ)	勝手口ドア (KD) (中横パネル付タイプ)
07420	07420
TG PG	TG PG

EW カラーバリエーション

FRAME

外観は4色、内観はホワイト1色から選択可能。



外観



内観

PARTS

内観と同色のホワイトを設定。



クレセント



グレモンハンドル



ドアハンドル

