

■ カラーバリエーション

- AR パニラウォールナット
- AS シナモンオーク
- W7 ハニーチェリー
- BE マキアートパイン
- YF キャラメルチーク
- KX ラスティックウッド
- HS アーモンドウォールナット
- HT ローストマホガニー
- Z9 ショコラウォールナット
- W6 桑炭
- XQ ホワイトウッド
- KQ ミストグリーン
- A8 スモークヒッコリー
- AF ガトーアカシア
- JZ ビターストーン
- G8 マットカーボン
- ME チェックブルー
- MR チェックレッド
- S1 ピュアシルバー
- H2 プラチナステン
- B1 ブラウン
- B7 カームブラック

国土交通大臣認定 防火設備 防火ドアGシリーズ ヴェナート

OB1 (手動)



Aタイプ

- YF
- KX
- HS
- HT
- Z9
- W6
- XQ

※Aタイプの場合
親扉の上下形材色は
H2色となります。
※Cタイプの場合
親扉の上下形材色は
パネル色と同色と
なります。

Cタイプ

- H2
- B1
- B7

YF:キャラメルチーク



S04

Aタイプ

- H2 AR
- H2 AS
- H2 W7
- H2 YF
- H2 KX
- H2 HS
- H2 HT
- H2 Z9
- H2 W6

※Bタイプの場合
親扉の上下形材色
親扉の色は、H2色に
なります。

- K2 A8
- K2 AF
- K2 JZ
- K2 G8
- H2 ME
- H2 MR

Cタイプ

- S1
- H2
- B1
- B7

AR:パニラウォールナット



S06

Aタイプ

- AR
- AS
- W7
- YF
- KX
- HS
- HT
- Z9
- W6

※Aタイプの場合
親扉の上下形材色は
H2色

- K2 A8
- K2 AF
- K2 JZ
- K2 G8
- H2 ME
- H2 MR

Cタイプ

- S1
- H2
- B1
- B7

W6:桑炭



S13

Aタイプ

- AR
- AS
- W7
- YF
- KX
- HS
- HT
- Z9
- W6

※Aタイプの場合
親扉の上下形材色は
パネル色がYF・KX色
の場合はB7色。
それ以外の場合は
H2色となります。
※Cタイプの場合
親扉の上下形材色は
パネル色と同色と
なります。

Cタイプ

- H2
- B1
- B7

AS:シナモンオーク



S19

物/ドアパネル

- Bタイプ
- H2 W7
- H2 YF
- H2 KX
- H2 HT
- H2 Z9
- H2 W6

※親扉の上下形材色は
H2色となります。

Cタイプ

- S1
- H2
- B7

Z9:ショコラウォールナット



S32

Aタイプ

- YF
- KX
- HT
- Z9
- XQ

※親扉の上下形材色は
H2色となります。

Cタイプ

- S1
- H2
- B1
- B7

XQ:ホワイトウッド



S33

Aタイプ

- W7
- YF
- KX
- HT
- Z9
- W6

※Aタイプの場合
親扉の上下形材色は
H2色

- Bタイプ
- K2 A8
- K2 AF
- K2 JZ
- K2 G8

※Bタイプの場合
親扉の上下形材色
親扉の色はH2色

- S1
- H2
- B1
- B7

JZ:ビターストーン



S34

Aタイプ

- YF
- KX
- HS
- HT
- Z9
- W6
- XQ

※Aタイプの場合
親扉の上下形材色は
H2色となります。
※Cタイプの場合
親扉の上下形材色は
パネル色と同色と
なります。

Cタイプ

- H2
- B1
- B7

H2:プラチナステン



S35

Aタイプ

- AR
- AS
- W7
- YF
- KX
- HS
- HT
- Z9
- W6

※Aタイプ・Bタイプの場合
親扉の上下形材色
親扉の色はH2色に
なります。

- Bタイプ
- K2 A8
- K2 AF
- K2 JZ
- K2 G8
- H2 ME
- H2 MR

Cタイプ

- S1
- H2
- B1
- B7

HS:アーモンドウォールナット



S36

Aタイプ

- W7
- YF
- KX
- HT
- Z9
- W6

※親扉の上下形材色は
H2色となります。

W7:ハニーチェリー



K14

物/ドアパネル

- Bタイプ
- H2 W7
- H2 YF
- H2 KX
- H2 HT
- H2 Z9
- H2 W6

※Bタイプ・Cタイプ
外部アクセントが
H2色となります。

Cタイプ

- S1
- H2
- B1
- B7

ME:チェックブルー



P01

Aタイプ

- AR
- AS
- W7
- BE
- YF
- KX
- HT
- Z9
- W6
- XQ
- KQ

※親扉の上下形材色は
H2色となります。

Cタイプ

- YW
- S1
- H2
- B1
- B7

S1:ピュアシルバー



P02

物/ドアパネル

- Bタイプ
- H2 AR
- H2 AS
- H2 W7
- H2 BE
- H2 YF
- H2 KX
- H2 HT
- H2 Z9
- H2 W6
- H2 XQ
- H2 KQ

※親扉の上下形材色は
H2色となります。

Cタイプ

- YW
- S1
- H2
- B1
- B7

MR:チェックレッド



P05

物/ドアパネル

- Bタイプ
- H2 AR
- H2 AS
- H2 W7
- H2 BE
- H2 YF
- H2 KX
- H2 HT
- H2 Z9
- H2 W6
- H2 XQ
- H2 KQ

※親扉の上下形材色は
H2色となります。

Cタイプ

- YW
- S1
- H2
- B1
- B7

YW:ホワイト

■ ハンドル ■

□丸型ストレートハンドル



□角型ストレートハンドル



□クラシックハンドル



□アーバンエッジ



□ロートアイアン調
ハンドル



■ シリンダー ■

ディンプルキー (PSシリンダー)



ロッキングバー方式+複雑形状の
アンチピッキングタンブラーを採用した、優れた
耐ピッキング性能。理論鍵違い数は1億通り。
暗闇でもキーガイドが目目わかる
蓄光タイプです。

【個別認定防火構造の特長】

■ ラッチ (ドアセンター部)

戸先側は非防火仕様「ヴェナート」と同様に
センター部のハンドルラッチでドアを
しっかり固定します。

■ ガラス脱落防止構造

ガラス支持部
火災の際の熱で扉が変形しても、ガラスが脱落しないように
しっかり支える部品を採用しています。

■ 難燃材料の採用

・加熱発泡材貼付
火災の際の高熱で膨張することで、すき間をふさいで
炎がもれるのを防ぐと共に、部材を熱から保護します。
・難燃性気密材
気密材などに燃えにくい素材を採用しました。

■ カラーバリエーション

- AR パニラウォールナット
- AS シナモンオーク
- W7 ハニーチェリー
- BE マキアートパイン
- YF キャラメルチーク
- KX ラスティックウッド
- HS アーモンドウォールナット
- HT ローストマホガニー
- Z9 ショクラウォールナット
- W6 桑炭
- XQ ホワイトウッド
- KQ ミストグリーン
- A8 スモークヒッコリー
- AF ガトーアカシア
- JZ ビターストーン
- G8 マットカーボン
- ME チェックブルー
- MR チェックレッド
- S1 ピュアシルバー
- H2 プラチナステン
- B1 ブラウン
- B7 カームブラック

国土交通大臣認定 防火設備 防火ドアGシリーズ ヴェナート

OB2 (ポケットKey)

<p>S01 Aタイプ</p> <p>YF KX HS HT Z9 W6 XQ</p> <p>※Aタイプの場合 親扉の上下形材色は H2色となります。 ※Cタイプの場合 親扉の上下形材色は パネル色と同色と なります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>H2 B1 B7</p> <p>XQ : ホワイトウッド</p>	<p>S04 Bタイプ</p> <p>H2 AR H2 AS H2 W7</p> <p>H2 YF H2 KX H2 HS H2 HT H2 Z9 H2 W6</p> <p>※Bタイプの場合 親扉の上下形材色 顔料色は、H2色に なります。</p> <p>※Aタイプの場合 親扉の上下形材色は H2色 ※Bタイプの場合 親扉の上下形材色 顔料色はH2色 ※Cタイプの場合 親扉の上下形材色は パネル色と同色と なります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>S1 H2 B1 B7</p> <p>A8 : スモークヒッコリー</p>	<p>S06 Aタイプ</p> <p>AR AS W7</p> <p>YF KX HS HT Z9 W6</p> <p>※Aタイプの場合 親扉の上下形材色は H2色 ※Bタイプの場合 親扉の上下形材色 顔料色はH2色 ※Cタイプの場合 親扉の上下形材色は パネル色と同色と なります。</p> <p>Bタイプ</p> <p>K2 A8 K2 AF K2 JZ K2 G8 H2 ME H2 MR</p> <p>Cタイプ</p> <p>S1 H2 B1 B7</p> <p>AR : パニラウォールナット</p>	<p>S13 Aタイプ</p> <p>AR AS W7</p> <p>YF KX HS HT Z9 W6</p> <p>※Aタイプの場合 親扉の上下形材色は H2色 ※Bタイプの場合 親扉の上下形材色 顔料色はH2色 ※Cタイプの場合 親扉の上下形材色は パネル色と同色と なります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>H2 B1 B7</p> <p>KX : ラスティックウッド</p>	<p>S19 物/ドアパネル Bタイプ</p> <p>H2 W7 H2 YF H2 KX H2 HT H2 Z9 H2 W6</p> <p>※親扉の上下形材色は K2色となります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>S1 H2 B7</p> <p>S1 : ピュアシルバー</p>	<p>S32 Aタイプ</p> <p>YF KX HT Z9 XQ</p> <p>※親扉の上下形材色は H2色となります。</p> <p>Bタイプ</p> <p>K2 A8 K2 AF K2 JZ K2 G8</p> <p>※Bタイプの場合 親扉の上下形材色 顔料色はH2色 ※Cタイプの場合 親扉の上下形材色は パネル色と同色と なります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>S1 H2 B1 B7</p> <p>YF : キャラメルチーク</p>	<p>S33 Aタイプ</p> <p>W7 YF KX HT Z9 W6</p> <p>※Aタイプの場合 親扉の上下形材色は H2色 ※Bタイプの場合 親扉の上下形材色 顔料色はH2色 ※Cタイプの場合 親扉の上下形材色は パネル色と同色と なります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>S1 H2 B1 B7</p> <p>H2 : プラチナステン</p>
<p>S34 Aタイプ</p> <p>YF KX HS HT Z9 W6 XQ</p> <p>※Aタイプの場合 親扉の上下形材色は H2色となります。 ※Cタイプの場合 親扉の上下形材色は パネル色と同色と なります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>H2 B1 B7</p> <p>HS : アーモンドウォールナット</p>	<p>S35 Aタイプ</p> <p>YF KX HS HT Z9 W6 XQ</p> <p>※Aタイプの場合 親扉の上下形材色は H2色となります。 ※Cタイプの場合 親扉の上下形材色は パネル色と同色と なります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>H2 B1 B7</p> <p>ME : チェックブルー</p>	<p>S36 Aタイプ</p> <p>W7 YF KX HT Z9 W6</p> <p>※親扉の上下形材色は H2色となります。</p> <p>Bタイプ</p> <p>K2 A8 K2 AF K2 JZ K2 G8 H2 ME H2 MR</p> <p>Cタイプ</p> <p>S1 H2 B1 B7</p> <p>Z9 : ショクラウォールナット</p>	<p>K14 物/ドアパネル Bタイプ</p> <p>H2 W7 H2 YF H2 KX H2 HT H2 Z9 H2 W6</p> <p>※Bタイプ・Cタイプ 外部アクセントが すべてH2色となります。</p> <p>Cタイプ</p> <p>S1 H2 B1 B7</p> <p>W7 : ハニーチェリー</p>	<p>P01 Aタイプ</p> <p>AR AS W7 BE YF KX HT Z9 W6 XQ KQ</p> <p>Bタイプ</p> <p>K2 A8 K2 AF K2 JZ K2 G8 H2 ME H2 MR</p> <p>Cタイプ</p> <p>YW S1 H2 B1 B7</p> <p>BE : マキアートパイン</p>	<p>P02 物/ドアパネル Bタイプ</p> <p>H2 AR H2 AS H2 W7 H2 BE H2 YF H2 KX H2 HT H2 Z9 H2 W6 H2 XQ H2 KQ</p> <p>Bタイプ</p> <p>K2 A8 K2 AF K2 JZ K2 G8 H2 ME H2 MR</p> <p>Cタイプ</p> <p>YW S1 H2 B1 B7</p> <p>AS : シナモンオーク</p>	<p>P05 物/ドアパネル Bタイプ</p> <p>H2 AR H2 AS H2 W7 H2 BE H2 YF H2 KX H2 HT H2 Z9 H2 W6 H2 XQ H2 KQ</p> <p>Bタイプ</p> <p>K2 A8 K2 AF K2 JZ K2 G8 H2 ME H2 MR</p> <p>Cタイプ</p> <p>YW S1 H2 B1 B7</p> <p>HT : ローストマホガニー</p>

■ スマートコントロールキー ■

ポケットKey

リモコン・カード・シールの全てで
施解錠可能

リモコンを持っていれば、ハンドルのボタンを
押すだけで、上下2つのカギを一度に開け閉め。
離れたところからリモコン操作もできます。
また、ICチップを内蔵したカード/シールを
読み取り部に近づけても施解錠できます。

◇電源タイプ
・電池交換が不要なAC100V式

標準装備
・ポケットKey※リモコン2個(非常用カギ収納)
・カードキー2枚
・シールキー1枚
・非常用カギ3本

「おサイフケータイ」や
「楽天Edyカード」も
家のカギとして使えます!

カードキー (86mm×54mm) シールキー (10mm×10mm) 非常用カギ

■ ハンドル ■

◇ストレートハンドル
シルバー ゴールド ブラック

◇洋風カーブ
ハンドル

室外側 室内側 室外側 室内側 室外側 室内側 室外側 室内側

[個別認定防火構造の特長]

■ラッチ (ドアセンター部)
戸先側は非防火仕様「ヴェナート」と同様に
センター部のハンドルラッチでドアをしっかり
固定します。

■ガラス脱落防止構造
ガラス支持部
火災の際の熱で扉が変形しても、ガラスが脱落しない
ようにしっかり支える部品を採用しています。

■難燃材料の採用
・加熱発泡材貼付
火災の際の高熱で膨張することで、すき間をふさいで
炎がもれるのを防ぐと共に、部材を熱から保護します。

・難燃性気密材
気密材などに燃えにくい素材を採用しました。

目指したのは、快適、安心の暮らし

気密性や水密性、耐風圧性能など十分な基本性能を備えた「防火窓Gシリーズ アルミ複層タイプ」



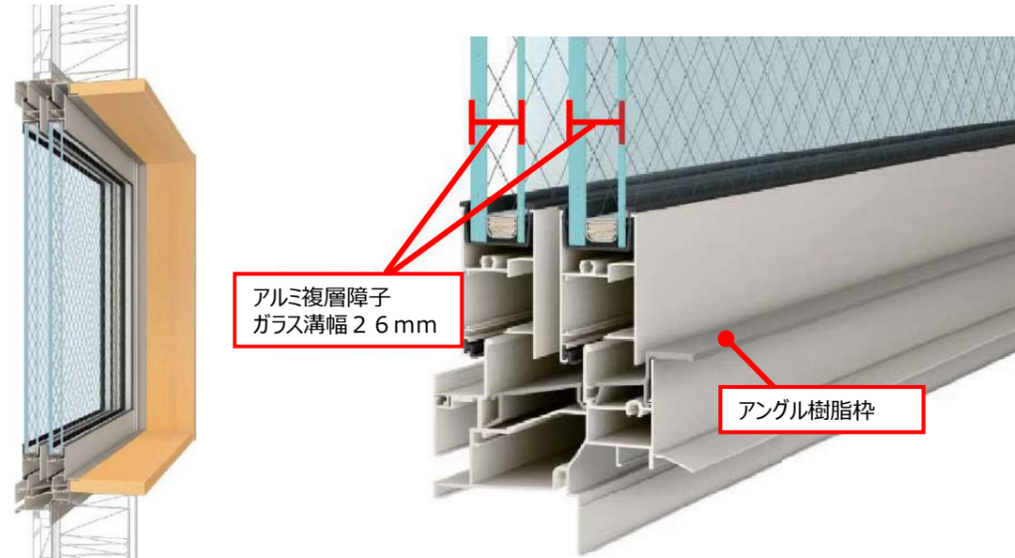
B1
ブラウン

B7
カームブラック

H2
プラチナステン

S1
ピュアシルバー

YW
ホワイト



耐風圧性能	: S-3
気密性能	: A-4
水密性能	: W-4
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 ※試験結果による。
断熱性と日射熱取得率	: 【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窓の熱貫流率および日射熱取得率※1

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率						熱貫流率 W/(m ² ·K)
		ガラスのみ		紙障子		外付けブラインド		
		日射取得型	日射遮蔽型	日射取得型	日射遮蔽型	日射取得型	日射遮蔽型	
金属製建具	Low-E 複層 (A10以上)	0.51	0.32	0.30	0.21	0.12	0.09	3.49
	Low-E 複層 (G8以上)							

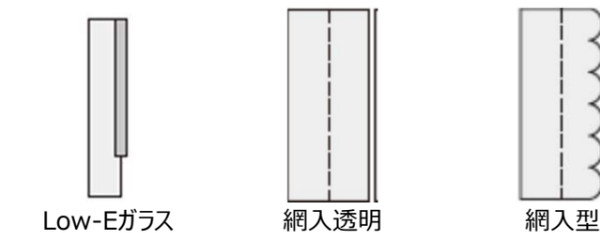
※1 国立研究開発法人 建築研究所ホームページ内「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報 (住宅)」による。
 ※一部機種・サイズで上記性能に該当しないものがあります。
 ※【平成28年省エネルギー基準】では、上記の数値を用いた適合評価が必要です。
 ※遮炎性能を有する防火設備 (遮炎時間 20分間) の国土交通大臣認定品となります。

ガラス一覧

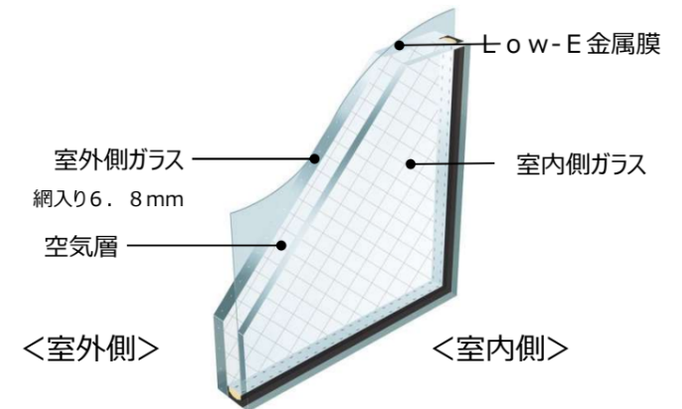
■ ガラスの構成 (シャッター付引違い窓を除く)

ガラス種類	防火仕様 (専用品)	ガラス種類		ガラス種類	ガラス種類
		網入透明	網入型		
Low-E 複層ガラス	室外 室内	網入透明	網入型	ニュートラル/ ブルー/ ブロンズ	網入透明 6.8mm+A 12mm+Low-E 3mm
					網入透明 6.8mm+A 11mm+Low-E 4mm
		網入型	網入型 6.8mm+A 12mm+Low-E 3mm		
		網入型 6.8mm+A 11mm+Low-E 4mm			

Low-E複層ガラスにはガス入/ガス無の設定があります。掲載している情報は、ガス無の場合です。

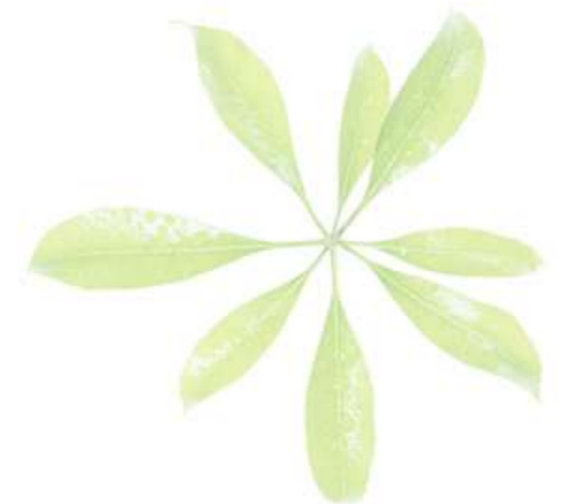
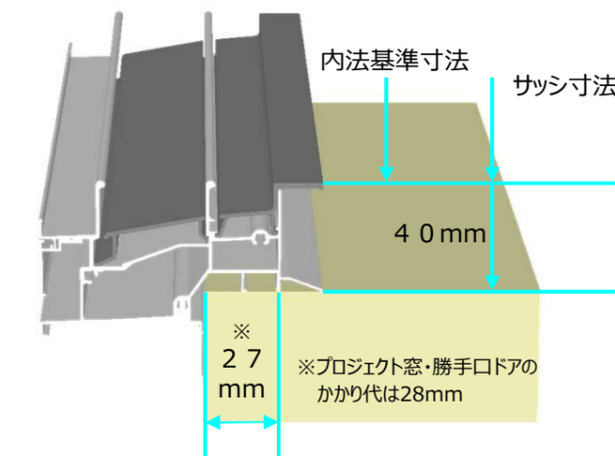


ご注意
 ・複層ガラスの空気層指定は対応できません。
 ・網入ガラスは菱ワイヤーのみとなります (クロスワイヤーの設定はありません)。



※シャッター付の場合は、網無し仕様となります。

納まり



シャッター付引違い窓 [手動タイプ] 窓タイプ

20mm溝幅仕様



※ガラスの仕様は網無し仕様になります。

呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			114 (4.5尺入隅・ 2×4)	119 (4.5尺)	128 (4.75 尺・ 1.500 ・ 2×4)	133 (4.6 尺・ 1.500)	150 (6尺入隅)	160 (6尺入隅・ 2×4)	165 (6尺)
	ROW			1,200	—	1,335	—	—	1,655	—
	内法基準 ^{注1)} サッシW サッシH			1,145	1,195	1,280	1,330	1,500	1,600	1,650
	障子枚数	2枚建								
07	775	700	770							16507
09	975	900	970	11409	11909	12809	13309	15009	16009	16509
11	1,175	1,100	1,170	11411	11911	12811	13311	15011	16011	16511

片上げ下げ窓 / 面格子付片上げ下げ窓



呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			026 (1尺・ 2×4)	036 (1.5尺・ 500 ・ 2×4)	060 (2.5尺・ 750 ・ 2×4)
	ROW			312	417	654
	内法基準 ^{注1)} サッシW サッシH			260	365	600
	障子枚数	2枚建				
07	775	700	770	02607	03607	06007
09	975	900	970	02609	03609	06009
11	1,175	1,100	1,170	02611	03611	06011
13	1,375	1,300	1,370	02613	03613	06013



シャッター付引違い窓 [手動タイプ] テラストタイプ

20mm溝幅仕様



※ガラスの仕様は網無し仕様になります。

呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			119 (4.5尺)	133 (4.6 尺・ 1.500)	150 (6尺入隅)	160 (6尺入隅・ 2×4)	165 (6尺)	
	ROW			—	—	—	1,655	—	
	内法基準 ^{注1)} サッシW サッシH			1,195	1,330	1,500	1,600	1,650	
	障子枚数	2枚建							
在来	18	—	1,800	1,830	11918	13318	15018	16018	16518
	20	—	2,000	2,030	11920	13320	15020	16020	16520
	22	—	2,200	2,230			15022	16022	16522

たてすべり出し窓 (オペレーターハンドル仕様)



呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			026 (1尺・ 2×4)	036 (1.5尺・ 500 ・ 2×4)	060 (2.5尺・ 750 ・ 2×4)
	ROW			312	417	654
	内法基準 ^{注1)} サッシW サッシH			260	365	600
	障子枚数	2枚建				
07	775	700	770	02607	03607	06007
09	975	900	970	02609	03609	06009
11	1,175	1,100	1,170	02611	03611	06011
13	1,375	1,300	1,370	02613	03613	06013

すべり出し窓 (オペレーターハンドル仕様)



呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)					026 (1尺・ 2×4)	036 (1.5尺・ 500 ・ 2×4)	060 (2.5尺・ 750 ・ 2×4)	069 (3尺入隅・ 2×4)	074 (3尺)
	ROW					312	417	654	745	—
	内法基準 ^{注1)} サッシW サッシH					260	365	600	690	740
	障子枚数	2枚建								
03	375	300	370			03603	06003	06903	07403	
05	575	500	570			03605	06005	06905	07405	
07	775	700	770			03607	06007	06907	07407	
09	975	900	970				06009	06909	07409	

面格子付引違い窓 窓タイプ



呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			060 (2.5尺・ 750 ・ 2×4)	069 (3尺入隅・ 2×4)	074 (3尺)
	ROW			654	745	—
	内法基準 ^{注1)} サッシW サッシH			600	690	740
	障子枚数	2枚建				
03	375	300	370	06003	06903	07403
05	575	500	570	06005	06905	07405
07	775	700	770	06007	06907	07407
09	975	900	970	06009	06909	07409

■格子種類



たて格子 井桁格子 ラチス格子 横格子

FIX窓



呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			026 (1尺・ 2×4)	036 (1.5尺・ 500 ・ 2×4)	060 (2.5尺・ 750 ・ 2×4)
	ROW			312	417	654
	内法基準 ^{注1)} サッシW サッシH			260	365	600
	障子枚数	2枚建				
03	375	300	370		03603	
05	575	500	570		03605	
07	775	700	770		03607	
09	975	900	970	02609	03609	
11	1,175	1,100	1,170	02611	03611	
在来	18	—	1,800	1,830	03618	06018
	20	—	2,000	2,030	03620	06020
	22	—	2,200	2,230	03622	06022

勝手口ドア 上げ下げ通風仕様



呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)					060 (2.5尺・ 750 ・ 2×4)	069 (3尺入隅・ 2×4)	074 (3尺)
	ROW					654	745	—
	内法基準 ^{注1)} サッシW サッシH					600	690	740
	障子枚数	2枚建						
在来	18	—	1,800	1,830	06018	06918	07418	
	20	—	2,000	2,030	06020	06920	07420	

※横格子のみの設定です。

※最大1ヶ所までとさせていただきます。