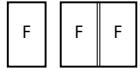


FIX窓

ガラス溝幅

40mm

面付け枠



性能仕様

耐風圧性	S-5 (2400Pa)
	S-6 (2800Pa)
	S-7 (3600Pa)
気密性	A-4 (2等級線)
水密性	W-5 (500Pa)
遮音性	T-1 (25等級線)
	T-2 (30等級線)
断熱性	H-1 (4.65W/(m ² ·K)以下)*

*中空層 6mm の複層ガラスを使用。

ご注意

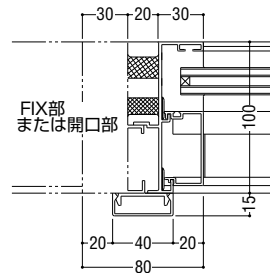
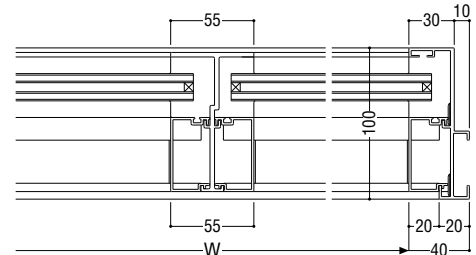
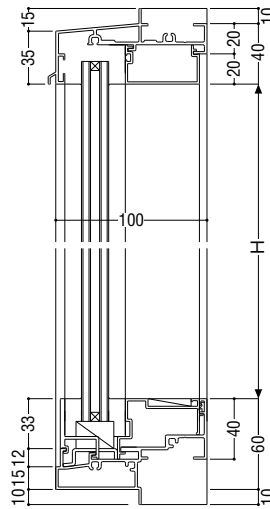
- シーリング施工を標準とします。

製作制限

最小製作寸法 W=300
H=200
最大製作寸法 使用ガラス強度による

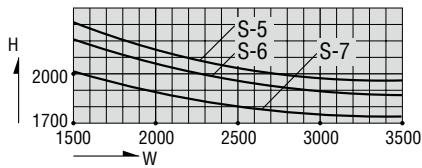
関連ページ

共通付属品	P. 738
納まり参考図	P. 750

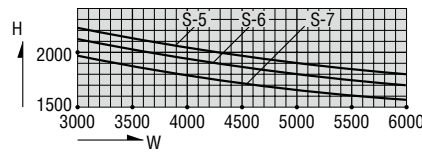


耐風圧強度

中間方立



分解方立



- 断熱防音サッシ
- 防音サッシ
- 一般サッシ
- 共通商品
- BL認定サッシ
- 断熱防音サッシ (防火)
- 防音サッシ (防火)
- 防音サッシ (防火)
- 共通商品 (防火)
- 複合サッシ
- アルミ樹脂
- サッシ
- バリアフリー
- 換気商品
- 内蔵サッシ
- 出窓
- 収納型網戸
- マンション
- 共通付属品
- その他の商品
- 納まり参考図

外開き窓

ガラス溝幅

30mm

RC 枠



性能仕様

耐風圧性	S-5 <2400Pa>
	S-6 <2800Pa>
	S-7 <3600Pa>
気密性	A-4 <2等級線>
水密性	W-5 <500Pa>
遮音性	T-1 <25等級線>
断熱性	H-1 <4.65W/(m ² ·K)以下*>

※中空層 6mm の複層ガラスを使用。

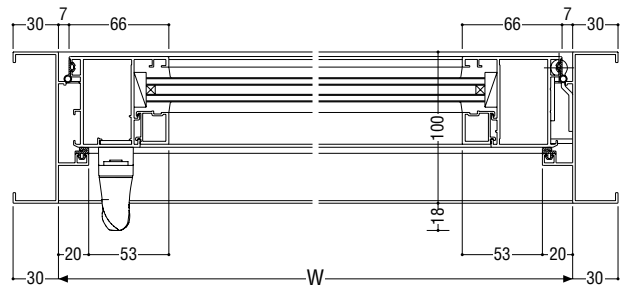
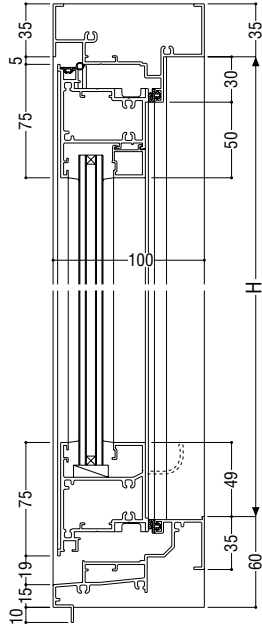
開き角度	W ≤ 600...45°、90°
	W > 600...30°、60°、90°

ご注意

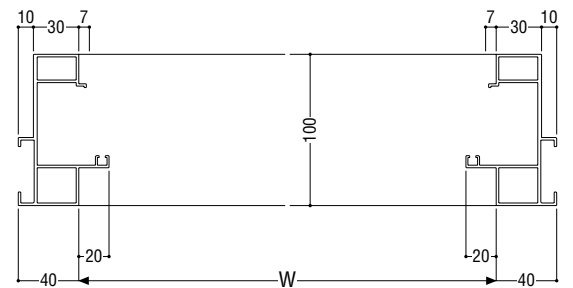
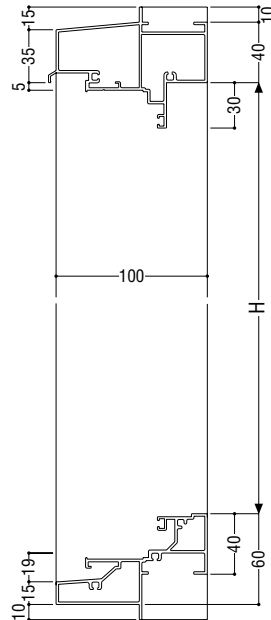
- シーリング施工を標準とします。

関連ページ

標準ハンドル	P. 35
網戸	P. 389
段窓無目	P. 479
連窓方立	P. 541
共通付属品	P. 738
納まり参考図	P. 750

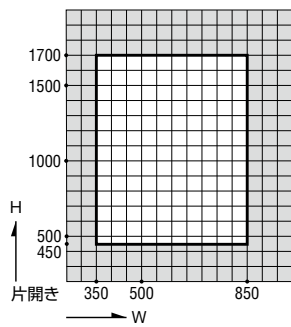


面付け枠



製作制限

**S-5 <2400Pa> · S-6 <2800Pa>
S-7 <3600Pa>**



断熱
防音サッシ

防音サッシ

一般サッシ

共通商品

BL 認定サッシ

断熱
防音サッシ (防火)

防音サッシ (防火)

共通商品 (防火)

アルミ樹脂
複合サッシ

サッシ
パリアフリー

換気商品

ブラインド
内蔵サッシ

出窓

収納型網戸

マンション
関連商品

共通付属品

商品
その他の

納まり参考図

たてすべり出し窓

ガラス溝幅

30mm

RC 枠



性能仕様

耐風圧性	S-5 (2400Pa)
	S-6 (2800Pa)
	S-7 (3600Pa)
気密性	A-4 (2等級線)
水密性	W-5 (500Pa)
遮音性	T-1 (25等級線)
断熱性	H-1 (4.65W/(m ² ·K)以下)*

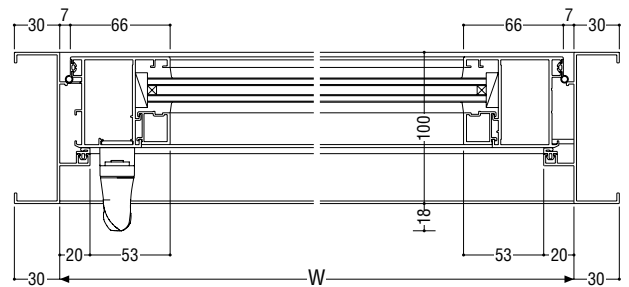
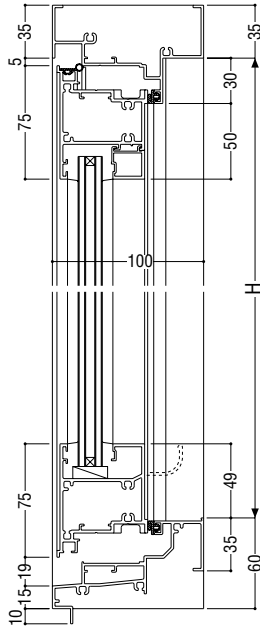
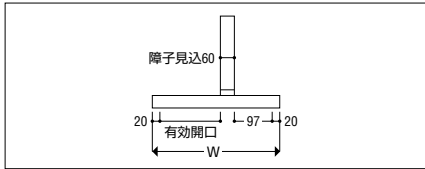
*中空層 6mm の複層ガラスを使用。

開き角度	W ≤ 700は41°、90° ストップ
	W > 700は30°、45°、90° ストップ

ご注意

- シーリング施工を標準とします。

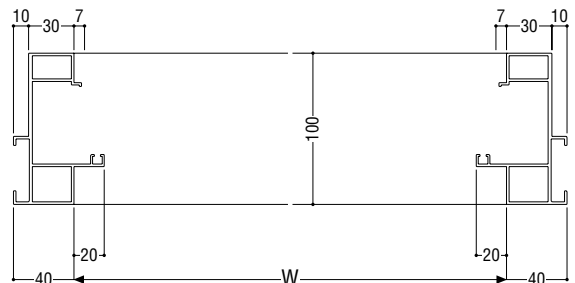
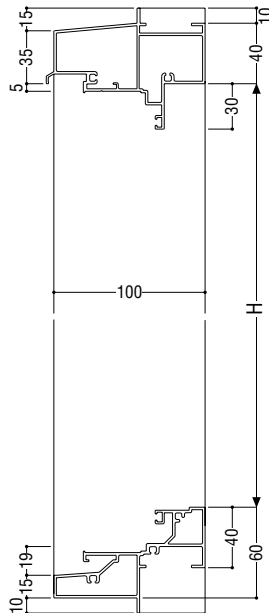
有効開口



関連ページ

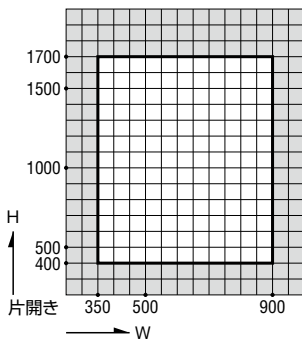
標準ハンドル	P. 35
網戸	P. 389
段窓無目	P. 479
連窓方立	P. 541
共通付属品	P. 738
納まり参考図	P. 750
標準装備外部品	P. 35

面付け枠



製作制限

S-5 (2400Pa) · S-6 (2800Pa)
S-7 (3600Pa)



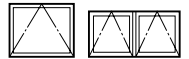
断熱防音サッシ
断熱防音サッシ (防火)
断熱防音サッシ (防火)
断熱防音サッシ (防火)
アルミ樹脂複合サッシ
サッシ
換気商品
内蔵サッシ
出窓
収納型網戸
マンション関連商品
共通付属品
その他の商品
納まり参考図

突出し窓

ガラス溝幅

30mm

RC 枠



性能仕様

耐風圧性	S-5 <2400Pa>
	S-6 <2800Pa>
	S-7 <3600Pa>
気密性	A-4 <2等級線>
水密性	W-5 <500Pa>
遮音性	T-1 <25等級線>
断熱性	H-1 <4.65W/(m ² ·K)以下>*

*中空層 6mm の複層ガラスを使用。

締り	リンケージロック
----	----------

締り使用区分

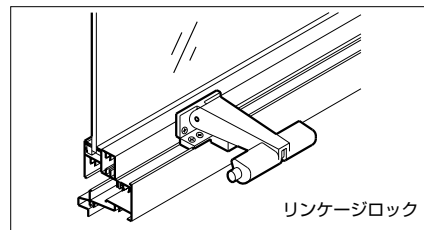
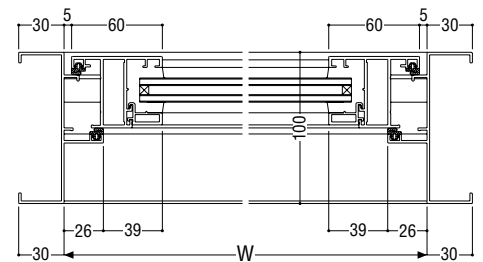
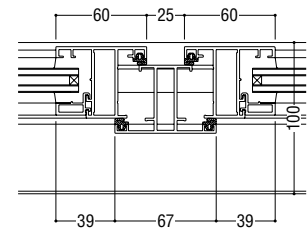
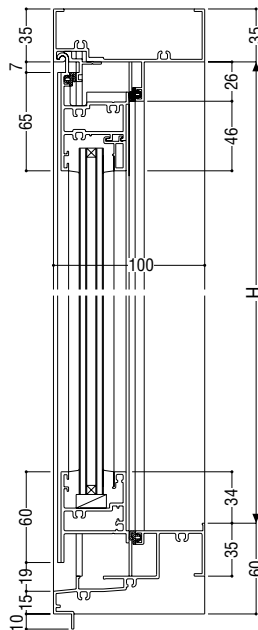
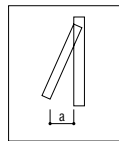
	使用区分	取り付け個数	取り付け位置
リンケージロック	300 ≤ W ≤ 900	1個	W/2
	900 < W ≤ 1200	2個	W/4

ご注意

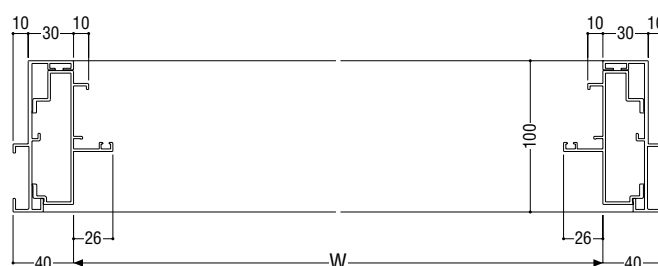
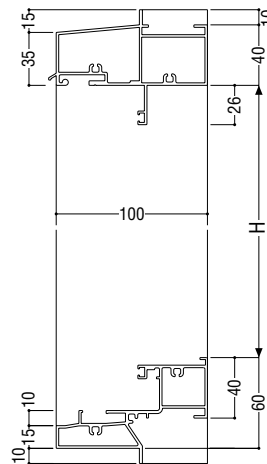
- シーリング施工を標準とします。

開口量について

締り	開口量a
リンケージロック	約90

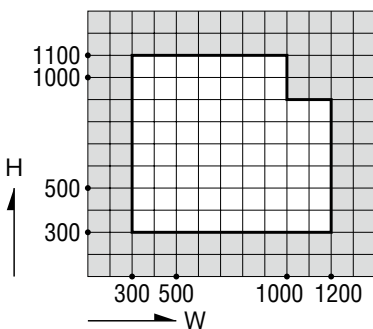


面付け枠



製作制限

S-5 <2400Pa> · **S-6** <2800Pa> · **S-7** <3600Pa>



- 断熱 防音サッシ
- 防音サッシ
- 一般サッシ
- 共通商品
- BL 設定サッシ
- 断熱 防音サッシ (防火)
- 防音サッシ (防火)
- 共通商品 (防火)
- アルミ樹脂 複合サッシ
- パリアフリー サッシ
- 換気商品
- ブラインド 内蔵サッシ
- 出窓
- 収納型網戸
- 関連商品 マンション
- 共通付属品
- 商品 その他の
- 納まり参考図

たて軸回転窓

ガラス溝幅

30mm

RC 枠



性能仕様

耐風圧性	S-5 (2400Pa)
	S-6 (2800Pa)
	S-7 (3600Pa)
気密性	A-4 (2等級線)
水密性	W-5 (500Pa)
遮音性	T-1 (25等級線)
断熱性	H-1 (4.65W/(m ² ·K)以下)*

*中空層 6mm の複層ガラスを使用。

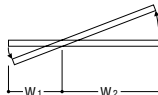
ヒンジ	ステンレス製 (上下左右調整可能)
あおり止め	面付け自動ストップ型30°、45°、90°

ご注意

- シーリング施工を標準とします。

偏芯最小最大寸法

偏芯最小寸法 W1 = 270
偏芯最大寸法 W2 = 850

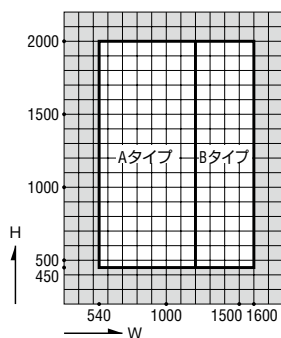


関連ページ

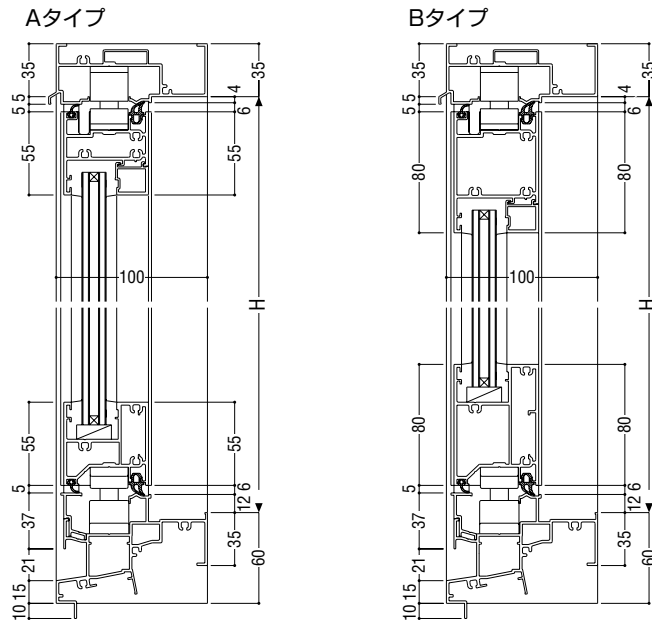
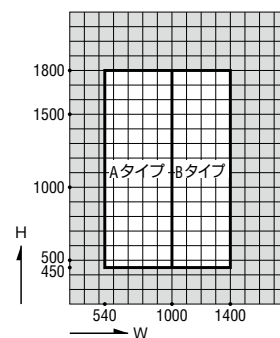
標準ハンドル	P. 35
段窓無目	P. 479
連窓方立	P. 541
共通付属品	P. 738
納まり参考図	P. 750
標準装備外部品	P. 35

製作制限

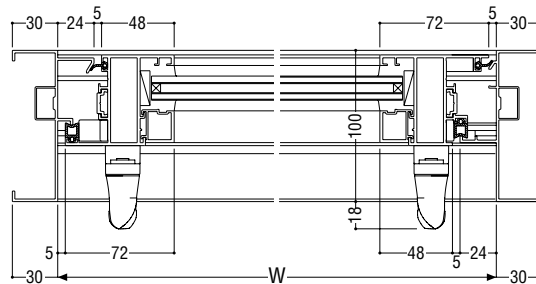
S-5 (2400Pa) · S-6 (2800Pa)



S-7 (3600Pa)



A・Bタイプ



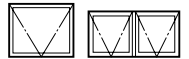
断熱防音サッシ
断熱防音サッシ (防火)
断熱防音サッシ (防火)
断熱防音サッシ (防火)
複合サッシ
サッシ
換気商品
内蔵サッシ
出窓
収納型網戸
マンション
共通付属品
その他の商品
納まり参考図

外倒し排煙窓

ガラス溝幅

30mm

RC 枠



性能仕様

耐風圧性	S-5 (2400Pa)
	S-6 (2800Pa)
	S-7 (3600Pa)
気密性	A-4 (2等級線)
水密性	W-5 (500Pa)
遮音性	T-1 (25等級線)
断熱性	H-1 (4.65W/(m ² ·K)以下)*

※中空層 6mm の複層ガラスを使用。

開き角度	45°、60°、90°
ステイダンパー	許容窓質量(重量) 20kg/2本
キャッチ	連動数は、チェーン把手1本につき4個以内。

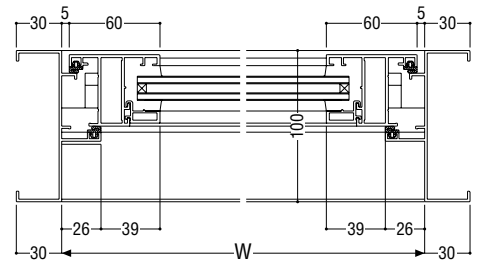
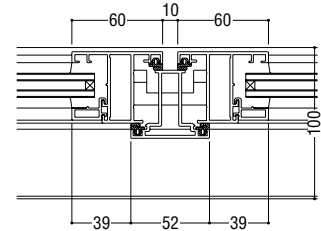
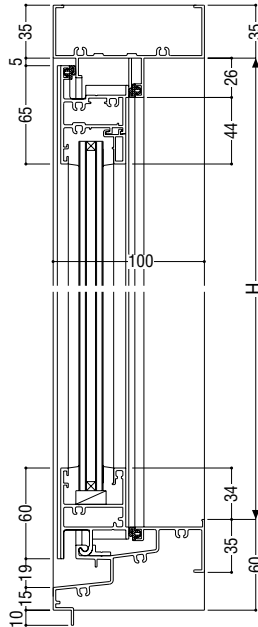
ご注意

- シーリング施工を標準とします。

関連ページ

連窓方立	P. 541
共通付属品	P. 738
納まり参考図	P. 750

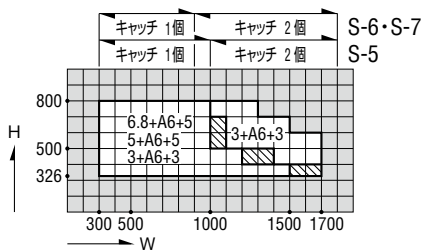
標準装備外部品 オペレーター



製作制限

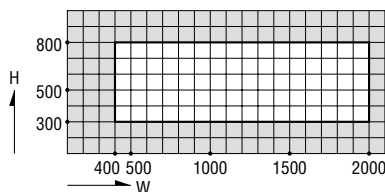
S-5 (2400Pa) · S-6 (2800Pa) · S-7 (3600Pa)

キャッチ式



6.8+A6+5使用不可となります。

オペレーター式



※使用するオペレーター機種により最小H寸法は異なります。
※ガラス厚さによる障子重量にご注意下さい。

- 断熱 防音サッシ
- 防音サッシ
- 一般サッシ
- 共通商品
- BL認定サッシ
- 断熱 防音サッシ (防火)
- 防音サッシ (防火)
- 共通商品 (防火)
- アルミ樹脂 複合サッシ
- サッシ
- 換気商品
- ブラインド 内蔵サッシ
- 出窓
- 収納型網戸
- マンション 関連商品
- 共通付属品
- 商品
- その他の
- 納まり参考図

突出し排煙窓

ガラス溝幅 **30mm**

RC 枠



性能仕様

耐風圧性	S-5 (2400Pa)
	S-6 (2800Pa)
	S-7 (3600Pa)
気密性	A-4 (2等級線)
水密性	W-5 (500Pa)
遮音性	T-1 (25等級線)
断熱性	H-1 (4.65W/(m ² ·K)以下)*

*中空層 6mm の複層ガラスを使用。

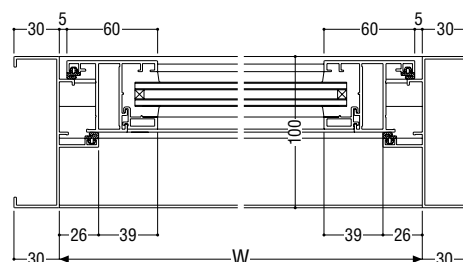
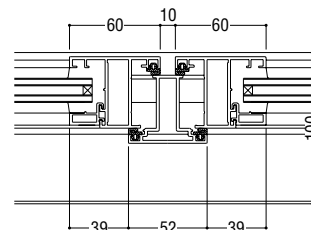
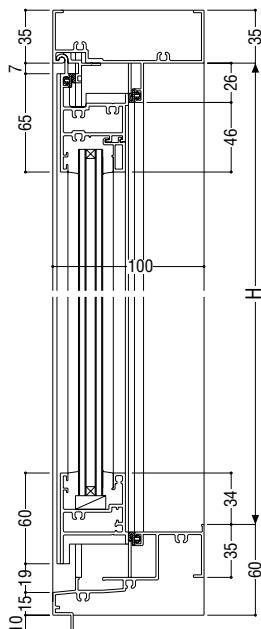
ご注意

- オペレーター仕様にてご使用願います。
- シーリング施工を標準とします。

関連ページ

連窓方立	P. 541
共通付属品	P. 738
納まり参考図	P. 750

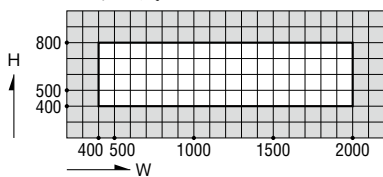
標準装備外部品	オペレーター
---------	--------



製作制限

S-5 (2400Pa) · S-6 (2800Pa) · S-7 (3600Pa)

オペレーター式



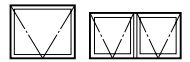
- ※使用するオペレーター機種により最小H寸法は異なります。
- ※ガラス厚さによる障子重量にご注意下さい。

インペイ式外倒し排煙窓

ガラス溝幅

30mm

RC 枠



性能仕様

耐風圧性	S-5 (2400Pa)
	S-6 (2800Pa)
気密性	A-4 (2等級線)
水密性	W-5 (500Pa)
遮音性	T-1 (25等級線)
断熱性	H-1 (4.65W/(m ² ・K)以下)*

※中空層 6mm の複層ガラスを使用。

開き角度	45°・60°・90°
------	-------------

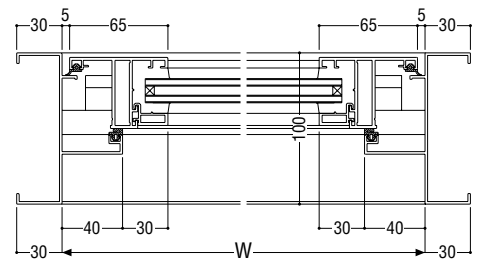
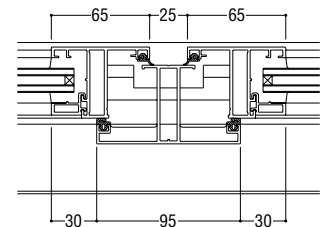
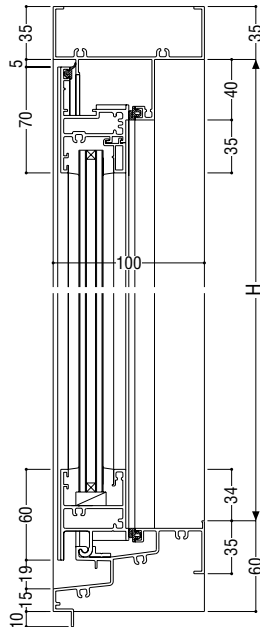
ご注意

- シーリング施工を標準とします。
- 開閉用オペレーター装置を枠と框間に納め、すっきりとした室内意匠が得られます。
- 火災時には、ボタンを押すと開放します。

関連ページ

網戸	P. 390
段窓無目	P. 479
連窓方立	P. 541
共通付属品	P. 738
納まり参考図	P. 750

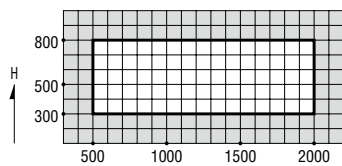
標準装備外部品	オペレーター
---------	--------



製作制限

S-5 (2400Pa) ・ S-6 (2800Pa)

オペレーター式



※使用するオペレーター機種により最小H寸法は異なります。
 ※ガラス厚さによる障子重量にご注意下さい。

- 断熱 防音サッシ
- 防音サッシ
- 一般サッシ
- 共通商品
- BL 認定サッシ
- 断熱 防音サッシ (防火)
- 防音サッシ (防火)
- 共通商品 (防火)
- アルミ樹脂 複合サッシ
- サッシ アクリル
- 換気商品
- ブラインド 内蔵サッシ
- 出窓
- 収納型網戸
- マンション 関連商品
- 共通付属品
- 商品 その他の
- 納まり参考図