

# エピソード／エピソード Type S



# WINDOW CATALOG

※掲載している写真は外観色 プラチナステン (H2)、  
内観色 ナチュラル (CE) となります (一部商品除く)。

## 引違い窓 (単体・面格子付・シャッター付・雨戸付)



引違い窓



片引き窓



両袖片引き窓

## ウインスター・プロジェクト窓・他

### ウインスター シリーズ



スクエアFIX窓



スクエア突出し窓



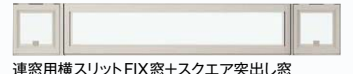
スクエア大型突出し窓



丸FIX窓



横スリットFIX窓



連窓用横スリットFIX窓+スクエア突出し窓



横スリットすべり出し窓

### プロジェクト窓・他



片上げ下げ窓



面格子付片上げ下げ窓



FIX窓



ガラスルーバー窓  
(ダブルガラス)



面格子付ガラスルーバー窓  
(ダブルガラス)



高所用換気窓  
(たて枠操作仕様)



内倒し窓



面格子付内倒し窓



外倒し窓  
(排煙錠仕様)

## 出窓

### <居室用>



弓形出窓  
色#600



台形出窓  
色#600 色#220



角型出窓  
色#220

### <台所用>



角型出窓  
色#220



# LINE UP



面格子付引違い窓



下枠ノンレール引違い



シャッター付引違い窓



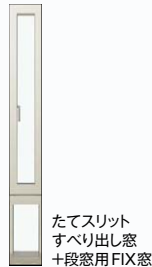
雨戸付引違い窓



たてスリットFIX窓



たてスリット  
すべり出し窓



たてスリット  
すべり出し窓  
+段窓用FIX窓



スリット  
上げ下げ窓



スリット  
上げ下げ窓  
+段窓用FIX窓



ガラスブロック・  
ウインドウ+  
専用たてすべり出し窓



ガラスブロック・  
ウインドウ



たてすべり出し窓



両たてすべり出し窓



高所用たてすべり出し窓



オーニング窓



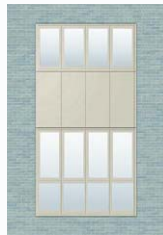
すべり出し窓



高所用換気窓  
(すべり出し窓タイプ)



方立・無目



ウインビュー



窓モール



面格子



内部操作シャッター



枠付シャッター

## 勝手口

<居室用・台所用>



持ち出し枠  
E150



通風ドア



勝手口ドア



テラスドア



フロア納まり片引き戸  
通風片引き戸

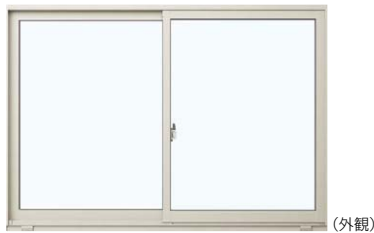


フロア納まり片引き戸  
片引き戸

# 引違い窓

商品特長  
施工例

引違い窓  
 枠寸法(mm) W1,690×H1,170  
 [エピソード]  
 ¥49,600 (¥47,200)



画像ナンバー：MH20233S



画像ナンバー：MHCE0234S

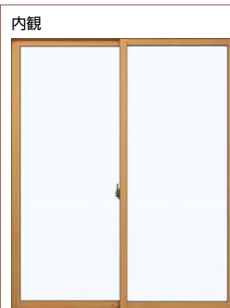
引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインスター・  
 プロジェク窓・  
 他

引違い窓  
 2枚建  
 枠寸法(mm) W1,690×H2,030  
 [エピソード]  
 ¥84,000 (¥79,900)



[2枚建]  
 画像ナンバー：MH20237S



[2枚建]  
 画像ナンバー：MHCE0238S

出窓

勝手口

関連商品

引違い窓  
 4枚建  
 枠寸法(mm) W2,600×H2,030  
 [エピソード]  
 ¥141,300 (¥134,300)



[4枚建]  
 画像ナンバー：MH20243S



[4枚建]  
 画像ナンバー：MHCE0244S

納まり

## 特長

### ■操作部品

#### クレセント

(空かけ防止機能付)  
 障子が完全に閉まってい  
 ないとクレセントがかから  
 ないため、施錠状態が  
 一目で確認できます。施  
 錠後にクレセントを固定で  
 きるロック機構が付いて  
 います。

□h=03・外付型



MHXX0356A

□h=05~15



MHXX0359A

□h=18~22



MHXX0363A

空かけを防止します



MHXX0362A

※ ( )内の価格は エピソード Type S の価格です。  
 ※エピソードの内観色ホワイト(YW)は エピソード Type S と同価格です。

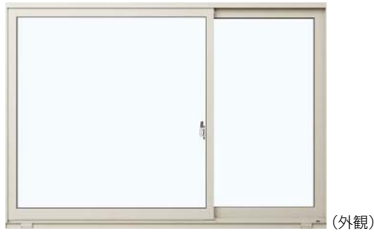
規格サイズ一覧▶P.48

### 片引き窓

枠寸法(mm) W1,690×H1,170

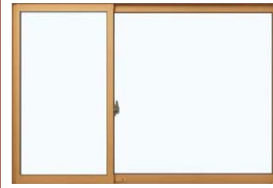
エピソード

¥61,600 (¥58,600)



画像ナンバー：MHH20288S

内観



画像ナンバー：MHCE0289S

### 両袖片引き窓

枠寸法(mm) W1,690×H1,170

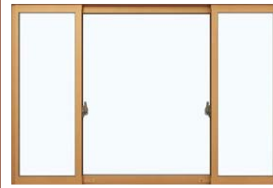
エピソード

¥70,000 (¥66,600)



画像ナンバー：MHH20290S

内観



画像ナンバー：MHCE0291S

### 面格子付引違い窓

枠寸法(mm) W1,690×H1,370

エピソード

¥98,600 (¥95,100)



[たて格子]  
 画像ナンバー：MHH20162S

エピソード

¥94,900 (¥91,400)



[井桁格子]  
 画像ナンバー：MHH20163S

エピソード

¥94,900 (¥91,400)



[ラチス格子]  
 画像ナンバー：MHH20164S

エピソード

¥94,700 (¥91,200)



[横格子]  
 画像ナンバー：MHH20165S

お願い

<補助錠>

外出時や就寝時には、補助錠だけでなくクレセント(窓中央部の錠)もかけてください。補助錠は、クレセントとの併用により効果を発揮します。

### 掘込引手

樹脂製の大きな引手で、手触り、操作性ともに一段と向上。

□室外側(テラス)



MHXX0364

### 全長引手

どの高さからも手がかけられ、障子の開閉がしやすくなっています。

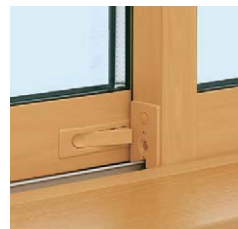
□室内側(窓・テラス)



MHXX0388

### 補助錠

下框にはワンタッチ式の補助錠を標準装備し、防犯面に配慮しています。



MHXX0367

### 障子ストッパー

(片引き窓・両袖片引き窓用) FIX部に装備した障子ストッパーを解除することで動かすことが可能。



MHXX0368

商品特長  
 施工例

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインスター・  
 プロジェクト窓・  
 他

出窓

勝手口

関連商品

納まり

# 引違い窓

## 商品特長 施工例

**引違い窓**  
 3枚建  
 枠寸法(mm) W2,600×H2,030  
 [エピソード]  
 ¥165,500(¥157,300)

※網戸を使用する場合は、内障子側のみでご使用ください。外障子側に使用すると網戸と障子の間にすき間が生じます。



[3枚建]  
 画像ナンバー：MHH20404S

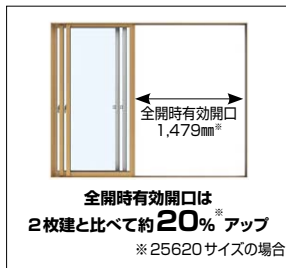


[3枚建]  
 画像ナンバー：MHCE0405S

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインスター・  
 プロジェク窓・  
 他

## 出窓



## 勝手口

## 関連商品 下枠ノンレール引違い

枠寸法(mm) W2,600×H2,230  
 [エピソード]  
 ¥157,000(¥149,200)

※下枠および下枠アタッチメントの色は、本体色にかかわらずプラチナステン(H2)となります。  
 ※大型引手付、キックプレート無の価格です。



画像ナンバー：MHB10160S



画像ナンバー：MHCE0161S

下枠ノンレール引違い用  
 シャッター 機能▶P.32

リモコン電動

- スリットタイプ
- スチールタイプ

手動

- スチールタイプ

## 納まり

お願い

### <補助錠>

外出時や就寝時には、補助錠だけでなくクレセント(窓中央部の錠)もかけてください。補助錠は、クレセントとの併用により効果を発揮します。

## 特長(下枠ノンレール引違い)

### 下枠フラット形状

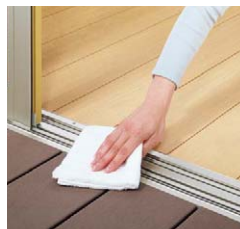
レールはフラットな形状なので内外段差が少なくなりました。転倒などの事故を防ぐ配慮です。



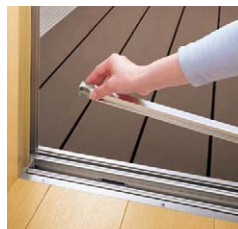
MHXX0312

### お掃除簡単

フラットな形状のレールに加え、道具を使わずに下枠アタッチメントカバーの取外しができるので、お掃除が簡単です。



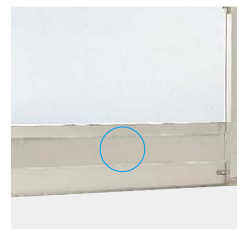
MHXX0313



MHXX0314

### キックプレート

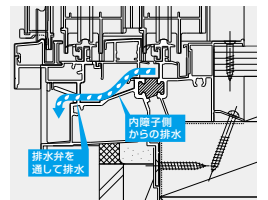
車イスなどの接触到に配慮しています。



MHXX0315

### 優れた排水性

下枠に設置した排水弁で、下枠に溜まった雨水や、室内側の結露による水を室外に排出します。



●下枠は温度上昇の小さいプラチナステン(H2)色を採用しています。

●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。

**ご注意**

- 浴室などの高温・多湿の場所に使用する場合は、コーナー部の漏水防止のために“浴室用防水部品セット”を別途ご注文ください（半外付型アングル付枠のみ。W1,700、H1,430を超えるサイズには使用できません）。

**仕様**

<引違い窓・片引き窓・両袖片引き窓・面格子付引違い窓・下枠ノンレール引違い>

**■基本性能**

耐風圧性	性：S-3
気密性	性：A-4
水密性	性：W-4
遮音性	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	と：【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率（設計施工指針 別表第7に準拠）

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ·K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(G8以上G16未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5以上A10未満)	0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層(G4以上G7未満)	0.64	0.40	
	複層(A10以上)	0.79		4.07
	複層(A6以上A10未満)	0.79		

※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25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。

**■仕様**

材	質：枠・障子	[外側]アルミ押し出し形材(上下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押し出し形材(硬質塩化ビニル)
	クレセント	ポリアミド樹脂、ステンレス、亜鉛ダイカスト、他
	戸車	ポリアセタール樹脂、ステンレス、他
	補助錠	ポリアミド樹脂、他
	引手	テラスタイプ室外側：AES樹脂、他
	大型引手	A6063S、他
	サポートハンドル	芳香族ポリアミド、他
	面格子	アルミ押し出し形材
納まり	り：枠見込み寸法	<引違い窓・片引き窓・両袖片引き窓> 半外付型 アングル付枠 86mm (59mm+27mmかかり代) アングル無枠109mm (59mm+50mmかかり代) 外付型 90mm  <引違い窓 3枚建> 半外付型 アングル付枠143mm (77mm+66mmかかり代)  <面格子付引違い窓> アングル付枠138.5mm (111.5mm+27mmかかり代) アングル無枠161.5mm (111.5mm+50mmかかり代) <下枠ノンレール引違い> アングル付枠86mm (59mm+27mmかかり代)
ガラス	ス：ガラス溝幅のみ込み	26mm 12mm ※2×4工法は半外付型に含まれています。

**■出荷形態**

<引違い窓・片引き窓・両袖片引き窓・下枠ノンレール引違い>  
 ノックダウン ※ガスケットは別売品  
 枠・障子別包装  
 網戸 組立完成品  
 <面格子付引違い窓>  
 枠・障子(ノックダウン)、面格子(組立完成品)の3包装  
 ※ガスケットは別売品  
 網戸 組立完成品

<下枠ノンレール引違い用シャッター スリットタイプ>

**■基本性能**

耐風圧性	性：W6尺系 800Pa(負圧のみ) W9尺系 600Pa(負圧のみ)
開閉耐久性	能：10,000回の開閉耐久試験をクリア
※数値はすべて社内試験値	
※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。	

**■仕様**

材	質：枠・下枠アタッチメント・スラット・アルミ押し出し形材 点検板・ガイドレール
納まり	り：枠見込み寸法 140mm シャッターボックス出幅 195mm シャッターボックス幅 SW+120mm

**■出荷形態**

シャッター本体・下枠アタッチメント・ガイドレール・点検板 組立完成品  
 枠 ノックダウン  
 (包装数)

リモコン電動※	枠部			シャッター部			総包装数
	枠	下枠アタッチメント	包装数	シャッター本体	ガイドレール	点検板	
	1	1	2	1	1	1	5

※シャッター本体にはリモコンスイッチが同梱されています。

<下枠ノンレール引違い用シャッター スチールタイプ>

**■基本性能**

耐風圧性	性：W6尺系 800Pa(負圧のみ) W9尺系 600Pa(負圧のみ)
開閉耐久性	能：10,000回の開閉耐久試験をクリア
※数値はすべて社内試験値	
※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。	

**■仕様**

材	質：枠・下枠アタッチメント・ガイドレール スラット・点検板	アルミ押し出し形材 カラー鋼板(溶融亜鉛-5%アルミ合金メッキ処理)
納まり	り：枠見込み寸法 140mm シャッターボックス出幅 175mm シャッターボックス幅 SW+98mm(手動) SW+120mm(リモコン電動)	

**■出荷形態**

シャッター本体・下枠アタッチメント・ガイドレール 組立完成品  
 枠 ノックダウン  
 (包装数)

リモコン電動※	枠部			シャッター部			総包装数
	枠	下枠アタッチメント	包装数	シャッター本体	ガイドレール	包装数	
手動	1	1	2	1	1	2	4
	1	1	2	1	1	2	4

※シャッター本体にはリモコンスイッチが同梱されています。

電動機構▶P.40

商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

勝手口

関連商品

納まり

商品一覧

プロジェクト窓

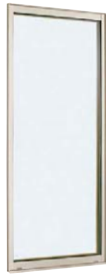
商品特長  
施工例



片上げ下げ窓



面格子付片上げ下げ窓



FIX窓



たてすべり出し窓



両たてすべり出し窓



高所用たてすべり出し窓



オーニング窓



ガラスルーバー窓  
(ダブルガラス)



面格子付ガラスルーバー窓  
(ダブルガラス)



すべり出し窓



高所用換気窓  
(すべり出し窓タイプ)



高所用換気窓  
(たて枠操作仕様)

出窓

勝手口

関連商品



内倒し窓



面格子付内倒し窓



外倒し窓

納まり

連窓・段窓 ▶P.72



網戸、機能／ウインスターの設定一覧

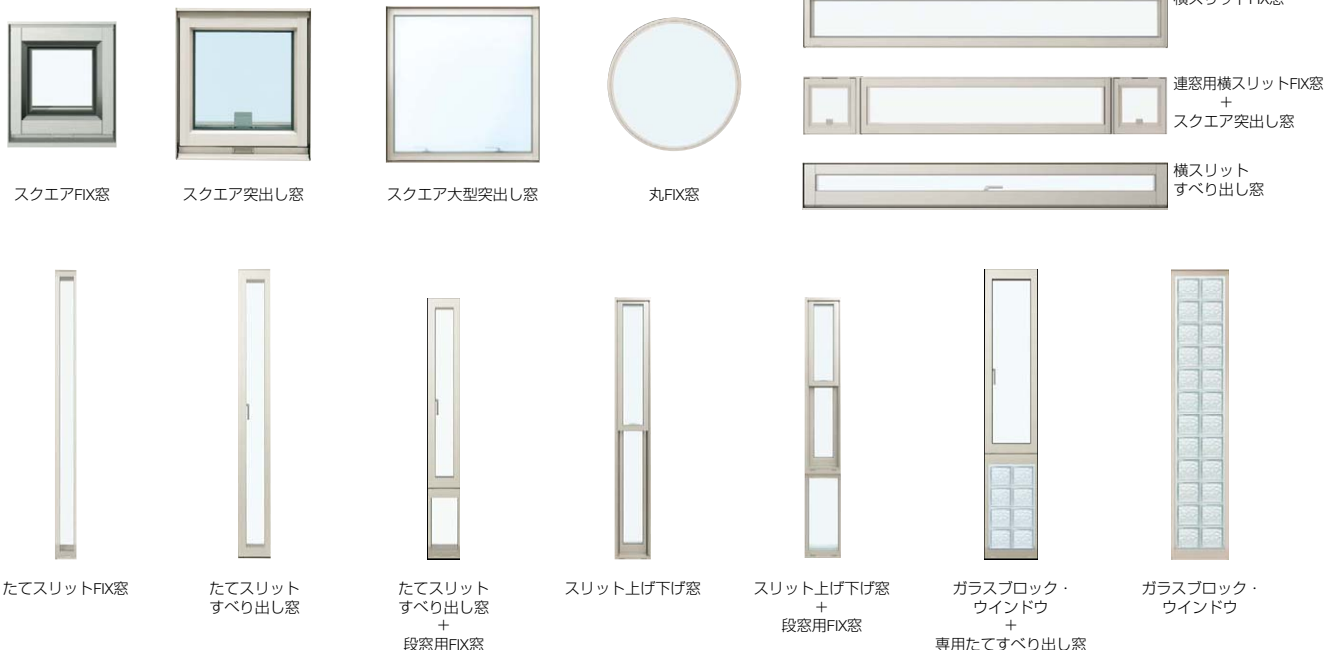
	設定網戸							機能部品・機能の設定											ウインスター (たて長・横長・異形窓種)の設定
	固定網戸	上下スライド網戸	上げ下げロール網戸	上げ下げ網戸	内開き網戸	横引きロール網戸	ソフトブラインド網戸	換気框	高窓遠隔操作	外部清掃モード (室内からの外部清掃可否)	ボタン錠付きクレセント	ハーフロック／半開モード	サブロック	面格子(枠付)	内部操作シャッター注11	枠付シャッター注11			
片上げ下げ窓	—	室外	—	—	—	—	—	○	—	○注6	○	—	●	○	○	○	—		
FIX窓	—	—	—	—	—	—	OD注2	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○注9		
たてすべり出し窓	カムラッチ・グレンハンドル仕様	—	—	室内	室内	—	室内	室内	○	—	○注7	—	●	○	—	○注8	○		
	オペレーターハンドル仕様	室内	—	—	—	—	—	—	○	—	○注7	—	●	—	○	○	—		
高所用たてすべり出し窓	室内	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	○	—		
両たてすべり出し窓	—	—	—	—	—	室内	室内	○	—	○注7	—	—	●	—	○	○	—		
オーニング窓	室内	—	—	—	—	—	—	—	○注3	—	—	—	—	—	○	○	—		
ガラスルーバー窓	室内	—	—	—	—	—	—	—	○注3	—	—	—	—	○	○	○	—		
すべり出し窓	カムラッチハンドル仕様	—	—	室内注1	室内注1	室内注1	室内注1	室内	○	—	○注7	—	●	○	—	○注8	○注10		
	オペレーターハンドル仕様	室内	—	—	—	—	—	—	○	—	○注7	—	●	—	○	○	—		
高所用換気窓(すべり出し窓タイプ)	室内	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	○	—	—		
高所用換気窓(たて枠操作仕様)	室内	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—		
内倒し窓	室外	—	—	—	—	—	—	OD	○注4	○注7	—	—	—	○	○	○	—		
外倒し窓	—	—	—	—	—	—	—	OD	●注5	—	—	—	—	—	—	○	—		

●：標準装備  
○：オプション・別売品  
OD：サイズオーダー  
—：設定なし

注1 サイズにより取付ける網戸の設定が異なります。  
注2 製作範囲内であれば取付可。  
注3 高窓用オペレーターをオプション設定。  
注4 操作フック棒をオプション設定。  
注5 排煙窓の規格設定。  
注6 下障子のみ内倒しが可能。  
注7 障子を開けた際のすき間より清掃が可能。  
注8 上げ下げロール網戸または内開き網戸との併用設置は不可。  
注9 スクエア、丸、たてスリット、横スリット、ガラスブロックのFIX窓。  
注10 スクエア、大型スクエアの突出し窓。  
注11 面格子付のサッシには取付不可。



ウインスター シリーズ



商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

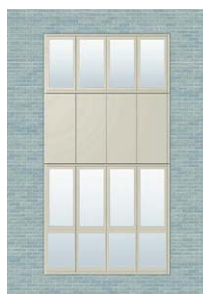
ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

勝手口

ウインビュー

▶P.74



ウインビュー

窓モール

▶P.76



木調タイプ

アルミタイプ

関連商品

納まり

面格子

▶P.77



たて格子

井桁格子

ラチス格子

横格子

内部操作シャッター／枠付シャッター

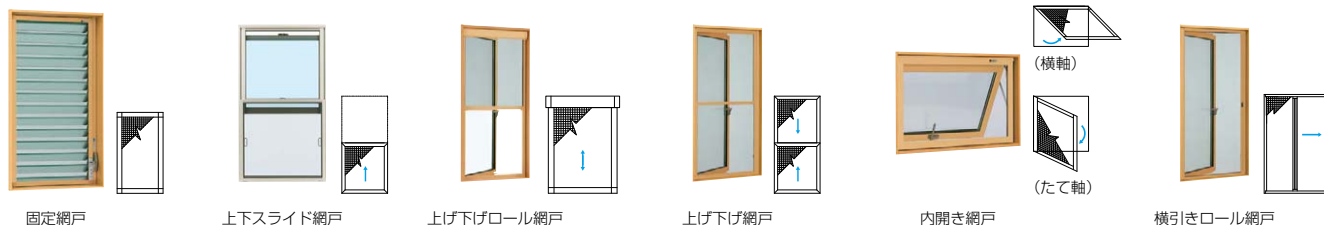
▶P.78



内部操作シャッター

枠付シャッター

網戸



固定網戸

上下スライド網戸

上げ下げロール網戸

上げ下げ網戸

内開き網戸

横引きロール網戸

# 片上げ下げ窓 バランサー式

ガラス入完成品

※価格は複層ガラス透明3mmで掲載しています。

商品特長  
施工例

片上げ下げ窓 バランサー式

枠寸法(mm) W780×H1,370

エピソード

¥59,500 (¥57,100)



(外観)

画像ナンバー：MSH20912S



内観

画像ナンバー：MSCE0870S

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

勝手口

## 特長

**サブロック** お願い▶P.71  
サブロックを標準装備し、  
防犯性を強化しています。

**クレセント**

**昇降引手**  
使いやすく、本体と一体  
化したデザインです。

**内倒し機構 (お掃除モード)**  
下障子を内倒しにする  
“お掃除モード”で、ガラ  
ス外面の掃除が簡単に  
できます。

**格子入複層ガラス**  
格子入複層ガラスもお選  
びいただけます。

関連商品



MSXX0656



MSXX0655



MSXX0657



MSCE0910S



MSH20937S

納まり

## オプション

**ボタン錠付きクレセント**

**内部操作シャッター / 枠付シャッター** ▶P.78、79

(面格子付は除く)

**換気框**

**上下スライド網戸** クリアネット選択可

面格子付の場合、室外側からの取付けとなります。面格子の上下または横から網戸を入れられることを事前にご確認ください。

## ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所に使用する場合は、コーナ一部漏れ防止のために“浴室用防水部品セット”を別途ご購入ください。
- 内倒し機構 (お掃除モード) は下障子のみとなります。内倒しにした状態での放置、および窓の開閉操作はしないでください。
- ガラスの種類・仕様により格子が見えにくい場合があります。
- 複層ガラスの中空層指定は対応できません。

※( )内の価格はエピソード Type S の価格です。  
 ※エピソードの内観色ホワイト(YW)はエピソード Type S と同価格です。

ガラス入完成品

※価格は複層ガラス透明3mmで掲載しています。

## 面格子付片上げ下げ窓 バランサー式

枠寸法(mm) W780×H1,370

エピソード ¥73,400 (¥70,900)

エピソード ¥79,900 (¥77,400)

エピソード ¥79,900 (¥77,400)

エピソード ¥77,200 (¥74,700)



【たて格子】  
 画像ナンバー：MSH20872S



【井桁格子】  
 画像ナンバー：MSH20873S



【ラチス格子】  
 画像ナンバー：MSH20874S



【横格子】  
 画像ナンバー：MSH20875S

商品特長  
 施工例

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインスター・  
 プロジェクト窓・  
 他

出窓

勝手口

関連商品

納まり

## 規格サイズ一覧

### 片上げ下げ窓

単位:mm

呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			026 (1尺・ 2X4)	036 (1.5尺・ MM 500・ 2X4)	060 (2.5尺・ MM 750・ 2X4)	069 (3尺入隅・ 2X4)	074 (3尺)
	ROH	内法基準		ROW	内法基準	内法基準	内法基準	内法基準
		内法基準	サッシ幅	312	260	365	600	690
07	775	700	770	02607	03607	06007	06907	07407
09	975	900	970	02609	03609	06009	06909	07409
11	1,175	1,100	1,170	02611	03611	06011	06911	07411
13	1,375	1,300	1,370	02613	03613	06013	06913	07413

※単窓と面格子付の規格設定サイズは同じになります。

WS002

●  : 侵入防止に有効なサイズ

## 仕様

### ■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：【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率  
 日射熱取得率 (設計施工指針 別表第7 に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ・K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・ プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層(G8以上G16未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5以上A10未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(G4以上G7未満)	0.64	0.40	3.49
	複層(A10以上)		0.79	
	複層(A6以上A10未満)		0.79	4.07

※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25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。

### ■仕様

材	質：枠・障子	[外側]アルミ押出し形材(下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押出し形材(硬質塩化ビニル)
	面格子 クレセント	アルミ押出し形材 ステンレス、他
納まり	り：枠見込み寸法	86mm (59mm+27mmかかり代)
ガラス	ス：ガラス溝幅 のみ込み	26mm 12mm

### ■出荷形態

ガラス入組立完成品  
 (片上げ下げ窓) 上下スライド網戸 組立完成品  
 (面格子付片上げ下げ窓) 面格子 組立完成品 1包装/上下スライド網戸 組立完成品

# FIX窓

商品特長  
施工例  
枠寸法 (mm) W640×H1,370  
【エピソード】  
¥28,300 (¥26,900)

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他



出窓

## 規格サイズ一覧

開口		FIX窓												単位:mm		
関連商品	呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)				023 (2X4)	026 (1尺・2X4)	036 (1.5尺・MM 500・2X4)	060 (2.5尺・MM 750・2X4)	069 (3尺入隅・2X4)	074 (3尺)	083 (MM 1,000)	119 (4.5尺)	133 (MM 1,500)	165 (6尺)	183 (MM 2,000)
		ROH	内法基準	サッシW	ROW	内法基準	ROW	内法基準	ROW	内法基準	ROW	内法基準	ROW	内法基準	ROW	内法基準
窓	03	375	300	370			03603	06003		07403		11903				
	05	575	500	570			03605	06005	06905	07405	08305	11905	13305	16505	18305	
	07	775	700	770			03607	06007	06907	07407	08307	11907	13307	16507	18307	
	09	975	900	970	02309	02609	03609	06009	06909	07409	08309	11909	13309	16509	18309	
	11	1,175	1,100	1,170	02311	02611	03611	06011	06911	07411	08311	11911	13311	16511		
	13	1,375	1,300	1,370	02313	02613	03613	06013	06913	07413	08313	11913	13313	16513		
	15	1,575	1,500	1,570			03615	06015	06915	07415	08315	11915		16515		
テラス	在来	18	—	1,800	1,830			03618	06018		07418	08318	11918		16518	
		20	—	2,000	2,030			03620	06020		07420	08320	11920		16520	
		22	—	2,200	2,230			03622	06022		07422	08322	11922		16522	
	2 x 4	18	1,850	1,800	1,845(1,860)			03618	06018	06918						
		20	2,050	2,000	2,045(2,060)			03620	06020							
		22	2,250	2,200	2,245(2,260)			03622	06022							

( )は単純段差下枠仕様

WAS003

- : 在来工法にはプラットフォーム対応枠、2x4工法には単純段差下枠仕様もご用意しています。
- : 侵入防止に有効なサイズ

## オプション

内部操作シャッター ▶P.78

枠付シャッター ▶P.79

## 仕様

### ■基本性能

耐風圧性	性:S-3
気密性	性:A-4
水密性	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
断熱性	と: [平成25年省エネルギー基準] 建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率
日射熱取得率	(設計施工指針 別表第7に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ·K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層(G8以上G16未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5以上A10未満)	0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層(G4以上G7未満)	0.64	0.40	
	複層(A10以上)		0.79	
	複層(A6以上A10未満)		0.79	4.07

※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25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。

## ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所に使用する場合は、コーナー部の漏水防止のために“浴室用防水部品セット”を別途ご購入ください。

### ■仕様

材質	枠	[外側]アルミ押出し型材(下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押出し型材(硬質塩化ビニル)
結露排水ガイド	ホリエチレン	
排水弁	AES樹脂	
納まり	り: 枠見込み寸法	86mm (59mm+27mmかかり代)
ガラス	ス: ガラス溝幅	30mm
	のみ込み	12mm

### ■出荷形態

ノックダウン 1セット包装 ※ガスケットは別売品



※( )内の価格はエピソード Type S の価格です。  
 ※エピソードの内観色ホワイト(YW)はエピソード Type S と同価格です。

# ガラスルーバー窓(ダブルガラス)

## ガラスルーバー窓(ダブルガラス)

枠寸法(mm) W780×H1,370

エピソード  
 ¥55,300(¥52,600)

## 面格子付ガラスルーバー窓(ダブルガラス)

枠寸法(mm) W780×H1,370

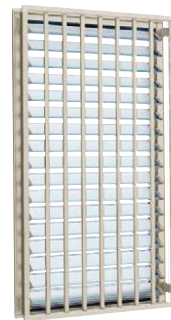
エピソード ¥73,100(¥70,300)    エピソード ¥81,800(¥79,000)    エピソード ¥81,800(¥79,000)    エピソード ¥78,200(¥75,400)



画像ナンバー: MSH20772S



画像ナンバー: MSCE0857S



[たて格子]  
 画像ナンバー: MSH20858S



[井桁格子]  
 画像ナンバー: MSH20859S



[ラチス格子]  
 画像ナンバー: MSH20860S



[横格子]  
 画像ナンバー: MSH20861S

商品特長  
 施工例

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

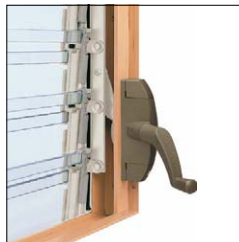
ウインスター・  
 プロジェクト窓・  
 他

出窓

## 特長

### オペレーターハンドル

左右どちら側でも取付可能、網戸を閉めたまま操作可能。

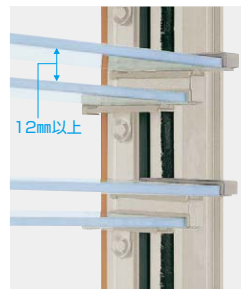


MSXX0644

### 気密性・水密性の向上

〈たて枠気密材〉  
 たて枠アタッチメントにモヘア、ガラス端部に気密材付ガラスホルダーを装着し気密性・水密性を高めています。ガラス間の中空層は12mm以上確保し、断熱性に配慮しています。

□たて枠気密材



MSXX0645

### 〈下枠気密材〉

下枠にダブルに配列した気密材は、ガラス面と接触しやすい形状で気密性・水密性を高めています。

□下枠気密材



MSXX0646

※窓の機能・構造上、他の商品と性能が異なります。

- 〈性能〉
- 耐風圧: S-3
  - 気密: A-3
  - 水密: W-3

勝手口

関連商品

納まり

## オプション

折れハンドル／高窓用オペレーターユニット  
 電動ユニット／ダイヤル式オペレーターユニット  
 固定網戸 [クリアネット選択可](#)  
 内部操作シャッター／枠付シャッター ▶P.78、79  
 (面格子付は除く)

## ご注意

- オペレーターハンドルは左右どちら側でも取付けが可能です。
- ガラスルーバー窓(ダブルガラス)は、窓の機能・構造上、他の商品と性能が異なります。
- ガラスは単板ガラスになります。
- 開き角度は水平まで可能です。
- 浴室などの高温・多湿の場所に使用する場合は、コーナー部の漏水防止のために“浴室用防水部品セット”を別途ご発注ください。
- 高窓用オペレーターユニット、電動ユニットは浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。

## 仕様

### ■基本性能

耐風圧性:	S-3		
気密性:	A-3		
水密性:	W-3		
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 <small>※試験結果による(6.8mm+6.8mmガラス使用時)</small>		
断熱性と日射熱取得率	と: [平成25年省エネルギー基準] 建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率 <small>(設計施工指針 別表第7 に準拠)</small>		
建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)	熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ・K)
(一重)金属製 単板+単板(A12以上)		0.80	4.07
熱貫流率(試験結果による)			
熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ・K) 3.49			
※代表評価モデルの「JIS A 4710 建具の断熱性試験方法」または「JIS A 2102 窓およびドアの熱性能-熱貫流率の計算」に基づく性能確認結果による。			

※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25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。

## 規格サイズ一覧

ガラスルーバー窓(ダブルガラス)				単位:mm				
呼称幅 (旧呼称幅)		026 (1尺・2⅝)	036 (1.5尺・2⅞)	060 (2.5尺・2⅞)	069 (3尺入隅・2⅞)	074 (3尺)		
呼称高	ROH	ROW		内法基準				
		内法基準	内法基準	内法基準	内法基準	内法基準	内法基準	内法基準
		312	417	654	745	—		
		260	365	600	690	740		
		300	405	640	730	780		
03	375	300	370	03603	06003	06903	07403	
05	575	500	570	02605	03605	06005	06905	07405
07	775	700	770	02607	03607	06007	06907	07407
09	975	900	970	02609	03609	06009	06909	07409
11	1,175	1,100	1,170		03611	06011	06911	07411
13	1,375	1,300	1,370		03613	06013	06913	07413
15	1,575	1,500	1,570		03615	06015		

WS008

- : 面格子付規格
- : 侵入防止に有効なサイズ

### ■仕様

材	質: 枠・障子	[外側]アルミ押出し形材(下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押出し形材(硬質塩化ビニル)
	面格子	アルミ押出し形材
	オペレーターハンドル	ポリアミド樹脂・他
納まり	枠見込み寸法	86mm(59mm+27mmかかり代)

### ■出荷形態

ノックダウン	1セット包装
面格子	組立完成品 1包装 ※面格子付のみ
固定網戸	組立完成品

# たてすべり出し窓

## 商品特長 施工例 たてすべり出し窓 カムラッチハンドル仕様 1

枠寸法(mm) W640×H1,370  
 エピソード  
 ¥43,000 (¥40,900)



(外観)



内観

画像ナンバー：MSCE0845S

## たてすべり出し窓 グレモンハンドル仕様 2

枠寸法(mm) W640×H1,370  
 エピソード  
 ¥48,500 (¥46,400)



(外観)



内観

画像ナンバー：MSCE0848S

## 両たてすべり出し窓 4

枠寸法(mm) W1,235×H1,370  
 エピソード  
 ¥101,000 (¥96,000)



(外観)



内観

画像ナンバー：MSCE0942S

## たてすべり出し窓 オペレーターハンドル仕様 3

枠寸法(mm) W640×H1,370  
 エピソード  
 ¥60,600 (¥57,600)



(外観)



内観

画像ナンバー：MSCE0850S

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインスター・  
 プロジェクト窓・  
 他

出窓

勝手口

関連商品

納まり

### 規格サイズ一覧

たてすべり出し窓								単位:mm	
		呼称幅 (旧呼称幅)		023 (2尺)	026 (1尺・ 2尺)	036 (1.5尺・ 4尺500・ 2尺)	060 (2.5尺・ 4尺750・ 2尺)	ハンドル 位置	
ROW		287	312	417	654				
内法基準 <sup>W</sup> サッシH		235	260	365	600				
呼称高	ROH	内法基準 <sup>H</sup> サッシW	275	300	405	640			
07	775	700	770		02607	03607	06007	262.5	
09	975	900	970	02309	02609	03609	06009	362.5	
11	1,175	1,100	1,170	02311	02611	03611	06011	462.5	
13	1,375	1,300	1,370	02313	02613	03613	06013	562.5	

\*ハンドル位置は下枠上端から取付中心までの寸法を示しています。

WAS004

●023はカムラッチハンドル仕様のみ ●□：侵入防止に有効なサイズ

両たてすべり出し窓								単位:mm	
		呼称幅 (旧呼称幅)		069 (3尺入隅・ 2尺)	074 (3尺)	114 (2尺)	119 (4.5尺)	ハンドル 位置	
ROW		745	—	1,200	—	—	—		
内法基準 <sup>W</sup> サッシH		690	740	1,145	1,195				
呼称高	ROH	内法基準 <sup>H</sup> サッシW	730	780	1,185	1,235			
09	975	900	970	06909	07409	11409	11909	362.5	
11	1,175	1,100	1,170	06911	07411	11411	11911	462.5	
13	1,375	1,300	1,370	06913	07413	11413	11913	562.5	

\*ハンドル位置は下枠上端から取付中心までの寸法を示しています。

WS005

### ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所に使用する場合は、コーナー部の漏水防止のために“浴室用防水部品セット”を別途ご発注ください。
- 上げ下げローラー網戸、横引きローラー網戸については、樹脂額縁などねじがききづらい場所へ取付ける場合、固定プラグをお使いください。

- 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。
- 表示価格には消費税、ガラス組込商品を除くガラス代・組立費および搬入費、施工費等は含まれていません。

### 仕様

#### ■基本性能

耐風圧性	S-3 (S-2：一部の高所用たてすべり出し窓)	
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	【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率 (設計施工指針 別表第7に準拠)	

建具の仕様	ガラスの仕様		日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ・K)
	日射取得型	日射遮蔽型	日射取得率	日射遮蔽率	
(一重)金属・プラスチック(木)複合構造製	Low-E 複層(G16 以上)		0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10 以上)		0.64	0.40	
	Low-E 複層(G8 以上 G16 未満)		0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5 以上 A10 未満)		0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層(G4 以上 G7 未満)		0.64	0.40	
複層(A10 以上)			0.79		4.07
複層(A6 以上 A10 未満)			0.79		

\*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25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。

#### ■仕様

材質	枠・障子	[外側]アルミ押出し型材(下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押出し型材(硬質塩化ビニル)
カムラッチハンドル・グレモンハンドル・オペレーターハンドル	ポリアミド樹脂、他	
すべり出しアーム	ステンレス、他	
納まり	サッシ込み寸法	86mm (59mm+27mmかかり代)
ガラス	ガラス溝幅	26mm
	のみ込み	12mm

#### ■出荷形態

ノックダウン	1セット包装	*ガスケットは別売品
上げ下げローラー網戸・横引きローラー網戸・ソフトブラインド網戸	ノックダウン	
上げ下げ網戸・固定網戸	組立完成品	
高窓用オペレーター	ノックダウン	
電動ユニット	ノックダウン	

※( )内の価格はエピソード Type S の価格です。  
 ※エピソードの内観色ホワイト(YW)はエピソード Type S と同価格です。

## 特長

### カムラッチ ハンドル 1



MSXX0636

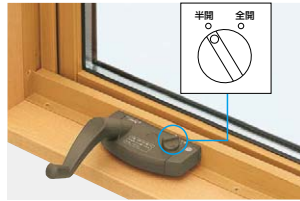
### グレモン ハンドル 2



MSXX0637

### 全半開モード付 オペレーターハンドル 3

網戸を閉めたまま窓の開閉操作が可能。ツマミを操作することで全開・半開の切替えもできます。



MSXX0638

### ハーフロック・サブロック 1 2

お願い▶P.71

換気に便利で狭小地対策にも有効です。

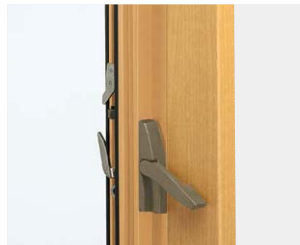


MSXX0716

### ロッキングハンドル 3

お願い▶P.71

障子をしっかりと引寄せろッキングハンドルを採用。



MSXX0717

### グレモンハンドル 4

扱いやすく、触れるほどに温もりを感じさせるデザインの樹脂ハンドル。



MSXX0639

※内観右側の窓が先に開く仕様となっています。

### サブロック 4

お願い▶P.71

サブロックを標準装備し、窓の防犯性を強化しています。



MSXX0719

### お掃除簡単 1~4

障子がスライド式に約90°まで開きます。



MSXX0718

## オプション

〈たてすべり出し窓 カムラッチハンドル・グレモンハンドル仕様〉  
 サブロック

上げ下げ網戸 [クリアネット選択可](#)

上げ下げロール網戸 [クリアネット選択可](#) / 横引きロール網戸 [クリアネット選択可](#)

ソフトブラインド網戸 ▶P.84

〈たてすべり出し窓 オペレーターハンドル仕様〉

折れハンドル / 固定網戸 [クリアネット選択可](#)

〈両たてすべり出し窓〉

横引きロール網戸 [クリアネット選択可](#)

ソフトブラインド網戸 ▶P.84

〈共通〉

内部操作シャッター ▶P.78

枠付シャッター ▶P.79

## 高所用たてすべり出し窓

枠寸法(mm) W640×H1,370

エピソード

高窓用オペレーター ¥ 77,150(¥ 73,550)

電動ユニット ¥108,400(¥104,800)

※写真は高窓用オペレーター仕様です。電動ユニット仕様もご用意しています。  
 ※高窓用オペレーターは4K-19865(小)を取付けた価格になります。  
 ※電動ユニットはリモコン(¥2,000)を含んだ価格になります。  
 ※浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。



画像ナンバー：MSH21018S



画像ナンバー：MSCE1019S

## 特長

### 選べる操作方法

“高窓用オペレーター”と“電動ユニット”いずれかの操作方法をお選びいただけます。

〈高窓用  
オペレーター〉  
ボールチェーンによる遠隔操作です。

〈電動ユニット〉  
コンセント設置位置▶P.71  
リモコンでラクラク操作ができます。

### 大きな有効開口

大きな有効開口をもち、開き角度を変えることで風量を調節し、効率よく換気が行えます。



MSXX0858



MSXX0857



MSXX0858

## オプション

固定網戸 [クリアネット標準装備](#)

枠付シャッター ▶P.79

リモコン  
(電動ユニット)

MSXX0595

## 規格サイズ一覧

高所用たてすべり出し窓				単位:mm		
呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)	ROW	内法基準 <sup>W</sup> 内法基準 <sup>H</sup>	026 (1尺・2寸)	036 (1.5尺・5寸) 500・300	060 (2.5尺・7寸5分) 750・300
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

WS006

●□：侵入防止に有効なサイズ

## ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。
- “高所用たてすべり出し窓”と“高窓用オペレーター”もしくは“電動ユニット”をそれぞれご発注ください。電動ユニットをご使用の場合は、別途リモコンもご発注ください。
- 操作ひも(ボールチェーン)がお子様の首や体に巻きつくなど、思わぬ事故の原因となりますので、ご使用には十分ご注意ください。
- 操作しない時は、お子様の手の届かない位置で操作ひもをクリップでまとめてください。(電動ユニット)
- 停電時はプラスドライバーで電動ユニットを外し、手動のオペレーターハンドルを取付けることで手動復帰が可能です。ただし、窓の設置場所によっては作業が難しい場合があります。あらかじめご了承ください。

商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

勝手口

関連商品

納まり



# オーニング窓

商品特長  
施工例  
枠寸法 (mm) W640×H1,370  
Eビニード  
¥120,800 (¥114,800)

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他



画像ナンバー：MSH20854S



画像ナンバー：MSCE0855S

## 出窓 特長

**オペレーターハンドル**  
窓と一体感のあるハンド  
ル。網戸を閉めたまま操  
作可能。

**多点締り引寄せ機構**  
障子1枚につき上下左右の4点で引寄せて閉  
じる。多点締り引寄せ機構を採用。全周エア  
タイト構造と相まって、気密性・水密性を高め  
ています。

**角度調節**  
窓の角度は、ハンドル操  
作により密閉の状態から  
約50°の位置まで無段階  
に調節できます。

勝手口



MSXX0640



MSXX0641



MSXX0642



MSXX0643

関連商品

納まり

## オプション

折れハンドル／高窓用オペレーターユニット／電動ユニット  
固定網戸 [クリアネット選択可](#)  
内部操作シャッター／枠付シャッター ▶P.78、79

## 規格サイズ一覧

オーニング窓		単位:mm						
		呼称幅 (旧呼称幅)	036 (1.5尺・ MM 500・ 2x4)	060 (2.5尺・ MM 750・ 2x4)	069 (3尺入隅・ 2x4)	074 (3尺)	119 (4.5尺)	
		ROW	417	654	745	—	—	
		内法基準 <sup>W</sup> 内法基準 <sup>H</sup>	365	600	690	740	1,195	
		サッシ <sup>W</sup> サッシ <sup>H</sup>	405	640	730	780	1,235	
呼称高	ROH	内法基準 <sup>H</sup>	770	03607	06007	06907	07407	11907
07	775	700	770	03607	06007	06907	07407	11907
09	975	900	970	03609	06009	06909	07409	11909
11	1,175	1,100	1,170	03611	06011	06911	07411	
13	1,375	1,300	1,370	03613	06013	06913	07413	

WS007

## ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所に使用する場合は、コーナ一部の漏水防止のために“浴室用防水部品セット”を別途ご注文ください。
- 高窓用オペレーターユニット、電動ユニットは浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。

## 仕様

### ■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：[平成25年省エネルギー基準] 建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率  
日射熱取得率 (設計施工指針 別表第7に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(㎡・K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・ プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層(G8以上 G16未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5以上 A10未満)	0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層(G4以上 G7未満)	0.64	0.40	
	複層(A10以上)		0.79	
複層(A6以上 A10未満)		0.79		

※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25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。

### ■仕様

材質：枠・障子 [外側]アルミ押出し型材(下枠 ウレタン注入)  
[内側]樹脂押出し型材(硬質塩化ビニル)  
オペレーターハンドル アルミダイカスト、他  
納まり：枠見込み寸法 86mm(59mm+27mmかかり代)  
ガラス：ガラス溝幅 30mm  
：のみ込み 12mm

### ■出荷形態

ガラス無組立完成品 1セット包装 ※ガスケットは別売品  
固定網戸 組立完成品



※ ( )内の価格は エピソード Type S の価格です。  
 ※エピソードの内観色ホワイト(YW)は エピソード Type S と同価格です。

# すべり出し窓

## カムラッチハンドル仕様 1

枠寸法(mm) W780×H570  
 エピソード  
 ¥39,500 (¥37,600)



画像ナンバー: MSH20862S (外観)



画像ナンバー: MSCE0863S (内観)

## オペレーターハンドル仕様 2

枠寸法(mm) W780×H570  
 エピソード  
 ¥65,500 (¥62,300)



画像ナンバー: MSH20779S (外観)



画像ナンバー: MSCE0865S (内観)

## 特長

### お掃除のしやすさ 1 2

アームストッパーを解除することで、ガラス外面の掃除が簡単にできます。(H=770以下の商品対象)



MSXX0649

### ハンドル

扱いやすく、手触りのよい樹脂製です。

カムラッチハンドル 1



MSXX0650

オペレーターハンドル 2



MSXX0651

### ハーフロック 1

お願い▶P.71

障子を開いた状態で固定できます。



MSXX0720

### サブロック 2

お願い▶P.71

サブロックを標準装備し、窓の防犯性を強化しています。



MSXX0702

## オプション

〈カムラッチハンドル仕様〉

サブロック

横引きロール網戸 クリアネット選択可 / 内開き網戸 クリアネット選択可 /

上げ下げ網戸 クリアネット選択可 / 上げ下げロール網戸 クリアネット選択可

※サイズにより取付けられる網戸が異なります。

ソフトブラインド網戸 ▶P.84

〈オペレーターハンドル仕様〉

折れハンドル / 固定網戸 クリアネット選択可

〈共通〉

内部操作シャッター / 枠付シャッター ▶P.78、79

## ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所に使用する場合は、コーナー部の漏水防止のために“浴室用防水部品セット”を別途ご発注ください。
- 上げ下げロール網戸、横引きロール網戸については、樹脂額縁などねじがききづらい場所へ取付ける場合、固定プラグをお使いください。

## 仕様

### ■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
断熱性	と:【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率
日射熱取得率	(設計施工指針 別表第7に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ·K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・プラスチック(木)複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層(G8以上G16未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5以上A10未満)	0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層(G4以上G7未満)	0.64	0.40	
	複層(A10以上)		0.79	
複層(A6以上A10未満)		0.79	4.07	

※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25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。

## 規格サイズ一覧

すべり出し窓		単位:mm					
呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)	036 (1.5尺・ MM 500・ 2X4)	060 (2.5尺・ MM 750・ 2X4)	069 (3尺入隅・ 2X4)	074 (3尺)		
		ROW	ROW	ROW	ROW		
		417	654	745	—		
	内法基準 サッシW サッシH	365	600	690	740		
		405	640	730	780		
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

WS009

●  : 侵入防止に有効なサイズ(06003・06903・07403はオペレーターハンドル仕様のみ)

### ■仕様

材	質: 枠・障子	[外側]アルミ押出し形材(下枠ウレタン注入) [内側]樹脂押出し形材(硬質塩化ビニル)
	カムラッチハンドル・オペレーターハンドル	ポリアミド樹脂、他
	すべり出しアーム	ステンレス、他
納まり	り: 枠見込み寸法	86mm (59mm+27mmかかり代)
ガラス	ス: ガラス溝幅	26mm
	のみ込み	12mm

### ■出荷形態

ノックダウン 1セット包装 ※ガスケットは別売品  
 内開き網戸・上げ下げ網戸・固定網戸 組立完成品  
 上げ下げロール網戸・横引きロール網戸・ソフトブラインド網戸 ノックダウン

商品特長  
 施工例

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインスター・  
 プロジェクト窓・  
 他

出窓

勝手口

関連商品

納まり

# 高所用換気窓(すべり出し窓タイプ)

商品特長  
施工例

## 高所用換気窓(すべり出し窓タイプ) + 高窓用オペレーター

枠寸法(mm) W640×H1,170

【エピソード】

¥98,100 (¥93,900)

※浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。



(外観)

画像ナンバー：MSH20781S



内観

画像ナンバー：MSCE0867S

## 高所用換気窓(すべり出し窓タイプ) + 電動ユニット

枠寸法(mm) W640×H1,170

【エピソード】

¥117,500 (¥113,300)

※リモコン(¥2,000)を含んだ価格になります。

※浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。



(外観)

画像ナンバー：MSH20780S



内観

画像ナンバー：MSCE0869S

引違い系

単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

### 特長

#### 霧よけ効果

勝手口

雨天時でも、霧や小雨程度の弱い雨であれば、室内側に水が浸入しにくい構造のため、開放して通風を得ることができま

関連商品

納まり

#### 選べる操作方法

“高窓用オペレーター”と“電動ユニット”いずれかの操作方法をお選びいただけます。

#### 〈高窓用オペレーター〉

ボールチェーンによる遠隔操作です。



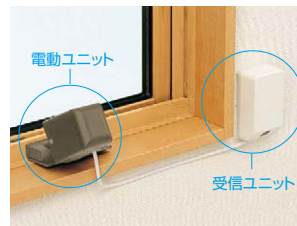
MSXX0654

操作用ボールチェーン取付時の有効寸法は、長さの1/2になります。  
長さ：4m ▶ 有効寸法2m

長さ：8m ▶ 有効寸法4mのボールチェーンも別途ご用意しています。

#### 〈電動ユニット〉 コンセント設置位置▶P.71

リモコンによる遠隔操作で閉閉します。電気工事はコンセントの設定のみ。



MSXX0653

□リモコン



MSXX0595

### オプション

#### 固定網戸

クリアネット標準装備

枠付シャッター ▶P.79

#### ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。
- “高所用換気窓(すべり出し窓タイプ)”と“高窓用オペレーター”もしくは“電動ユニット”をそれぞれご発注ください。電動ユニットをご使用の場合は、別途リモコンもご発注ください。
- 操作ひも(ボールチェーン)がお子様の首や体に巻きつくなど、思わぬ事故の原因となりますので、ご使用には十分ご注意ください。
- 操作しない時は、お子様の手の届かない位置で操作ひもをクリップでまとめてください。(電動ユニット)

停電時はプラスドライバーで電動ユニットを外し、手動のオペレーターハンドルを取付けることで手動復帰が可能です。ただし、窓の設置場所によっては作業が難しい場合があります。あらかじめご了承ください。

### 仕様

#### ■基本性能

耐風圧性	性：S-3
気密性	性：A-4
水密性	性：W-4
遮音性	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：【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率
日射熱取得率	(設計施工指針 別表第7に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)	熱貫流率	
(一重)金属・プラスチック(木)複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(G8以上 G16未満)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層(A5以上 A10未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(G4以上 G7未満)	0.64	0.40	3.49
	複層(A10以上)		0.79	
	複層(A6以上 A10未満)	0.79	0.40	4.07

※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25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。

### 規格サイズ一覧

#### 高所用換気窓(すべり出し窓タイプ)

単位:mm

呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			036 (1.5尺・ MM 500・ 2x4)	060 (2.5尺・ MM 750・ 2x4)	069 (3尺入隅・ 2x4)	074 (3尺)
	ROH	内法基準 サッシW	内法基準 サッシH	ROW	内法基準 サッシW	内法基準 サッシH	ROW
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	03609	06009		07409
11	1,175	1,100	1,170	03611	06011		

WAS010

●□：侵入防止に有効なサイズ

#### ■仕様

材	質：枠・障子	[外側]アルミ押出し型材(下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押出し型材(硬質塩化ビニル)
	オペレーターハンドル	ポリアミド樹脂、他
	すべり出しアーム	ステンレス、他
納まり	り：枠見込み寸法	86mm (59mm+27mmかかり)
ガラス	ス：ガラス溝幅	26mm
	のみみみ	12mm

#### ■出荷形態

ノックダウン 1セット包装 ※ガスケットは別売品

固定網戸 組立完成品

高窓用オペレーター ノックダウン

電動ユニット ノックダウン

※( )内の価格は エピソード Type S の価格です。  
 ※エピソードの内観色ホワイト(YW)は エピソード Type S と同価格です。

# 高所用換気窓(たて枠操作仕様)

枠寸法(mm) W1,235×H570

【エピソード】

高窓用オペレーター ¥ 98,600 (¥ 94,400)  
 電動ユニット ¥ 119,000 (¥ 114,800)

※電動ユニットはリモコン(¥2,000)を含んだ価格になります。  
 ※浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。



商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

## 特長

### 操作部位置

たて枠に取付けられた高窓用オペレーター。吹き抜けやリビング、寝室など、室内配置に配慮した高窓の設置が可能です。

### 選べる操作方法

“高窓用オペレーター”と“電動ユニット”いずれかの操作方法をお選びいただけます。

#### 〈高窓用オペレーター〉

ボールチェーンによる遠隔操作です。



操作用ボールチェーン取付時の有効寸法は、長さの1/2になります。  
 長さ: 4m ▶ 有効寸法2m

長さ: 8m ▶ 有効寸法4mのボールチェーンも別途ご用意しています。

#### 〈電動ユニット〉 コンセント設置位置▶P.71

リモコンによる遠隔操作で開閉します。電気工事はコンセントの設定のみ。



勝手口

関連商品

納まり

## オプション

固定網戸 クリアネット標準装備

折れハンドル ▶P.71

### ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。
- “高所用換気窓(たて枠操作仕様)”と“高窓用オペレーター”もしくは“電動ユニット”をそれぞれご発注ください。電動ユニットをご使用の場合は、別途リモコンもご発注ください。
- 操作ひも(ボールチェーン)がお子様の首や体に巻きつくなど、思わぬ事故の原因となりますので、ご使用には十分ご注意ください。
- 操作しない時は、お子様の手の届かない位置で操作ひもをクリップでまとめてください。(電動ユニット)

停電時はプラスドライバーで電動ユニットを取外し、手動のオペレーターハンドルを取付けることで手動復帰が可能です。ただし、窓の設置場所によっては作業が難しい場合があります。あらかじめご了承ください。

## 規格サイズ一覧

高所用換気窓(たて枠操作仕様)

単位:mm

呼称高	ROH	呼称幅 (旧呼称幅)			単位:mm			
		036 (1.5尺・ MM 500・ 2X4)	060 (2.5尺・ MM 750・ 2X4)	069 (3尺入隅・ 2X4)	074 (3尺)	119 (4.5尺)		
		ROW	417	654	745	—	—	
		内法基準 <sup>注1)</sup> サッシW	365	600	690	740	1,195	
		内法基準 <sup>注2)</sup> サッシH	405	640	730	780	1,235	
03	375	300	370	03603	06003	06903	07403	11903
05	575	500	570	03605	06005	06905	07405	11905

WS020

●□: 侵入防止に有効なサイズ

## 仕様

### ■基本性能

耐風圧性	性:S-3
気密性	性:A-4
水密性	性:W-4
遮音性	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:【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率  
 日射熱取得率 (設計施工指針 別表第7に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスの外)		熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ·K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・ プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層(G8以上G16未満)	0.64	0.40	—
	Low-E 複層(A5以上A10未満)	0.64	0.40	—
	Low-E 複層(G4以上G7未満)	0.64	0.40	3.49
	複層(A10以上)	—	0.79	—
	複層(A6以上A10未満)	—	0.79	4.07

※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25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。

### ■仕様

材	質: 枠・障子	[外側]アルミ押出し形材(下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押出し形材(硬質塩化ビニル)
	オペレーターハンドル	アルミダイキャスト、他
納まり	り: 枠見込み寸法	86mm(59mm+27mmかり代)
ガラス	ス: ガラス溝幅	30mm
	のみ込み	12mm

### ■出荷形態

ノックダウン 1セット包装 ※ガasketは別売品  
 固定網戸 組立完成品  
 高窓用オペレーター ノックダウン  
 電動ユニット ノックダウン

# 内倒し窓

## 商品特長 施工例

**内倒し窓**  
 枠寸法(mm) W780×H570  
 エピソード  
 ¥39,300 (¥37,400)



(外観)

画像ナンバー：MSH20876S



内観

画像ナンバー：MSCE0877S

## 面格子付内倒し窓

枠寸法(mm) W640×H770  
 エピソード  
 ¥53,500 (¥51,500)



[たて格子]  
 画像ナンバー：MSH20878S

エピソード  
 ¥59,200 (¥57,200)



[ラチス格子]  
 画像ナンバー：MSH20880S

エピソード  
 ¥59,200 (¥57,200)



[井桁格子]  
 画像ナンバー：MSH20879S

エピソード  
 ¥55,900 (¥53,900)



[横格子]  
 画像ナンバー：MSH20881S

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインター・  
 プロジェクト窓・  
 他

## 出窓

枠寸法(mm) W1,690×H370  
 エピソード  
 ¥43,200 (¥41,100)



(内観)

画像ナンバー：MSCE1411S

## 勝手口

## 特長

### トップラッチ

奥まった場所でも開閉操作が簡単です。



MSXX0671

## 関連商品

## 納まり

### 開き角度調整機構(お掃除モード)

通常の内倒しに加え、もう一段階倒せる“お掃除モード”機能を付けました。ガラス外面の掃除や網戸の着脱が簡単に行えます。(H=468以上の商品対象)



MSXX0668



MSXX0670

## オプション

フック棒(高窓操作用のフック棒です。) **枠付シャッター** ▶P.79

固定網戸 **クリアネット選択可** (面格子付は除く)

h=03サイズの固定網戸は室内側から脱着できません。

## ご注意

- “お掃除モード”にした状態での放置はしないでください。
- 浴室などの高温・多湿の場所に使用する場合は、コーナー部の漏水防止のために“浴室用防水部品セット”を別途ご購入ください。

## 規格サイズ一覧

内倒し窓		単位:mm									
呼称幅 (旧呼称幅)	036 (1.5尺・ W500・ 2X4)	060 (2.5尺・ W750・ 2X4)	069 (3尺入隅・ 2X4)	074 (3尺)	119 (4.5尺)	165 (6尺)	119 (4.5尺)	165 (6尺)			
ROW	417	654	745	—	—	—	—	—			
内法基準	365	600	690	740	1,195	1,650	1,195	1,650			
呼称高	ROH	内法基準	サツラW サツラH	405	640	730	780	1,235	1,690		
					単窓				連窓		
03	375	300	370	03603	06003	06903	07403	11903	16503	11903	16503
05	575	500	570	03605	06005	06905	07405				
07	775	700	770	03607	06007	06907	07407				

WAS012

- □ : 面格子付規格(横格子は一部の規格サイズには対応していません。)
- □ : 侵入防止に有効なサイズ

## 仕様

### ■基本性能

耐風圧性	S-3
水密性	A-4
遮音性	W-4 W≤880mm(単窓規格の場合)、連窓規格 W-3 W>880mm(単窓規格の場合)
住宅性能表示	音環境 透過損失等級(外壁開口部) 等級3 W≤880mm(単窓規格の場合)、連窓規格 ※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)。

住宅性能表示 音環境 透過損失等級(外壁開口部) 等級2  
 W>880mm(単窓規格の場合)

※試験結果による(3mm+A16+3mm複層ガラス使用時)。

断熱性と日射熱取得率と: [平成25年省エネルギー基準] 建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率(設計施工指針 別表第7に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(㎡・K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・ プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(G8以上 G16未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5以上 A10未満)	0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層(G4以上 G7未満)	0.64	0.40	
	複層(A10以上)	—	0.79	
	複層(A6以上 A10未満)	—	0.79	4.07

※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25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。

### ■仕様

材質	枠・障子	[外側]アルミ押出し型材(下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押出し型材(硬質塩化ビニル)
	面格子	アルミ押出し型材
	トップラッチ	ステンレス、他
	内倒しアーム	ステンレス
納まり	枠見込み寸法	86mm(59mm+27mmかかり代)
ガラス	ガラス溝幅	26mm
	のみ込み	12mm

### ■出荷形態

フックダウン 1セット包装 ※ガセットは別売品  
 面格子 組立完成品 1包装 ※面格子付のみ  
 固定網戸 組立完成品



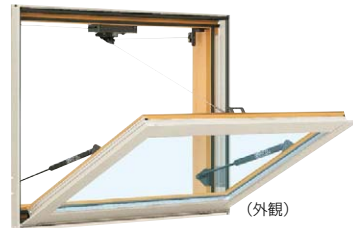
※( )内の価格は エピソード Type S の価格です。  
 ※エピソードの内観色ホワイト(YW)は エピソード Type S と同価格です。

# 外倒し窓 排煙錠仕様

枠寸法(mm) W780×H770

エピソード  
 ¥68,400(¥65,000)

※浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。



画像ナンバー：MSH20882S



画像ナンバー：MSCE0883S

商品特長  
 施工例

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインスター・  
 プロジェクト窓・  
 他

## 特長

### 引手

開放用引手(左)と復帰用引手(右)。

※復帰用引手は復帰セット(オプション)に含まれます。



MSXX0711

MSXX0712

### ステイダンパー

開き角度は約60°です。引手を引くと自動的に障子が開きます。



MSXX0713

### 連窓



MSH20884S

### オペレーター“SL-80”“SL-250”対応品

オイレスECO(株)のオペレーター“SL-80”“SL-250”対応品をご用意しています。障子の開き角度は約60°です。

出窓

勝手口

関連商品

## オプション

フック棒(高窓操作用のフック棒です。)／復帰セット付付シャッター ▶P.79

## ご注意

- 浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。  
 (オペレーター“SL-80”“SL-250”対応品)
- オペレーター本体の手配および取付けは別途工事が必要となります。その際は、必ず事前に打合せを行ってください(“SL-250”に2×4工法の設定はありません)。手配・取付けについては、最寄りのオイレスECO(株)または、オペレーター工事取扱店様にお問い合わせください。

## 規格サイズ一覧

外倒し窓	呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)						単位:mm	
		ROH	内法基準 <sup>1)</sup>	060 (2.5尺・ 750・ 2x4)	069 (3尺入隅・ 2x4)	074 (3尺)	119 (4.5尺)	165 (6尺)	
排煙錠仕様	ROW	654	745	—	—	—	—	—	
	内法基準 <sup>2)</sup> サッシW サッシH	600	690	740	1,195	1,650	640	730	
排煙錠仕様	05	575	500	570	06005	06905	07405	11905	
	07	775	700	770	06007	06907	07407	16507	
SL-80	05	575	500	570	06005	06905	07405	—	
	07	775	700	770	06007	—	07407	—	
SL-250	07	775	700	770	—	—	07407	—	

WAS013

納まり

## 仕様

### ■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)。  
 ※【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率(設計施工指針 別表第7に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ・K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・ プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層(G16以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層(G8以上G16未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5以上A10未満)	0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層(G4以上G7未満)	0.64	0.40	
	複層(A10以上)	—	0.79	
複層(A6以上A10未満)	—	—	0.79	4.07

※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25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。

### ■仕様

材	質：枠・障子	[外側]アルミ押し出し形材(下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押し出し形材(硬質塩化ビニル)
	丁番	ステンレス、他
	排煙錠・ステイダンパー	ステンレス、他
納まり	り：枠見込み寸法	86mm(59mm+27mmかかり代)
ガラス	ス：ガラス溝幅	26mm
	のみ込み	12mm

### ■出荷形態

ノックダウン 1セット包装 ※ガスケットは別売品

# 窓モール

※組合せる窓本体は別途手配が必要です。

商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインター・  
プロジェクト窓・  
他

木調タイプ



MSSS0373W7

アルミタイプ



MSH20906S



MSXX0699

## 取付可否窓種一覧表

◎対象商品：単体サッシ(面格子付窓、シャッター付引違い窓、雨戸付引違い窓、出窓には取付けできません。)

出窓	窓種		取付可否
	在来 半外付型・2×4 窓タイプ	在来 半外付型 テラスタイプ	○(注1)
引違い窓	在来 プラットフォーム対応枠	2×4 テラスタイプ	△(注1)
	2×4 単純段差下枠	下枠ノンレール引違い(プラットフォーム対応枠を含む)	×
片引き窓	在来 外付型	スクエアFIX窓	△
	スクエア突出し窓	スクエア大型突出し窓	△
両袖片引き窓	スクエア突出し窓	スクエア大型突出し窓	△
	スクエア大型突出し窓	たてスリットFIX窓	△
勝手口	たてスリットFIX窓	たてスリットすべり出し窓	△
	たてスリットすべり出し窓	スリット上げ下げ窓	△
ウインター(注3)	スリット上げ下げ窓	横スリットFIX窓	△
	横スリットFIX窓	横スリットすべり出し窓	△
関連商品	横スリットすべり出し窓	丸FIX窓	×
	丸FIX窓	ガラスブロック・ウインドウ	△
ガラスブロック・ウインドウ			△

○：取付可 △：オーダー対応可 ×：取付不可

※一部窓種で、窓モールの規格サイズが設定されていない場合もあります。

(注1) ●オプションの下枠ブラケット使用時は、下モールが干渉するため取付けはできません。

●引違い窓 3枚建(3本レール)は枠形状が異なるため、モールの取付けはできません。

※片上げ下げ窓、FIX窓、ガラスルーバー窓(ダブルガラス)、内倒し窓は、後付面格子XLA使用時も、モール取付けが可能です。ただし、窓種により、面格子オプションのリベット(2K-17749)が必要になります。

(注2) ●外付式ドアクローザー使用時は、モール上枠とドアクローザーが干渉するためモールの取付けはできません。

●モールたて枠とドア本体の干渉を防ぐため、オプションのアームストッパーが必要で

す(ドアの最大開き角度が小さくなります)。

●ドア吊込み時、モール上枠とドアたて枠が干渉するため、丁番を一度外す必要があります。

窓種		取付可否	
片上げ下げ窓	窓タイプ・在来 テラスタイプ	○	
	在来 プラットフォーム対応枠	×	
	2×4 テラスタイプ	△	
	2×4 単純段差下枠	△	
たてすべり出し窓・両たてすべり出し窓・高所用たてすべり出し窓		○	
オーニング窓		○	
ガラスルーバー窓(ダブルガラス)		○	
すべり出し窓・高所用換気窓(すべり出し窓タイプ)		○	
高所用換気窓(たて枠操作仕様)		○	
内倒し窓		○	
外倒し窓		○	
勝手口	通風ドア	×	
	勝手口ドア	在来	○(注2)
		在来 プラットフォーム対応枠	×
		2×4	△(注2)
2×4 単純段差下枠	△(注2)		

(注3) 窓モールの製作範囲を同時にご確認ください。

※土間納まりの場合などで、三方枠(モール下枠なし)をご希望の場合は、三方枠でご発注ください(モールたて枠の長さは下部H押えから122mmで切断のみしています)。

※無目を使用する場合、無目補強板とたてモールのヒレが干渉するため、ヒレをニッパーなどで切込み、プライヤーなどで折取ってください(現地加工になります。窓モールの取扱説明書をご参照ください)。

※方立を使用する場合、下方立キャップと下モールのヒレが干渉するため、ヒレをニッパーなどで切込み、プライヤーなどで折取ってください(現地加工になります。窓モールの取扱説明書をご参照ください)。

## 規格サイズ一覧

窓モール		単位:mm															
呼称高	ROH	呼称幅 (旧呼称幅)			026 (1尺・ $2 \times 4$ )	036 (1.5尺・ $\text{M}500 \cdot 2 \times 4$ )	060 (2.5尺・ $\text{M}750 \cdot 2 \times 4$ )	069 (3尺人隅・ $2 \times 4$ )	074 (3尺)	078 ( $\text{M}1,000 \cdot 2 \times 4$ )	083 ( $\text{M}1,000$ )	119 (4.5尺)	133 ( $\text{M}1,500$ )	165 (6尺)	178 ( $\text{M}2,000 \cdot 2 \times 4$ )	183 ( $\text{M}2,000$ )	256 (6尺)
		ROW	内法基準 サッシH	内法基準 サッシW	260	312	417	654	745	835	830	1,195	1,330	1,650	1,835	1,780	1,830
03	375	300	370		03603	06003	06903	07403			11903		16503				
05	575	500	570	02605	03605	06005	06905	07405	07805	08305	11905	13305	16505	17805	18305		
07	775	700	770	02607	03607	06007	06907	07407	07807	08307	11907	13307	16507	17807	18307	25607	
09	975	900	970	02609	03609	06009	06909	07409	07809	08309	11909	13309	16509	17809	18309	25609	
11	1,175	1,100	1,170	02611	03611	06011	06911	07411		08311	11911	13311	16511	17811	18311	25611	
13	1,375	1,300	1,370	02613	03613	06013	06913	07413		08313	11913	13313	16513	17813	18313	25613	
15	1,575	1,500	1,570		03615	06015	06915	07415		08315	11915	13315	16515	17815	18315	25615	
18	—	1,800	1,830		03618	06018		07418		08318	11918	13318	16518		18318	25618	
20	—	2,000	2,030		03620	06020		07420		08320	11920	13320	16520		18320	25620	
22	—	2,200	2,230		03622	06022		07422		08322	11922	13322	16522		18322	25622	

WAS020 1

## ご注意

- 本商品は後付施工はできませんので、サッシ本体とあわせてご発注ください。
- 窓モールにサッシを組み込んだ状態で取付けてください。

## 仕様

### ■仕様

材	質：(木調タイプ) (アルミタイプ)	アルミ押出し型材、オレフィン系シート アルミ押出し型材
納まり	り：枠納まり・枠見込み	たて部材 114mm(たてモール 90mm+本体サッシ24mm) 横部材 104mm(横モール 80mm+本体サッシ24mm) ※モールにサッシ本体を組み込み、一体枠(先付)になります。

### ■出荷形態

ブロックダウン 1セット1包装

# 面格子

たて格子



MSH20901S

井桁格子



MSH20902S

ラチス格子



MSH20903S

横格子



MSH20904S

※写真はプロジェクト窓用。

商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

## 防犯性に配慮した面格子取付金具

面格子は取付金具で強固にサッシ枠に取付けます。取付金具は防犯性に配慮し、取付けには特殊ねじ(ワンウェイねじ)を使用していますので、一度締込むと、ドライバーでは外すことができません。



MSXX0698

## 取付不可窓種一覧表

以下の窓種には取付けできませんのでご注意ください。

窓種	
出窓	すべり出し窓
たてすべり出し窓・両たてすべり出し窓	高所用換気窓(すべり出し窓タイプ)
高所用たてすべり出し窓	高所用換気窓(たて枠操作仕様)
オーニング窓	外倒し窓

出窓

## 規格サイズ一覧

### 面格子(サッシ取付用)

				呼称幅							単位:mm		
				(旧呼称幅)									
				023	026	036	060	069	074	083	119	133	165
				(2X4)	(1尺・2X4)	(1.5尺・500・2X4)	(2.5尺・750・2X4)	(3尺入隅・2X4)	(3尺)	(1.000)	(4.5尺)	(1.500)	(6尺)
呼称高	ROH	内法基準	ROW	287	312	417	654	745	—	—	—	—	—
			内法基準	235	260	365	600	690	740	830	1,195	1,330	1,650
サッシ高	サッシ深	サッシ幅	サッシ深	275	300	405	640	730	780	870	1,235	1,370	1,690
03	375	300	370		02603	03603	06003	06903	07403		11903		16503
05	575	500	570		02605	03605	06005	06905	07405	08305	11905	13305	16505
07	775	700	770		02607	03607	06007	06907	07407	08307	11907	13307	16507
09	975	900	970	02309	02609	03609	06009	06909	07409	08309	11909	13309	16509
11	1,175	1,100	1,170	02311	02611	03611	06011	06911	07411	08311	11911	13311	16511
13	1,375	1,300	1,370	02313	02613	03613	06013	06913	07413	08313	11913	13313	16513
15	1,575	1,500	1,570			03615	06015	06915	07415	08315	11915	13315	16515

WAS021 1

### 面格子(引違い窓用)

				呼称幅							単位:mm		
				(旧呼称幅)									
				060	069	074	078	080	083	114	119	128	133
				(2.5尺・750・2X4)	(3尺入隅・2X4)	(3尺)	(1.000・2X4)	(3.14尺)	(1.000)	(4.5尺入隅・2X4)	(4.5尺)	(4.75尺・2X4)	(1.500)
呼称高	ROH	内法基準	ROW	654	745	—	835	—	—	1,200	—	1,335	—
			内法基準	600	690	740	780	805	830	1,145	1,195	1,280	1,330
サッシ高	サッシ深	サッシ幅	サッシ深	640	730	780	820	845	870	1,185	1,235	1,320	1,370
03	375	300	370	06003	06903	07403			08303				
05	575	500	570	06005	06905	07405	07805	08005	08305	11405	11905	12805	13305
07	775	700	770	06007	06907	07407	07807	08007	08307	11407	11907	12807	13307
09	975	900	970	06009	06909	07409	07809	08009	08309	11409	11909	12809	13309
11	1,175	1,100	1,170			07411			08311	11411	11911	12811	13311
13	1,375	1,300	1,370							11413	11913	12813	13313

				呼称幅									
				(旧呼称幅)									
				150	160	165	174	176	178	180	183	186	
				(6尺入隅)	(6尺入隅・2X4)	(6尺)	(6.27尺)	(6.3尺)	(2.000・2X4)	(6.1尺)	(2.000)	(6.3尺)	
呼称高	ROH	内法基準	ROW	—	1,655	—	—	—	1,835	—	—	—	
			内法基準	1,500	1,600	1,650	1,740	1,760	1,780	1,805	1,830	1,860	
サッシ高	サッシ深	サッシ幅	サッシ深	1,540	1,640	1,690	1,780	1,800	1,820	1,845	1,870	1,900	
03	375	300	370										
05	575	500	570	15005	16005	16505	17405	17605	17805	18005	18305		
07	775	700	770	15007	16007	16507	17407	17607	17807	18007	18307		
09	975	900	970	15009	16009	16509	17409	17609	17809	18009	18309	18609	
11	1,175	1,100	1,170	15011	16011	16511	17411	17611	17811	18011	18311	18611	
13	1,375	1,300	1,370	15013	16013	16513	17413	17613	17813	18013	18313	18613	

WAS021 2

## ご注意

- 外壁の仕上げによっては、取付けできない場合があります。窓枠施工後でも外壁仕上げ前に必ず取付けを行ってください。
- 入隅部へ取付ける際は、必ず窓枠施工前に面格子の取付けを行ってください。ただし、オプションのリベットを使用すれば、窓枠施工後でも面格子の取付けが可能です。
- 防犯性を高めるため、付属の特殊ねじ(ワンウェイねじ)を必ずご使用ください。
- 引違い窓 半外付型用は、たて枠網戸レールへ取付用ブラケットをはさみ込むことで取付けます。

## 仕様

### ■仕様

材 質：棧・格子 アルミ押出し形材  
取付ブラケット ステンレス

### ■出荷形態

組立完成品 1セット包装

勝手口

関連商品

納まり

# 内部操作シャッター

## 商品特長 施工例

**スチールタイプ**  
 枠寸法(mm) W640×H1,370  
 ¥83,800

※写真のサッシは価格に含まれません。  
 ※浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。  
 ※凍結すると操作ができません。  
 ※凍結のおそれがある地域への取付けはお避けください。

引違い系  
 単体・  
 面格子付・  
 シャッター付・  
 雨戸付

ウインター・  
 プロジェクト窓・  
 他



(外観)  
 画像ナンバー：MYH20205S



(内観)  
 画像ナンバー：MYCE0207S

## 仕様

### ■基本性能

耐風圧性：800Pa(負圧のみ)  
 ※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。

### ■仕様

材質	枠・ガイドレール	アルミ押し出し形材
	スラット・点検板	カラー銅板
	化粧カバー材	樹脂押し出し形材
納まり	枠見込み寸法	167mm(129mm+上枠かかり代38mm)
	シャッターボックス出幅	175mm
	シャッターボックス幅	SW+132mm

### ■出荷形態

シャッター本体・ガイドレール・化粧カバー材 組立完成品  
 枠 ノックダウン

LINE UP

手動

スチールタイプ

出窓

## 特長

### 操作用ボールチェーン

シャッターを室内側から操作するために、サッシ上部に操作部品を設置しています。

シャッターを操作しない時は左側のフックに引っかけて取められます。



MYCE0210S



MYCE0210S



MSXX0656

関連商品

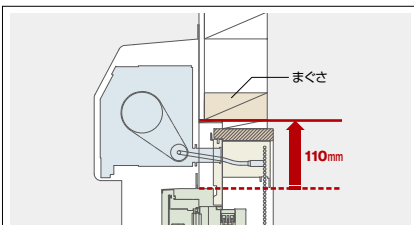
納まり

### 化粧カバー材 (樹脂製)

シャッターの操作部品を設置するスペースには、内観の樹脂アングル色に合せた、化粧カバー材(樹脂製)が取付きます。



MYXX0388CE



室内側サッシ上部にシャッター開閉用の操作部品を設置するスペースが必要です。取付ける際は、まぐさの位置を110mm上げて施工してください(躯体開口を高くする)。

**注意** ラフォレスト窓額縁をご使用の際は、取付けるサッシのサッシH+110mmに対応した窓額縁をご確認ください。

## 対応窓種一覧表

窓種	網戸	対応可否
片上げ下げ窓	上下スライド網戸	○
FIX窓	—	○
たてすべり出し窓	横引きロール網戸	○
	上げ下げ網戸	○
	上げ下げロール網戸	×
	固定網戸	○
両たてすべり出し窓	横引きロール網戸	○
高所用たてすべり出し窓	固定網戸	×
オーニング窓	固定網戸	○
ガラスルーバー窓(ダブルガラス)	固定網戸	○
すべり出し窓	横引きロール網戸	○
	上げ下げ網戸	○
	上げ下げロール網戸	×
	内開き網戸	×
	固定網戸	○
高所用換気窓(すべり出し窓タイプ)	固定網戸	×
高所用換気窓(たて枠操作仕様)	固定網戸	×
内倒し窓	固定網戸	×
外倒し窓	—	×

○：対応可 ×：対応不可

(注) 外開き系の窓・ガラスルーバー窓(ダブルガラス)に取付けた場合、必ず窓が閉まっていることを確認してから、シャッターを操作してください。また、シャッター全開状態以外で窓を操作しないでください。シャッターのスラットと窓(障子)がぶつかり、商品の破損につながります。

※引違い窓・片引き窓・両袖片引き窓には取付けできません。

※面格子付サッシには取付けできません。

※一部機種、サイズについては対応できない場合があります。本商品において製作不可能なサイズについては、「直付シャッター スリットタイプ」、「直付シャッター スチールタイプ」をご活用ください。詳しくは最寄りの当社営業窓口にお問い合わせください。

※連窓・段窓したサッシには取付けできません。

## ご注意

- 操作ひも(ボールチェーン)がお子様の首や体に巻きつくなど、思わぬ事故の原因となりますので、ご使用には十分ご注意ください。
- 操作しない時は、お子様の手の届かない位置で操作ひもをクリップでまとめてください。

## 規格サイズ一覧

### 内部操作シャッター

単位:mm

呼称高	呼称幅 (旧呼称幅)			036 (1.5尺・ MM 500・ 2X4)	060 (2.5尺・ MM 750・ 2X4)	069 (3尺入隅・ 2X4)	074 (3尺)	083 (MM 1,000)	119 (4.5尺)	133 (MM 1,500)	165 (6尺)
	外法W	内法基準 <sup>1)</sup>	内法基準 <sup>2)</sup>								
05	680	500	570	03605	06005	06905	07405	08305	11905	13305	16505
07	880	700	770	03607	06007	06907	07407	08307	11907	13307	16507
09	1,080	900	970	03609	06009	06909	07409	08309	11909	13309	16509
11	1,280	1,100	1,170	03611	06011	06911	07411	08311	11911	13311	16511
13	1,480	1,300	1,370	03613	06013	06913	07413	08313	11913	13313	16513
15	1,680	1,500	1,570	03615	06015	06915	07415	08315			

WS018

- 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。
- 表示価格には消費税、ガラス組込商品を除くガラス代・組立費および搬入費、施工費等は含まれていません。



# 枠付シャッター

## スリットタイプ

枠寸法 (mm) W640×H1,370  
¥193,200

## スチールタイプ

枠寸法 (mm) W640×H1,370  
¥125,800

※浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。  
※凍結すると操作ができません。  
※凍結のおそれがある地域への取付けはお避けください。



(外観)

画像ナンバー：MYH20195S

※写真はスチールタイプ。

## 仕様

### ■基本性能

耐風圧性：800Pa (負圧のみ)  
※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。

### ■仕様

材	質：枠・ガイドレール	アルミ押し出し形材
	スラット	カラー鋼板
	点検板	(スリットタイプ) アルミ押し出し形材 (スチールタイプ) カラー鋼板
納まり	リ：枠見込み寸法	140mm
	シャッターボックス出幅	195mm (スリット) / 175mm (スチール)
	シャッターボックス幅	SW+120mm

### ■出荷形態

シャッター本体・ガイドレール・点検板 組立完成品  
枠 フックダウン  
電動機構▶P.40

商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

機能▶P.32

LINE UP

リモコン電動

スリットタイプ

スチールタイプ

出窓

## 特長

### リモコンによる操作方法

#### 〈スイッチひとつの遠隔操作〉

便利なりモコン操作を標準装備しています。



MYXX0355

シャッター1台につき  
1チャンネルリモコン  
1つを標準装備。



“開く”“止まる”“閉じる”の3つの中から操作ボタン  
を選ぶだけで簡単に開閉できます。  
お好みの停止位置を記憶させることも可能です。

### ロック機構

シャッターが完全に閉じ  
ると自動的にモーター  
ロックがかかります。

**注意** 非常開放機構は対応していませんので、別途避難経路を設けてください。

### 障害物感知機能

シャッター降下中に障害物に  
あたり一定の負荷がかかると、  
自動的に停止・反転します。



勝手口

## オプション

### 複数台の一斉操作・タイマー操作

リモコンを追加することで、さらに便利な操作ができます。  
用途に合わせてお選びください。



## 対応窓種一覧表

窓種	対応可否	オプションリモコン	
		1チャンネルリモコン 4チャンネルリモコン カード型リモコン	タイマー・リモコン
片上げ下げ	○	○	○
FIX窓	○	○	○
たてすべり出し窓	たてすべり出し窓	○(注)	○
	両たてすべり出し窓	○(注)	○
高所用たてすべり出し窓	○(注)	○	○
オーニング窓	○(注)	○	○
ガラスルーバー窓(ダブルガラス)	○(注)	○	○
すべり出し窓	○(注)	○	○
高所用換気窓(すべり出し窓タイプ)	○(注)	○	○
高所用換気窓(たて枠操作仕様)	×	○	○
内倒し窓	○	○	○
外倒し窓	○(注)	○	○

○：対応可 ×：対応不可  
(注) 外開き系の窓・ガラスルーバー窓(ダブルガラス)に取付けた場合、必ず窓が閉まっていることを確認してからシャッターを操作してください。また、シャッター全開状態以外で窓を操作しないでください。シャッターのスラットと窓(障子)がぶつかり、商品の破損につながります。  
※引違い窓・片引き窓・両袖引き窓には取付けできません。  
※面格子付サッシには取付けできません。  
※一部機種・サイズについては対応できない場合があります。本商品において製作不可能なサイズについては、“直付シャッター スリットタイプ”、“直付シャッター スチールタイプ”をご活用ください。詳しくは最寄りの当社営業窓口にお問い合わせください。  
※連窓(直線方立のみ可)・段窓したサッシにも取付け可能です。ただし、連窓したサッシに取付けられる場合、現場でシャッター水切板の一部に加工をする必要があります(取扱説明書をご確認ください)。

関連商品

納まり

## 規格サイズ一覧

枠付シャッター				単位:mm									
呼称高	ROH	呼称幅 (旧呼称幅)		060 (2.5尺・ 750・ 2X4)	069 (3尺入隅・ 2X4)	074 (3尺)	083 (1,000)	119 (4.5尺)	133 (1,500)	165 (6尺)	178 (2X4)	183 (2,000)	
		内法基準 <sup>1)</sup>	内法基準 <sup>2)</sup>	ROW	内法基準 <sup>1)</sup>	内法基準 <sup>2)</sup>	ROW	内法基準 <sup>1)</sup>	内法基準 <sup>2)</sup>	ROW	内法基準 <sup>1)</sup>	内法基準 <sup>2)</sup>	ROW
07	775	700	770	06007	06907	07407	08307	11907	13307	16507	17807	18307	
09	975	900	970	06009	06909	07409	08309	11909	13309	16509	17809	18309	
11	1,175	1,100	1,170	06011	06911	07411	08311	11911	13311	16511	17811	18311	
13	1,375	1,300	1,370	06013	06913	07413	08313	11913	13313	16513	17813	18313	
15	1,575	1,500	1,570	06015	06915	07415	08315	11915	13315	16515	17815	18315	

WS019

# 居室用 弓形出窓

商品特長  
施工例

**w256**  
枠寸法 (mm) W2,600×H1,370

※330 ¥474,000 (¥463,100)  
※価格は選択部材の厚壁用地板 (¥39,900) を含んでいます。  
※3mm+A12+6.8mm、5mm+A12+5mmより重いガラスは使用できません。



(外観)

画像ナンバー：MDH20575S

**w165**  
枠寸法 (mm) W1,690×H1,370

※330 ¥346,500 (¥337,900)  
※価格は選択部材の厚壁用地板 (¥26,300) を含んでいます。  
※3mm+A12+6.8mm、5mm+A12+5mmより重いガラスは使用できません。



(外観)

画像ナンバー：MDH20573S



画像ナンバー：MDEC0574S

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

## 特 長

### 全半開モード付オペレーターハンドル

約90°まで無段階に開閉可能。お子様の落下や狭小地での隣家へのはみ出し、歩行者への衝突を防ぐ全半開モード付です。

### ロッキングハンドル お願い▶P.92

防犯性と気密性を高める、ロッキングハンドルを採用しています (H>1,170は、ワンアクションツートロック式です)。

勝手口

関連商品



MDXX0376



(全開時)  
MDXX0377



(閉)  
MDXX0378



(開)  
MDXX0379

納まり

## 選択部材

### 地板

厚壁用・薄壁用・ケーシング用 (厚壁用・薄壁用)  
※2×4工法用は薄壁用またはケーシング用 (薄壁) をご使用ください。

## オプション

装飾格子：井桁・ラチス

カーテンレール：シングル／カーテンレール用ランナー

カーテン：セパレート・スカラップ・バルーン

折れハンドル 固定網戸 [クリアネット選択可](#)

## 仕 様

### ■基本性能

耐風圧	性：S-3
気密性	性：A-4
水密性	性：W-4
遮音性	性：住宅性能表示 音環境 透過損失等級 (外壁開口部) 等級3 ※試験結果による (3mm+A16+6.8mm複層ガラス使用時)。

住宅性能表示 音環境 透過損失等級 (外壁開口部) 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：[平成25年省エネルギー基準] 建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率 (設計施工指針 別表第7 に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ・K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・ プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層 (G16 以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層 (A10 以上)	0.64	0.40	
	Low-E 複層 (G8 以上 G16 未満)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層 (A5 以上 A10 未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層 (G4 以上 G7 未満)	0.64	0.40	
	複層 (A10 以上)		0.79	
複層 (A6 以上 A10 未満)		0.79		

※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25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。

## 規格サイズ一覧

弓形出窓				単位:mm		
呼称高	ROH	呼称幅 (旧呼称幅)			ロッキング ハンドル 位置	
		内法基準 <sup>h</sup> サッシュ <sup>w</sup> サイズ	160 (2尺)	165 (6尺)		256 (9尺)
		ROW	1,655	—	—	
		内法基準 <sup>w</sup>	1,600	1,650	2,560	
09	975	900	1,640	1,690	2,600	
11	1,175	1,100	1,170	16011	16511	
13	1,375	1,300	1,370	16513	25613	
				16509	25609	
					448	
					548	
					300	

※ロッキングハンドル位置は下枠上端から取付中心までの寸法を示しています。

WD001

### ■仕様

材	質：屋根	アルミ板、アルミ押出し形材 (内部ウレタン発泡充填)
	天板・地板	MDF、オレフィン化粧シート貼り
	すべり出しアーム	ステンレス
	オペレーターハンドル	ポリアミド樹脂
	ロッキングハンドル	ポリアセタール
	底板	カラー鋼板
	枠・方立・障子	[外側]アルミ押出し形材 (下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押出し形材 (硬質塩化ビニル)
納まり	：本体出幅	292.3mm (w=160) / 298.3mm (w=165) 374.4mm (w=256)
	屋根出幅	316.6mm (w=160) / 322.6mm (w=165) 398.8mm (w=256)
ガラス	：ガラス溝幅のみ込み	26mm 12mm

### ■出荷形態

屋根・底板・地板・たてすべり出し枠 組立完成品  
FIX枠・障子 ノックダウン ※カスケツトは別売品  
固定網戸 組立完成品  
※屋根・底板・地板・枠・障子の5包装になります。

# 居室用 台形出窓 / 角型出窓

## 台形出窓

枠寸法 (mm) W1,690×H1,370

☑️200 ¥198,500 (¥192,400)  
☑️220 ¥163,900 (¥158,700)

※価格は選択部材の厚壁用地板 (☑️200 : ¥23,800 / ☑️220 : ¥21,500) を含んでいます。  
※3mm+A12+6.8mm、5mm+A12+5mmより重いガラスは使用できません。



内観  
画像ナンバー：MDCE0578S

画像ナンバー：MDH20577S

## 角型出窓

枠寸法 (mm) W1,690×H1,370

☑️220 ¥163,900 (¥158,700)

※価格は選択部材の厚壁用地板 (¥21,500) を含んでいます。  
※3mm+A12+6.8mm、5mm+A12+5mmより重いガラスは使用できません。



内観  
画像ナンバー：MDCE0607S

画像ナンバー：MDH20606S

## 特長

### クレセント

柄は手触りのよい樹脂製。施錠後にクレセントを固定できるロック機構付で、クレセントのかけ具合の調整も簡単です。

### 補助錠

下框にはワンタッチ式の補助錠を装備。



(閉)  
MHXX0359A



MDXX0392

## 選択部材

### 地板

厚壁用・薄壁用・ケーシング用(厚壁用・薄壁用)  
※2×4工法用は厚壁用・薄壁用またはケーシング用(薄壁)をご使用ください。

## オプション

- 面格子：たて・ラチス
- 装飾格子：井桁
- カーテンレール：シングル・ダブル (☑️220 はシングルのみ)
- カーテンレール用ランナー
- ボタン錠付きクレセント
- スライド網戸 [クリアネット選択可](#)

## 規格サイズ一覧

居室用台形・角型出窓										単位:mm	
呼称幅 (旧呼称幅)		074 (3尺)	119 (4.5尺)	160 (2x4)	165 (6尺)	174 (7.62尺)	186 (7.63尺)	256 (9尺)	クレセント・引手位置		
ROW											
内法基準 <sup>tt</sup>		740	1,195	1,600	1,650	1,740	1,860	2,560			
内法基準 <sup>tt</sup> / サツジ <sup>tt</sup>		780	1,235	1,640	1,690	1,780	1,900	2,600			
09	975	900	970	07409	11909	16009	16509		25609	413	
11	1,175	1,100	1,170	07411	11911	16011	16511	17411	18611	25611	453
13	1,375	1,300	1,370		11913	16013	16513			25613	603

※クレセント・引手位置は下枠上端から取付中心までの寸法を示しています。

WAD002

●tt074は角型出窓のみの規格設定です。

## 仕様

### ■基本性能

耐風圧性	性：S-3
気密性	性：A-4
水密性	性：W-4
遮音性	性：住宅性能表示 音環境 透過損失等級(外壁開口部) 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：【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率
日射熱取得率	(設計施工指針 別表第7 に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)	日射熱取得率	熱貫流率 W/(m <sup>2</sup> ・K)
(一重)金属・プラスチック(木)複合構造製	Low-E 複層(G16 以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層(A10 以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層(G8 以上 G16 未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層(A5 以上 A10 未満)	0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層(G4 以上 G7 未満)	0.64	0.40	
	複層(A10 以上)	0.79		
	複層(A6 以上 A10 未満)	0.79		4.07

※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25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。

### ■仕様

材	質：屋根	アルミ板、アルミ押し出し形材(内部ウレタン発泡充填)
	天板・地板	MDF、オレフィン化粧シート貼り
	底板	カラー鋼板
	枠・方立・障子	[外側]樹脂押し出し形材(下枠ウレタン注入) [内側]樹脂押し出し形材(硬質塩化ビニル)
	クレセント	ポリアミド樹脂、ステンレス、亜鉛ダイカスト、他
	戸車	ポリアセタール、ステンレス
	補助錠	ポリアミド樹脂
納まり	り：本体出幅	〈出窓300〉300mm / 〈出窓220〉220mm
	屋根出幅	〈出窓300〉325mm / 〈出窓220〉245mm
ガラス	引違部	26mm / FIX部 30mm
	のみ込み	引違部 12mm / FIX部 12mm

### ■出荷形態

屋根・底板・袖・地板 組立完成品  
前面枠・障子 フックダウン ※ガスケットは別売品  
網戸 組立完成品  
※屋根・底板・袖・地板・前面枠・障子の6包装になります。

商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

勝手口

関連商品

納まり

# 台所用 角型出窓

商品特長  
施工例

枠寸法 (mm) W1,690×H770

※220 ¥150,800 (¥146,400)

※価格は選択部材の厚壁用ステンレス地板 (¥24,700) を含んでいます。  
※3mm+A12+6.8mm、5mm+A12+5mmより重いガラスは使用できません。

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他



(外観)

画像ナンバー: MDH20567S



内観

画像ナンバー: MDCE0592S

## 出窓

### 特 長

#### クレセント

柄は手触りのよい樹脂製。施錠後にクレセントを固定できるロック機構付で、クレセントのかけ具合の調整も簡単です。

#### 補助錠

下框にはワンタッチ式の補助錠を装備。

### 選択部材

#### ステンレス地板 (厚壁用・薄壁用)

水やサビに強いステンレス製です。

### オプション

#### アルミ額縁 (厚壁用・薄壁用)

※2×4工法用は薄壁用をご使用ください。

#### 面格子: たて・ラチス

#### ボタン錠付きクレセント

#### スライド網戸 クリアネット選択可

## 勝手口

## 関連商品

## 納まり



(閉)

MHXX0359A



MDXX0392

### 規格サイズ一覧

台所用角型出窓						単位:mm		
呼称幅 (旧呼称幅)		119 (4.5尺)	160 (2尺4寸)	165 (6尺)	256 (9尺)	クレセント・ 引手位置		
ROW		—	1,655	—	—			
呼称高	ROH	内法基準 <sup>W</sup> 内法基準 <sup>H</sup>	1,195	1,600	1,650		2,560	
05	575	500	570	11905	16005	16505	25605	188
07	775	700	770	11907	16007	16507	25607	303

※クレセント・引手位置は下枠上端から取付中心までの寸法を示しています。

WAD003

### 仕 様

#### ■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 与:	【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率
日 射 熱 取 得 率:	(設計施工指針 別表第7 に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率(ガラスのみ)		熱貫流率 W/(㎡・K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・ プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層 (G16 以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層 (A10 以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層 (G8 以上 G16 未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層 (A5 以上 A10 未満)	0.64	0.40	3.49
	Low-E 複層 (G4 以上 G7 未満)	0.64	0.40	
	複層 (A10 以上)	—	0.79	
	複層 (A6 以上 A10 未満)	—	0.79	4.07

※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25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。

#### ■仕様

材	質:	クレセント	ポリアミド樹脂、ステンレス、亜鉛ダイカスト
		戸車	ポリアセタール、ステンレス
		補助錠	ポリアミド樹脂
		地板	MDF、ステンレス板貼り
		底板	カラー鋼板
		枠・方立・障子	[外側]アルミ押し出し形材 (下枠 ウレタン注入) [内側]樹脂押し出し形材 (硬質塩化ビニル)
		アングル	樹脂押し出し形材
		屋根	アルミ板、押し出し形材 (内部ウレタン発泡充填)
		天板	MDF、オレフィン化粧シート貼り
納 ま り:		本体出幅	220mm
		屋根出幅	245mm
ガ ラ ス:		ガラス溝幅	引違い部 26mm / FIX部 30mm
		のみ込み	引違い部 12mm / FIX部 12mm

#### ■出荷形態

屋根・底板・袖・地板 組立完成品  
前面枠・障子・アルミ額縁 ノックダウン ※ガスケットは別売品  
網戸 組立完成品  
※屋根・底板・袖・地板・前面枠・障子の6包装になります。



# 持ち出し枠

枠寸法 (mm) W1,690×H1,370

標準価格 ¥89,400

※持ち出し枠、厚膜用地板の合計金額となります。  
サッシ本体は含まれません。  
※3mm+A12+6.8mm、5mm+A12+5mmより重いガラスは  
使用できません。



画像ナンバー：MDH20625S



MDSS0077

## オプション

面格子  
アルミ額縁

## ご注意

●浴室などの高温・多湿の場所には使用できません。

## 特長

### 組合せ自由

従来の出窓ではできない様々な窓本体との組合せが可能です。専用のアルミ額縁とステンレス地板で台所用としてもお使いいただけます。

### 取付可否窓種一覧表

◎対象商品：アングル付単体サッシ（面格子付窓、シャッター付引違い窓、雨戸付引違い窓には取付けできません。）

窓種	取付可否	
引違い窓・片引き窓・両袖片引き窓	○	
半外付型	×	
外付型	×	
片上げ下げ窓	○	
FIX窓	窓タイプ	○
	テラスタイプ	×
	在来 プラットフォーム対応枠・2×4 単純段差下枠	×
	たてすべり出し窓・両たてすべり出し窓	○
高所用たてすべり出し窓	×	
オーニング窓	○	
ガラスルーバー窓（ダブルガラス）	○	
すべり出し窓	○	
高所用換気窓（すべり出し窓タイプ）	×	
高所用換気窓（たて枠操作仕様）	×	
内倒し窓	○	
外倒し窓	×	

○：取付可 ×：取付不可

※一部窓種で、持ち出し枠の規格サイズが設定されていない場合もあります。  
※連続窓（直線窓のみ可）を使用して連続したサッシや、段窓無目を使用して段窓したサッシにも、持ち出し枠の取付けは可能です。  
※引違い窓、片引き窓、両袖片引き窓と組合せる場合は、「引違い窓用部品セット (YSJPA-XXM-A)」が必要になります。

商品特長  
施工例

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

勝手口

関連商品

納まり

## 規格サイズ一覧

出窓150 持ち出し枠				単位:mm										
呼称幅 (旧呼称幅)				026 (1尺・ 24)	036 (1.5尺・ 45)	060 (2.5尺・ 75)	069 (3尺入隅・ 81)	074 (3尺)	119 (4.5尺)	133 (4尺5寸)	160 (5尺)	165 (5尺3寸)	186 (6尺)	256 (8尺)
呼称高	ROH	内法基準寸 サッシ高	ROW	312	417	654	745	—	—	—	1,655	—	—	—
			内法基準寸 サッシ高	260	365	600	690	740	1,195	1,330	1,600	1,650	1,860	2,560
03	375	300	370	300	405	640	730	790	1,235	1,370	1,640	1,690	1,900	2,600
05	575	500	570	02605	03605	06005	06905	07405	11905	13305	16005	16505		
07	775	700	770	02607	03607	06007	06907	07407	11907	13307	16007	16507	18607	
09	975	900	970	02609	03609	06009	06909	07409	11909	13309	16009	16509	18609	25609
11	1,175	1,100	1,170	02611	03611	06011	06911	07411	11911	13311	16011	16511	18611	25611
13	1,375	1,300	1,370	02613	03613	06013	06913	07413	11913	13313	16013	16513	18613	25613
15	1,575	1,500	1,570		03615	06015	06915	07415	11915	13315		16515		

WND001

## 仕様

### ■基本性能

(引違い窓との組合せ・たてすべり出し窓との組合せの場合)

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：【平成25年省エネルギー基準】建具とガラスの組合せによる熱貫流率および日射熱取得率  
日射熱取得率 (設計施工指針 別表第7 に準拠)

建具の仕様	ガラスの仕様	日射熱取得率 (ガラスの別)		熱貫流率 W/(㎡・K)
		日射取得型	日射遮蔽型	
(一重)金属・ プラスチック(木) 複合構造製	Low-E 複層 (G16 以上)	0.64	0.40	2.15
	Low-E 複層 (A10 以上)	0.64	0.40	2.33
	Low-E 複層 (G8 以上 G16 未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層 (A5 以上 A10 未満)	0.64	0.40	
	Low-E 複層 (G4 以上 G7 未満)	0.64	0.40	3.49
	複層 (A10 以上)		0.79	
	複層 (A6 以上 A10 未満)		0.79	4.07

※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25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。

### ■仕様

材 質：枠 アルミ押出し型材  
地板 MDF、オレフィン化粧シート貼り、ステンレス板貼り  
納まり：枠見込み寸法 たて 151.8mm

### ■出荷形態

持ち出し枠 ノックダウン 1セット包装  
地板 組立完成品 1セット包装

商品特長  
施工例

オプション・別売品一覧

	操作部品				オプション・別売品																
	クレセント	補助錠	オペレーターハンドル	ロッキングハンドル	スライド網戸	固定網戸	折れハンドル オペレーターハンドル用	ボタン錠付きクレセント	装飾格子		面格子		カーテン			カーテンレール		カーテンレール用ランナー	カーテンレール用マグネットランナー	砂埃対応部品	台所用アルミ額縁
								井桁格子	ラチス格子	たて格子	ラチス格子	セハレート	スカラップ	バルーン	シングル	ダブル					
出窓300	弓形出窓	居室用	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	台形出窓	居室用	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
出窓220	台形出窓	居室用	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	角型出窓	居室用	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	角型出窓	台所用	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
出窓150	持ち出し枠		※				※				○	○	※				○				

●：標準装備 ○：オプション・別売品 -：設定なし  
※ 出窓150：操作部品、オプション・別売品については取付けるアングル付単体サッシ本体をご参照ください。

引違い系  
単体・  
面格子付・  
シャッター付・  
雨戸付

ウインスター・  
プロジェクト窓・  
他

出窓

勝手口

折れハンドル



ワンタッチで柄が折れたため、カーテンの開閉が円滑に行えます。

ボタン錠付きクレセント



MHXX0472

関連商品

納まり

弓形出窓用カーテン

セハレート(レールタイプ)



MDXX0410

スカラップ(レールタイプ)



MDXX0411

バルーン(昇降タイプ)



MDXX0412

カーテンレール

※カーテンレール用ランナーもご用意しています。

- シングルタイプ
- ダブルタイプ(弓形出窓除く)

台所用アルミ額縁

厚壁用、薄壁用をご用意しています。



MDXX0444

※写真は 出窓150

お願い

<ロッキングハンドル>

窓を閉める場合はロックを必ずかけてください。かけないと所定の性能が確保できません。

<補助錠>

外出時や就寝時には、補助錠だけでなくクレセント(窓中央部の錠)もかけてください。補助錠は、クレセントとの併用により効果を発揮します。

### 装飾格子

□井桁格子



MDH20595S

□ラチス格子



MDH20596S

**注意** 装飾格子は装飾品としての付属品で、防犯機能はありません。

※装飾格子は室内側取付けとなります。

### 面格子

出窓300 出窓220

□たて格子



MDH20597S

□ラチス格子



MDH20598S

出窓150

□たて格子



MDH20621S

□ラチス格子



MDH20622S