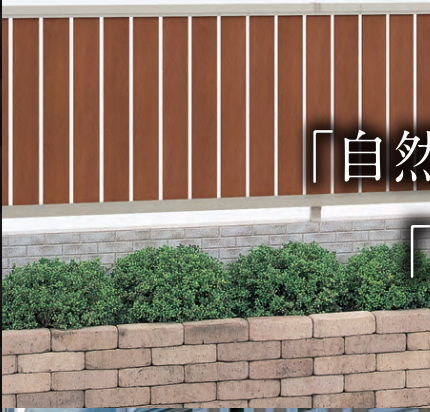


# MODERN

選りすぐられた高品質&高デザイン  
「モダンシリーズ」

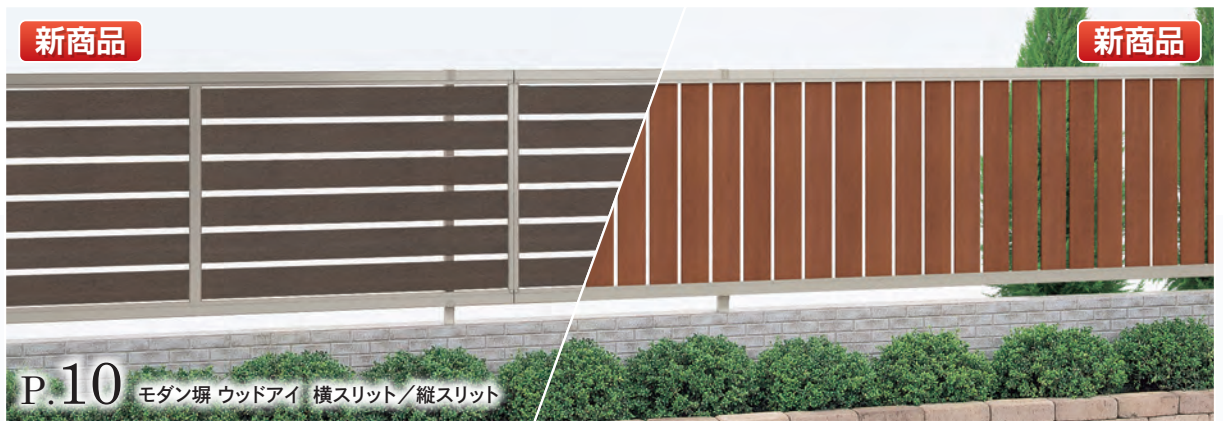
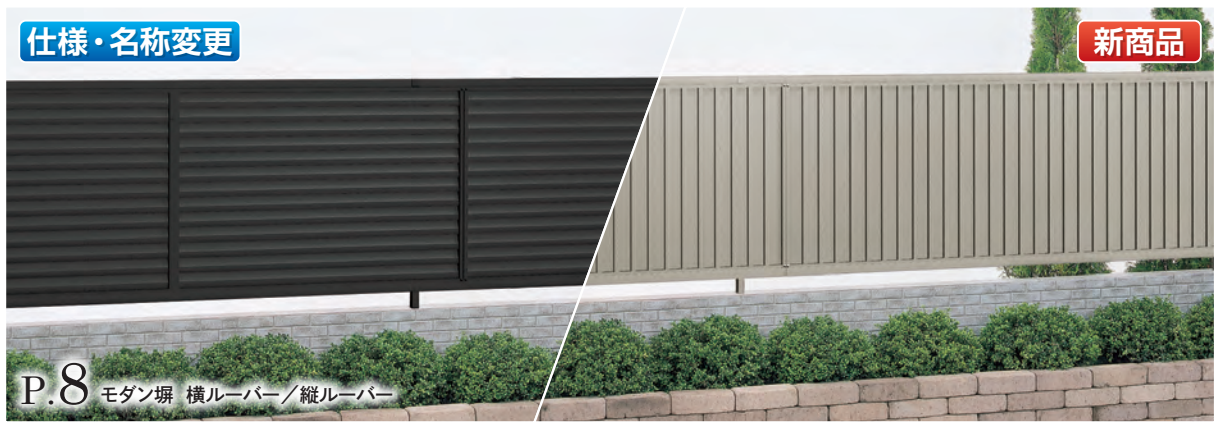
*Series*



「自然と住まい」をつなぎ、  
「人と人」をつなぐ









それがエクステリアだと井上定は考えます。



モダン塀 ウッドアイ

P.6 横ルーバー



モダン塀

P.8 横ルーバー  
縦ルーバー



モダン塀 ウッドアイ

P.10 横スリット  
縦スリット



モダン塀

P.12 横スリット  
縦スリット



モダン塀 自由多段支柱

P.14



モダン扉

P.16



モダンライン

P.18



モダンスポール

P.22



モダンポートタイラー

P.24



モダンポート76

P.32



モダン柱 78MK-III

P.36



マイウォール

P.38



モダンステージ79

P.42



モダンルーフ MR75/MF75

P.52



汎用型材

P.72



## 選りすぐられた高品質、高デザインの「モダンシリーズ」








門まわりからガーデン、車庫まわり、景観エクステリアにいたるまで、  
多様化するマーケットのニーズに応えるべく、商品の供給はもちろん設計・施工まで  
トータルに行うことで、速効性で質の高いサービスを提供します。



# モダン塀シリーズ

アルミカラー

木調カラー

スリット	横	 <b>モダン塀 横スリット</b> (P.12-P.13)	 <b>モダン塀 ウッドアイ 横スリット</b> (P.10-P.11)
	縦	 <b>モダン塀 縦スリット</b> (P.12-P.13)	 <b>モダン塀 ウッドアイ 縦スリット</b> (P.10-P.11)
ルーバー	横	 <b>モダン塀 横ルーバー</b> (P.8-P.9)	 <b>モダン塀 ウッドアイ 横ルーバー</b> (P.6-P.7)
	縦	 <b>モダン塀 縦ルーバー</b> (P.8-P.9)	

## 支柱形式

### 自由支柱タイプ

支柱を家側に設けて施工するタイプ。表面のフェンスの連続感が美しく、障害物などを避けるために支柱間ピッチを変更できるのも特長。

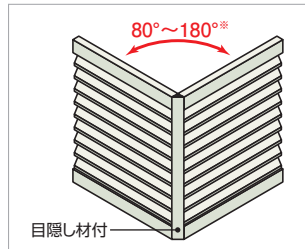


## コーナー納まり

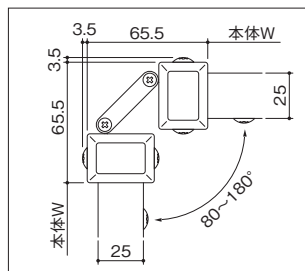
コーナーのジョイント部分を美しく納める各種仕様。

※対応角度は商品によって異なります。

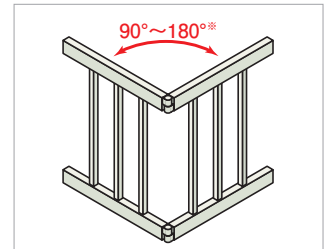
### 自由支柱タイプ



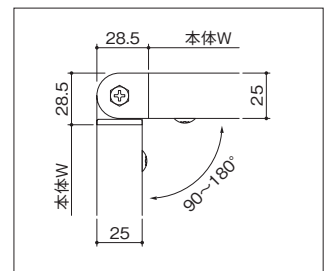
コーナーカバー・コーナージョイント



コーナーカバー



コーナー継手



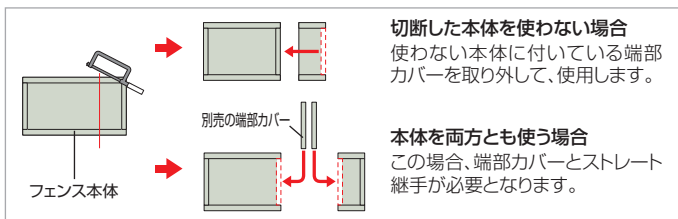
コーナー継手

## 各種カバー

フェンス下の隙間やフェンス端部を美しく納める部材。

### 端部カバー

本体を切断する際に使用します。



### コーナーカバー

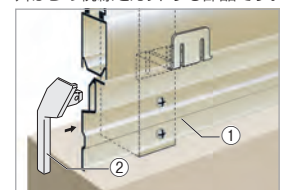
コーナーのすき間を隠した一体感のある仕上がり。



### ①アンダーカバー

### ②端部キャップ

フェンス下部のすき間をカバーし、外からの視線をカットする部品です。





# モダン塀 耐風圧強度について

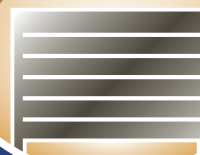
(通常施工(2mピッチ)で風速34m/秒対応)

耐風圧強度

風速34m/秒相当(柱ピッチ2m以下)

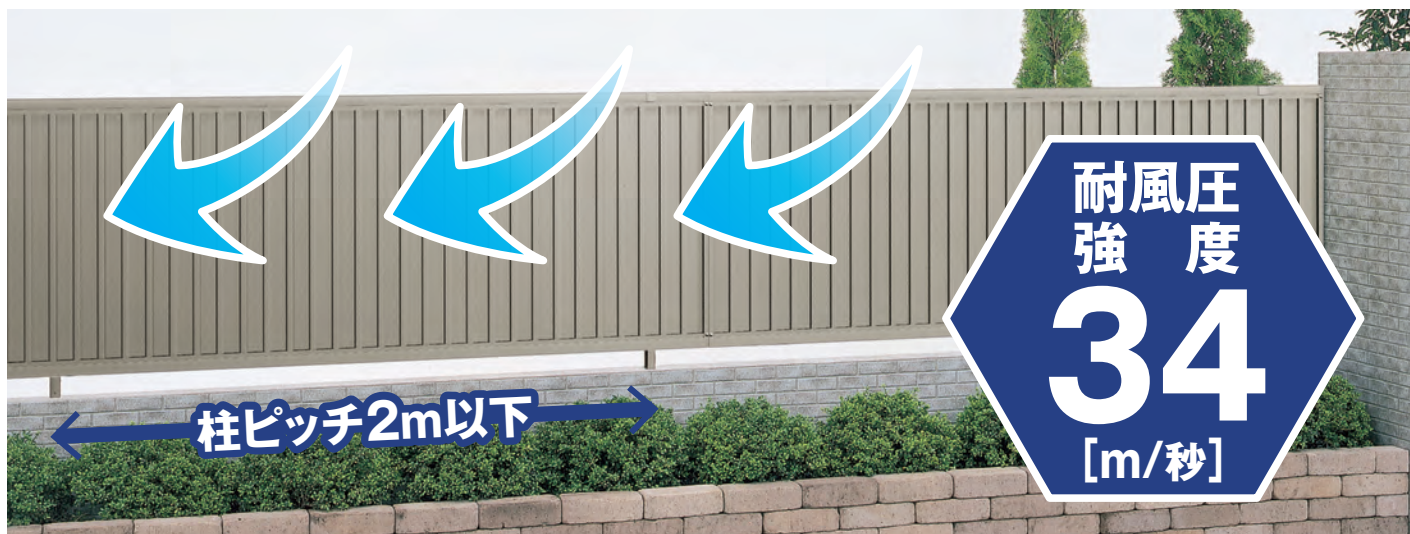
風速42m/秒相当(柱ピッチ1m以下)

災害に強い  
エクステリア



柱ピッチ **2m以下** → **1m以下** で  
耐風圧強度 **34m/秒** → **42m/秒** に!

強度が**1.5倍**にアップ!!





# モダン塀 ウッドアイ

横ルーバー

名称・仕様変更

MODERN BAY WOOD EYE

材質  
アルミ押出形材  
(オレフィンシート)

カラー		本体(木調カラー)	
ステンカラー セピアブラウン SB	ステンカラー マロンブラウン MB	セピアブラウン	マロンブラウン



## SB色

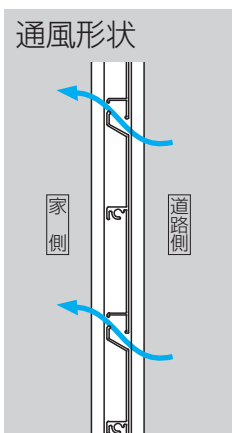


セピアブラウン (0820 サイズ)

## MB色

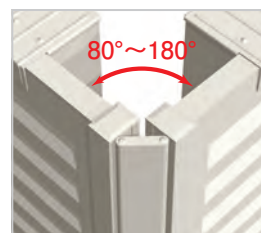


マロンブラウン (0820 サイズ)

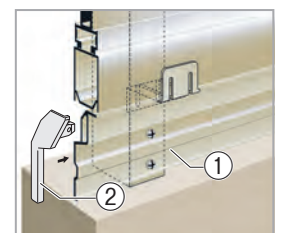


コーナーのすき間を隠した  
一体感のある仕上がり。

フェンス下のすき間を隠す  
アンダーカバー(オプション)



コーナー カバー  
※写真はモダン塀横ルーバー



①アンダー カバー  
②端部キャップU



耐風圧強度 (支柱ピッチ:2,000mm) 風速 <b>34</b> m/s 相当	耐風圧強度 (支柱ピッチ:1,000mm) 風速 <b>42</b> m/s 相当
---	---

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

### 木調カラー裏面(家側)



木調カラーの裏面(家側)はステンカラーになります。

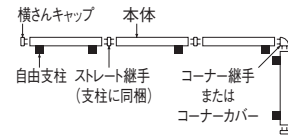
### バリエーション



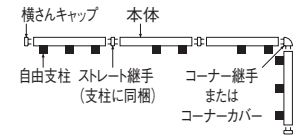
モダン塀  
多段自由支柱仕様

### 発注に際して(算出例)

自由支柱仕様 コーナーを含む8mの場合  
(H06~H12)



(H14)



●自由支柱は2,000mm間隔以内(H14サイズの場合は、1,000mm以内)で施工してください。

### 梱包別価格表

□□内(カラーコード) / SB-MB			
品名	型式コード	価格(円)	寸法 H×W(mm)
本体 横ルーバー	OFM1-0620□□	26,500	600×1,998
	-0820□□	31,500	800×1,998
	-1020□□	36,500	1,000×1,998
	-1220□□	41,500	1,200×1,998
	-1420□□	46,500	1,400×1,998
60:自由支柱S	IS60FPS-06SC	2,900	H06用(鉄心入)
	-08SC	4,300	H08用(アルミ芯入)
	-10SC	5,000	H10用(アルミ芯入)
	IS60FPSB-12SC	5,600	H12用(アルミ芯入)
60:コーナーカバー (80°~180°)	IS60FPS-14SC	6,500	H14用(アルミ芯入)
	IS60CC-06SC	5,000	H06用
	-08SC	5,500	H08用
	-10SC	6,100	H10用
60:コーナーカバーU (アンダーカバー取付時)	-12SC	6,600	H12用
	-14SC	7,600	H14用
	IS60CC-U06SC	5,200	H06用
60:コーナー継手(90°~180°)	-U08SC	5,700	H08用
	-U10SC	6,300	H10用
	-U12SC	6,900	H12用
	-U14SC	7,900	H14用
60:横さんキャップ	IS60CJ-SC	1,100	サイズ共通(1組2ヶ)
07:アンダーカバーF	IS60EC-SC	500	サイズ共通(1組4ヶ)
01:端部キャップU(左右1組)	A07UC-F-SC	5,000	サイズ共通
36:端部カバー	IS01UCC-SC	1,400	アンダーカバーF用
	IS36TC-06SC	2,700	H06用
	-08SC	3,200	H08用
	-10SC	3,600	H10用
	-12SC	4,100	H12用
	-14SC	4,800	H14用

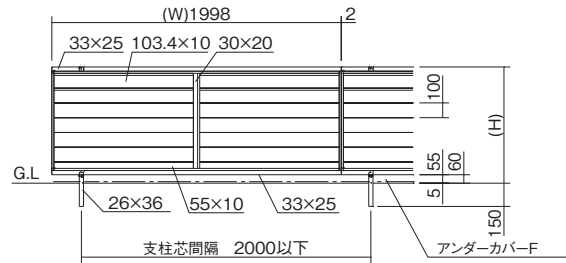
### 注意

- 現場で本体をカットし、2枚共施工する場合、端部カバーが別途必要です。
- ストレート継手は自由支柱に同梱されています。
- 01:端部キャップUは07:アンダーカバーFに使用します。
- 07:アンダーカバーFを取り付けた際のコーナーカバーは60:コーナーカバーUになります。
- H14サイズは2段柱・3段柱の対応はできません。
- オレフィンシートを使用した商品は事前に設置場所を確認してください。給湯器、暖房器などの排気熱が商品に直接当たらないよう施工してください。熱による変色・劣化のおそれがあります。
- 木調を再現したデザインのため、多少の色差があります。

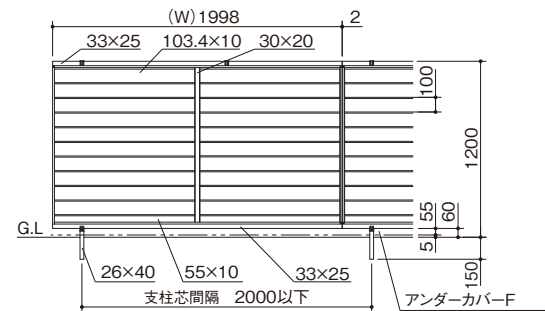
— 施工上の注意 —  
 〈自由支柱〉 H14サイズの場合は、支柱芯間隔を1,000mm以内で施工してください。  
 支柱と本体連結部の間隔は、200mm以下に施工してください。  
 コーナー部には安全のため、支柱を2本施工してください。

### 据付図(単位mm)

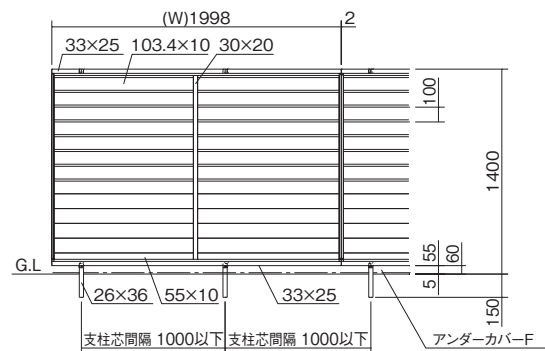
図は横ルーバー、0620~1020



図は横ルーバー、1220



図は横ルーバー、1420



MODERN BAY

材質  
アルミ押出型材

カラー	本体(アルミカラー)	
	BK	SC
	ブラックつや消し ステンカラー	



(H14は除く) (H14は除く)

## 横ルーバー

BK色



ブラックつや消し (0820 サイズ)



ステンカラー



通風性のあるルーバー形状。

## 縦ルーバー

SC色



ステンカラー (0820 サイズ)



ブラックつや消し



遮光性&通風性のルーバー形状。



耐風圧強度 (支柱ピッチ:2,000mm) 風速 <b>34</b> m/s 相当	耐風圧強度 (支柱ピッチ:1,000mm) 風速 <b>42</b> m/s 相当
---	---

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
 ・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
 ・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## 価格表

□□内(カラーコード) / BK-SC				
品名	型式コード	価格(円)	寸法 H×W(mm)	
本体	横ルーバー	OFA1-0620□□	23,300	600×1,998
		-0820□□	27,500	800×1,998
		-1020□□	31,600	1,000×1,998
		-1220□□	35,800	1,200×1,998
	縦ルーバー	OFA2-0620□□	23,300	600×1,998
		-0820□□	27,500	800×1,998
60:自由支柱S	IS60FPS-06□□	2,900	H06用(鉄心入)	
	-08□□	4,300	H08用(アルミ芯入)	
	-10□□	5,000	H10用(アルミ芯入)	
	IS60FPSB-12□□	5,600	H12用(アルミ芯入)	
60:コーナーカバー (80°~180°)	IS60FPS-14□□	6,500	H14用(アルミ芯入)	
	IS60CC-06□□	5,000	H06用	
	-08□□	5,500	H08用	
	-10□□	6,100	H10用	
60:コーナーカバーU (アンダーカバー取付時)	-12□□	6,600	H12用	
	-14□□	7,600	H14用	
	IS60CC-U06□□	5,200	H06用	
60:コーナー継手(90°~180°)	-U08□□	5,700	H08用	
	-U10□□	6,300	H10用	
	-U12□□	6,900	H12用	
60:横さんキャップ	-U14□□	7,900	H14用	
07:アンダーカバーF	IS60J-□□	1,100	サイズ共通(1組2ヶ)	
01:端部キャップU(左右1組)	IS60EC-□□	500	サイズ共通(1組4ヶ)	
	IS01UC-F-□□	5,000	サイズ共通	
	IS01UCC-□□	1,400	アンダーカバーF用	
	IS36TC-06□□	2,700	H06用	
36:端部カバー (横ルーバー用)	-08□□	3,200	H08用	
	-10□□	3,600	H10用	
	-12□□	4,100	H12用	
	-14□□	4,800	H14用	
37:端部カバー (縦ルーバー用)	A37TC-06□□	2,700	H06用	
	-08□□	3,200	H08用	
	-10□□	3,600	H10用	
	-12□□	4,100	H12用	

### 注意

- 現場で本体をカットし、2枚共施工する場合、端部カバーが別途必要です。
- ストリート継手は自由支柱に同梱されています。
- 01:端部キャップUは07:アンダーカバーFに使用します。
- 07:アンダーカバーFを取りつけた際のコーナーカバーは60:コーナーカバーUになります。

### 施工上の注意

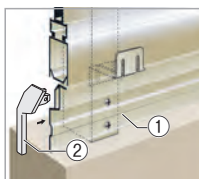
〈自由支柱〉 H14サイズの場合は、支柱芯間隔を1,000mm以内で施工してください。  
 支柱と本体連結部の間隔は、50~200mmに施工してください。  
 コーナー部には安全のため、支柱を2本施工してください。

コーナーのすき間を隠した  
一体感のある仕上がり。



コーナー カバー  
※写真はモダン横ルーバー

フェンス下のすき間を隠す  
アンダーカバー(オプション)

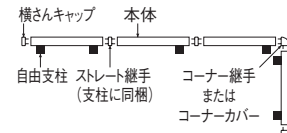


①アンダーカバー  
②端部キャップU

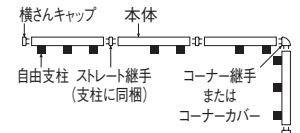
## 発注に際して (算出例)

自由支柱仕様 コーナーを含む8mの場合

(H06 ~ H12)



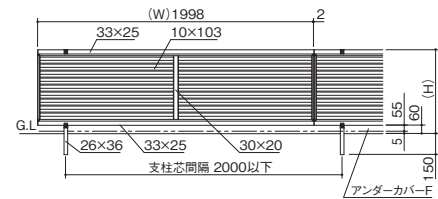
(H14)



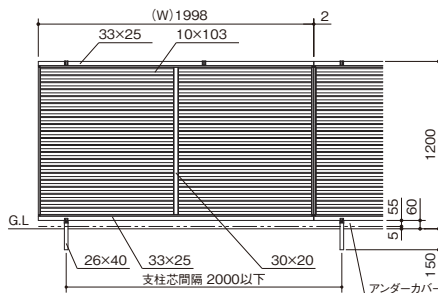
- 自由支柱は2,000mm間隔以内 (H14サイズの場合は、1,000mm以内) で施工してください。

### 据付図 (単位mm)

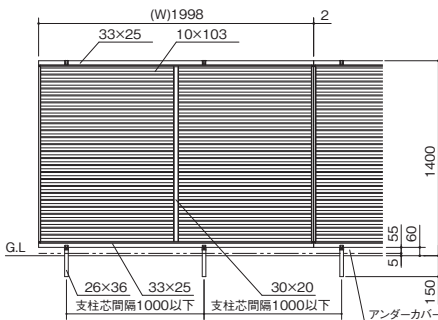
図は横ルーバー 0620~1020



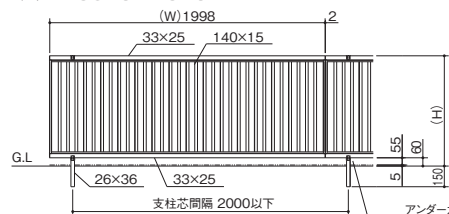
図は横ルーバー 1220



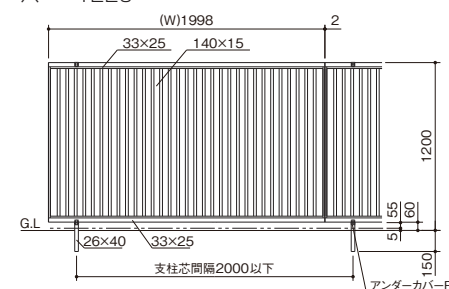
図は横ルーバー、1420



図は縦ルーバー 0620~1020



図は縦ルーバー 1220



# モダン塀 ウッドアイ

横スリット

縦スリット

新商品

MODERN BAY WOOD EYE

材質  
アルミ押出形材  
(オレフィンシート)

本体(木調カラー)	
ステンカラー セピアブラウン SB	ステンカラー マロンブラウン MB
セピアブラウン	マロンブラウン



## 横スリット

SB色



セピアブラウン



マロンブラウン

本体断面図  
(横スリット)  
(片面仕上)

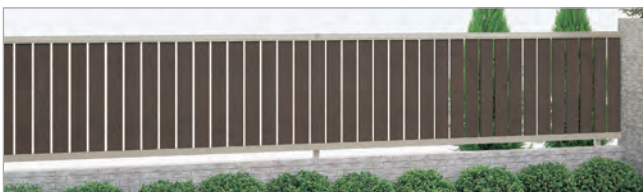


## 縦スリット

MB色



マロンブラウン



セピアブラウン

本体断面図  
(縦スリット)  
(片面仕上)





耐風圧強度  
(支柱ピッチ:2,000mm)  
風速 **34** m/s 相当

耐風圧強度  
(支柱ピッチ:1,000mm)  
風速 **42** m/s 相当

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

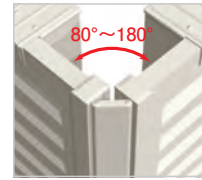
## 木調カラー裏面(家側)



横スリット

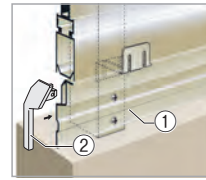
縦スリット

コーナーのすき間を隠した  
一体感のある仕上がり。



コーナーカバー  
※写真はモダン塀横ルーバー

フェンス下のすき間を隠す  
アンダーカバー(オプション)



①アンダーカバー  
②端部キャップU

## 価格表

□□内(カラーコード)/SB-MB

品名	型式コード	価格(円)	寸法 H×W(mm)
本体	横スリット	ASM1-0620□□	24,400 600×1,998
		-0820□□	31,000 800×1,998
		-1020□□	36,400 1,000×1,998
	縦スリット	-1220□□	44,000 1,200×1,998
		ASM2-0620□□	24,400 600×1,998
		-0820□□	31,000 800×1,998
60:自由支柱S	-1020□□	36,400 1,000×1,998	
	-1220□□	44,000 1,200×1,998	
	IS60FPS-06SC	2,900 H06用(鉄心入)	
	-08SC	4,300 H08用(アルミ芯入)	
60:コーナーカバー (80°~180°)	-10SC	5,000 H10用(アルミ芯入)	
	IS60FPSB-12SC	5,600 H12用(アルミ芯入)	
	IS60CC-06SC	5,000 H06用	
60:コーナーカバーU (アンダーカバー取付時)	-08SC	5,500 H08用	
	-10SC	6,100 H10用	
	-12SC	6,600 H12用	
60:コーナー継手(90°~180°)	IS60CC-U06SC	5,200 H06用	
	-U08SC	5,700 H08用	
	-U10SC	6,300 H10用	
60:横さんキャップ	-U12SC	6,900 H12用	
	IS60CJ-SC	1,100 サイズ共通(1組2ヶ)	
	IS60EC-SC	500 サイズ共通(1組4ヶ)	
07:アンダーカバーF	A07UC-F-SC	5,000 サイズ共通	
	01:端部キャップU(左右1組)	IS01UCC-SC	1,400 アンダーカバーF用
		A39TC-06SC	2,800 H06用
39:端部カバー (横スリット用)		-08SC	3,400 H08用
	-10SC	3,800 H10用	
	-12SC	4,300 H12用	

※縦スリットに端部カバーの設定はございません。

### 注意

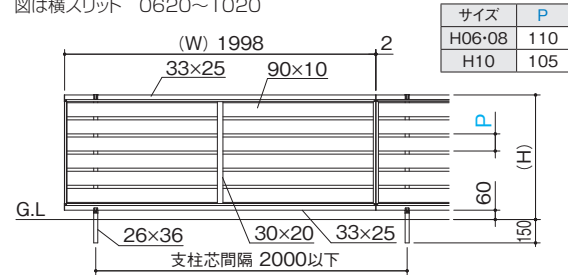
- 本体が木調カラーの場合、部品はSC色をお選びください。
- 現場で本体(横スリット)をカットし、2枚共施工する場合、端部カバーが別途必要です。
- ストレート継手は自由支柱に同梱されています。
- 端部キャップUはアンダーカバーFに使用します。
- 07:アンダーカバーFを取りつけた際のコーナーカバーは60:コーナーカバーUになります。
- オレフィンシートを使用した商品は事前に設置場所を確認してください。給湯器、暖房器などの排気熱が商品に直接当たらないよう施工してください。熱による変色・劣化のおそれがあります。
- 木調を再現したデザインのため、多少の色差があります。

### — 施工上の注意 —

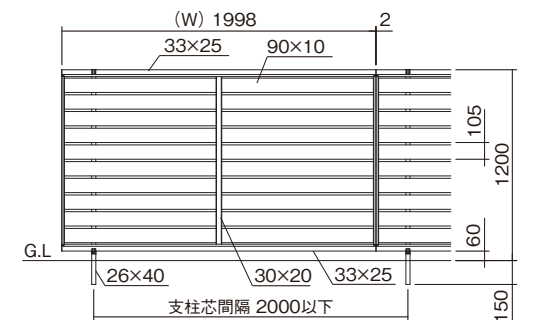
支柱と本体連結部の間隔は、50~200mmに施工してください。  
コーナー部には安全のため、支柱を2本施工してください。

## ■ 据付図 (単位mm)

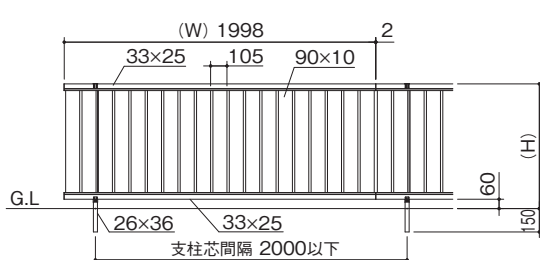
図は横スリット 0620~1020



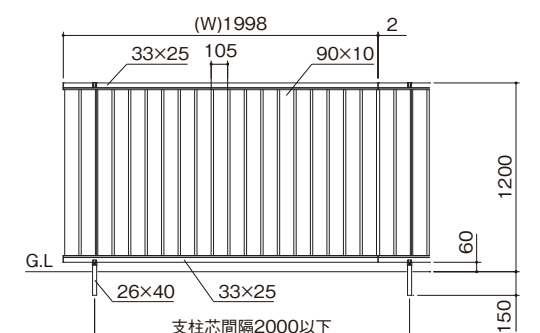
図は横スリット 1220



図は縦スリット 0620~1020



図は縦スリット 1220





# モダン塀

横スリット

縦スリット

新商品

MODERN BAY

材質  
アルミ押出形材

カラー  
本体(アルミカラー)  
BK SC  
ブラックつや消し ステンカラー



## 横スリット

BK色



ブラックつや消し



ステンカラー

本体断面図  
(横スリット)  
(片面仕上)

道路側  
家側

## 縦スリット

SC色



ステンカラー



ブラックつや消し

本体断面図  
(縦スリット)  
(片面仕上)

道路側  
家側



耐風圧強度  
(支柱ピッチ:2,000mm)  
風速 **34** m/s 相当

耐風圧強度  
(支柱ピッチ:1,000mm)  
風速 **42** m/s 相当

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## 価格表

□□内(カラーコード)/BK-SC			
品名	型式コード*	価格(円)	寸法 H×W(mm)
本体	横スリット	ASA1-0620□□	19,100 600×1,998
		-0820□□	22,900 800×1,998
		-1020□□	25,400 1,000×1,998
	縦スリット	-1220□□	29,800 1,200×1,998
		ASA2-0620□□	19,100 600×1,998
		-0820□□	22,900 800×1,998
60:自由支柱S	-1020□□	25,400 1,000×1,998	
	-1220□□	29,800 1,200×1,998	
	IS60FPS-06□□	2,900 H06用(鉄心入)	
	-08□□	4,300 H08用(アルミ芯入)	
60:コーナーカバー(80°~180°)	-10□□	5,000 H10用(アルミ芯入)	
	IS60FPSB-12□□	5,600 H12用(アルミ芯入)	
	IS60CC-06□□	5,000 H06用	
	-08□□	5,500 H08用	
60:コーナーカバーU(アンダーカバー取付時)	-10□□	6,100 H10用	
	-12□□	6,600 H12用	
	IS60CC-U06□□	5,200 H06用	
60:コーナーカバーU(アンダーカバー取付時)	-U08□□	5,700 H08用	
	-U10□□	6,300 H10用	
	-U12□□	6,900 H12用	
60:コーナー継手(90°~180°)	IS60CJ-□□	1,100 サイズ共通(1組2ヶ)	
60:横さんキャップ	IS60EC-□□	500 サイズ共通(1組4ヶ)	
07:アンダーカバーF	A07UC-F-□□	5,000 サイズ共通	
01:端部キャップU(左右1組)	IS01UCC-□□	1,400 アンダーカバーF用	
	A39TC-06□□	2,800 H06用	
	-08□□	3,400 H08用	
39:端部カバー(横スリット専用)	-10□□	3,800 H10用	
	-12□□	4,300 H12用	

※縦スリットに端部カバーの設定はございません。

### 注意

- 現場で本体(横スリット)をカットし、2枚共施工する場合、端部カバーが別途必要です。
- ストリート継手は自由支柱と同梱されています。
- 01:端部キャップUは07:アンダーカバーFに使用します。
- 07:アンダーカバーFを取りつけた際のコーナーカバーは60:コーナーカバーUになります。

### — 施工上の注意 —

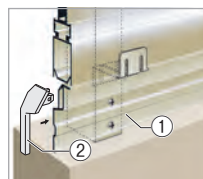
支柱と本体連結部の間隔は、50~200mmに施工してください。  
コーナー部には安全のため、支柱を2本施工してください。

コーナーのすき間を隠した  
一体感のある仕上がり。



コーナー カバー  
※写真はモダン屏風ルーバー

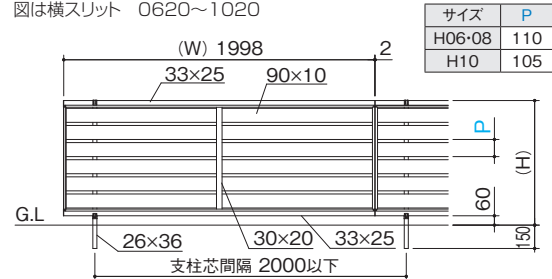
フェンス下のすき間を隠す  
アンダーカバー(オプション)



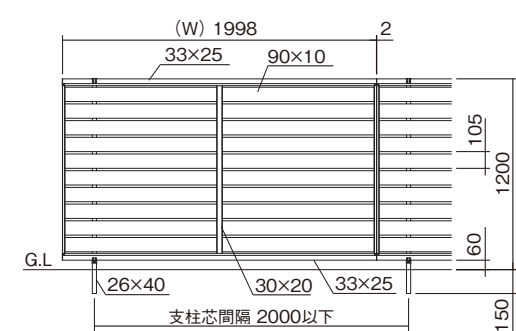
①アンダー カバー  
②端部キャップU

## ■据付図 (単位mm)

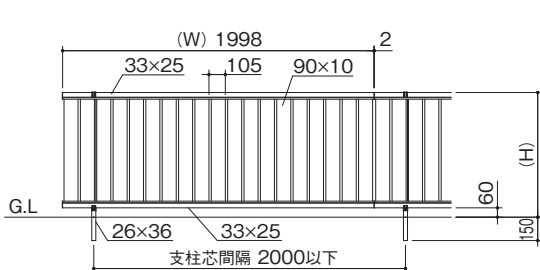
図は横スリット 0620~1020



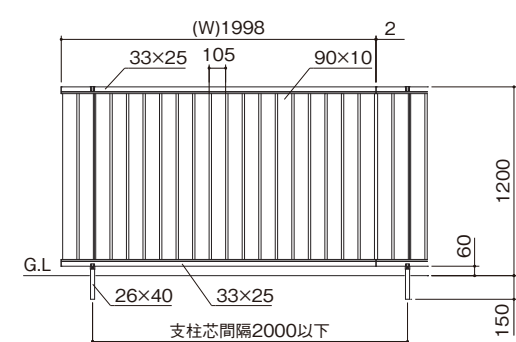
図は横スリット 1220



図は縦スリット 0620~1020



図は縦スリット 1220



# モダン塀

多段自由支柱仕様

MODERN BAY

材質 アルミ形材  
カラー BK SC  
ブラックつや消しステン カラー

※H1400の本体は多段でご使用できません。

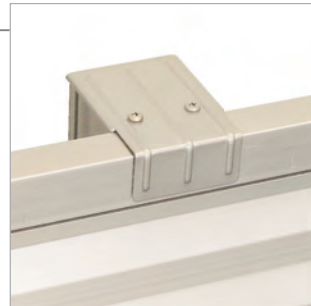


・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## 最大3mまでOK! 控え柱不要の多段自由支柱。



モダン塀 横ルーバー 3段仕様 (下段空き)



上 Bracket  
フラットな上部ラインを実現します。



アンダーカバー F  
地面とフェンスのすき間を隠し、フェンスの一体感をさらに高めます。

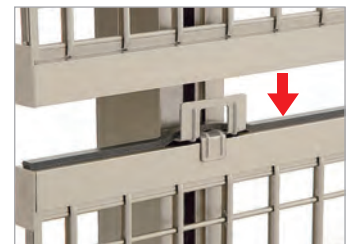
上下スライド式 Bracket で、フェンスをお好きな位置に固定。



ドライバーで簡単に固定が可能なスライド式 Bracket。



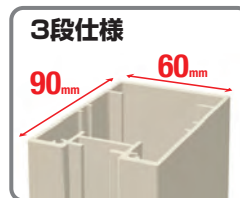
上からはめ込むだけの簡単施工。



中間 Bracket



2段仕様



3段仕様

控え柱不要で最大3mまでフェンスの設置が可能。

2段仕様		06 06	08 06	08 08	10 08	10 10	
		H12	H14	H16	H18	H20	
	3段仕様		08 08 06	08 08 08	10 08 08	10 10 08	10 10 10
			H22	H24	H26	H28	H30
			08 08 08	10 08 06	10 10 アキ		
	H24	H24	H24				

同じ高さでも、フェンスのサイズ・レイアウトの変更で、さまざまな組み合わせが可能。

コーナー部



コーナーカバー  
コーナー部のすき間を完全に隠し、一体感のある仕上がります。

フェンスと同じデザインの門扉もご用意。



モダン塀 横ルーバー(H10)×2 + アンダーカバー  
モダン扉 77型(1020サイズ)

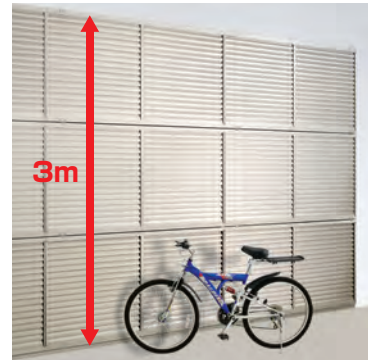


## 支柱部品価格表

※本体高さの組み合わせは一例です。違う組み合わせも可能です。

□□内(カラーコード) / BK・SC

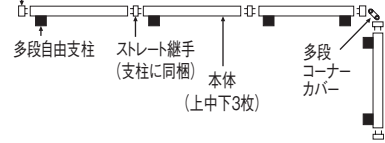
品名	型式コード	価格(円)	本体高さの組み合わせ※	
07:多段自由支柱	2段仕様	IS07TFP-12	13,600	06(上)・06(下)
		-14	14,900	08(上)・06(下)
		-16	16,100	08(上)・08(下)
		-18	17,300	10(上)・08(下)
		-20	18,600	10(上)・10(下)
	3段仕様	IS07TFP-22	25,800	08(上)・08(中)・06(下)
		-24	33,200	08(上)・08(中)・08(下)
		-26	40,600	10(上)・08(中)・08(下)
		-28	48,000	10(上)・10(中)・08(下) (鉄芯入)
		-30	55,500	10(上)・10(中)・10(下) (鉄芯入)
06:多段コーナーカバー (80~180°)	2段仕様	IS06CC-12	9,900	06(上)・06(下)
		-14	10,500	08(上)・06(下)
		-16	11,000	08(上)・08(下)
		-18	11,600	10(上)・08(下)
		-20	12,200	10(上)・10(下)
	3段仕様	IS06CC-22	16,000	08(上)・08(中)・06(下)
		-24	16,500	08(上)・08(中)・08(下)
		-26	17,100	10(上)・08(中)・08(下)
		-28	17,700	10(上)・10(中)・08(下)
		-30	18,200	10(上)・10(中)・10(下)
06:多段コーナーカバーU② (アンダーカバー取付時)	2段仕様	IS06CC-U12	10,400	06(上)・06(下)
		-U14	10,900	08(上)・06(下)
		-U16	11,500	08(上)・08(下)
		-U18	12,000	10(上)・08(下)
		-U20	12,600	10(上)・10(下)
	3段仕様	-U22	16,400	08(上)・08(中)・06(下)
		-U24	17,000	08(上)・08(中)・08(下)
		-U26	17,600	10(上)・08(中)・08(下)
		-U28	18,100	10(上)・10(中)・08(下)
		-U30	18,700	10(上)・10(中)・10(下)



### 3段仕様 発注に際して(算出例)

コーナーを含む8mの場合

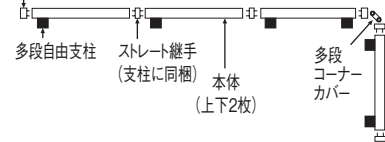
横さんキャップ(上中下3組)



### 2段仕様 発注に際して(算出例)

コーナーを含む8mの場合

横さんキャップ(上下2組)



## フェンス部品価格表

□□内(カラーコード) / BK・SC

品名	型式コード	価格(円)	備考
60:コーナー継手(90°~180°)	IS60CJ-□□	1,100	サイズ共通(1組2ケ)
60:横さんキャップ	IS60EC-□□	500	サイズ共通(1組4ケ)
08:アンダーカバーF(多段用)	IS08UC-F□□	8,400	サイズ共通
06:端部キャップU①	IS06UCC-□□	1,500	アンダーカバーF用(左右1組入)

①06:端部キャップUは08:アンダーカバーF(多段用)に使用します。

②08アンダーカバーFを取りつけた時のコーナーカバーは06:多段コーナーカバーUになります。

**注意** ●価格表の部品と対応商品本体の組み合わせで算出してください。

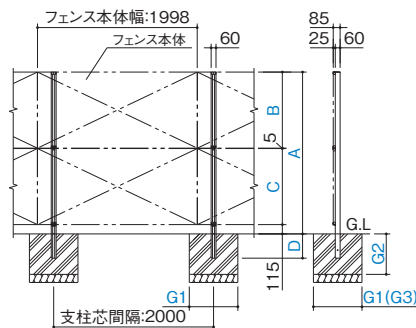
●本体が木調カラーの場合、部品はSC色をお選びください。

### — 施工上の注意 —

- 支柱芯間隔は設置するフェンスに合わせて、2,000mm以内で施工してください。
- 支柱と本体連結部の間隔は200mm以下に施工してください。
- コーナー部には安全のため、支柱を2本施工してください。

### ■据付図 (単位mm) 図は30サイズ

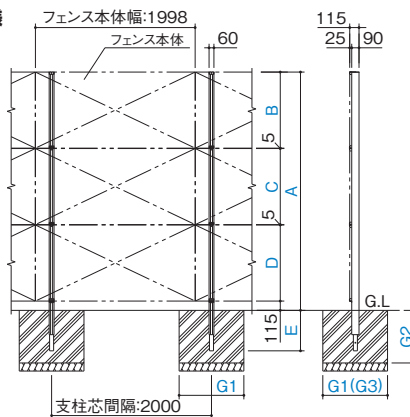
#### 2段仕様



寸法表 (単位mm)

サイズ	A	B	C	D	G1	G2	G3(布巻時)
H12用	1,200	540	540	300	500	400	300
H14用	1,400	740	540	300	500	400	300
H16用	1,600	940	740	300	500	500	400
H18用	1,800	940	740	300	600	500	400
H20用	2,000	940	940	300	600	500	400

#### 3段仕様



寸法表 (単位mm)

サイズ	A	B	C	D	E	G1	G2	G3(布巻時)
H22用	2,145	740	740	540	400	600	600	400
H24用	2,345	740	740	740	400	600	600	450
H26用	2,545	940	740	740	450	700	600	450
H28用	2,745	940	940	740	500	700	600	450
H30用	2,945	940	940	940	500	800	650	500

# モダン扉 77 横ルーバー

MODERN PI

材質 アルミ形材

カラー  
BK ブラックつや消し  
SC ステン カラー

高さ  
H10 H18  
H12 H20  
H14  
H16

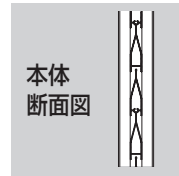
外開き対応  
親子扉対応  
両面デザイン  
(H10・12)

## 視線を遮る目隠しタイプ。



H10・12

ステン カラー (0712サイズ)



ブラックつや消し



コーディネート商品  
モダン扉 横ルーバー



H14・16

ステン カラー (0816 サイズ)



H18・20

ステン カラー (1020 サイズ)





バリエーション



モダン横ルーバー (P8-P9)



親子仕様 (O410+O810)

**H10・12**  
セット価格表

サイズ呼称	価格(円)	
	片開き	両開き
0410+0810	—	125,800
0610	77,200	123,300
0710	80,600	130,100
0810	84,200	137,300
0910	87,800	144,500
0412+0812	—	136,800
0612	83,500	133,800
0712	87,500	141,800
0812	91,500	149,800
0912	95,500	157,800

本体価格表 □□内(カラーコード)/BK・SC

品名(寸法W×Hmm)	型式コード	価格(円)
標準扉	400×1,000	ISM1-0410□□ 28,200
	600×1,000	-0610□□ 32,700
	700×1,000	-0710□□ 36,100
	800×1,000	-0810□□ 39,700
	900×1,000	-0910□□ 43,300
	400×1,200	-0412□□ 32,000
	600×1,200	-0612□□ 37,000
	700×1,200	-0712□□ 41,000
	800×1,200	-0812□□ 45,000
	900×1,200	-0912□□ 49,000

部品価格表 □□内(カラーコード)/BK・SC

品名	型式コード	価格(円)
錠金具 37Vレバーハンドル錠	IS37LS-□□	17,000
柱 H10用	IS55APS-10□□	22,900
柱 H12用	-12□□	24,200
錠金具 37Vレバーハンドル錠	IS37LW-□□	26,000
柱 H10用	IS55APW-10□□	27,300
柱 H12用	-12□□	28,500
全面戸当り H10用	IS01MOP-D10□□	4,600
全面戸当り H12用	-D12□□	5,300

オプション価格表 □□内(カラーコード)/BK・SC

品名	型式コード	価格(円)
O6:追加用落し棒B サイズ共通	IS06MOP-B-□□	3,900

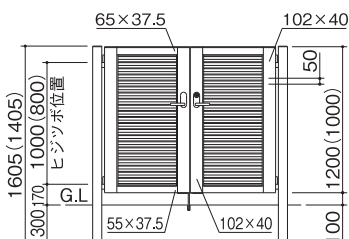
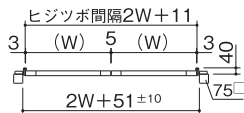
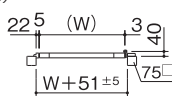
発注に際して

片開き(4梱包)=標準扉+錠金具+柱+全面戸当り

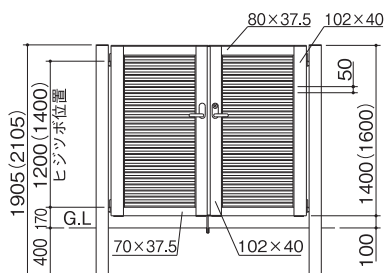
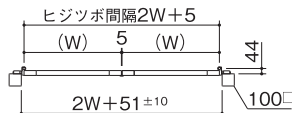
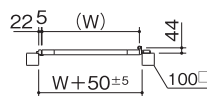
両開き(5梱包)=標準扉+標準扉+錠金具+柱+全面戸当り

■据付図(単位mm)

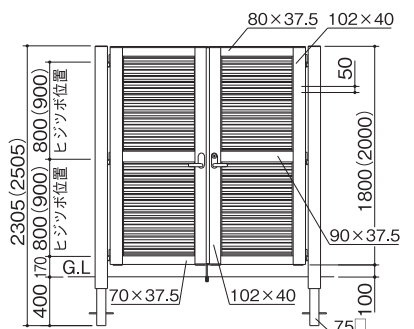
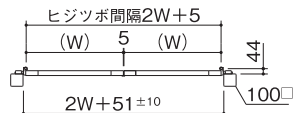
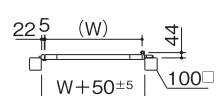
図は 0712  
( )内は H10



図は 0814  
( )内は H16



図は 0818  
( )内は H20



# モダンライン

60×25mm

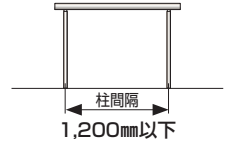
商品の一部が廃盤になりました

MODERN LINE

材質 アルミ押出型材、木粉入ASA樹脂

カラー

アルミタイプ	木調タイプ				
SC	CH	SB	MB	LB	HK
ステンカラー	チャコール	セピアブラウン	マロンブラウン	ライトブラウン	ヒノキ



## スタイリッシュなフラットデザインで、多彩なカラーがそろった手すり。



玄関ポーチに取付。



玄関ポーチの側面に取付。



壁面に取付。

モダンステージへの設置ができます。

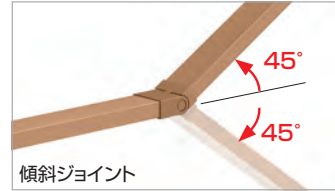


デッキ面に直付け施工できるベースプレート支柱。

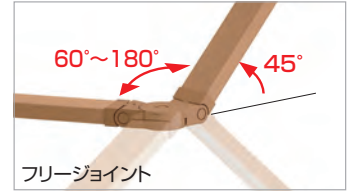
### ジョイント

傾斜(0°~45°)、コーナー(60°~180°)も美しく仕上がります。

水平▶傾斜



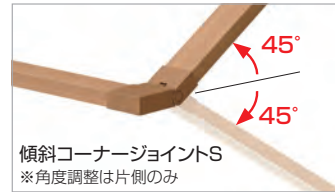
水平▶フリーコーナー▶傾斜



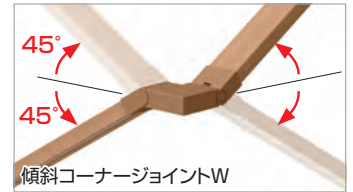
水平▶直角コーナー▶水平



水平▶直角コーナー▶傾斜



傾斜▶直角コーナー▶傾斜



### 支柱・取付金具

様々な設置条件に対応する支柱や取付金具。



	水平支柱 (30×50mm)	水平端柱 (30×50mm)	傾斜支柱 (30×50mm)	傾斜ジョイント 支柱 (30×50mm)	コーナー 支柱 (50×50mm)	フリーコーナー 支柱 (50×50mm)	傾斜コーナー 支柱S (50×50mm)	傾斜コーナー 支柱W (50×50mm)
埋込式	●	●	●	●	●	●	●	●
平地ベースプレート式	●	●	●	●	●	●	●	●
側面ベースプレート式	—	—	●	—	●	—	—	—
角度対応	—	—	—	—	90°	60~180°	90°	90°
傾斜対応	—	—	45°	45°(片側のみ)	—	45°	45°(片側のみ)	45°

埋込式	ベースプレート式		壁面突当部品	直付金具	
埋込式支柱	平地ベースプレート式支柱	側面ベースプレート式支柱	FD壁面突当部品	FD直付金具	SJ出幅調整部品

壁の段差を調整する、出幅調整部品。

直付金具と壁面の間にスペーサーを入れることで、2~10mmの不陸を調整します。

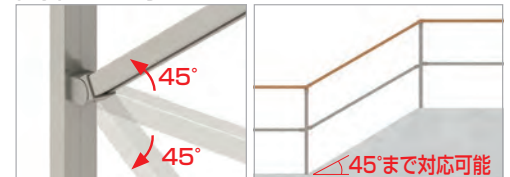
※支柱・ベースプレートはステンカラーのみです。

### ビーム

視覚的にくぐり抜けを防ぐビーム材。



傾斜地にも対応できます。



カラーは1色。





アルミタイプ  
(ステンカラー)  
SC

木調タイプ  
(チャコール)  
CH

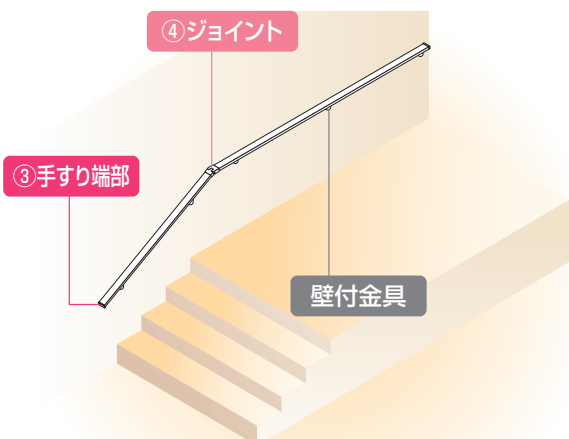
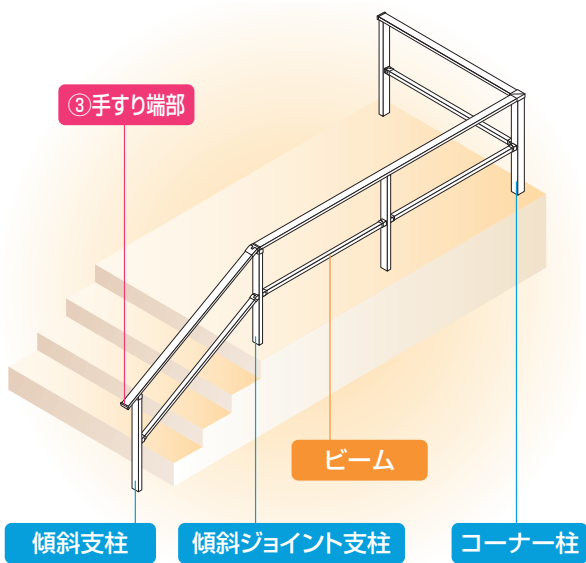
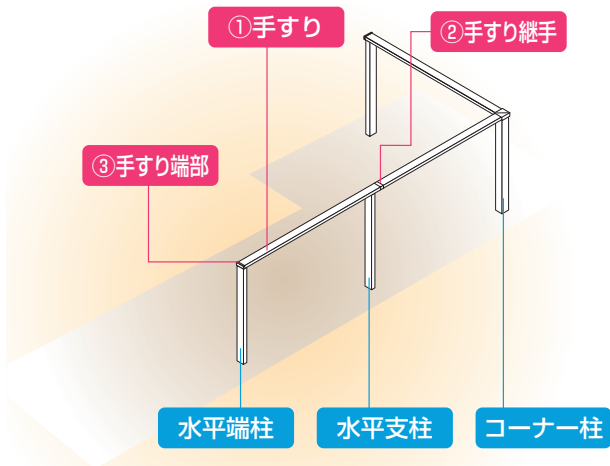
木調タイプ  
(セピアブラウン)  
SB

木調タイプ  
(マロンブラウン)  
MB

木調タイプ  
(ライトブラウン)  
LB

木調タイプ  
(ヒノキ)  
HK

アルミから木調色まで  
6色から選べます。



①手すり

W : 12 (長さ1,200mm)  
W : 36 (長さ3,600mm)



FD溝ふさぎ材

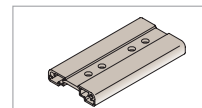
ビーム

傾斜0°~45°



FDビーム

②手すり継手



FD手すり用ストレート継手

③手すり端部



FD端部キャップ



FD壁面突当部品

④ジョイント

傾斜0°~45°



FD傾斜ジョイント

傾斜0°~45°・コーナー60°~180°



FDフリージョイント

コーナー90°



FDコーナージョイント

傾斜0°~45°・コーナー90°



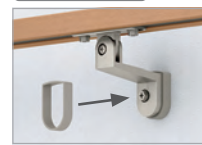
FD傾斜コーナージョイントS



FD傾斜コーナージョイントW

※Sは片側が傾斜可能、Wは両側が傾斜可能です。

壁付金具



FD直付金具



SJ出幅調整部品

コーナー柱

コーナー90°



FDコーナー支柱

傾斜0°~45°・コーナー60°~180°



FDフリーコーナー支柱

傾斜支柱

傾斜0°~45°



FD傾斜支柱

傾斜0°~45°・コーナー90°



FD傾斜コーナー支柱S



FD傾斜コーナー支柱W

※Sは片側が傾斜可能、Wは両側が傾斜可能です。



FD傾斜ジョイント支柱

材質 アルミ押出型材、木粉入ASA樹脂

カラー	アルミタイプ	木調タイプ				
	SC	CH	SB	MB	LB	HK
	ステンカラー	チャコール	セピアブラウン	マロンブラウン	ライトブラウン	ヒノキ

### 部材価格表

品名		アルミタイプ		木調タイプ		梱包数	備考 (単位:mm)
		型式コード	価格(円)	型式コード	価格(円)		
①手すり	FD手すり	W:12	SFD-T12SC	3,800	SFD-T12□□	8,800	1,200
		W:36	-T36SC	11,300	-T36□□	26,500	3,600
	FD溝ふさぎ材	W:12	SFD-LCA12SC	1,400	SFD-LCA12SC	1,400	1,200
②手すり継手	FD手すり用ストレート継手		SFD-TSJ-SC	1,100	SFD-TSJ-□□	1,100	1ヶ入
③手すり端部	FD端部キャップ		SFD-EC-SC	3,200	SFD-EC-□□	3,200	2ヶ入
	FD壁面突当部品		-TB-SC	3,200	-TB-□□	3,200	1ヶ入
④ジョイント	FD傾斜ジョイント		SFD-KJ-SC	4,700	SFD-KJ-□□	4,700	1ヶ入
	FDフリージョイント		-FJ-SC	9,800	-FJ-□□	9,800	1ヶ入
	FDコーナージョイント		-CJ-SC	6,300	-CJ-□□	6,300	90°(1ヶ入)
	FD傾斜コーナージョイントS		-KCJS-SC	10,500	-KCJS-□□	10,500	1ヶ入
	FD傾斜コーナージョイントW		-KCJW-SC	14,700	-KCJW-□□	14,700	1ヶ入
壁付金具	FD直付金具		SFD-DK-SC	5,600	SFD-DK-SC	5,600	1ヶ入
	SJ出幅調整部品		SJ-DA-SC	2,500	SJ-DA-SC	2,500	1ヶ入

### ビーム部材価格表

品名	型式コード	価格(円)	梱包数	備考
ビーム FDビーム	SFD-HB12SC	10,500	1	L=1,200 1本入(取付金具付)

### 支柱価格表

※木調タイプのカラーは取付部品の色です。支柱・ベースプレートはすべてステンカラーです。

品名		アルミタイプ		木調タイプ		梱包数	備考
		型式コード	価格(円)	型式コード	価格(円)		
埋込式	FD水平支柱	SFD-FMP08SC	8,400	SFD-FMP08SC	8,400	2	H08(1本入)
		-FMP11SC	10,200	-FMP11SC	10,200	2	H11(1本入)
	FD水平端柱	SFD-FEP08SC	8,400	SFD-FEP08SC	8,400	2	H08(1本入)
		-FEP11SC	10,200	-FEP11SC	10,200	2	H11(1本入)
	FD傾斜支柱	SFD-MP08SC	8,400	SFD-MP08SC	8,400	2	H08(1本入)
		-MP11SC	10,200	-MP11SC	10,200	2	H11(1本入)
	FD傾斜ジョイント支柱	SFD-KJP08SC	11,000	SFD-KJP08□□	11,000	2	H08(1本入)
		-KJP11SC	12,800	-KJP11□□	12,800	2	H11(1本入)
	FDフリーコーナー支柱	SFD-FCP08SC	15,100	SFD-FCP08□□	15,100	2	H08(1本入)
		-FCP11SC	18,200	-FCP11□□	18,200	2	H11(1本入)
	FDコーナー支柱	SFD-CP08SC	12,700	SFD-CP08□□	12,700	2	H08(1本入)
		-CP11SC	15,800	-CP11□□	15,800	2	H11(1本入)
	FD傾斜コーナー支柱S	SFD-KCPS08SC	15,800	SFD-KCPS08□□	15,800	2	H08(1本入)
		-KCPS11SC	18,900	-KCPS11□□	18,900	2	H11(1本入)
	FD傾斜コーナー支柱W	SFD-KCPW08SC	20,000	SFD-KCPW08□□	20,000	2	H08(1本入)
		-KCPW11SC	23,100	-KCPW11□□	23,100	2	H11(1本入)
ベースプレート式	FDベースプレート 水平支柱	SFD-BFMP08SC	18,100	SFD-BFMP08SC	18,100	3	H08(1本入)
		-BFMP11SC	21,000	-BFMP11SC	21,000	3	H11(1本入)
	FDベースプレート 水平端柱	SFD-BFEP08SC	18,100	SFD-BFEP08SC	18,100	3	H08(1本入)
		-BFEP11SC	21,000	-BFEP11SC	21,000	3	H11(1本入)
	FDベースプレート 傾斜支柱	SFD-BMP08SC	18,100	SFD-BMP08SC	18,100	3	H08(1本入)
		-BMP11SC	21,000	-BMP11SC	21,000	3	H11(1本入)
	FDベースプレート 傾斜ジョイント支柱	SFD-BKJP08SC	20,700	SFD-BKJP08□□	20,700	3	H08(1本入)
		-BKJP11SC	23,600	-BKJP11□□	23,600	3	H11(1本入)
	FDベースプレート フリーコーナー支柱	SFD-BFCP08SC	24,500	SFD-BFCP08□□	24,500	3	H08(1本入)
		-BFCP11SC	27,600	-BFCP11□□	27,600	3	H11(1本入)
	FDベースプレート コーナー支柱	SFD-BCP08SC	22,100	SFD-BCP08□□	22,100	3	H08(1本入)
		-BCP11SC	25,200	-BCP11□□	25,200	3	H11(1本入)
	FDベースプレート 傾斜コーナー支柱S	SFD-BKCP08SC	25,200	SFD-BKCP08□□	25,200	3	H08(1本入)
		-BKCP11SC	28,300	-BKCP11□□	28,300	3	H11(1本入)
	FDベースプレート 傾斜コーナー支柱W	SFD-BKCPW08SC	29,400	SFD-BKCPW08□□	29,400	3	H08(1本入)
		-BKCPW11SC	32,500	-BKCPW11□□	32,500	3	H11(1本入)
側面	FD側面ベースプレート傾斜支柱	SFD-BWMP08SC	20,800	SFD-BWMP08SC	20,800	3	H08(1本入)
	FD側面ベースプレートコーナー支柱	SFD-BWCP08SC	26,300	-BWCP08□□	26,300	3	H08(1本入)

- 注意**
- 支柱芯間隔は1,200mm以下で施工してください。
  - 手すりの連結部には手すり用ストレート継手を別途お買い求めください。(手すりには同梱されていません。)
  - 手すりを傾斜する場合は傾斜支柱を使用し、傾斜角は0°~45°以内で施工してください。また水平部と傾斜部との間には傾斜ジョイント、または傾斜ジョイント支柱、傾斜コーナー支柱、フリーコーナー支柱を使用してください。傾斜コーナー支柱S-Wは、水平部と傾斜部との間が90°コーナーの場所に使用します。(Sは片側が水平地)
  - 壁面突当部品は手すりが壁面に対し、水平の場合のみ使用できます。

- 特注**
- 手すり長さの切り詰め(ピッチフリー)
  - 支柱高さ H800~1,100mm(ピッチフリー)
  - その他のサイズについてはお問い合わせください。
  - 視覚障害者用点字案内シート





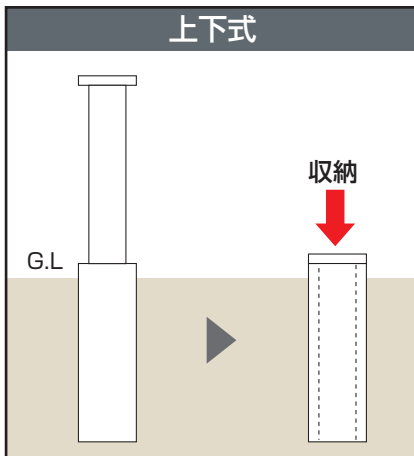
# モダンスポール

MODERN SPOLE

材質 本体/ステンレス  
ホルダー/機械構造用炭素鋼鋼管、冷間圧延鋼板



## 「上下式」「φ50」「φ76.3」とお手頃サイズをご用意



チェーン内蔵式	独立ポール (沈みカン付)
ISDJK50C/U 76C/U	ISDJK50 76

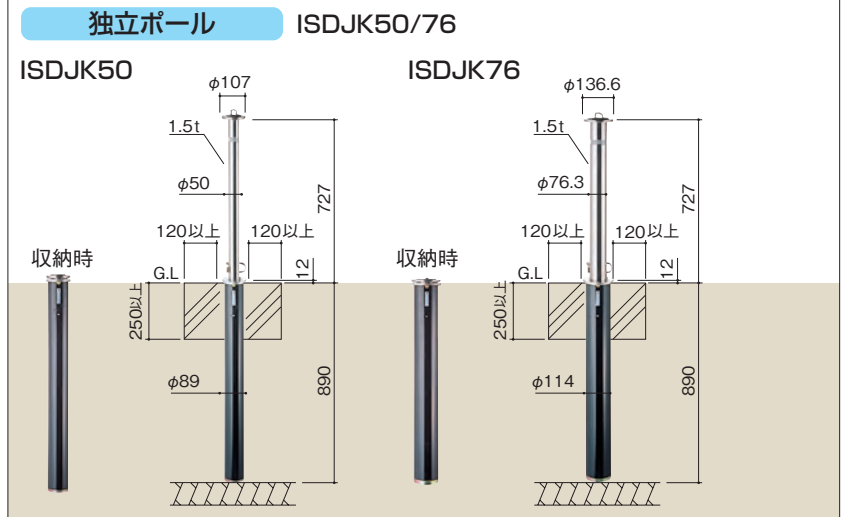
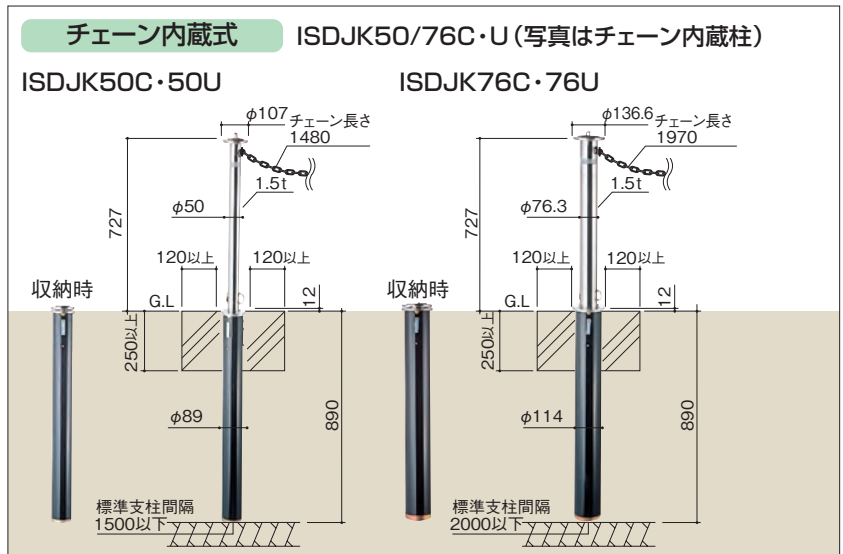


チェーン内蔵柱



チェーン受柱(キー付)

上下式



\*基礎は現場の状況や商品の仕様に応じて大きさ、深さなどを考慮してください。



## チェーン内蔵式

内蔵チェーンはフックで引き出せます。



チェーンは次のポールにひっかけると自動的にロック。



チェーンのロックはキー(受柱に同梱)で解錠できます。



## 独立ポール (沈みカン付)

沈みカン  
ステンレス  
チェーン2型



沈みカンにチェーンを通せます。

## 上下式



## 南京錠フック

ポールの落下や盗難を防止する南京錠付フック。

## 商品特長



## 反射テープ付

夜間の追突などを防止する反射板を標準装備。



## 価格表

	品名	型式コード	価格(円)	梱包数	寸法・備考(mm)
上下式	チェーン内蔵柱	ISDJK50C	<b>ISRPS-DJK50C</b>	30,500	1 φ50×(H)727
		ISDJK76C	<b>-DJK76C</b>	52,000	1 φ76.3×(H)727
	チェーン受柱	ISDJK50U	<b>ISRPS-DJK50U</b>	18,000	1 φ50×(H)727
		ISDJK76U	<b>-DJK76U</b>	35,000	1 φ76.3×(H)727
	独立ポール	ISDJK50	<b>ISRPS-DJK50</b>	18,000	1 φ50×(H)727
		ISDJK76	<b>-DJK76</b>	35,000	1 φ76.3×(H)727

**注意** ●南京錠付フックを同梱しています。

ステンレス チェーン2型(金具含まず)

02: コンクリート リング

03: リング キャッチ

04: チェーン ロック

## オプション価格表

	品名	型式コード	価格(円)	梱包数	寸法・備考
独立ポール用	ステンレス チェーン2型※1	<b>ISRCN2</b>	<b>2,500/m</b>	1	SUS、φ5※2
	02:コンクリートリング	<b>ISO2ROP</b>	<b>2,000</b>	1	チェーン壁面取付用
	03:リング キャッチ	<b>ISO3ROP</b>	<b>1,500</b>	1	チェーン取付用(ネジ式)
	04:チェーン ロック	<b>ISO4ROP</b>	<b>1,500</b>	1	チェーン取付用(ワンタッチ式)

**注意** ※1 チェーンの長さは、柱芯間隔の5%増を目安とお考えください。

※2 チェーンは1m単位で購入可能です。発注時に必要な長さを指示ください。

# モダンポートタイラー

MODERN PORT TYLER

材質	アルミ押出型材 (陽極酸化・塗装複合皮膜)	カブリ			屋根材			サイドパネル		
		本体(アルミタイプ) SC ステンカラー	本体(木調タイプ) ステンカラー+セピアブラウン SB ステンカラー+マロンブラウン MB マロンブラウン	ポリカーボネート板 1.8t (B) グレースモーク	熱線遮断 ポリカーボネート板 1.8t (P) グレースモーク	熱線吸収 ポリカーボネート板 1.8t (K) クリアマット	防火認定 DW-0046 国土交通大臣認定	ポリカーボネート板 1.8t (B) グレースモーク	熱線遮断 ポリカーボネート板 1.8t (P) グレースモーク	熱線吸収 ポリカーボネート板 1.8t (K) クリアマット

高いコストパフォーマンス。施工性に優れたシンプルデザイン。

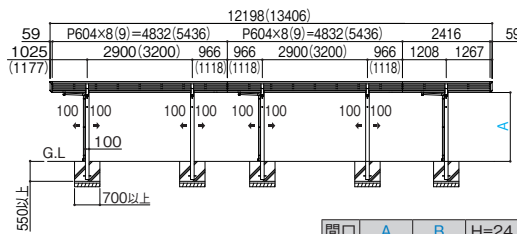
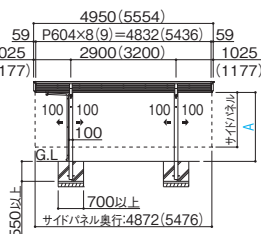
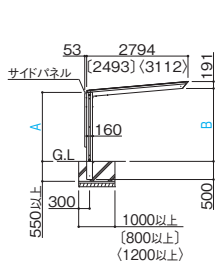


(2850サイズ・熱線吸収ポリカーボネート板)

## ■据付図(単位mm)

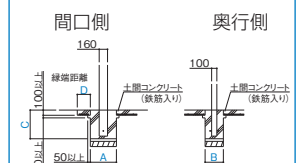
基本セット  
図は2850  
( )内は奥行56、  
[ ]内は間口25、< >内は間口31

基本セット+縦連棟ユニット+延長ユニット  
図は奥行50+50+25  
( )内は奥行56+56+25



間口	A	B	H=24
25	2,200	2,284	+200
28	2,200	2,310	+200
31	2,200	2,338	+200

## 土間コンクリート施工の場合の基礎寸法



間口	A	B	C	D
21				
25	500以上	300以上	550以上	200以上
28		350以上		250以上
31		450以上		300以上

※サイドパネルを取り付ける場合、柱部の基礎は独立基礎寸法で施工してください。



屋根枠の意匠性を  
高めた 木調タイプ  
もご用意



・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。



## 価格表

□□内(カラーコード)/アルミタイプSC 木調タイプSB・MB

品名	型式コード	価格(円)				間口 (mm)	奥行 (mm)	最大高さ (mm)	梱包数	
		アルミタイプ		木調タイプ						
		ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K	ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K					
基本セット 用	H=22柱	ISCFH-(B・P・K)2550□□	221,500	236,900	246,400	261,800	2,493	4,950	2,475	8
		-(B・P・K)2556□□	231,200	248,500	256,100	273,400	2,493	5,554	2,475	9
		-(B・P・K)2850□□	236,400	255,400	261,300	280,300	2,794	4,950	2,501	8
		-(B・P・K)2856□□	278,300	299,700	303,200	324,600	2,794	5,554	2,501	9
		-(B・P・K)3150□□	281,200	303,800	306,200	328,800	3,112	4,950	2,529	8
		-(B・P・K)3156□□	299,600	325,000	324,600	350,000	3,112	5,554	2,529	9
	H=24柱	ISCFE-(B・P・K)サイズ□□	1,000円加算		1,000円加算		H=22と同寸法	+200	H=22と同数	
縦連棟 用	H=22柱	LISCFH-(B・P・K)2550□□	219,600	235,000	237,600	253,000	2,493	4,832	2,475	8
		-(B・P・K)2556□□	229,200	246,500	247,100	264,400	2,493	5,436	2,475	9
		-(B・P・K)2850□□	234,400	253,400	252,300	271,300	2,794	4,832	2,501	8
		-(B・P・K)2856□□	276,400	297,800	294,400	315,800	2,794	5,436	2,501	9
		-(B・P・K)3150□□	279,200	301,800	297,200	319,800	3,112	4,832	2,529	8
		-(B・P・K)3156□□	297,600	323,000	315,600	341,000	3,112	5,436	2,529	9
	H=24柱	LISCFE-(B・P・K)サイズ□□	1,000円加算		1,000円加算		H=22と同寸法	+200	H=22と同数	
延長 用	H=22柱	LISCFH-(B・P・K)2525□□	131,100	138,800	148,900	156,600	2,493	2,416	2,475	7
		-(B・P・K)2825□□	144,800	154,300	162,600	172,100	2,794	2,416	2,501	7
		-(B・P・K)3125□□	157,700	169,000	175,500	186,800	3,112	2,416	2,529	7
	H=24柱	LISCFE-(B・P・K)サイズ□□	1,000円加算		1,000円加算		H=22と同寸法	+200	H=22と同数	

## サイドパネル価格表

品名	型式コード	価格(円)		高さ (mm)	奥行 (mm)	梱包数		
		ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K					
		基本セット 用	H=22柱				ISCFSP-(B・P・K)0550SC	57,300
		-(B・P・K)0556SC	64,000	72,100	510	5,476	4	
		-(B・P・K)1050SC	89,300	99,200	1,010	4,872	4	
		-(B・P・K)1056SC	97,800	109,000	1,010	5,476	4	
		-(B・P・K)1550SC	111,300	123,900	1,510	4,872	4	
		-(B・P・K)1556SC	121,900	136,100	1,510	5,476	4	
	H=24柱	-(B・P・K)2050SC	142,300	157,600	2,010	4,872	4	
		-(B・P・K)2056SC	156,900	174,100	2,010	5,476	4	
縦連棟 用	H=22柱	ISCFSP-(B・P・K)0550SC	53,600	60,800	510	4,832	3	
		-(B・P・K)0556SC	60,300	68,400	510	5,436	3	
		-(B・P・K)1050SC	84,600	94,500	1,010	4,832	3	
		-(B・P・K)1056SC	93,100	104,300	1,010	5,436	3	
		-(B・P・K)1550SC	107,600	120,200	1,510	4,832	3	
		-(B・P・K)1556SC	118,200	132,400	1,510	5,436	3	
		H=24柱	-(B・P・K)2050SC	138,500	153,800	2,010	4,832	3
			-(B・P・K)2056SC	152,100	169,300	2,010	5,436	3

### 注意

- 価格欄が □□ → (標準品)、 □□ → (受注生産品) です。
- 発注時にポリカーボネート板仕様(B)か、熱線遮断ポリカーボネート板仕様(P)か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。
- 縦連棟ユニット・延長ユニットは、基本セットに連結して使用します。単独での使用はできません。(縦連棟時には奥行寸法にご注意ください。)
- 強風地や比較的降雪の多い場所では、必ずオプションの補強支柱をお使いください。補強支柱は梁の本数分必要です。(多雪地域での施工は避けてください。)基本セットは2本必要です。連棟する場合は増えた梁の本数分追加で発注願います。

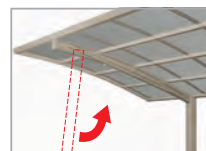
## オプション / 基本・ミニタイプ

### 価格表

	品名	型式コード	価格(円)	梱包数	
基本	脱着式補強支柱	標準高用 H=22柱(1本)	ISCSPR2-28□□	13,000	2
		延高用 H=24柱(1本)	ISCSPRE2-28□□	14,100	2
	取外式補強支柱	標準高用 H=22柱(1本)	ISCSPT2-28□□	13,000	2
		延高用 H=24柱(1本)	ISCSPT2E-28□□	14,100	2

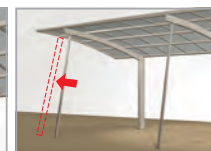


補強支柱



脱着式補強支柱

使わない時は昇り梁に使わない時は取り外沿わせて収納できます。※写真はモダンポートです。



取外式補強支柱

# モダンポートタイラーワイド

MODERN PORT TYLER WIDE

材質	アルミ押出型材 (陽極酸化・塗装複合皮膜)	カラー			屋根材			サイドパネル		
		本体(アルミタイプ) SC ステンカラー	本体(木調タイプ) ステンカラー+セピアブラウン SB セピアブラウン	ステンカラー+マロンブラウン MB マロンブラウン	ポリカーボネート板 1.8t (B) グレースモーク	熱線遮断 ポリカーボネート板 1.8t (P) グレースモーク	熱線吸収 ポリカーボネート板 1.8t (K) クリアマット	防火認定 DW-0046 国土交通大臣認定	ポリカーボネート板 1.8t (B) グレースモーク	熱線遮断 ポリカーボネート板 1.8t (P) グレースモーク

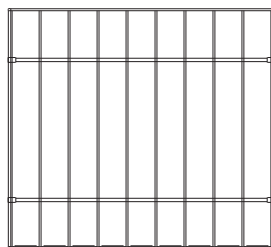
高いコストパフォーマンス。2台駐車可能なワイドタイプ。



ステンカラー(5550サイズ・熱線吸収ポリカーボネート板)

## ■据付図 (単位mm)

図は5550・4°勾配  
( )内は間口49、< >内は間口61  
【 】内は奥行58  
※は8°勾配の場合



勾配	奥行	H1	H2	H3	H:27柱
4°	50	2,300	2,355	2,760	+400
	58	2,300	2,343	2,800	
8°	50	2,095	2,083	2,831	
	58	2,067	2,031	2,884	

サイズ	A	B
4950	600	600
4958	700	700
5550	650	650
5558	750	750
6150	700	700
6158	800	800

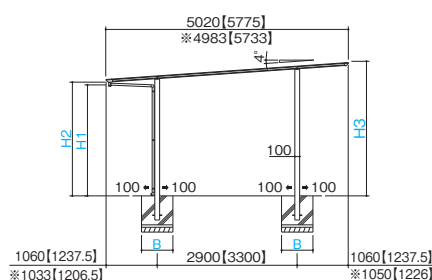
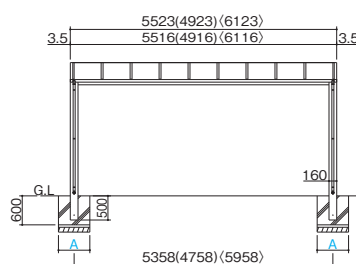
土間コンクリート施工の場合の基礎寸法

間口側 奥行側

○モダンポートタイラーワイド  
モダンポートタイラーワイドワイド 土間コンクリート施工時

	E	F	G	H
7350サイズ	500	450	200	550
7358サイズ	500	350	200	550
7950サイズ	500	450	200	550
7958サイズ	500	350	200	550

※サイドパネルを取り付ける場合、柱部の基礎は独立基礎寸法で施工してください。





屋根枠の意匠性を  
高めた木調タイプ  
もご用意



・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。



## 価格表

※寸法は4°勾配の場合。( )内は8°勾配。(8°勾配の奥行寸法はP26の据付図をご覧ください。)

□□内(カラーコード) / SC-SB-MB

品名	型式コード	価格(円)				間口(mm)	奥行(mm) ※	最大高さ(mm) ※	梱包数
		アルミタイプ		木調タイプ					
		ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K	ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K				
基本セット H=23柱	ISCF-(B-P-K)4950□□	553,300	570,400	588,700	605,800	4,916	5,020	2,760(2,831)	15
	-(B-P-K)4958□□	599,600	624,100	635,000	659,500	4,916	5,775	2,800(2,914)	15
	-(B-P-K)5550□□	591,700	610,900	627,100	646,300	5,516	5,020	2,760(2,831)	15
	-(B-P-K)5558□□	643,000	670,900	678,400	706,300	5,516	5,775	2,800(2,914)	15
	-(B-P-K)6150□□	678,800	700,200	714,300	735,700	6,116	5,020	2,760(2,831)	17
	-(B-P-K)6158□□	734,800	765,200	770,300	800,700	6,116	5,775	2,800(2,914)	17
H=27柱	ISCFE-(B-P-K)サイズ□□	132,000円加算		132,000円加算		H=23柱と同寸法		+400	H=23柱と同数

注意 ●価格欄が □□ → (標準品)、 □□ → (受注生産品) です。

●発注時にポリカーボネート板仕様(B)か、熱線遮断ポリカーボネート板仕様(P)か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。

## ワイドタイプ/トリプルワイド サイドパネル

## 価格表

※寸法は4°勾配の場合。8°勾配の寸法は据付図をご覧ください。

品名	型式コード	価格(円)		高さ(mm) A※	奥行(mm) ※	梱包数
		ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K			
基本セット用 (片側1枚)	ISCFWSP-(B-P-K)0550SC	62,000	69,200	500	4,872	4
	-(B-P-K)0556SC	68,900	77,000	500	5,476	4
	-(B-P-K)1050SC	94,800	104,700	1,000	4,872	4
	-(B-P-K)1056SC	104,700	115,900	1,000	5,476	4
	-(B-P-K)1550SC	116,800	129,400	1,500	4,872	4
	-(B-P-K)1556SC	128,800	143,000	1,500	5,476	4
	-(B-P-K)2050SC	149,600	164,900	2,000	4,872	4
台形セット (片側1枚)	ISCFWSP-D(B-P-K)50(R-L)SC	114,200	119,300	1,030	4,872	4
	-D(B-P-K)56(R-L)SC	128,500	134,300	1,030	5,476	4



台形セット+基本セット

⑨本体の奥行とサイドパネルの奥行寸法は異なりますので、ご注意ください。

※本体50サイズにサイドパネル56用を現地加工した写真です。

※本体50サイズの場合、サイドパネル50サイズを使用した際は、サイドパネルの寸法が少し小さくなります。

注意 ●型式コード欄が □□ → (標準品)、 □□ → (受注生産品) です。

●発注時にポリカーボネート板仕様(B)か、熱線遮断ポリカーボネート板仕様(P)か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。

●台形セットのポリカーボネート板(B)と熱線吸収ポリカーボネート板(K)は水下側から見て右側に取付(R)か、左側に取付(L)かをご指定ください。熱線遮断ポリカ(P)にはR・Lの区別はありませんので、ご発注時にはR・Lなしで選択してください。

●台形セットと基本セットを組合せて施工する場合、カーポート本体高さをご確認ください。(標準高の場合は台形セット+基本セット高さ15サイズまで。)

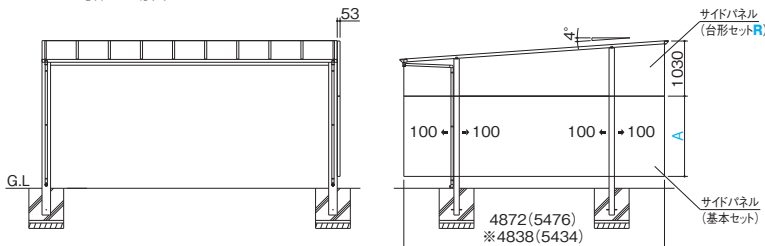
●4°勾配以上の場合は、現場で部材を加工して取り付けてください。

## ■据付図 (単位mm)

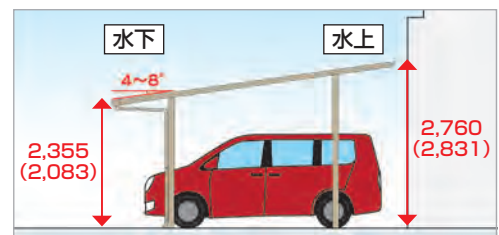
図は奥行50(台形セット+基本セット) 4°勾配

( )内は奥行56

※は8°勾配の場合



※図面は台形セットRを示します



寸法は標準高・奥行50、4°勾配、( )内は8°勾配の場合。

# モダンポートタイラートリプルワイド

MODERN PORT TYLER TRIPLE WIDE

材質	アルミ押出型材 (陽極酸化・塗装複合皮膜)	カリー			屋根材			サイドパネル			
		本体(アルミタイプ)	本体(木調タイプ)		ポリカーボネート板 1.8t (B)	熱線遮断 ポリカーボネート板 1.8t (P)	熱線吸収 ポリカーボネート板 1.8t (K)	防火認定 DW-0046 国土交通大臣認定	ポリカーボネート板 1.8t (B)	熱線遮断 ポリカーボネート板 1.8t (P)	熱線吸収 ポリカーボネート板 1.8t (K)
		ステンカラー SC	ステンカラー+セピアブラウン SB	ステンカラー+マロンブラウン MB	グレースモーク	グレースモーク	クリアマット		グレースモーク	グレースモーク	クリアマット

## 水平屋根が美しいシンプルデザインカーポート。



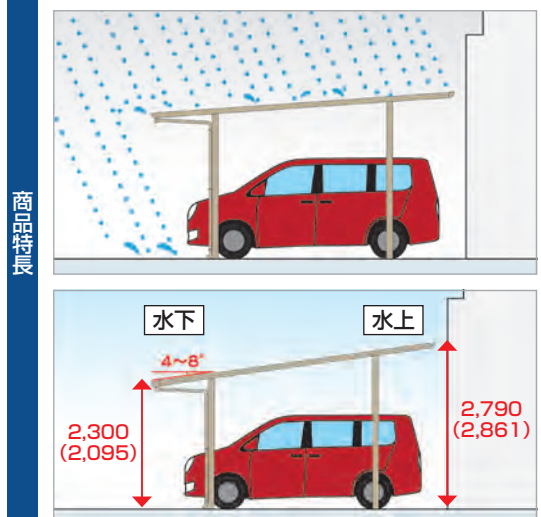
ステン カラー(7958サイズ・熱線吸収ポリカーボネート板)



ステン カラー+セピア ブラウン(7958サイズ・熱線吸収ポリカーボネート板)

前方が傾斜した屋根形状ですので雨が吹き込みにくく愛車をキレイに保てます。

水切勾配がきつい敷地に施工する場合など、8°まで対応可能。



寸法は標準高・奥行50、4°勾配、( )内は8°勾配の場合。



屋根枠の意匠性を  
高めた木調タイプ  
もご用意



・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。



## 価格表

※寸法は4°勾配の場合。( )内は8°勾配。(8°勾配の奥行寸法は据付図をご覧ください。)

□□内(カラーコード) / SC-SB-MB

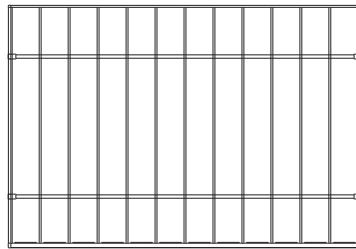
品名	型式コード	価格(円)				間口 (mm)	奥行 (mm) ※	最大高さ (mm) ※	梱包数	
		アルミタイプ		木調タイプ						
		ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K	ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K					
基本 タイプ	H=23柱	ISCF-(B-P-K)7350□□	1,086,600	1,112,200	1,127,300	1,152,900	7,316	5,020	2,790(2,861)	20
		-(B-P-K)7358□□	1,432,600	1,469,800	1,473,300	1,510,500	7,316	5,775	2,830(2,914)	24
		-(B-P-K)7950□□	1,151,700	1,179,500	1,192,400	1,220,200	7,916	5,020	2,790(2,861)	21
		-(B-P-K)7958□□	1,515,800	1,555,500	1,556,500	1,596,200	7,916	5,775	2,830(2,914)	25
アップ タイプ	H=27柱	ISCFE-(B-P-K)7350□□	1,218,600	1,244,200	1,259,300	1,284,900	7,316	5,020	3,190(3,261)	20
		-(B-P-K)7358□□	1,630,600	1,667,800	1,671,300	1,708,500	7,316	5,775	3,230(3,314)	24
		-(B-P-K)7950□□	1,283,700	1,311,500	1,324,400	1,352,200	7,916	5,020	3,190(3,261)	21
		-(B-P-K)7958□□	1,713,800	1,753,500	1,754,500	1,794,200	7,916	5,775	3,230(3,314)	25

**注意** ● (受注生産品) です。

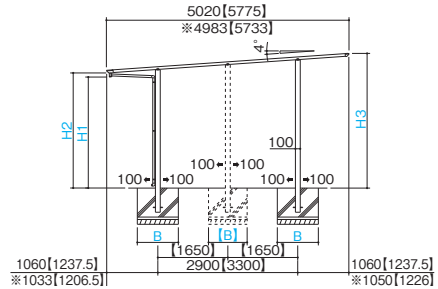
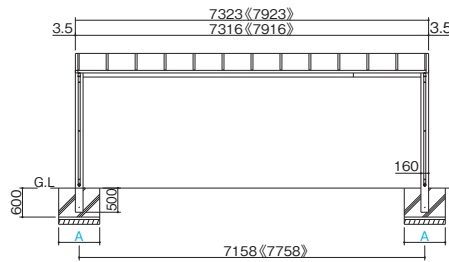
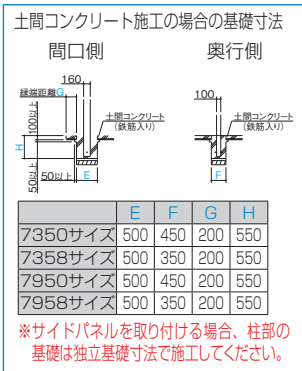
- 発注時にポリカーボネート板仕様(B)か、熱線遮断ポリカーボネート板仕様(P)か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。
- 生産の都合上、「モダンポートタイラー」と「モダンポート76」のアルミ形材色は、同色ではなく近似色となります。横並びにてご設置の際は、ご注意ください。(※縦樋についても同様です。)

### ■ 据付図 (単位mm)

図は7350・4°勾配  
【 】内は奥行58  
< >内は間口79  
※は8°勾配の場合



サイズ	A	B[B]	勾配	奥行	H1	H2	H3	H27柱
7350	850	850	4°	50	2,300	2,385	2,790	+400
7358	800	800		58	2,300	2,373	2,830	
7950	850	850	8°	50	2,095	2,113	2,861	
7958	800	800		58	2,067	2,061	2,914	



**注意** ● 本体の奥行とサイドパネルの奥行寸法は異なりますので、ご注意ください。

奥行58は柱が6本になります。



ステンカラー+マロンブラウン (7958サイズ・熱線吸収ポリカーボネート板)、サイドパネルはオプション

# モダンポートタイラーミニ

MODERN PORT TYLER MINI

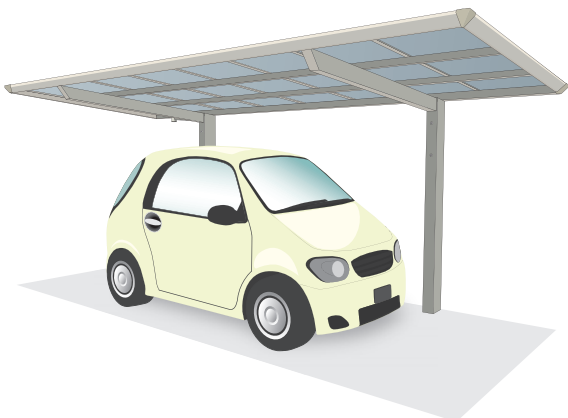
材質	アルミ押出形材 (陽極酸化・塗装複合皮膜)		屋根材			サイドパネル				
	SC	SB	MB	ポリカーボネート板 1.8t (B)	熱線遮断 ポリカーボネート板 1.8t (P)	熱線吸収 ポリカーボネート板 1.8t (K)	防火認定 DW-0046	ポリカーボネート板 1.8t (B)	熱線遮断 ポリカーボネート板 1.8t (P)	熱線吸収 ポリカーボネート板 1.8t (K)
カラー	ステンカラー	セピアブラウン	マロンブラウン	グレースモーク	グレースモーク	クリアマット		グレースモーク	グレースモーク	クリアマット

## 駐輪場、バイク置場に最適なミニタイプ。



ステンカラー (2125サイズ・熱線吸収ポリカーボネート板)

奥行50サイズはコンパクトカーの  
カーポートとして使用できます。



ステンカラー (2150サイズ)

屋根材は3タイプ。

計測点	材質	ポリカーボネート (グレースモーク)	熱線遮断ポリカ (グレースモーク)	熱線吸収ポリカ (クリア片面マット)	
車内		55	48	42	46
ハンドル付近		50	48	42	46
ハンドル表面		59.8	50	43.3	47.4

試験日:平成23年8月16日 午前11:00  
天候:晴れ 気温:34.8℃  
車種:トヨタ ヴィッツ(白)

商品特長



屋根枠の意匠性を  
高めた木調タイプ  
もご用意



・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。



## 価格表

□□内(カラーコード) / SC-SB-MB

品名	型式コード	価格(円)				間口 (mm)	奥行 (mm)	最大高さ (mm)	梱包数	
		アルミタイプ		木調タイプ						
		ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K	ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K					
基本セット 用	H=19柱	ISCF-(B・P・K)2125□□	148,400	157,000	173,400	182,000	2,096	2,534	2,140	7
		-(B・P・K)2150□□	183,200	200,400	208,200	225,400	2,096	4,950	2,140	8
		-(B・P・K)2156□□	210,100	229,400	235,100	254,400	2,096	5,554	2,140	9
	H=24柱	ISCFE-(B・P・K)サイズ□□	5,000円加算		5,000円加算		H=19柱と同寸法		+500	H=19柱と同数
縦連棟 用	H=19柱	LISCF-(B・P・K)2150□□	181,500	198,700	199,500	216,700	2,096	4,832	2,140	8
		-(B・P・K)2156□□	208,200	227,500	226,200	245,500	2,096	5,436	2,140	9
	H=24柱	LISCFE-(B・P・K)サイズ□□	5,000円加算		5,000円加算		H=19柱と同寸法		+500	H=19柱と同数

## サイドパネル価格表

品名	型式コード	価格(円)		高さ (mm)	奥行 (mm)	梱包数	
		ポリカ板B	熱線遮断ポリカ板P 熱線吸収ポリカ板K				
基本セット 用	H=19柱	ISCFSP-(B・P・K)0550SC	57,300	64,500	510	4,872	4
		-(B・P・K)0556SC	64,000	72,100	510	5,476	4
		-(B・P・K)1050SC	89,300	99,200	1,010	4,872	4
		-(B・P・K)1056SC	97,800	109,000	1,010	5,476	4
		-(B・P・K)1550SC	111,300	123,900	1,510	4,872	4
		-(B・P・K)1556SC	121,900	136,100	1,510	5,476	4
	H=24柱	-(B・P・K)2050SC	142,300	157,600	2,010	4,872	4
	-(B・P・K)2056SC	156,900	174,100	2,010	5,476	4	
縦連棟 用	H=19柱	ISCFLSP-(B・P・K)0550SC	53,600	60,800	510	4,832	3
		-(B・P・K)0556SC	60,300	68,400	510	5,436	3
		-(B・P・K)1050SC	84,600	94,500	1,010	4,832	3
		-(B・P・K)1056SC	93,100	104,300	1,010	5,436	3
		-(B・P・K)1550SC	107,600	120,200	1,510	4,832	3
		-(B・P・K)1556SC	118,200	132,400	1,510	5,436	3
	H=24柱	-(B・P・K)2050SC	138,500	153,800	2,010	4,832	3
	-(B・P・K)2056SC	152,100	169,300	2,010	5,436	3	

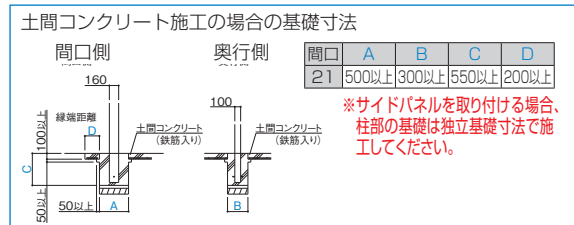
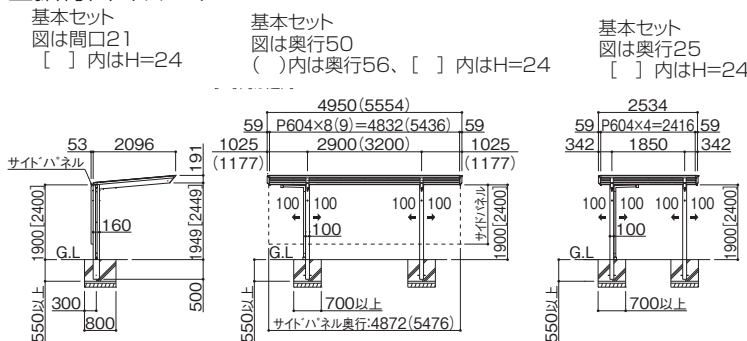
### 注意

- 価格欄が□□→標準品、□□→受注生産品です。
- 発注時にポリカーボネート板仕様(B)か、熱線遮断ポリカーボネート板仕様(P)か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。
- 縦連棟ユニットは、基本セットに連結して使用します。単独での使用はできません。(縦連棟時には奥行寸法にご注意ください。)
- 強風地や比較的降雪の多い場所では、必ずオプションの補強支柱をお使いください。補強支柱は梁の本数分必要です。(多雪地域での施工は避けてください。)基本セットは2本必要です。連棟する場合は増えた梁の本数分追加で発注願います。
- ※サイドパネルの25サイズがない為、25サイズに取り付ける際は、50サイズを取っていただき、現場でカットお願いいたします。

### 注意

- 生産の都合上、「モダンポートタイラー」と「モダンポート76」のアルミ型材色は、同色ではなく近似色となります。横並びにてご設置の際は、ご注意ください。(※縦樋についても同様です。)

### ■据付図 (単位mm)



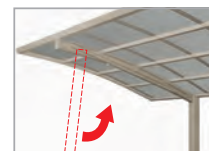
## オプション / 基本・ミニタイプ

### 価格表

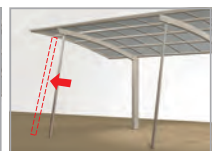
	品名	型式コード	価格(円)	梱包数	
基本	脱着式補強支柱	標準高用 H=19柱(1本)	ISCSPR2-28□□	13,000	2
		延高用 H=24柱(1本)	ISCSPRE2-28□□	14,100	2
	取外式補強支柱	標準高用 H=19柱(1本)	ISCSPT2-28□□	13,000	2
		延高用 H=24柱(1本)	ISCSPT2-28□□	14,100	2



補強支柱



脱着式補強支柱  
使わない時は昇り梁に沿わせて収納できます。



取外式補強支柱  
使わない時は取り外して収納できます。  
※写真はモダンポートです。

# モダンポートワイド76 / モダンポート76

MODERN PORT WIDE 76 / MODERN PORT 76

材質	アルミ形材	カラー	本体	屋根材・サイドパネル
			BK SC	ポリカーボネート板 1.8t (B) 熱線遮断ポリカーボネート板 1.8t (P) 熱線遮断ポリカーボネート板 1.8t (K)
			ブラックつや消し ステンカラー	グレースモーク グレースモーク クリアマット

積雪荷重 **20cm** 相当

耐風圧強度 風速 **34m/**相当

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
 ・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
 ・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## カーポートの決定版! 高品質・高デザインのスタンダードタイプ。

### モダンポートワイド76



2台用

ステン カラー (5450サイズ)

### モダンポート76



1台用

ステン カラー (2750サイズ)

### モダンポートワイド76 縦2連棟



4台用

ブラックつや消し  
 (基本セット/延高5450サイズ+縦連棟ユニット/延高5450サイズ)

### モダンポート76 縦2連棟



2台用

ブラックつや消し  
 (基本セット/2750サイズ+縦連棟ユニット/2750サイズ)



600  
N/m<sup>2</sup>  
積雪荷重

ハイルーフ

熱・UV  
カット  
(熱線ポリカ)

UV  
カット  
(ポリカ)

### モダンポートワイド76価格表

□内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)・SC(ステンカラー)

	型式コード	価格(円)		間口 (mm)	奥行 (mm)	最大高さ (mm)	梱包数
		ポリカーボネート板B	熱線遮断ポリカーボネート板P 熱線吸収ポリカーボネート板K				
基本セット 76mm	標準高 ISCE-(B・P・K)4850□□	445,800	476,600	4,815	4,954	2,409	15
	-(B・P・K)4856□□	492,400	527,000	4,815	5,558	2,409	17
	-(B・P・K)5450□□	493,200	531,200	5,407	4,954	2,461	15
	-(B・P・K)5456□□	547,600	590,400	5,407	5,558	2,461	17
	-(B・P・K)6050□□	550,800	596,000	6,015	4,954	2,562	15
	-(B・P・K)6056□□	613,100	663,900	6,015	5,558	2,562	17
延高	ISCE-(B・P・K)サイズ□□	10,000円加算		標準高と同寸法		+500	標準と同数
縦連棟ユニット 76mm	標準高 LISCE-(B・P・K)4850□□	441,600	472,400	4,815	4,872	2,409	15
	-(B・P・K)4856□□	484,200	518,800	4,815	5,476	2,409	17
	-(B・P・K)5450□□	484,800	522,800	5,407	4,872	2,461	15
	-(B・P・K)5456□□	533,200	576,000	5,407	5,476	2,461	17
	-(B・P・K)6050□□	538,200	583,400	6,015	4,872	2,562	15
	-(B・P・K)6056□□	594,500	645,300	6,015	5,476	2,562	17
延高	LISCE-(B・P・K)サイズ□□	10,000円加算		標準高と同寸法		+500	標準と同数

- 注意**
- 発注時にはポリカーボネート板仕様(B)か、熱線遮断ポリカーボネート板仕様(P)か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。
  - 縦連棟ユニットは、基本セットに連結して使用します。単独での使用は出来ません。(縦連棟時には奥行寸法にご注意ください。)
  - 強風時や比較的降雪の多い場所では、必ずオプションの補強支柱をお使いください。補強支柱は梁の本数分必要です。(多雪地域での施工は避けてください。)



グレースモーク

#### ポリカーボネート板 リーズナブル

カーポート屋根材の機能を十分に発揮し、しかもお求めやすい価格。



グレースモーク

#### 熱線遮断 ポリカーボネート板 高い耐熱性

断熱性に優れ、夏の日差しから車を守り、車内温度の上昇を和らげます。



クリア片面マット

#### 熱線吸収 ポリカーボネート板 明るさと遮熱性

透明感のあるクリアな素材で屋根下の明るさと遮熱効果を両立した屋根材。

### モダンポート76価格表

□内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)・SC(ステンカラー)

	型式コード	価格(円)		間口 (mm)	奥行 (mm)	最大高さ (mm)	梱包数
		ポリカーボネート板B	熱線遮断ポリカーボネート板P 熱線吸収ポリカーボネート板K				
基本セット 76mm	標準高 ISCE-(B・P・K)2450□□	223,200	238,600	2,405	4,954	2,462	9
	-(B・P・K)2456□□	254,700	272,000	2,405	5,558	2,462	10
	-(B・P・K)2750□□	246,800	265,800	2,704	4,954	2,480	9
	-(B・P・K)2756□□	282,200	303,600	2,704	5,558	2,480	10
	-(B・P・K)3050□□	288,900	311,500	3,012	4,954	2,575	10
	-(B・P・K)3056□□	328,300	353,700	3,012	5,558	2,575	11
延高	ISCE-(B・P・K)サイズ□□	5,000円加算		標準高と同寸法		+500	標準と同数
縦連棟ユニット 76mm	標準高 LISCE-(B・P・K)2450□□	221,100	236,500	2,405	4,872	2,462	9
	-(B・P・K)2456□□	250,600	267,900	2,405	5,476	2,462	10
	-(B・P・K)2750□□	242,600	261,600	2,704	4,872	2,480	9
	-(B・P・K)2756□□	275,000	296,400	2,704	5,476	2,480	10
	-(B・P・K)3050□□	278,500	301,100	3,012	4,872	2,575	10
	-(B・P・K)3056□□	315,900	341,300	3,012	5,476	2,575	11
延高	LISCE-(B・P・K)サイズ□□	5,000円加算		標準高と同寸法		+500	標準と同数

#### ■屋根材による温度差測定データ [単位:℃]

計測点	材質 直射日光下	ポリカーボネート (グレースモーク)	熱線遮断ポリカ (グレースモーク)	熱線吸収ポリカ (クリア片面マット)
		車内温度	55	48
ハンドル付近	50	48	42	46
ハンドル表面	59.8	50	43.3	47.4

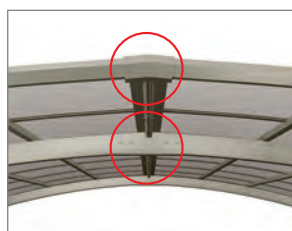
試験日:平成23年8月16日 午前11:00  
天候:晴れ 気温:34.8℃

### M・Y合掌部品価格表

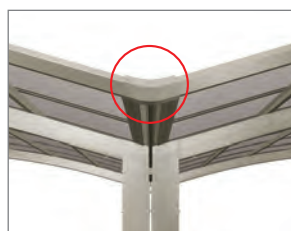
□内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)・SC(ステンカラー)

	型式コード	価格(円)	梱包数
M合掌 部品	奥行50用 ISCE-MB50□□	23,900	2
	奥行56用 -MB56□□	25,000	2
Y合掌 部品	奥行50用 ISCE-YB50□□	23,900	2
	奥行56用 -YB56□□	25,000	2

- 注意**
- M合掌・Y合掌でご使用の場合は、本体2台とM合掌部品またはY合掌部品を組み合わせ使用します。
  - M+Y合掌でご使用の場合は、本体3台とM合掌部品、Y合掌部品を組み合わせ使用します。



M合掌部品



Y合掌部品



2台用

M合掌



2台用

Y合掌



3台用

M+Y合掌

# モダンポートワイド76 / モダンポート76

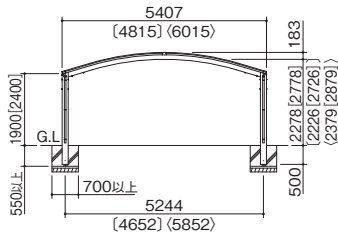
MODERN PORT WIDE 76 / MODERN PORT 76

## 据付図

### ■モダンポートワイド76据付図 (単位mm)

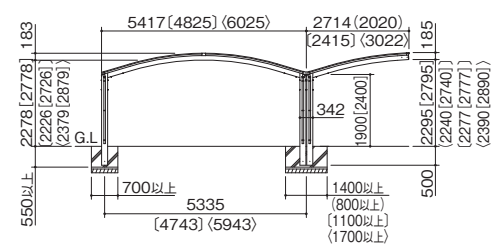
#### 基本セット

図は間口54  
〔 〕内は間口48  
〈 〉内は間口60  
[ ]内は延高

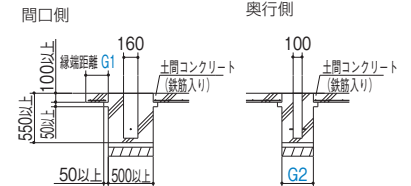


#### ワイドタイプ基本セット+Y合掌

図は間口54+27  
〔 〕内は間口□□+20  
〈 〉内は間口48+24  
〈 〉内は間口60+30  
[ ]内は延高



### 土間コンクリート施工の場合の基礎寸法



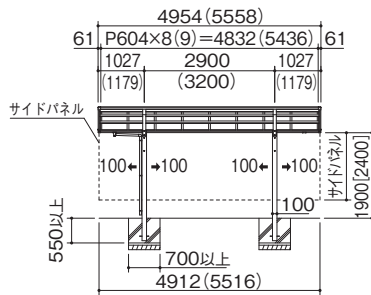
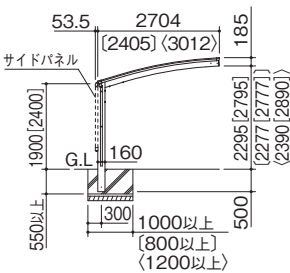
間口	G1	G2
24	200以上	300以上
27	250以上	350以上
30	300以上	450以上
ワイド	200以上	300以上

\*サイドパネルを取付けする場合、土間コンクリート施工との併用はできません。

### ■モダンポート76据付図 (単位mm)

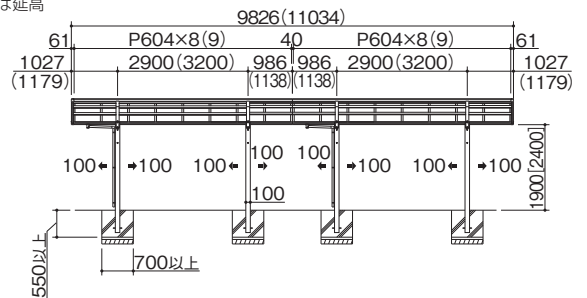
#### 基本セット

図は間口27 奥行50  
〔 〕内は間口24、〈 〉内は間口30、[ ]内は延高  
( )内は奥行56



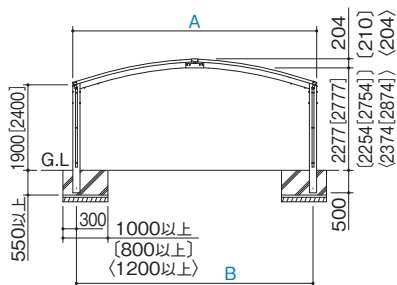
#### 基本セット+縦連棟ユニット

図は奥行50+50  
〔 〕内は奥行56+56  
[ ]内は延高



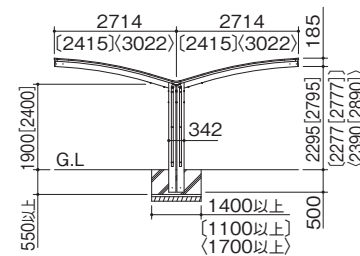
#### M合掌

図は間口27+27  
〔 〕内は間口24+□□、  
〈 〉内は間口30+□□、[ ]内は延高



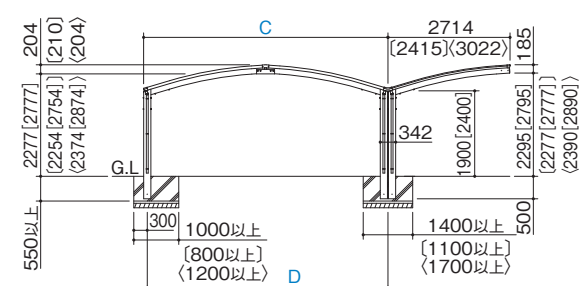
#### Y合掌

図は間口27+27  
〔 〕内は間口24+24、  
〈 〉内は間口30+30、[ ]内は延高



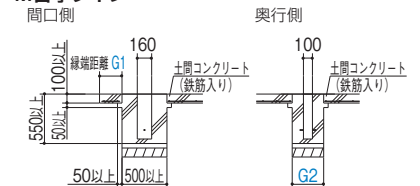
#### M+Y合掌

図は間口27+27+27  
〔 〕内は間口24+□□+24、  
〈 〉内は間口30+□□+30、[ ]内は延高

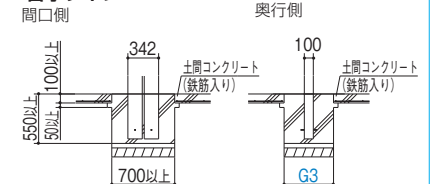


### 土間コンクリート施工の場合の基礎寸法

#### M合掌タイプ



#### Y合掌タイプ



間口	G1	G2	G3
24	200以上	300以上	450以上
27	250以上	350以上	550以上
30	300以上	450以上	650以上

\*サイドパネルを取付けする場合、土間コンクリート施工との併用はできません。

### ■寸法表 (単位mm)

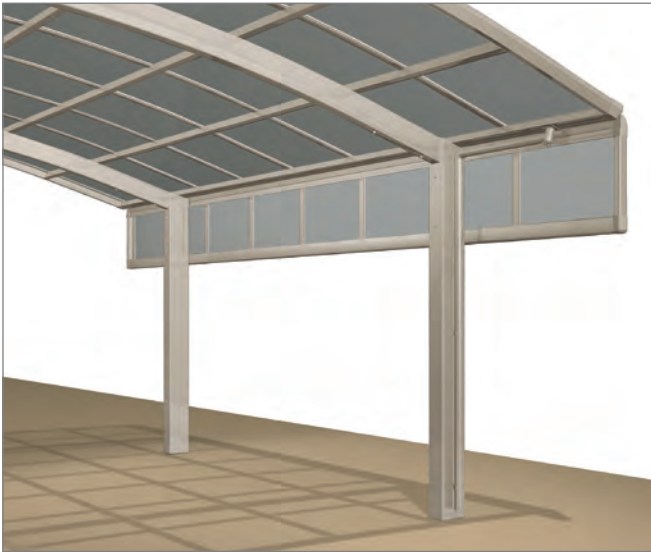
間口	A	B	C	D
24+24	4819	4656	4828	4747
27+27	5423	5260	5432	5351
30+30	6034	5871	6043	5962
24+27	5121	4958	5130	5049
24+30	5427	5264	5436	5355
27+30	5728	5565	5737	5656



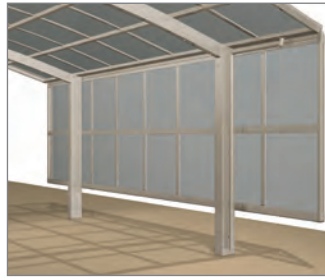
オプション カーポートを便利にするオプションをご用意。

サイドパネルの高さは4種類から選べます。

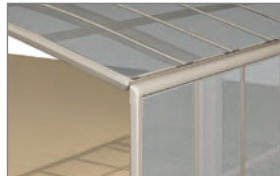
## サイドパネル：雨風の吹き込みを防ぐサイドパネル



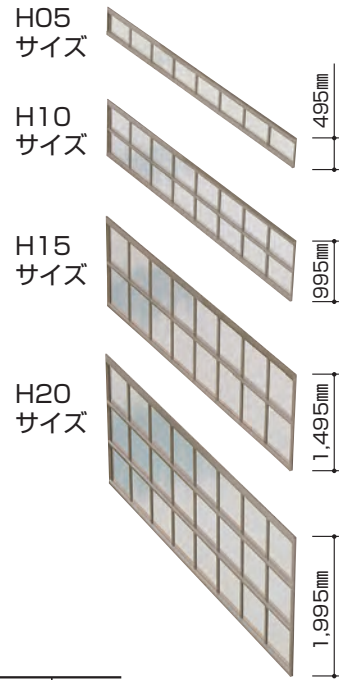
0550サイズ



1550サイズ



桁に隙間なく納まり、しっかりと愛車を保護します。



### 価格表 □内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)・SC(ステンカラー)

品名	型式コード	価格(円)		高さ(mm)	奥行(mm)	梱包数	
		ポリカーボネート板B	熱線遮断ポリカーボネート板P 熱線吸収ポリカーボネート板K				
基本セット用	ISCSP-(B・P・K)0550□□	60,500	67,700	495	4,912	4	
	-(B・P・K)0556□□	67,100	75,200	495	5,516	4	
	-(B・P・K)1050□□	92,700	102,600	995	4,912	4	
	-(B・P・K)1056□□	102,300	113,500	995	5,516	4	
	-(B・P・K)1550□□	115,900	128,500	1,495	4,912	4	
	-(B・P・K)1556□□	127,500	141,700	1,495	5,516	4	
	-(B・P・K)2050□□	148,000	163,300	1,995	4,912	4	
	-(B・P・K)2056□□	162,900	180,100	1,995	5,516	4	
	サイドパネル(片側1枚)	ISCLSP-(B・P・K)0550□□	57,400	64,600	495	4,872	3
		-(B・P・K)0556□□	64,100	72,200	495	5,476	3
-(B・P・K)1050□□		89,700	99,600	995	4,872	3	
-(B・P・K)1056□□		99,300	110,500	995	5,476	3	
-(B・P・K)1550□□		112,900	125,500	1,495	4,872	3	
-(B・P・K)1556□□		124,400	138,600	1,495	5,476	3	
-(B・P・K)2050□□		144,900	160,200	1,995	4,872	3	
-(B・P・K)2056□□		159,800	177,000	1,995	5,476	3	

**注意** ●発注時にはポリカーボネート板仕様(B)か、熱線遮断ポリカーボネート板仕様(P)か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。  
●2050、2056サイズは延高専用サイズです。  
●サイドパネルを取り付けの場合は補強支柱が梁の本数分必要です。あわせてお求めください。

## 補強支柱：雨風の強い日にしっかりサポートしてくれる補強支柱



**脱着式**  
使わない時は昇り梁に沿わせて収納できます。



**取外式**  
使わない時は取り外して収納できます。

### 価格表 □内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)・SC(ステンカラー)

品名	型式コード	価格(円)	梱包数
脱着式 標準高用(1本)	ISCSPR2-28□□	13,000	2
補強支柱 延高用(1本)	ISCSPRE2-28□□	14,100	2
取外式 標準高用(1本)	ISCSPT2-28□□	13,000	2
補強支柱 延高用(1本)	ISCSPT2-28□□	14,100	2

**注意** ●強風時や比較的降雪の多い場所では、サイドパネルの有・無に関わらず必ずご使用ください。(多雪地域での施工は避けてください。)基本セットは2本必要です。連棟する場合は増えた梁の本数分追加で発注願います。  
●補強支柱は、梁の本数分必要です。

# モダン柱 78MK-III

商品の一部が廃盤になりました

MODERN CHU

材質 アルミ形材

カラー

SN ステンカラー-N (ステンカラー+アルファベット)

SC ステンカラー

※表札カラーは乳白系アクリル板です。

ポスト 表札 照明 ダイヤル錠

スリムでシンプルなデザインの機能門柱。様々な住宅デザインにマッチします。



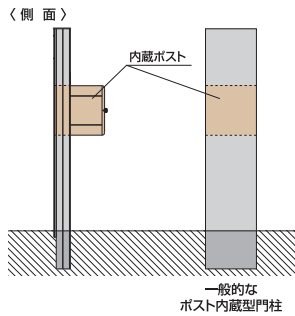
柱と一体化させたコンパクト設計。



防犯性に優れたダイヤル錠。

ウラ面  
スリムな本体のデザインを損なわない  
シンプルなポストを内蔵。

## 前入れ後出し



スリムな  
170mm幅

インターホン  
無し仕様

インターホン  
取付け用

Lタイプ・  
ステンカラー-N  
135,500円  
(表札CD型含む)

Lタイプ・  
ステンカラー  
135,500円  
(インターホンは別途現地手配)  
(表札CD型含む)

アプローチが階段などの場合、  
埋込部がスリムなタイプを  
おすすめします。

パネル部分はビビッドな10色をご用意。(特注)

白色 (002)	山吹色 (362)
素顔色 (041)	柿色 (354)
灰色 (012)	茜色 (341)
藍色 (386)	弁柄色 (245)
弁柄色 (245)	茜色 (283)
	栗皮色 (247)

注意 ●納期: 受注後、1ヶ月となります。  
※特注色の定価はLタイプ・Nタイプともに40,800円  
アップです。

## 価格表 □□内(カラーコード)/SN(ステンカラー-N)・SC(ステンカラー)

品名	型式コード	価格(円)	梱包数
Lタイプ (照明付) インターホン取付用	MYT-L16N□□	129,200	1
Lタイプ (照明付) インターホン無し仕様	MYTN-L16N□□	129,200	1
Nタイプ (照明無し) インターホン取付用	MYT-16N□□	113,400	1
Nタイプ (照明無し) インターホン無し仕様	MYTN-16N□□	113,400	1
表札CD型	05NP-MYT-BK	6,300	1

- 注意
- Lタイプの照明は門柱本体に内蔵されています。
  - 本体には表札の取付穴が加工されていますので、表札をあわせてお買い求めください。
  - 表札CD型はアルファベットシール付です。シールの色は黒(BK)のみです。
  - インターホン取付用本体には、インターホン取付穴が加工されています。インターホン子機は別途市販品(W100×H135以下)をお買い求めください。
  - ※表札取付用のビスは本体梱包に同梱されています。
  - 電気工事は電気工事店にご依頼ください。

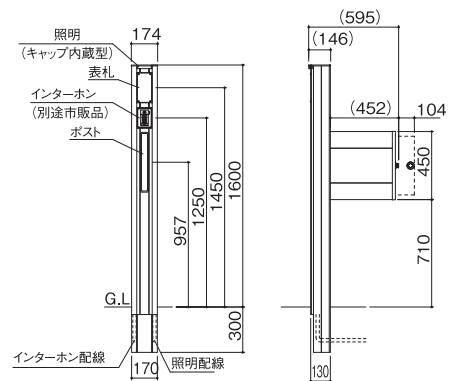
特注 ●アルミパネル部のビビッドカラー仕様  
●ネームシールの作成

## 付属のアルファベットシールについて

文字数(枚)	×4	×2	×2	×2	×2	×1	×2	×3	×3	×1	×2	×1	×2	×3	×1	×1	×2	×2	×2	×2	×1	×2	×1	×2	×1	×8		
文字幅(mm)	11	8.8	10.2	9.7	8.8	8.1	10.8	9.2	2.4	6.8	9.8	7.5	10.8	9.2	11	8.9	11.3	9.2	9.3	9.2	9.3	9.2	10.8	14.7	11	11	9.3	2.5

## 据付図 (単位mm)

図はインターホン取付け用・Lタイプ





# モダン柱 78MK-III 対応表札

MODERN CHU

材質

透明アクリル

納期：14日

## 価格表 □内(カラーコード)

品名	型式コード	価格(円)
表札	NT-□	25,000

● 価格欄が □内 → **受注生産品**です。

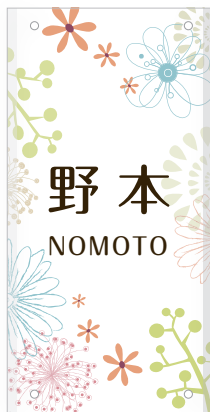
● 表札のみ手配の場合は取り付けボルトが入っていないため、別途部品見積をお願いします。



NT-1 (ホワイト無地色)  
文字：黒



NT-4 (木目調 / ダークブラウン)  
文字：白



NT-7 (ポタニカルA)  
文字：ダークブラウン



NT-3 (ステンレス調 / ブラック)  
文字：白



NT-6 (木目調 / ライトブラウン)  
文字：ダークブラウン



NT-2 (ステンレス調 / シルバー)  
文字：黒



NT-5 (木目調 / ブラウン)  
文字：黒



NT-8 (ポタニカルB)  
文字：ダークブラウン



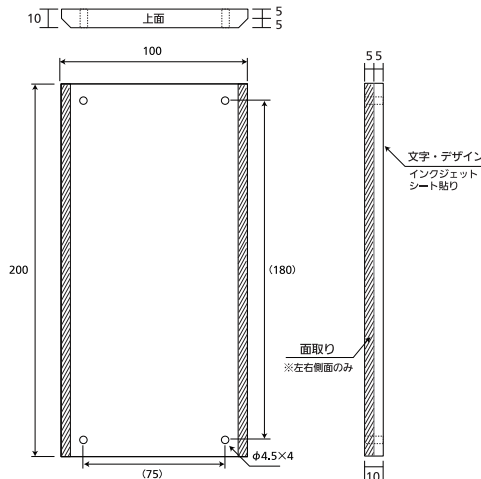
NT-9 (ポタニカルC)  
文字：ダークブラウン

## [書体見本] 和文書体

丸フォーク体	鈴木
金文体	鈴木
明朝体	鈴木
隷書体	鈴木
なごみ体	鈴木
クラフト体	鈴木

## 英数書体

丸フォーク体	SUZUKI 01234 suzuki
明朝体	SUZUKI 01234 suzuki
なごみ体	SUZUKI 01234 suzuki
金文体	SUZUKI 01234 suzuki
隷書体	SUZUKI 01234 suzuki
クラフト体	SUZUKI 01234 suzuki
フーツラ体	SUZUKI 01234 suzuki



[サイズスペック]  
100×200×10mm  
約240g 四隅貫通穴有

[裏面] 文字・デザイン：インクジェットシート貼り

表示価格はメーカー希望小売価格です。消費税および工事費は含まれておりません。

SADA 井上定株式会社 37

# マイウォール

商品の一部が廃盤になりました

MY WALL

スピード施工 門柱は完成品を出荷

塗り壁仕上げ済み(ウェーブ仕上げ)

電気配管を内蔵済み(PF管3本)

軽量で安全

軽量アルミフレーム

門柱の下地をアルミとした事で、塗り壁仕上でも白華の発生がありません。

別途手配品

- 照明
- 表札
- インターホン

●ポスト

●電気配線

●プラグビス

カラー  
(本体)

012(A)

406(B)

ウェーブ仕上げ

## 塗り壁仕上げ済み完成品出荷。



### ■部材価格表

品名	型式コード	価格(円)	必要数	備考
マイウォール モダンスタイルA	ISMYW1-H15-A	140,000	1	ウェーブ仕上げ(012色) PF管3本入り
LED照明 Aタイプ(角型)	05LED-A-MS	17,300	1	シルバー
表札 Aタイプ ヘアライン	NP-SU3A-HS	23,000	1	W150×H150
マイウォール用ポスト (化粧パネル無)	AM-WF5B-341	33,100	1	341(黄色)
アンカープラグ	ATW-APS	600	2	6ヶ/セット

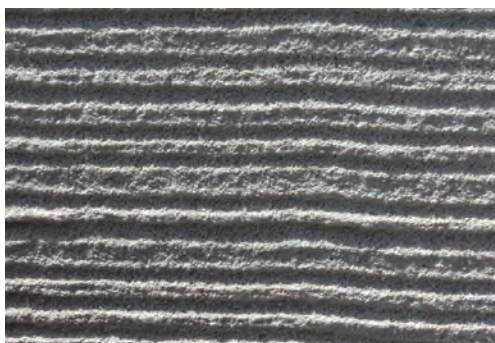
**注意** ●インターホン取付けの場合は、別途現場手配をお願いします。

### ■部材価格表

品名	型式コード	価格(円)	必要数	備考
マイウォール ベーシックスタイルB	ISMYW1-H15-B	140,000	1	ウェーブ仕上げ(406色) PF管3本入り
LED照明 Bタイプ(丸形)	05LED-B-SC	17,300	1	ステンカラー
表札 Bタイプ (シール:黒)	07NP-G-BK	11,400	1	W200×H100 アルファベットシール付(黒)
マイウォール用ポスト (化粧パネル無)	AM-WF5B-386	33,100	1	386(藍色)
アンカープラグ	ATW-APS	600	2	6ヶ/セット

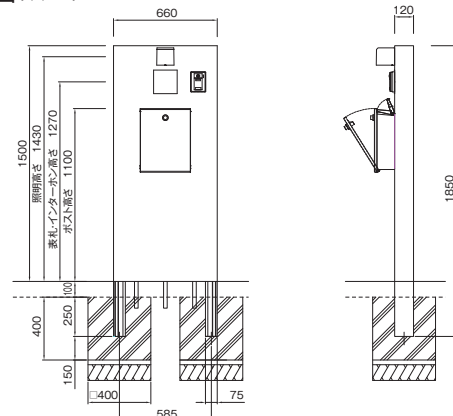
**注意** ●インターホン取付けの場合は、別途現場手配をお願いします。

### 仕上はハンドメイドの外装材仕上げ



ウェーブ仕上げ

### ■据付図(単位mm)



●インターホン取付け位置の左右は現場で選択できます。



# マイウォール オプション品

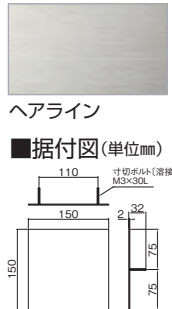
商品の一部が廃盤になりました

MY WALL

## 表札

### 推奨品

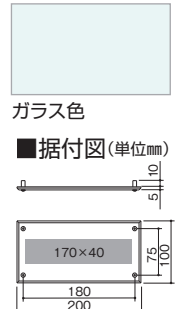
#### Aタイプ ヘアライン



#### ■価格表

品名	型式コード	価格(円)	備考
表札Aタイプ ヘアライン	NP-SU3A-HS	23,000	W150×H150

#### Bタイプ



#### ■価格表

品名	型式コード	価格(円)	備考
表札Bタイプ (シール:黒)	07NP-G-BK	11,400	W200×H100 (アルファベットシール付:黒)
表札Bタイプ (シール:白)	07NP-G-WH	11,400	W200×H100 (アルファベットシール付:白)

### オーダー品

#### ガラス



クリア 36,000円



ブラック 44,000円



ブルー 40,000円

#### ストーン



山吹色 38,000円

#### ステンレス



ヘアラインブラック 30,000円



藍色 30,000円

#### 木調



セピアブラウン 38,000円

#### 書体見本 [和文]



#### 書体見本 [欧文]



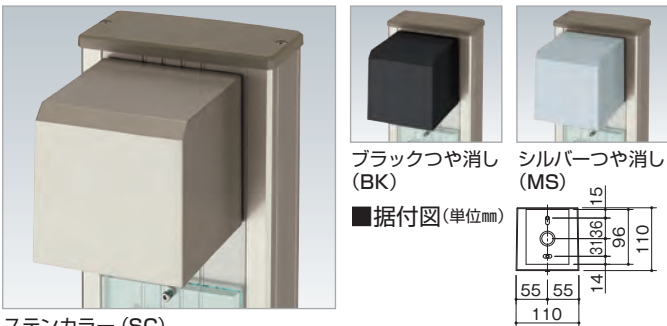
# マイウォール オプション品

商品の一部が廃盤になりました

MY WALL

## LED照明

### Aタイプ



ステンカラー (SC)

■価格表 □□内(カラーコード)/SC(ステンカラー)・BK(ブラックつや消し)・MS(シルバーつや消し)

品名	型式コード	価格(円)	備考
05:LED照明 Aタイプ(角型)	05LED-A-□□	17,300	
アンカープラグ	ATW-APS	600	6ヶ/セット

注意 ●LED照明の発注の際は、アンカープラグを1セット手配してください

### Bタイプ



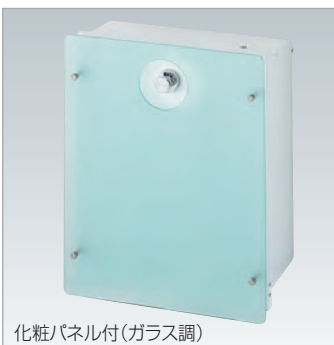
ステンカラー(SC)

■価格表 □□内(カラーコード)/SC(ステンカラー)・BK(ブラックつや消し)・MS(シルバーつや消し)

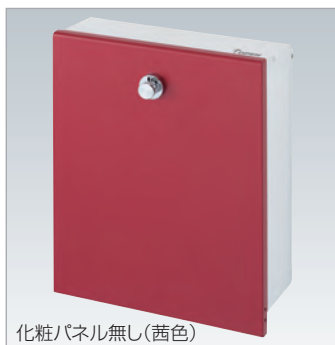
品名	型式コード	価格(円)	備考
05:LED照明 Bタイプ(丸型)	05LED-B-□□	17,300	
アンカープラグ	ATW-APS	600	6ヶ/セット

注意 ●LED照明の発注の際は、アンカープラグを1セット手配してください

## ポスト



化粧パネル付(ガラス調)



化粧パネル無し(茜色)

サイズ(mm): 幅332×奥行154×高さ405

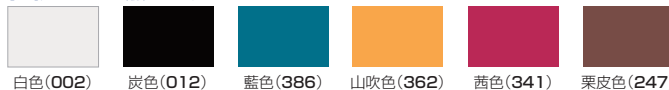
ダイヤル錠付 前入れ前出し

■価格表 ○○○内(カラーコード) 002(白色)・012(炭色)・386(藍色)・362(山吹色)・341(茜色)・247(栗皮色)

品名	型式コード	価格(円)	備考
マイウォール用ポスト(化粧パネル付)	AM-WF5A-WH	44,900	白色のみ
マイウォール用ポスト(化粧パネル無)	AM-WF5B-○○○	33,100	
アンカープラグ	ATW-APS	600	6ヶ/セット

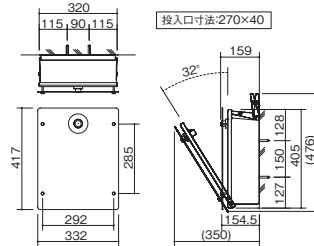
注意 ●ポストの発注の際は、アンカープラグを1セット手配してください

### 化粧パネル無しは選べる6色

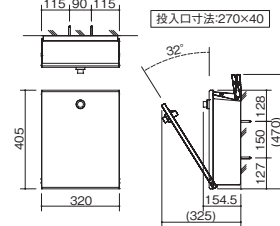


■据付図(単位mm)

図は化粧パネル付

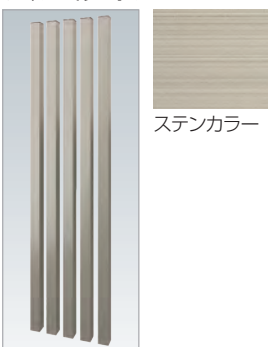


図は化粧パネル無



## 飾り柱

### アルミタイプ

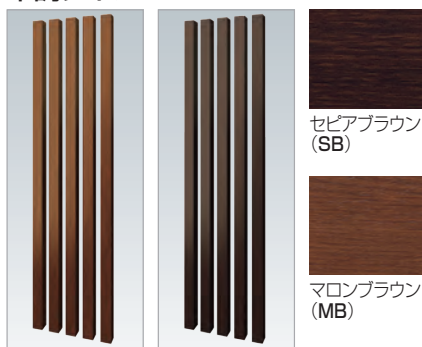


ステンカラー

セピアブラウン (SB)

ステンカラー (□60)

### 木調タイプ



マロンブラウン (MB)

マロンブラウン (□60)

セピアブラウン (□60)

■価格表 □□内(カラーコード)/SB(セピアブラウン)・MB(マロンブラウン)

品名	型式コード	価格(円)
アルミタイプ (□60)	H1200 AW-KPA12SC	7,000
	H1500 AW-KPA15SC	9,000
	H1800 AW-KPA18SC	10,000
木調タイプ (□60)	H1200 AW-KPM12□□	10,000
	H1500 AW-KPM15□□	11,000
	H1800 AW-KPM18□□	12,000
60角用施工用具 (L=1,020mm) 2本セット	AW-KPSB	2,200

※価格は飾り柱1本の単価です。  
※キャップ付きです。

■据付図(単位mm)

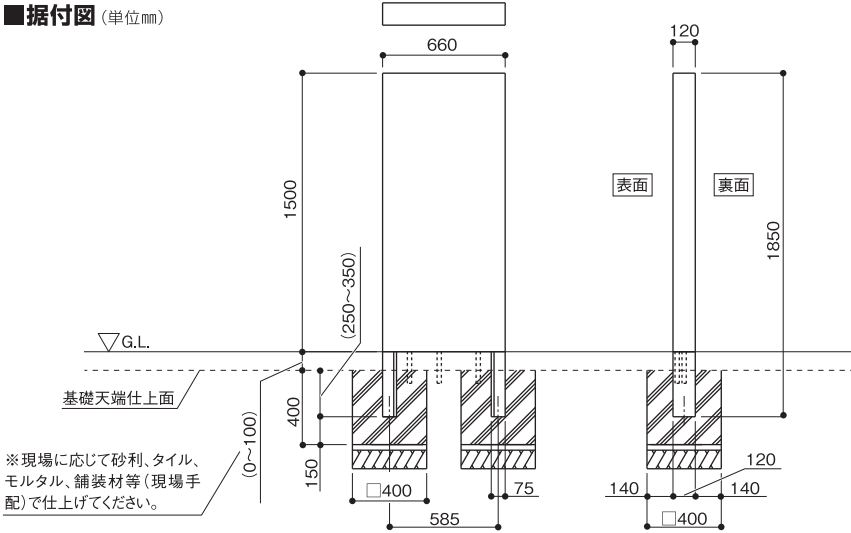




# マイウォール 据付図

MY WALL

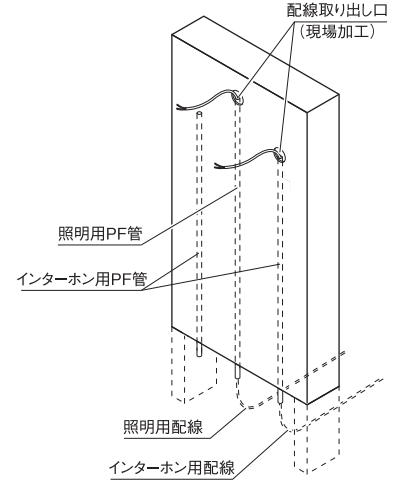
## ■据付図 (単位mm)



## ●配管・配線

照明、インターホン機用の配管、配線をしてください。

※図は右側にインターホンが取り付けられる場合を示す。



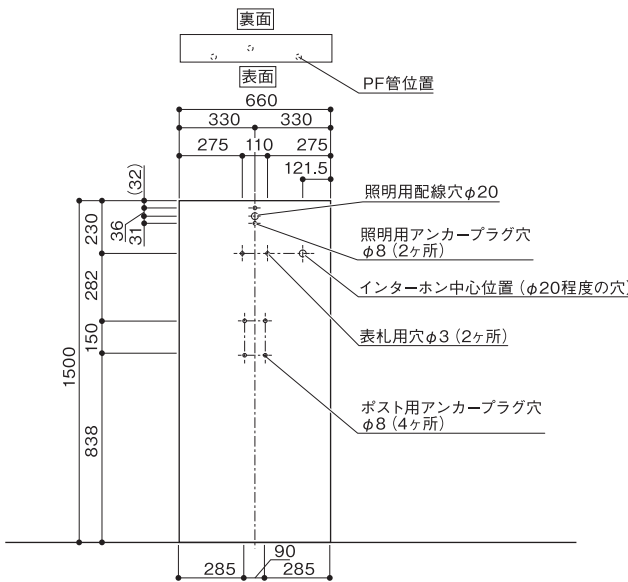
## ●照明・表札・インターフォン・ポストの取付

1. 下の図を参考にして、インターホンと照明、ポスト、表札の取り付け位置を決めてください。
2. 取り付け位置に配線用と、取り付け用の穴をあけてください。

### モダンスタイルA

型式コード：ISMYW1-H15-A

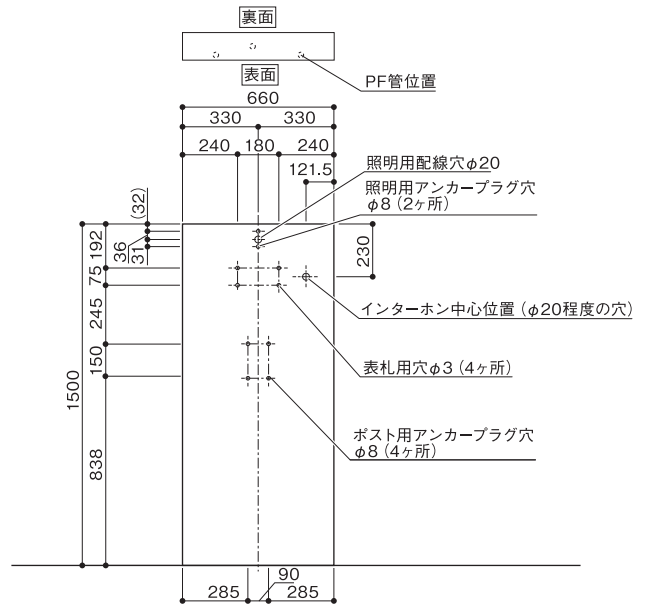
- ・照明：Aタイプ
  - ・表札：Aタイプ(ヘアライン)
  - ・ポスト：Aタイプ
- を取りつける場合



### モダンスタイルB

型式コード：ISMYW1-H15-B

- ・照明：Bタイプ
  - ・表札：Bタイプ(ガラス色)
  - ・ポスト：Bタイプ
- を取りつける場合

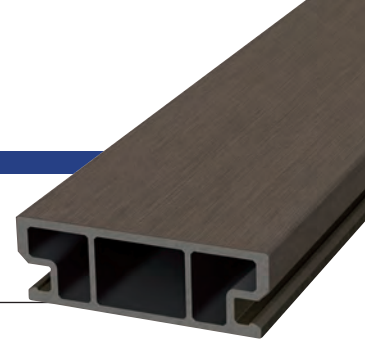


注1) 本体には表面と裏面がありますのでご注意ください。(PF管が手前に寄っている側が表面)

注2) 本図はインターホンを右側に取り付ける場合を示します。

インターホンを左側に取り付ける場合は、左右対称に加工を行ってください。

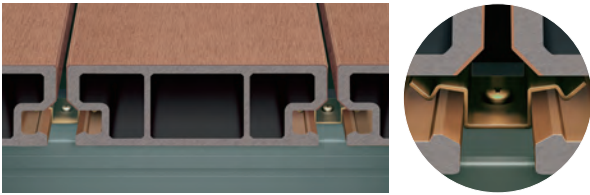
注3) オプション品の場合、取り付け寸法やネジ位置にアンカープラグが必要かを必ずご確認の上、取りつけてください。



セビア ブラウン

## 加工性、メンテナンス性に優れ コーディネート自由な多彩なアイテム。

### デッキ材 デッキ面にビスの出ない安心設計。

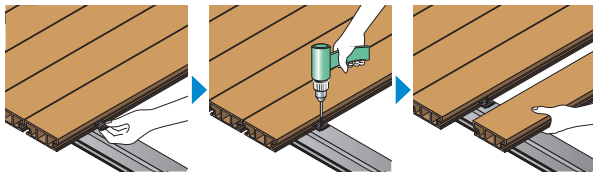


デッキ材は専用金具で連結するので、すき間が均一になり美しく仕上がります。

### 施工性の良い穴開け加工済の大引。

大引は穴開け加工済なのでデッキ材を載せて専用金具で固定するだけの簡単施工です。

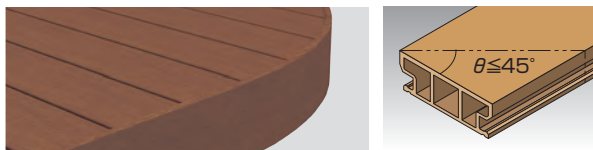
### ■デッキ材の施工手順



- ① デッキ取付部品をデッキ材に当てます。
- ② 大引にデッキ取付部品を固定します。
- ③ デッキ取付部品に引っ掛けるようにデッキ材をはめ込みます。

### 天然木と同等の加工性。

天然木のウッドデッキと同じく、切断や穴あけなどの加工ができます。

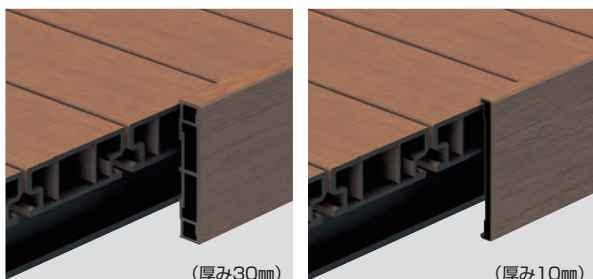


床板をアール形状に切断することで、きれいな曲線のデッキに施工することもできます。(R800以上、幕板Bタイプのみ)

デッキ材を斜め切りする場合、小口から45°以内の角度で切断してください。



### 幕板 厚みの違う2種類をご用意。



#### 幕板Aタイプ

ボリューム感のある厚めの幕板です。加工性に優れ、リーズナブルな幕板です。

#### 幕板Bタイプ

加工性に優れ、リーズナブルな幕板です。

### オプション デッキのある暮らしをより

#### フェンス

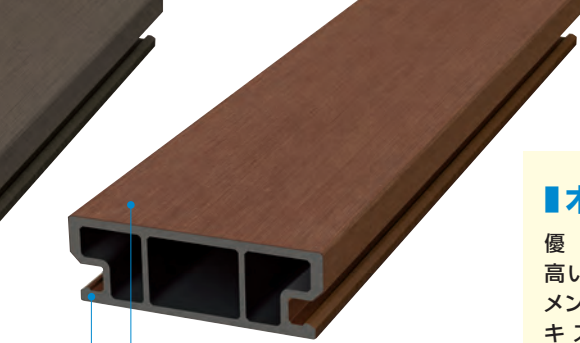
防犯対策や、プライベート空間をつくるための間仕切りなど様々な用途で活躍します。



#### 仕様変更点

- ① 木調仕様の材質が木粉入り樹脂から木調シートへ
- ② ラチスピッチが120mmから150mmへ





マロンブラウン

表面材：木粉20%+耐候処理PE樹脂80%

芯材：木粉55%+PE樹脂45%

## ■木質樹脂の特長

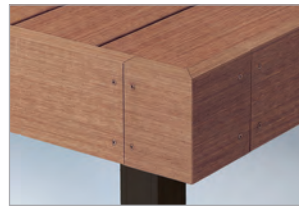
- 優れた質感 木粉配合により温もりある木質感を再現しました。
- 高い耐久性・耐候性 天然木に比べ腐食に強く、シロアリなどによる虫害の心配がほとんどありません。
- メンテナンスが簡単 経年劣化による変色・色あせが少なく、天然木のように定期的に塗替える必要がありません。
- キズ補修が簡単 市販のサンドペーパーで容易に補修ができます。
- 優れた加工性 天然木と同様に切断や穴あけの加工が容易にできます。



### コーナー部

コーナーを美しく見せるコーナー幕板・コーナーキャップをご用意

コーナー幕板仕様(幕板Aタイプのみ)

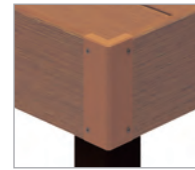


90°コーナー用



135°コーナー用

コーナーキャップ仕様



### 束柱

設置条件によって選べる5種類の柱。

標準束柱	延高束柱	高延高束柱	調整式束柱H	調整式束柱NL
500mm	700mm	1000mm	450~600mm	160~200mm
H500	H700	H1000	H450~600	H160~200

■調整式束柱NLはネジ式なのでレベルの微調整が簡単です。

### 便利にする多彩な周辺アイテム。



階段



点検口



アンダー  
カバー



開口部品  
セット

# モダンステージ79

名称・仕様変更

MODERN STAGE 79

**材質** デッキ材/木質樹脂(表面材:木粉20%+耐候処理PE樹脂80%、  
芯材:木粉55%+PE樹脂45%)  
大引・束柱/アルミ押出型材(陽極酸化・塗装複合皮膜)  
調整式束柱/アルミ押出型材(陽極酸化・塗装複合皮膜)

**カラー** SB MB  
セビアブラウン マロンブラウン

コーナーキャップ仕様



コーナーキャップ仕様 幕板Aタイプ(厚み30mm)A 幕板Bタイプ(厚み10mm)B

コーナー幕板仕様



コーナー幕板仕様 幕板Aタイプ(厚み30mm)M

セット価格表

間口 (mm)	出幅 (mm)	型式コード	価格(円)							梱包数		
			コーナーキャップ仕様					幕板B仕様	コーナー幕板仕様 (幕板Aのみ)	標準束柱 延高束柱H	高延高束柱	調整式束柱NL
			標準束柱	延高束柱	高延高束柱	調整式束柱H	調整式束柱NL					
1間 (1,794)	3R(930)	ISD-○●1003□□	93,900	98,300	119,100	99,900	91,900	1,200円減算	7,000円加算	14	16	13
	4R(1,230)	-○●1004□□	106,500	110,900	131,700	112,500	104,500	1,400円減算	7,000円加算	14	16	13
	5R(1,530)	-○●1005□□	136,200	142,800	172,400	145,200	135,000	1,600円減算	7,000円加算	17	20	16
	6R(1,800)	-○●1006□□	149,300	155,900	185,500	158,300	147,100	1,800円減算	7,000円加算	20	23	19
	7R(2,100)	-○●1007□□	161,900	168,500	198,100	170,900	159,700	2,000円減算	7,000円加算	20	23	19
	8R(2,400)	-○●1008□□	192,000	200,800	239,200	204,000	190,600	2,200円減算	7,000円加算	21	24	20
	9R(2,700)	-○●1009□□	206,600	215,400	253,800	218,600	204,000	2,400円減算	7,000円加算	21	24	20
	10R(3,000)	-○●1010□□	220,400	229,200	267,600	232,400	217,800	2,600円減算	7,000円加算	21	24	20
1.5間 (2,694)	3R(930)	ISD-○●1503□□	135,400	142,000	174,800	144,400	132,400	1,500円減算	7,000円加算	16	19	15
	4R(1,230)	-○●1504□□	153,400	160,000	192,800	162,400	150,400	1,700円減算	7,000円加算	16	19	15
	5R(1,530)	-○●1505□□	197,300	207,200	250,200	210,800	195,500	1,900円減算	7,000円加算	20	24	19
	6R(1,800)	-○●1506□□	215,900	225,800	268,800	229,400	212,600	2,100円減算	7,000円加算	24	28	23
	7R(2,100)	-○●1507□□	233,900	243,800	286,800	247,400	230,600	2,300円減算	7,000円加算	24	28	23
	8R(2,400)	-○●1508□□	278,400	291,600	344,800	296,400	276,300	2,500円減算	7,000円加算	25	29	24
	9R(2,700)	-○●1509□□	299,400	312,600	365,800	317,400	295,500	2,700円減算	7,000円加算	25	29	24
	10R(3,000)	-○●1510□□	319,200	332,400	385,600	337,200	315,300	2,900円減算	7,000円加算	25	29	24
2間 (3,594)	3R(930)	ISD-○●2003□□	169,800	176,400	209,200	178,800	166,800	2,600円減算	7,000円加算	18	21	17
	4R(1,230)	-○●2004□□	193,200	199,800	232,600	202,200	190,200	2,800円減算	7,000円加算	18	21	17
	5R(1,530)	-○●2005□□	248,400	258,300	301,300	261,900	246,600	3,000円減算	7,000円加算	22	26	21
	6R(1,800)	-○●2006□□	272,000	281,900	324,900	285,500	268,700	3,200円減算	7,000円加算	27	31	26
	7R(2,100)	-○●2007□□	295,400	305,300	348,300	308,900	292,100	3,400円減算	7,000円加算	27	31	26
	8R(2,400)	-○●2008□□	351,400	364,600	417,800	369,400	349,300	3,600円減算	7,000円加算	29	33	28
	9R(2,700)	-○●2009□□	378,200	391,400	444,600	396,200	374,300	3,800円減算	7,000円加算	29	33	28
	10R(3,000)	-○●2010□□	404,000	417,200	470,400	422,000	400,100	4,000円減算	7,000円加算	29	33	28
2.5間 (4,494)	3R(930)	ISD-○●2503□□	208,200	217,000	261,800	220,200	204,200	2,100円減算	7,000円加算	22	25	20
	4R(1,230)	-○●2504□□	237,000	245,800	290,600	249,000	233,000	2,300円減算	7,000円加算	22	25	20
	5R(1,530)	-○●2505□□	304,500	317,700	374,100	322,500	302,100	2,500円減算	7,000円加算	26	30	24
	6R(1,800)	-○●2506□□	333,600	346,800	403,200	351,600	329,200	2,700円減算	7,000円加算	32	36	30
	7R(2,100)	-○●2507□□	362,400	375,600	432,000	380,400	358,000	2,900円減算	7,000円加算	32	36	30
	8R(2,400)	-○●2508□□	430,900	448,500	516,500	454,900	428,100	3,100円減算	7,000円加算	35	39	33
	9R(2,700)	-○●2509□□	464,100	481,700	549,700	488,100	458,900	3,300円減算	7,000円加算	35	39	33
	10R(3,000)	-○●2510□□	495,900	513,500	581,500	519,900	490,700	3,500円減算	7,000円加算	35	39	33
12R(3,600)	-○●2512□□	600,800	622,800	702,400	630,800	591,600	5,500円減算	7,000円加算	44	50	42	

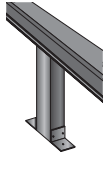
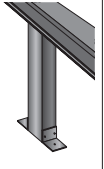
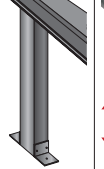


- 注意**
- モダンステージ79は、一般住宅の1階相当部施工用です。それ以外の場所には取り付けないでください。
  - 発注時にコーナーキャップ仕様かコーナー幕板仕様をご指定ください。また、コーナーキャップ仕様の場合は、幕板Aタイプか、幕板Bタイプかをご選択ください。
  - セット価格表の出幅サイズは幕板Aタイプを使用した場合です。幕板Bタイプ使用の場合は-20mmとなります。
  - 大引ピッチ920mm・束柱ピッチ1800mm以内で使用してください。

型式コードについて

ISD-○●サイズ□□

幕板		束柱		デッキカラー	
		○内	●内	□□内	
幕板A (木質樹脂30mm厚)	コーナーキャップ仕様	A	N	セビアブラウン	SB
	コーナー幕板仕様	M	E	マロンブラウン	MB
幕板B (木質樹脂10mm厚)	コーナーキャップ仕様	B	K		
			H		
			L		

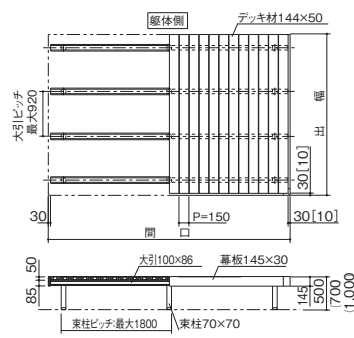


標準束柱 <b>N</b>	延高束柱 <b>E</b>	高延高束柱 <b>K</b>	調整式束柱H <b>H</b>	調整式束柱NL <b>L</b>
				
デッキ高さ H500	デッキ高さ H700	デッキ高さ H1000	デッキ高さ H450~600	デッキ高さ H160~200

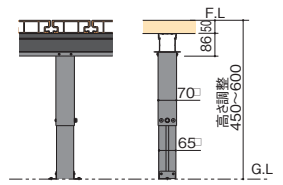
ネジ式なので、レベルの微調整が簡単です。

■据付図 (単位mm)

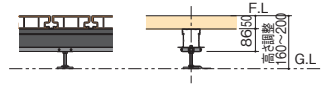
標準束柱、幕板A、( )内は延高、〈 〉内は高延高、[ ]内は幕板B



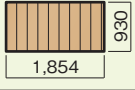
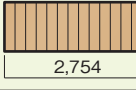
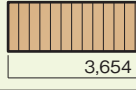
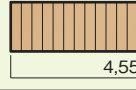
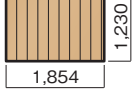
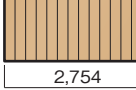
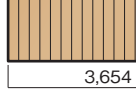
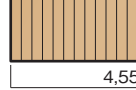
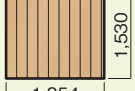
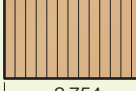


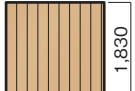



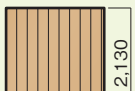



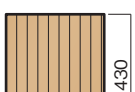



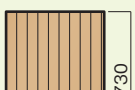



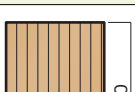
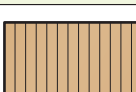
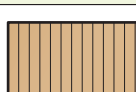
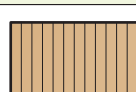
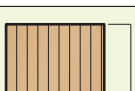
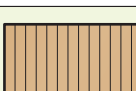
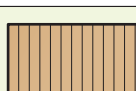
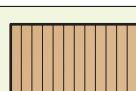
調整式束柱H



調整式束柱NL



間口・出幅サイズ サイズは幕板Aタイプ(三方、厚み30mm)です。(幕板Bタイプは間口側-40mm、出幅側-20mmになります。)

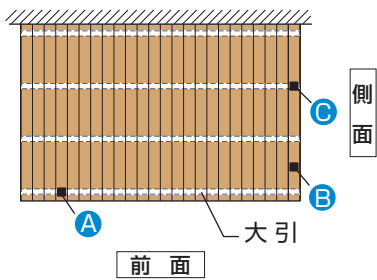
間口 出幅	1間	1.5間	2間	2.5間
3尺				
4尺				
5尺				
6尺				
7尺				
8尺				
9尺				
10尺				
12尺				



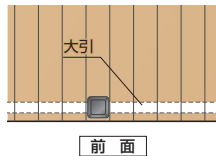


# フェンス 使用する支柱について

支柱は、取り付け位置によって使用する梱包が異なります。

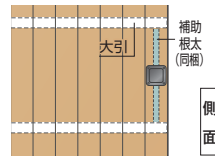


## A デッキ正面部に設置する場合。



支柱・端柱・角柱兼用／  
コーナー柱  
IS07MP (CP)-M08B-□□  
IS07MP (CP)-M10B-□□  
IS07MP (CP)-M12B-□□  
□□内(カラーコード):SB・MB

## B デッキ側面部の大引から外れた位置に設置する場合。



支柱・端柱・角柱兼用／  
コーナー柱  
IS07MP (CP)-M08A-□□  
IS07MP (CP)-M10A-□□  
IS07MP (CP)-M12A-□□  
□□内(カラーコード):SB・MB

## C デッキ側面部の大引上に設置する場合。



支柱・端柱・角柱兼用／  
コーナー柱  
IS07MP (CP)-M08B-□□  
IS07MP (CP)-M10B-□□  
IS07MP (CP)-M12B-□□  
□□内(カラーコード):SB・MB

## 階段価格表 □□内(カラーコード):SB・MB

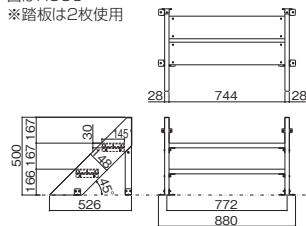
品名	型式コード	価格(円)	備考	梱包数
セット 階段	H500(2段) ISD-KDN-05□□	59,000	加工済	2
	H700(3段) -07□□	76,700	未加工(側板1枚・踏板3段分)	2
	H1000(4段) -10□□	103,700	未加工(側板1枚・踏板4段分)	3
単品 階段用側板	H500(2段) ISD-KDNS05□□	37,400	加工済	1
	H700(3段) 07□□	44,300	未加工L:1900mm	1
	H1000(4段) 10□□	60,500	未加工L:2800mm	1
単品 階段用踏板	2段用 ISD-KDNF2□□	21,600		1
	3段用 3□□	32,400		1



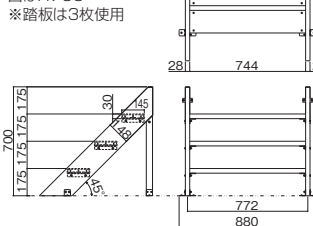
**注意** ●H500はデッキ高H500(標準高)専用です。 ●H700、H1000は現場加工・組立用の部材セットです。  
●単品で使用する場合は、側板と段数分の踏板を拾い出してください。  
4段の場合は、側板4段×1、踏板2段用×2を拾い出してください。

### ■据付図(単位mm)

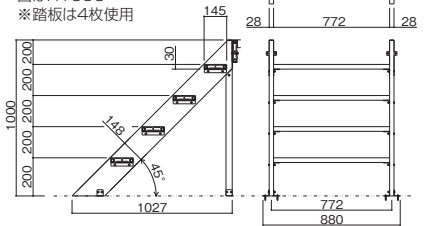
図はH500  
※踏板は2枚使用



図はH700  
※踏板は3枚使用



図はH1000  
※踏板は4枚使用



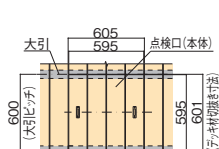
## 点検口価格表 □□内(カラーコード) / ST (セビアブラウン: セビアブラウン+マットブラウン) / MT (マットブラウン: マロンブラウン+マットブラウン)

品名	型式コード	価格(円)	備考	梱包数
セット 点検口ユニット	ISD-TU□□	55,900	点検口本体+点検口根太	2
単品 点検口本体	-TH□□	51,800		1
単品 点検口根太	-TN-MR	4,100	補助材同梱	1

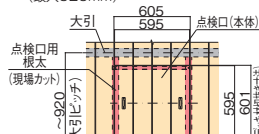
**注意** ●必ず、大引と大引の間に設置してください。デッキ端部には設置できません。  
●大引ピッチ600mm未満の場合は設置できません。  
●低床タイプに設置する場合は大引ピッチ600mmにしてください。  
●大引ピッチが600mmの場合は点検口本体のみ、それ以上のピッチでは必ず点検口本体と点検口根太をお求めください。  
●点検口の両端に施工するデッキ材の固定には必ず2本以上の大引を設置してください。  
●単品で使用する場合は、本体と根太を1セットずつ拾い出してください。



●大引ピッチ600mmの場合



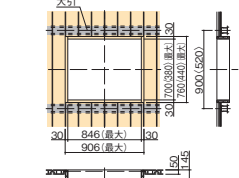
●大引ピッチが600mmを超える場合(最大920mm)



## 開口部品セット価格表 □□内(カラーコード):SB・MB

品名	型式コード	価格(円)	梱包数
開口部品セット	ISD-KTB-□□	13,800	5

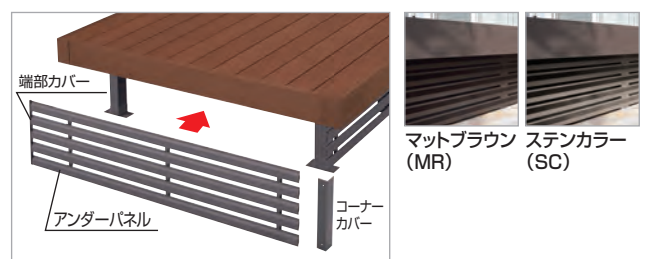
**注意** ●幕板Bとアルミ幕板Dは開口部に使用できません。  
●開口部の最大寸法はHG:846×700mm、SG:846×380mmになります。  
●開口寸法に合わせて、別途幕板Aをお求めください。  
●必ず大引と大引の間に設置してください。デッキの端部には設置できません。  
●開口部の両端に施工するデッキ材の固定には必ず2本以上の大引を設置してください。



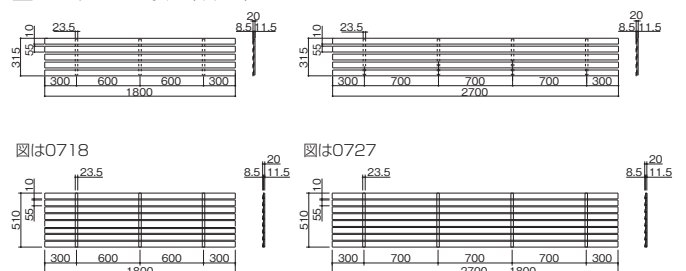
## アンダーパネル価格表 □□内(カラーコード):MR・SC

品名	型式コード	価格(円)	サイズ	梱包数
アンダーパネル	0518サイズ ISD-UP0518□□	16,400	H500用	1
	0527サイズ -UP0527□□	24,500	H500用	1
	0718サイズ -UP0718□□	22,900	H700用	1
	0727サイズ -UP0727□□	34,200	H700用	1
端部カバー (2本入)	05サイズ ISD-UPEC-05□□	1,100	L:315mm	1
	07サイズ 07□□	1,500	L:510mm	1
コーナーカバー (角度90°) (1本入)	05サイズ ISD-UPCC-05□□	3,000	L:315mm	1
	07サイズ 07□□	4,300	L:510mm	1

**注意** ●高延高束柱(H1000)にアンダーパネルを取り付ける際は、05サイズと07サイズの2段重ねになります。



### ■アンダーパネル(単位mm)



# モダンステージ 79 オプション 名称・仕様変更

MODERN STAGE

カラー	テラス取付ベースプレート/テラスくり抜き部材	
	SB	MB
	セピアブラウン	マロンブラウン

## テラス取付支柱カバー

テラスの支柱や樋をデッキを貫通させて施工する際にデッキ面をカバー。



### 価格表

□□内(カラーコード):SB・MB				
品名	型式コード	価格(円)	梱包数	
テラス取付支柱カバー	樋有り	ISD-TPC-□□	11,300	1
	樋無し	-TPCN-□□	10,300	1

**注意** ●支柱サイズが70□のテラス専用です。それ以外の支柱サイズのテラスには使用できません。

## テラス取付ベースプレート

テラスをデッキ上に設置できるベースプレート。



※BK(ブラックつや消し) SC(ステンカラー)

### 価格表

□□内(カラーコード):BK・SC / ○○内(カラーコード):SB・MB				
品名	型式コード	価格(円)	備考	
テラス取付	1ヶ入	IST-FHG-TBP1○○	16,200	
ベースプレート	2ヶ入	IST-FHG-TBP2○○	32,400	
延長樋セット		IST-08TOP-□□	6,800	φ42×2400mm・樋エルボ2ヶ入

**注意** ●ベースプレートはテラスの支柱サイズが70□専用です。  
●延長樋セットはテラスの樋をデッキ上で延長する場合、1m以内の範囲で延長することができます。

## 多段幕板取付部品



材質  
アルミ押出形材

### 価格表

□□内(カラーコード):SB・MB				
品名	型式コード	価格(円)	梱包数	備考
多段幕板取付部品 (2本入)	ISD-TMB12□□	9,400	1	L=1,200mm
	-TMB18□□	14,500	1	L=1,800mm
	-TMB27□□	21,000	1	L=2,700mm
	-TMB36□□	25,800	1	L=3,600mm

**注意**  
●多段幕板部品には幕板は同梱されていません。取り付ける寸法に合わせて別途幕板をご注文ください。  
●デッキ正面側へ取り付ける場合、大引芯をデッキ材端部(幕板は含まない)から72mmに設定してください。  
●デッキ側面側へ取り付ける場合、幕板側束柱をデッキ側面(幕板は含まない)から72mmに設定してください。  
●多段幕板取付部品は記載している長さのバー材です。寸法に合わせて現場で切断・加工が必要です。  
●取り付け寸法によっては、大引および束柱を追加する必要があります。  
●必要に応じてコーナーキャップ、コーナー幕板、幕板A小口キャップをご注文ください。  
●調整式束柱H-NLには取り付けできません。

## 独立デッキステップ

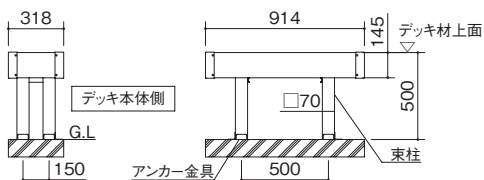


材質  
木質樹脂、アルミ押出形材

### 価格表

□□内(カラーコード):SB・MB				
品名	型式コード	価格(円)	梱包数	寸法(W×H×D)
独立デッキステップ	ISD-DSTP-□□	40,900	2	910×500×314

**注意**  
●現場組立式です。  
●据付図(単位mm)





MODERN STAGE

材質  
アルミ押出型材  
(陽極酸化・塗装複合皮膜)

カラー  
デッキ材まわり  
SB MB MR  
セピアブラウン マロンブラウン マットブラウン

特許取得済  
デッキ材固定部品(取替用)

### 部材価格表

〇〇内(カラーコード):SB-MB

形状	品名	型式コード	価格(円)	備考
①	束柱(H500用)	(2本入) ISD-P2MR	5,000	70×70mm
		(3本入) -P3MR	7,500	
②	延高束柱(H700用)	(2本入) ISD-PE2MR	7,200	70×70mm
		(3本入) -PE3MR	10,800	
③	高延高束柱(H1000用)	(2本入) ISD-PK2MR	10,000	70×70mm
		(3本入) -PK3MR	15,000	
④	調整式束柱H(H450~600用)	(2本入) ISD-PH2MR	8,000	70×70mm
		(3本入) -PH3MR	12,000	
⑤	調整式束柱NL(H160~200用)	(2本入) ISD-NPL2	5,800	
		(3本入) -NPL3	8,700	
⑥	アンカー金具	(6ヶ入) ISD-AK-MR	4,300	
⑦	大引基本	18サイズ (1本入) ISD-OK18-1MR	8,600	100×86mm(L:1,784mm)
		(2本入) -OK18-2MR	17,200	
		27サイズ (1本入) -OK27-1MR	14,000	100×86mm(L:2,684mm)
		(2本入) -OK27-2MR	28,000	
		36サイズ (1本入) -OK36-1MR	19,000	100×86mm(L:3,584mm)
		(2本入) -OK36-2MR	38,000	
		45サイズ (1本入) -OK45-1MR	22,500	100×86mm(L:4,484mm)
		(2本入) -OK45-2MR	45,000	
⑧	大引連棟	18サイズ (1本入) LISD-ON18-1MR	10,300	100×86mm(L:1,800mm)
		(2本入) -ON18-2MR	20,600	
		27サイズ (1本入) -ON27-1MR	15,500	100×86mm(L:2,700mm)
		(2本入) -ON27-2MR	31,000	
		36サイズ (1本入) -ON36-1MR	20,700	100×86mm(L:3,600mm)
		(2本入) -ON36-2MR	41,400	
		45サイズ (1本入) -ON45-1MR	26,000	100×86mm(L:4,500mm)
		(2本入) -ON45-2MR	52,000	
⑨	大引端部部品	幕板A用 (1ヶ入) ISD-OBTN-A1〇〇	850	
		(2ヶ入) -OBTN-A2〇〇	1,700	
		(4ヶ入) -OBTN-A4〇〇	3,400	
		幕板B用 (1ヶ入) -OBT-B1〇〇	850	
		(2ヶ入) -OBT-B2〇〇	1,700	
		(4ヶ入) -OBT-B4〇〇	3,400	
⑩	大引連棟部品	(1ヶ入) ISD-OB	800	
⑪	根がらみセット	09・12・15サイズ (2本入) ISD-NGD-2MR	3,600	23.5×11.5mm(L:1,500mm)
		(3本入) -NGD-3MR	5,400	
		18・21・24サイズ (2本入) ISD-NGA-2MR	4,600	23.5×11.5mm(L:2,400mm)
		(3本入) -NGA-3MR	6,900	
		27・30サイズ (2本入) ISD-NGB-2MR	5,800	23.5×11.5mm(L:3,000mm)
		(3本入) -NGB-3MR	8,700	
		36サイズ (2本入) ISD-NGC-2MR	8,600	23.5×11.5mm(L:3,600mm)
		(3本入) -NGC-3MR	12,900	
⑫	筋交	14サイズ (2本入) ISD-SGA-2MR	6,000	25×30mm(L:1,400mm)
		(3本入) -SGA-3MR	9,000	
		21サイズ (2本入) ISD-SGB-2MR	9,200	25×30mm(L:2,100mm)
		(3本入) -SGB-3MR	13,800	

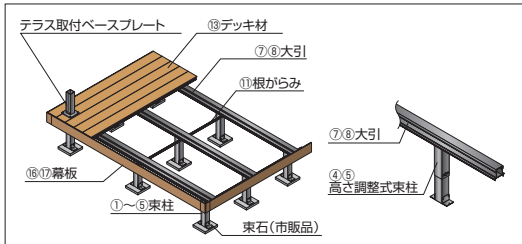
次のページにつづく

# モダンステージ 79 オプション 名称・仕様変更

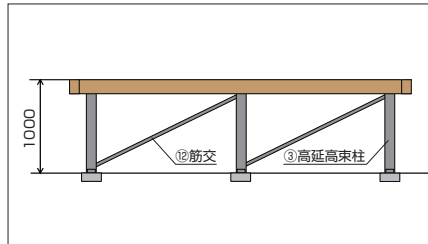
MODERN STAGE

カラー	デッキ材まわり		アルミ材
	SB	MB	MR
	セピアブラウン	マロンブラウン	マットブラウン

## ■部材名称



■高延高束柱を使用する場合、筋交が必要です。



## 部材価格表

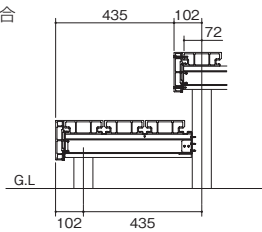
□□内(カラーコード):SB-MB

形状	品名	型式コード	価格(円)	備考	
⑬	09サイズ (6本入)	ISD-D09-6□□	18,400	144×50mm(L:900mm)	
	12サイズ (6本入)	-D12-6□□	23,800	144×50mm(L:1,200mm)	
	15サイズ (6本入)	-D15-6□□	29,200	144×50mm(L:1,500mm)	
	18サイズ (1本入)	-D18-1□□	5,700	144×50mm(L:1,800mm)	
	(3本入)	-D18-3□□	17,100		
	21サイズ (3本入)	-D21-3□□	19,800	144×50mm(L:2,100mm)	
	24サイズ (3本入)	-D24-3□□	22,600	144×50mm(L:2,400mm)	
	27サイズ (1本入)	-D27-1□□	8,500	144×50mm(L:2,700mm)	
	(3本入)	-D27-3□□	25,500		
30サイズ (3本入)	-D30-3□□	28,500	144×50mm(L:3,000mm)		
⑭	(18ヶ入)	ISD-DB18	2,700		
	(24ヶ入)	-DB24	3,600		
	(30ヶ入)	-DB30	4,500		
⑮	取替用 (3ヶ入)	ISD-DBT3MR	600		
	(4ヶ入)	-DBT4MR	800		
⑯	18サイズ (1本入)	ISD-MA18-1□□	5,700	145×30mm(L:1,808mm)	
	21サイズ (1本入)	-MA21-1□□	6,600	145×30mm(L:2,108mm)	
	24サイズ (1本入)	-MA24-1□□	7,500	145×30mm(L:2,408mm)	
	27サイズ (1本入)	-MA27-1□□	8,400	145×30mm(L:2,708mm)	
	30サイズ (1本入)	-MA30-1□□	9,300	145×30mm(L:3,008mm)	
⑰	36サイズ (1本入)	-MA36-1□□	11,100	145×30mm(L:3,608mm)	
	18サイズ (1本入)	ISD-MB18-1□□	5,100	145×10mm(L:1,808mm)	
	21サイズ (1本入)	-MB21-1□□	5,900	145×10mm(L:2,108mm)	
	24サイズ (1本入)	-MB24-1□□	6,700	145×10mm(L:2,408mm)	
	27サイズ (1本入)	-MB27-1□□	7,500	145×10mm(L:2,708mm)	
⑱	30サイズ (1本入)	-MB30-1□□	8,300	145×10mm(L:3,008mm)	
	36サイズ (1本入)	-MB36-1□□	9,100	145×10mm(L:3,608mm)	
	出隅90°用 (2ヶ入)	ISD-CMAN90□□	10,100		
⑲	出隅135°用 (2ヶ入)	ISD-CMAN135□□	11,100		
	⑳	出隅90°用 (2ヶ入)	ISD-CCA2-□□	3,100	
出隅90°~225°用 (1ヶ入)		-CCAN-F□□	1,600		
入隅90°用 (1ヶ入)		-CCIA-□□	1,900		
出隅90°用 (2ヶ入)		ISD-CCB2-□□	3,100		
出隅90°~225°用 (1ヶ入)		-CCB-F□□	1,600		
入隅90°用 (1ヶ入)		-CCIB-□□	1,900		
㉑	幕板連結部品	(2ヶ入)	ISD-LMBN-□□	1,700	※幕板A(コーナー幕板仕様)専用
㉒	幕板A用 (1ヶ入)	ISD-RCAN-□□	900		
	幕板B用 (1ヶ入)	ISD-RCB-□□	900		

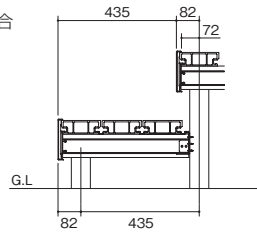


●段差施工部品 据付図 (単位mm)

幕板Aの場合



幕板Bの場合



部材価格表

□□内(カラーコード):SB-MB

形状	品名	型式コード	価格(円)	備考
	正面幕板A取付部品	(5ヶ入) ISD-FBN-A5□□	2,500	
		(7ヶ入) -FBN-A7□□	3,500	
		(12ヶ入) -FBN-A12□□	5,500	
	正面幕板B取付部品	(5ヶ入) ISD-FB-B5□□	2,500	
		(7ヶ入) -FB-B7□□	3,500	
		(11ヶ入) -FB-B11□□	5,500	
	ISD部品箱	ISD-TBB	1,100	
	幕板穴あけ治具	(1ヶ入) ISD-AJ	1,200	幕板A・B用
	幕板B追加固定部品	(2ヶ入) ISD-TB-B2□□	1,100	
	すき間カバー 目地用	18サイズ (5本入) ISD-CBM-18□□	6,400	
		24サイズ (5本入) -CBM-24□□	8,500	
		30サイズ (5本入) -CBM-30□□	10,600	
	すき間カバー-躯体用	18サイズ (1本入) ISD-CBK-18□□	2,800	
目地用 躯体用 躯体用(ネジ止め式)	すき間カバー-躯体用(ネジ止め式)	18サイズ (1本入) ISD-CBK-18N□□	4,300	
	段差施工部品	1本 ISD-DSB-1MR	7,400	デッキ材取付部品(3ヶ入)
		2本 -DSB-2MR	14,800	デッキ材取付部品(6ヶ入)

注意

- 束柱(①~④)にはアンカー金具(⑥)が同梱されています。アンカー金具(⑥)は、支柱を現場カットし、残った束柱を使用する際、必要になります。
- 大引連棟部品(⑩)は大引を現場でカットし、残った大引を連棟用として使用する際、必要になります。
- 根がらみ(⑪)はすべての束柱の列に必要です。ただし、調整式束柱NLには不要です。
- 筋交(⑫)は、高延高束柱(③)を使用する際に必要になります。間口側は21サイズ、出幅側は14サイズを使用してください。
- デッキ材取付部品セット(⑭)は、大引(18)の場合1本につき12ヶ、大引(27)の場合1本につき18ヶ、大引き(36)の場合1本につき24ヶ、大引(45)の場合1本につき30ヶ必要です。(デッキ材を接続する箇所は×2になります。)
- 幕板A用コーナー幕板(⑱・⑲)、幕板連結部品(㉑)は幕板A(コーナー幕板仕様)専用です。
- 正面幕板取付部品(㉓・㉔)は、正面側に幕板を取付ける際、間口1間(18サイズ)の場合5ヶ、間口1.5間(27サイズ)で7ヶ、間口2.5間(45サイズ)で12ヶ(幕板Bは11ヶ)必要です。使用する幕板の種類により部品が違いますのでご注意ください。
- 幕板穴あけ治具(㉖)は幕板A・Bを取付ける際、取付け穴の位置決めをする部材です。
- 幕板B追加固定部品(㉗)はデッキ横張りの際、幕板Bの端部を固定する部材です。また斜めカット、アールカットする際にも使用します。
- 大引きピッチ920mm・束柱ピッチ1800mm以内で使用してください。
- 斜めカットの場合、小口から45°以内の角度で切断してください。
- アール施工の場合、半径800mm以上で施工してください。(幕板Bタイプのみ。幕板Aは、アール対応はできません。)
- 段差施工する際は、束柱を幕板を除くデッキ端部から72mmの位置に設置してください。
- 段差施工部の長さに合わせて、デッキ材・幕板・束柱等の部材を別途お求めください。
- すき間カバー-躯体用を使用する場合は、デッキ材と躯体とのすき間が10~12mmに対応します。
- すき間カバー-躯体用ネジ止め式はデッキ材と躯体とのすき間が8~18mmに対応します。
- ISD部品箱(㉙)は、1現場につき必ず1セットお買い求めください。(取付説明書が入っています。)

MODERN ROOF

材質	アルミ形材		屋根材・サイドパネル			積雪荷重 20cm 程度	耐風圧強度 風速 34m/s 程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>・風速値は当社の基準にて算出したものです。</li> <li>・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。</li> <li>・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。</li> </ul>
	カラー	本体 BK SC ブラックつや消し ステンカラー	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)			

## あらゆるシーンにあうベーシックスタイル。



モダンルーフ MF75

### デッキに設置

モダンステージ79に取付出来ます。

サイズ：間口3,000×出幅5尺  
 本体：標準桁タイプ・ステンカラー  
 屋根：片面クリアマット

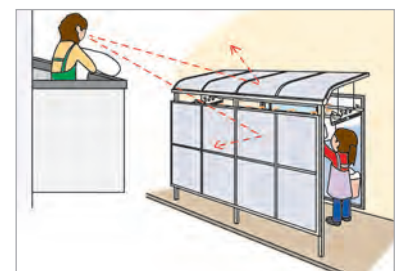
中間柱の無い  
ワイドタイプもご用意。



※関東間の場合

クリアマットなら  
隣家の2階からの視線を  
やわらかくカットします。

屋根材、前面パネルに使用しているポリカーボネート板は、適度な目隠し効果があります。





# 高い施工性とバリエーションで様々な設置場所に対応。



モダンルーフ MR75

## ベランダに

2階、3階のバルコニーにも施工可能。

バルコニータイプ  
サイズ：間口3,000×出幅5尺  
本体：移動柵タイプ・ステンカラー  
屋根：クリアマット



モダンルーフ MR75

## 物干しスペースとして

前面パネルを付けて雨の吹き込み防止に。

サイズ：間口4,000×出幅6尺  
本体：標準柵タイプ・ブラックつや消し  
屋根：前面パネル：グレースモーク

建物側の構造部は正面からの  
施工で作業がスムーズ。



モダンルーフ75  
壁面に本体を接面したまま施工  
ができます。



従来型  
裏からビス止めを施してから壁面に  
本体を接面しなければなりません。

# モダンルーフ MR75/MF75

アール屋根／フラット屋根  
メーターモジュール 関東 間

MODERN ROOF

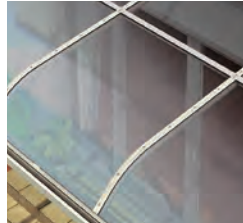
材質	アルミ形材	カラー	本体		屋根材・サイドパネル			積雪荷重 20cm 程度	耐風圧強度 風速 34m/s 程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>・風速値は当社の基準にて算出したものです。</li> <li>・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。</li> <li>・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。</li> </ul>
			BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)			

ブラックつや消し ステンカラー グレースモーク クリアマット クリアマット

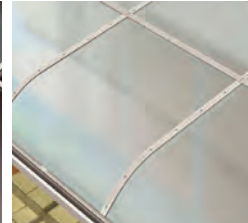


## 屋根材カラー

### ポリカーボネート板



グレースモーク



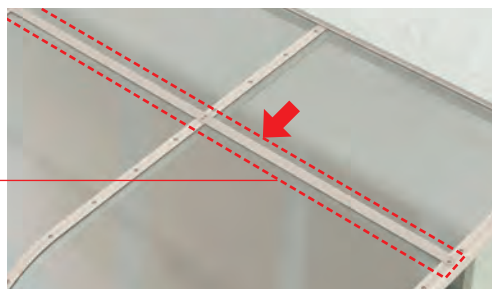
クリアマット

### 熱線吸収ポリカーボネート板



片面クリアマット

## 屋根補強材材



風の吹き上げによる屋根材の外れを防止します。

## カラーバリエーションは2色をご用意。



## オプション テラス下を便利に、快適にするオプションをご用意。



前面パネル  
※本体サイズにより前面パネルを取り付ける柱が必要となります。



上部すき間カバー



竿掛けセット



テラス取付ベースプレート

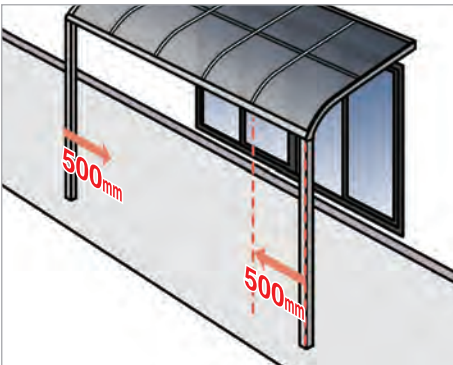


## 施工性

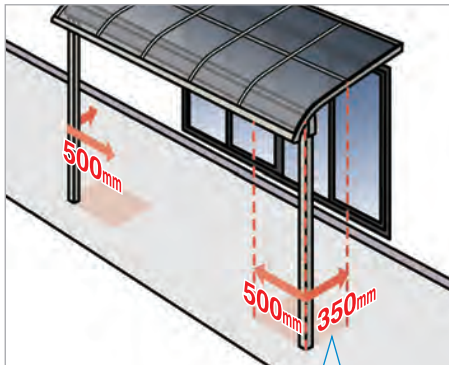
設置条件に合わせて移動できる桁や安全に施工できる屋根止め方法など高い現場対応力。

### 1階用

#### 標準桁タイプ



#### 奥行移動桁タイプ

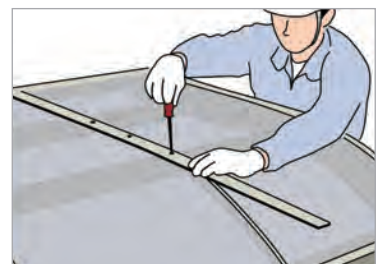


奥行移動桁は、左右の柱を奥行方向に移動することが可能。設置場所の障害物を避けて設置する場合など現場で柔軟に対応できます。

#### 施工方法(上止め施工)



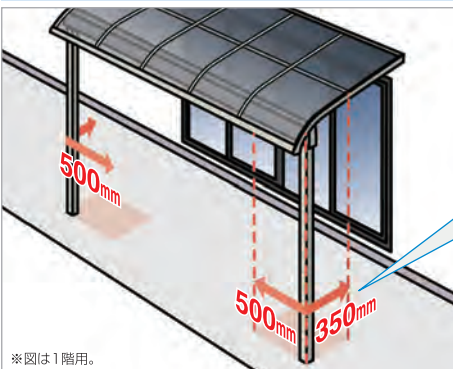
屋根材を上からフレームのガイドに沿って入れていきます。



屋根材の上から「屋根押さえ」をビスで固定します。

### 2階・3階用

#### バルコニータイプ(奥行移動桁タイプ)



※図は1階用。



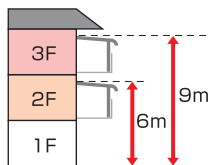
奥行移動桁は、左右の柱を奥行方向に移動することが可能。設置場所の障害物を避けて設置する場合など現場で柔軟に対応できます。

柱の埋設が出来ないバルコニーへの設置に最適。



O6:バルコニー取付金具  
(柱2本分)  
IST-O6TOP-SC  
コーチスクリュー柱キャップ同梱

専用の取り付け金具で設置。



3階への取り付けは  
3尺・4尺のみ可能です。  
2階への取り付けは  
3尺～6尺が可能です。

#### 施工方法(下止め施工・端パネル)



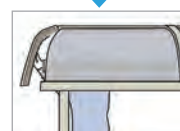
左右どちらかの端パネルが下止め施工になります。



端部以外を上止めに  
て取り付けます。

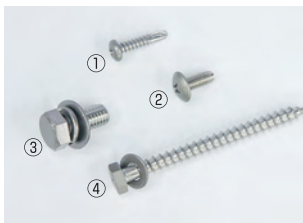


端部パネルを下から  
はめ込み、垂木側に  
スライドさせます。



妻垂木を取り付け、  
中棧と後付けビートを  
取り付け完了です。

#### ネジ類の共通化により効率の良い施工が可能。



- ① ナベ十字ドリルネジφ4×19L  
樋部品の固定
  - ② トラストタッピングφ5×12L 3種  
垂木、斜材、屋根押え、母屋の固定など
  - ③ 六角ボルトM8×16L 3点セムス  
支柱と前枠の固定
  - ④ コーチスクリューφ6×70L  
垂木掛けと壁面の固定
- ※補足:移動桁タイプは1種追加。  
六角ボルトセットM6×12L(平、パネ、  
袋ナット付き)(移動桁と垂木の固定)

#### 柱長さ一覧表(MR75・MF75共通)

	標準桁タイプ	奥行移動桁タイプ バルコニータイプ	前面パネル用柱
標準高	2,801mm (埋込寸法:300mm)	3,001mm (埋込寸法:300mm)	2,801mm (埋込寸法:300mm)
延高	3,301mm (埋込寸法:300mm)	3,501mm (埋込寸法:300mm)	3,301mm (埋込寸法:300mm)

# モダンルーフ MR75

オール屋根  
メーターモジュール 1階用

MODERN ROOF

材質	アルミ形材	カラー	本体		屋根材・サイドパネル		
			BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)

ブラックつや消し ステンカラー グレースモーク クリアマット クリアマット



・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## 基本セット 価格表(1階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC

仕様	呼称間口		2,000		3,000					
	屋根幅		2,040		3,040					
	呼称出幅	奥行 D	価格(円)		梱包数	価格(円)		梱包数		
		型式コード	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)		型式コード	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)		
標準桁タイプ	3R	875	IST-M(B・C・K)2009□□	79,000	82,000	5	IST-M(B・C・K)3009□□	99,100	103,500	6
	4R	1,175	-M(B・C・K)2012□□	88,300	91,200	7	-M(B・C・K)3012□□	111,100	115,500	8
	5R	1,475	-M(B・C・K)2015□□	94,200	97,800	7	-M(B・C・K)3015□□	119,600	125,000	8
	6R	1,775	-M(B・C・K)2018□□	100,300	104,800	7	-M(B・C・K)3018□□	128,300	135,100	8
	7R	2,075	-M(B・C・K)2021□□	105,900	111,100	7	-M(B・C・K)3021□□	136,500	144,300	8
	8R	2,375	-M(B・C・K)2024□□	140,500	146,400	9	-M(B・C・K)3024□□	186,300	195,100	10
	9R	2,675	-M(B・C・K)2027□□	147,900	154,400	9	-M(B・C・K)3027□□	197,500	207,300	10
	10R	2,975	-M(B・C・K)2030□□	156,400	163,600	9	-M(B・C・K)3030□□	209,400	220,200	10
	延高	標準高と同じ	ISTE-M(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-M(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※
	奥行移動桁タイプ	3R	875	IST-M(B・C・K)2009M□□	95,900	98,900	6	IST-M(B・C・K)3009M□□	120,400	124,800
4R		1,175	-M(B・C・K)2012M□□	105,200	108,100	8	-M(B・C・K)3012M□□	132,400	136,800	9
5R		1,475	-M(B・C・K)2015M□□	111,100	114,700	8	-M(B・C・K)3015M□□	140,900	146,300	9
6R		1,775	-M(B・C・K)2018M□□	117,200	121,700	8	-M(B・C・K)3018M□□	149,600	156,400	9
7R		2,075	-M(B・C・K)2021M□□	122,800	128,000	8	-M(B・C・K)3021M□□	157,800	165,600	9
8R		2,375	-M(B・C・K)2024M□□	156,300	162,200	10	-M(B・C・K)3024M□□	206,000	214,800	11
9R		2,675	-M(B・C・K)2027M□□	163,700	170,200	10	-M(B・C・K)3027M□□	217,200	227,000	11
10R		2,975	-M(B・C・K)2030M□□	172,200	179,400	10	-M(B・C・K)3030M□□	229,100	239,900	11
延高		標準高と同じ	ISTE-M(B・C・K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-M(B・C・K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※



## 連棟ユニット 価格表(1階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC

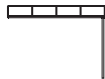
仕様	呼称間口		2,000		3,000					
	屋根幅		2,000		3,000					
	呼称出幅	奥行 D	価格(円)		梱包数	価格(円)		梱包数		
		型式コード	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)		型式コード	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)		
標準桁タイプ	3R	875	LIST-M(B・C・K)2009□□	66,100	69,100	5	LIST-M(B・C・K)3009□□	86,200	90,600	5
	4R	1,175	-M(B・C・K)2012□□	73,600	76,500	7	-M(B・C・K)3012□□	96,400	100,800	7
	5R	1,475	-M(B・C・K)2015□□	78,800	82,400	7	-M(B・C・K)3015□□	104,200	109,600	7
	6R	1,775	-M(B・C・K)2018□□	84,000	88,500	7	-M(B・C・K)3018□□	112,000	118,800	7
	7R	2,075	-M(B・C・K)2021□□	89,200	94,400	7	-M(B・C・K)3021□□	119,800	127,600	7
	8R	2,375	-M(B・C・K)2024□□	123,100	129,000	9	-M(B・C・K)3024□□	168,900	177,700	9
	9R	2,675	-M(B・C・K)2027□□	130,700	137,200	9	-M(B・C・K)3027□□	180,300	190,100	9
	10R	2,975	-M(B・C・K)2030□□	137,500	144,700	9	-M(B・C・K)3030□□	190,500	201,300	9
	延高	標準高と同じ	LISTE-M(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTE-M(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※
	奥行移動桁タイプ	3R	875	LIST-M(B・C・K)2009M□□	80,400	83,400	6	LIST-M(B・C・K)3009M□□	104,900	109,300
4R		1,175	-M(B・C・K)2012M□□	87,900	90,800	8	-M(B・C・K)3012M□□	115,100	119,500	8
5R		1,475	-M(B・C・K)2015M□□	93,100	96,700	8	-M(B・C・K)3015M□□	122,900	128,300	8
6R		1,775	-M(B・C・K)2018M□□	98,300	102,800	8	-M(B・C・K)3018M□□	130,700	137,500	8
7R		2,075	-M(B・C・K)2021M□□	103,500	108,700	8	-M(B・C・K)3021M□□	138,500	146,300	8
8R		2,375	-M(B・C・K)2024M□□	136,700	142,600	10	-M(B・C・K)3024M□□	186,400	195,200	10
9R		2,675	-M(B・C・K)2027M□□	144,300	150,800	10	-M(B・C・K)3027M□□	197,800	207,600	10
10R		2,975	-M(B・C・K)2030M□□	151,100	158,300	10	-M(B・C・K)3030M□□	208,000	218,800	10
延高		標準高と同じ	LISTE-M(B・C・K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTE-M(B・C・K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※



単位：mm

4,000				5,000			
4,040				5,040			
<b>単独仕様のみ</b>							
型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)			ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
IST-M(B・C・K)4009□□	119,600	125,600	7	IST-H(B・C・K)5009□□	140,200	147,600	7
-M(B・C・K)4012□□	134,800	140,600	9	-H(B・C・K)5012□□	159,700	167,000	11
-M(B・C・K)4015□□	145,900	153,100	9	-H(B・C・K)5015□□	187,000	196,000	12
-M(B・C・K)4018□□	157,200	166,200	9	-H(B・C・K)5018□□	200,900	212,200	12
-M(B・C・K)4021□□	168,000	178,400	9	-H(B・C・K)5021□□	214,300	227,300	12
-M(B・C・K)4024□□	234,100	245,900	11	-	-	-	-
-M(B・C・K)4027□□	249,100	262,100	11	-	-	-	-
-M(B・C・K)4030□□	264,400	278,800	11	-	-	-	-
ISTE-M(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-H(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※
IST-M(B・C・K)4009M□□	144,800	150,800	8	IST-H(B・C・K)5009M□□	169,300	176,700	8
-M(B・C・K)4012M□□	160,000	165,800	10	-H(B・C・K)5012M□□	188,800	196,100	12
-M(B・C・K)4015M□□	171,100	178,300	10	-H(B・C・K)5015M□□	214,500	223,500	13
-M(B・C・K)4018M□□	182,400	191,400	10	-H(B・C・K)5018M□□	228,400	239,700	13
-M(B・C・K)4021M□□	193,200	203,600	10	-H(B・C・K)5021M□□	241,800	254,800	13
-M(B・C・K)4024M□□	257,700	269,500	12	-	-	-	-
-M(B・C・K)4027M□□	272,700	285,700	12	-	-	-	-
-M(B・C・K)4030M□□	288,000	302,400	12	-	-	-	-
ISTE-M(B・C・K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-H(B・C・K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※

単位：mm

4,000			
4,000			
型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
LIST-M(B・C・K)4009□□	106,700	112,700	7
-M(B・C・K)4012□□	120,100	125,900	9
-M(B・C・K)4015□□	130,500	137,700	9
-M(B・C・K)4018□□	140,900	149,900	9
-M(B・C・K)4021□□	151,300	161,700	9
-M(B・C・K)4024□□	216,700	228,500	11
-M(B・C・K)4027□□	231,900	244,900	11
-M(B・C・K)4030□□	245,500	259,900	11
LISTE-M(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※
LIST-M(B・C・K)4009M□□	129,300	135,300	8
-M(B・C・K)4012M□□	142,700	148,500	10
-M(B・C・K)4015M□□	153,100	160,300	10
-M(B・C・K)4018M□□	163,500	172,500	10
-M(B・C・K)4021M□□	173,900	184,300	10
-M(B・C・K)4024M□□	238,100	249,900	12
-M(B・C・K)4027M□□	253,300	266,300	12
-M(B・C・K)4030M□□	266,900	281,300	12
LISTE-M(B・C・K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※

- 注意**
- 発注の際、屋根材を選択してください。  
ポリカーボネート板：グレースモーク(型式コードB)  
クリアマット(型式コードC)  
熱線吸収ポリカーボネート板(型式コードK)
  - 呼称幅5mは単独使用専用です、連棟では使用できません。
  - 奥行移動桁タイプのD寸法は、家側に350mm移動できます。
  - ※延高タイプの梱包数は標準高タイプの梱包数と同じです。



やさしいイメージのアール屋根

# モダンルーフ MF75

フラット屋根  
メーターモジュール 1階用

MODERN ROOF

材質	アルミ形材	カラー	本体		屋根材・サイドパネル		
			BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)

ブラックつや消し ステンカラー グレースモーク クリアマット クリアマット



・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## 基本セット 価格表(1階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC

仕様	呼称間口		2,000		3,000						
	屋根幅		2,040		3,040						
	呼称出幅	奥行 D	型式コード		価格(円)		梱包数	型式コード		価格(円)	
			ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)		ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)		ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
標準桁タイプ	3R	875	IST-FM(B・C・K)2009□□	72,200	74,600	5	IST-FM(B・C・K)3009□□	90,700	94,400	6	
	4R	1,175	-FM(B・C・K)2012□□	81,200	83,900	7	-FM(B・C・K)3012□□	102,700	106,800	8	
	5R	1,475	-FM(B・C・K)2015□□	87,200	90,600	7	-FM(B・C・K)3015□□	111,300	116,300	8	
	6R	1,775	-FM(B・C・K)2018□□	92,800	96,700	7	-FM(B・C・K)3018□□	119,500	125,200	8	
	7R	2,075	-FM(B・C・K)2021□□	98,000	102,500	7	-FM(B・C・K)3021□□	127,200	134,000	8	
	8R	2,375	-FM(B・C・K)2024□□	130,100	135,300	9	-FM(B・C・K)3024□□	173,800	181,600	10	
	9R	2,675	-FM(B・C・K)2027□□	137,700	143,500	9	-FM(B・C・K)3027□□	185,000	193,700	10	
	10R	2,975	-FM(B・C・K)2030□□	143,000	149,600	9	-FM(B・C・K)3030□□	193,900	203,700	10	
	延高	標準高と同じ	ISTE-FM(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FM(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	
	奥行移動桁タイプ	3R	875	IST-FM(B・C・K)2009M□□	88,300	90,700	6	IST-FM(B・C・K)3009M□□	110,700	114,400	7
4R		1,175	-FM(B・C・K)2012M□□	97,300	100,000	8	-FM(B・C・K)3012M□□	122,700	126,800	9	
5R		1,475	-FM(B・C・K)2015M□□	103,300	106,700	8	-FM(B・C・K)3015M□□	131,300	136,300	9	
6R		1,775	-FM(B・C・K)2018M□□	108,900	112,800	8	-FM(B・C・K)3018M□□	139,500	145,200	9	
7R		2,075	-FM(B・C・K)2021M□□	114,100	118,600	8	-FM(B・C・K)3021M□□	147,200	154,000	9	
8R		2,375	-FM(B・C・K)2024M□□	146,700	151,900	10	-FM(B・C・K)3024M□□	194,300	202,100	11	
9R		2,675	-FM(B・C・K)2027M□□	154,300	160,100	10	-FM(B・C・K)3027M□□	205,500	214,200	11	
10R		2,975	-FM(B・C・K)2030M□□	159,600	166,200	10	-FM(B・C・K)3030M□□	214,400	224,200	11	
延高		標準高と同じ	ISTE-FM(B・C・K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FM(B・C・K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	

## 連棟ユニット 価格表(1階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC

仕様	呼称間口		2,000		3,000						
	屋根幅		2,000		3,000						
	呼称出幅	奥行 D	型式コード		価格(円)		梱包数	型式コード		価格(円)	
			ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)		ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)		ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
標準桁タイプ	3R	875	LIST-FM(B・C・K)2009□□	61,700	64,100	5	LIST-FM(B・C・K)3009□□	80,200	83,900	5	
	4R	1,175	-FM(B・C・K)2012□□	69,500	72,200	7	-FM(B・C・K)3012□□	91,000	95,100	7	
	5R	1,475	-FM(B・C・K)2015□□	74,700	78,100	7	-FM(B・C・K)3015□□	98,800	103,800	7	
	6R	1,775	-FM(B・C・K)2018□□	79,800	83,700	7	-FM(B・C・K)3018□□	106,500	112,200	7	
	7R	2,075	-FM(B・C・K)2021□□	85,000	89,500	7	-FM(B・C・K)3021□□	114,200	121,000	7	
	8R	2,375	-FM(B・C・K)2024□□	117,700	122,900	9	-FM(B・C・K)3024□□	161,400	169,200	9	
	9R	2,675	-FM(B・C・K)2027□□	124,900	130,700	9	-FM(B・C・K)3027□□	172,200	180,900	9	
	10R	2,975	-FM(B・C・K)2030□□	132,000	138,600	9	-FM(B・C・K)3030□□	182,900	192,700	9	
	延高	標準高と同じ	LISTE-FM(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTE-FM(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	
	奥行移動桁タイプ	3R	875	LIST-FM(B・C・K)2009M□□	76,500	78,900	6	LIST-FM(B・C・K)3009M□□	98,900	102,600	6
4R		1,175	-FM(B・C・K)2012M□□	84,300	87,000	8	-FM(B・C・K)3012M□□	109,700	113,800	8	
5R		1,475	-FM(B・C・K)2015M□□	89,500	92,900	8	-FM(B・C・K)3015M□□	117,500	122,500	8	
6R		1,775	-FM(B・C・K)2018M□□	94,600	98,500	8	-FM(B・C・K)3018M□□	125,200	130,900	8	
7R		2,075	-FM(B・C・K)2021M□□	99,800	104,300	8	-FM(B・C・K)3021M□□	132,900	139,700	8	
8R		2,375	-FM(B・C・K)2024M□□	132,500	137,700	10	-FM(B・C・K)3024M□□	180,100	187,900	10	
9R		2,675	-FM(B・C・K)2027M□□	139,700	145,500	10	-FM(B・C・K)3027M□□	190,900	199,600	10	
10R		2,975	-FM(B・C・K)2030M□□	146,800	153,400	10	-FM(B・C・K)3030M□□	201,600	211,400	10	
延高		標準高と同じ	LISTE-FM(B・C・K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTE-FM(B・C・K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※	



単位：mm

4,000				5,000			
4,040				5,040			
単独仕様のみ				単独仕様のみ			
型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)			ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
IST-FM(B・C・K)4009□□	109,400	114,200	7	IST-FH(B・C・K)5009□□	127,900	134,000	7
-FM(B・C・K)4012□□	124,600	130,000	9	-FH(B・C・K)5012□□	147,700	154,500	11
-FM(B・C・K)4015□□	135,800	142,600	9	-FH(B・C・K)5015□□	174,300	182,700	12
-FM(B・C・K)4018□□	146,500	154,300	9	-FH(B・C・K)5018□□	187,600	197,200	12
-FM(B・C・K)4021□□	156,900	165,900	9	-FH(B・C・K)5021□□	200,500	211,800	12
-FM(B・C・K)4024□□	219,500	229,900	11	-	-	-	-
-FM(B・C・K)4027□□	234,300	245,900	11	-	-	-	-
-FM(B・C・K)4030□□	246,700	259,900	11	-	-	-	-
ISTE-FM(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FH(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※
IST-FM(B・C・K)4009M□□	133,300	138,100	8	IST-FH(B・C・K)5009M□□	155,700	161,800	8
-FM(B・C・K)4012M□□	148,500	153,900	10	-FH(B・C・K)5012M□□	175,500	182,300	12
-FM(B・C・K)4015M□□	159,700	166,500	10	-FH(B・C・K)5015M□□	202,600	211,000	13
-FM(B・C・K)4018M□□	170,400	178,200	10	-FH(B・C・K)5018M□□	215,900	225,500	13
-FM(B・C・K)4021M□□	180,800	189,800	10	-FH(B・C・K)5021M□□	228,800	240,100	13
-FM(B・C・K)4024M□□	243,900	254,300	12	-	-	-	-
-FM(B・C・K)4027M□□	258,700	270,300	12	-	-	-	-
-FM(B・C・K)4030M□□	271,100	284,300	12	-	-	-	-
ISTE-FM(B・C・K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FH(B・C・K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※

単位：mm

4,000			
4,000			
型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
LIST-FM(B・C・K)4009□□	98,900	103,700	7
-FM(B・C・K)4012□□	112,900	118,300	9
-FM(B・C・K)4015□□	123,300	130,100	9
-FM(B・C・K)4018□□	133,500	141,300	9
-FM(B・C・K)4021□□	143,900	152,900	9
-FM(B・C・K)4024□□	207,100	217,500	11
-FM(B・C・K)4027□□	221,500	233,100	11
-FM(B・C・K)4030□□	235,700	248,900	11
LISTE-FM(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※
LIST-FM(B・C・K)4009M□□	121,500	126,300	8
-FM(B・C・K)4012M□□	135,500	140,900	10
-FM(B・C・K)4015M□□	145,900	152,700	10
-FM(B・C・K)4018M□□	156,100	163,900	10
-FM(B・C・K)4021M□□	166,500	175,500	10
-FM(B・C・K)4024M□□	229,700	240,100	12
-FM(B・C・K)4027M□□	244,100	255,700	12
-FM(B・C・K)4030M□□	258,300	271,500	12
LISTE-FM(B・C・K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※

- 注意**
- 発注の際、屋根材を選択してください。  
ポリカーボネート板：グレースモーク(型式コードB)  
クリアマット(型式コードC)  
熱線吸収ポリカーボネート板(型式コードK)
  - 呼称幅5mは単独使用専用です、連棟では使用できません。
  - 奥行移動桁タイプのD寸法は、家側に350mm移動できます。
  - ※延高タイプの梱包数は標準高タイプの梱包数と同じです。



スッキリとした印象のフラット屋根

# モダンルーフ

MODERN ROOF

## MR75

**アール屋根**  
メーターモジュール バルコニー用

材質 アルミ形材

本体		屋根材・サイドパネル		
BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)
ブラックつや消し ステンカラー		グレースモック	クリアマット	クリアマット

### 基本セット 価格表(2階・3階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC													
仕様		呼称間口	2,000		3,000		3,040						
		屋根幅	2,040		3,040								
		仕様		呼称間口		2,000		3,000					
				屋根幅		2,000		3,000					
		呼称出幅	2F	3F	奥行D	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		
							ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
Rタイプ(バルコニータイプ)	奥行移動桁タイプ	標準高	3R	●	●	875	ISTB-M(B・C・K)2009□□	103,600	106,600	6	ISTB-M(B・C・K)3009□□	125,100	129,500
			4R	●	●	1,175	-M(B・C・K)2012□□	109,700	112,600	8	-M(B・C・K)3012□□	136,900	141,300
			5R	●		1,475	-M(B・C・K)2015□□	116,100	119,700	8	-M(B・C・K)3015□□	145,900	151,300
			6R	●		1,775	-M(B・C・K)2018□□	122,200	126,700	8	-M(B・C・K)3018□□	154,600	161,400
		延高	標準高と同じ				ISTBE-M(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTBE-M(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算

### 連棟ユニット 価格表(2階・3階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC													
仕様		呼称間口	2,000		3,000		3,000						
		屋根幅	2,000		3,000								
		仕様		呼称間口		2,000		3,000					
				屋根幅		2,000		3,000					
		呼称出幅	2F	3F	奥行D	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		
							ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
Rタイプ(バルコニータイプ)	奥行移動桁タイプ	標準高	3R	●	●	875	LISTB-M(B・C・K)2009□□	80,400	83,400	6	LISTB-M(B・C・K)3009□□	104,900	109,300
			4R	●	●	1,175	-M(B・C・K)2012□□	87,900	90,800	8	-M(B・C・K)3012□□	115,100	119,500
			5R	●		1,475	-M(B・C・K)2015□□	93,100	96,700	8	-M(B・C・K)3015□□	122,900	128,300
			6R	●		1,775	-M(B・C・K)2018□□	98,300	102,800	8	-M(B・C・K)3018□□	130,700	137,500
		延高	標準高と同じ				LISTBE-M(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTBE-M(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算

## MF75

**フラット屋根**  
メーターモジュール バルコニー用

材質 アルミ形材

本体		屋根材・サイドパネル		
BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)
ブラックつや消し ステンカラー		グレースモック	クリアマット	クリアマット

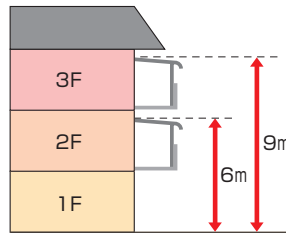
### 基本セット 価格表(2階・3階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC													
仕様		呼称間口	2,000		3,000		3,040						
		屋根幅	2,040		3,040								
		仕様		呼称間口		2,000		3,000					
				屋根幅		2,000		3,000					
		呼称出幅	2F	3F	奥行D	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		
							ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
Fタイプ(バルコニータイプ)	奥行移動桁タイプ	標準高	3R	●	●	875	ISTB-FM(B・C・K)2009□□	93,300	95,700	6	ISTB-FM(B・C・K)3009□□	115,700	119,400
			4R	●	●	1,175	-FM(B・C・K)2012□□	102,300	105,000	8	-FM(B・C・K)3012□□	127,700	131,800
			5R	●		1,475	-FM(B・C・K)2015□□	108,300	111,700	8	-FM(B・C・K)3015□□	136,300	141,300
			6R	●		1,775	-FM(B・C・K)2018□□	113,900	117,800	8	-FM(B・C・K)3018□□	144,500	150,200
		延高	標準高と同じ				ISTBE-FM(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTBE-FM(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算

### 連棟ユニット 価格表(2階・3階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC													
仕様		呼称間口	2,000		3,000		3,000						
		屋根幅	2,000		3,000								
		仕様		呼称間口		2,000		3,000					
				屋根幅		2,000		3,000					
		呼称出幅	2F	3F	奥行D	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		
							ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
Fタイプ(バルコニータイプ)	奥行移動桁タイプ	標準高	3R	●	●	875	LISTB-FM(B・C・K)2009□□	76,500	78,900	6	LISTB-FM(B・C・K)3009□□	98,900	102,600
			4R	●	●	1,175	-FM(B・C・K)2012□□	84,300	87,000	8	-FM(B・C・K)3012□□	109,700	113,800
			5R	●		1,475	-FM(B・C・K)2015□□	89,500	92,900	8	-FM(B・C・K)3015□□	117,500	122,500
			6R	●		1,775	-FM(B・C・K)2018□□	94,600	98,500	8	-FM(B・C・K)3018□□	125,200	130,900
		延高	標準高と同じ				LISTBE-FM(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTBE-FM(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算





設置場所に応じて出幅サイズに制限があります。

出幅	3R	4R	5R	6R
3F (9m)	●	●	-	-
2F (6m)	●	●	●	●

単位：mm

積雪荷重  
20 cm

耐風圧強度  
風速 34 m/s

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

4,000		5,000					
4,040		5,040					
<b>単独仕様のみ</b>							
型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)			ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
ISTB-M(B・C・K)4009□□	149,500	155,500	8	ISTB-H(B・C・K)5009□□	174,000	181,400	8
-M(B・C・K)4012□□	164,500	170,300	10	-H(B・C・K)5012□□	193,300	200,600	12
-M(B・C・K)4015□□	176,100	183,300	10	-H(B・C・K)5015□□	219,500	228,500	13
-M(B・C・K)4018□□	187,400	196,400	10	-H(B・C・K)5018□□	233,400	244,700	13
ISTBE-M(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTBE-H(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※

単位：mm

4,000		5,000	
4,000		5,040	
型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
LISTB-M(B・C・K)4009□□	129,300	135,300	8
-M(B・C・K)4012□□	142,700	148,500	10
-M(B・C・K)4015□□	153,100	160,300	10
-M(B・C・K)4018□□	163,500	172,500	10
LISTBE-M(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※

- 注意**
- バルコニー用を取り付ける場合には、別途O6:バルコニー取付金具を柱本数分お買い求めください。
  - 発注の際、屋根材を選択してください。  
ポリカーボネート板:グレースモーク(型式コードB)  
クリアマット(型式コードC)  
熱線吸収ポリカーボネート板(型式コードK)
  - 呼称幅5mは単独使用専用です、連棟では使用できません。
  - 奥行移動桁タイプのD寸法は、家側に350mm移動できます。  
※延高タイプの梱包数は標準高タイプの梱包数と同じです。

#### バルコニー取付金具価格表

□□内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)、SC(ステンカラー)

	型式コード	価格
O6:バルコニー取付金具(柱2本分)	IST-06TOP□□	11,800円

積雪荷重  
20 cm

耐風圧強度  
風速 34 m/s

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

単位：mm

4,000		5,000					
4,040		5,040					
<b>単独仕様のみ</b>							
型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)			ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
ISTB-FM(B・C・K)4009□□	138,300	143,100	8	ISTB-FH(B・C・K)5009□□	160,700	166,800	8
-FM(B・C・K)4012□□	153,500	158,900	10	-FH(B・C・K)5012□□	180,500	187,300	12
-FM(B・C・K)4015□□	164,700	171,500	10	-FH(B・C・K)5015□□	207,600	216,000	13
-FM(B・C・K)4018□□	175,400	183,200	10	-FH(B・C・K)5018□□	220,900	230,500	13
ISTBE-FM(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTBE-FH(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※

単位：mm

4,000		5,000	
4,000		5,040	
型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
LISTB-FM(B・C・K)4009□□	121,500	126,300	8
-FM(B・C・K)4012□□	135,500	140,900	10
-FM(B・C・K)4015□□	145,900	152,700	10
-FM(B・C・K)4018□□	156,100	163,900	10
LISTBE-FM(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※

- 注意**
- バルコニー用を取り付ける場合には、別途O6:バルコニー取付金具を柱本数分お買い求めください。
  - 発注の際、屋根材を選択してください。  
ポリカーボネート板:グレースモーク(型式コードB)  
クリアマット(型式コードC)  
熱線吸収ポリカーボネート板(型式コードK)
  - 呼称幅5mは単独使用専用です、連棟では使用できません。
  - 奥行移動桁タイプのD寸法は、家側に350mm移動できます。  
※延高タイプの梱包数は標準高タイプの梱包数と同じです。

#### バルコニー取付金具価格表

□□内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)、SC(ステンカラー)

	型式コード	価格
O6:バルコニー取付金具(柱2本分)	IST-06TOP□□	11,800円

# モダンルーフ MR75

オール屋根  
関東間 1階用

MODERN ROOF

材質	アルミ形材	カラー	本体		屋根材・サイドパネル		
			BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)

ブラックつや消し ステンカラー グレースモーク クリアマット クリアマット



・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## 基本セット 価格表(1階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC

仕様	呼称間口 1間		1.5間		2間							
	屋根幅 1,860		2,770		3,680							
	呼称出幅	奥行 D	価格(円)		価格(円)							
標準桁タイプ	標準高	型式コード	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	梱包数	型式コード	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	梱包数	型式コード		
			価格(円)				価格(円)					
標準高	3R	875	IST-E(B-C-K)1809□□	75,200	77,800	5	IST-E(B-C-K)2709□□	94,500	98,400	6	IST-E(B-C-K)3609□□	
	4R	1,175	-E(B-C-K)1812□□	85,100	87,700	7	-E(B-C-K)2712□□	107,350	111,250	8	-E(B-C-K)3612□□	
	5R	1,475	-E(B-C-K)1815□□	90,800	94,000	7	-E(B-C-K)2715□□	115,550	120,350	8	-E(B-C-K)3615□□	
	6R	1,775	-E(B-C-K)1818□□	96,900	101,100	7	-E(B-C-K)2718□□	124,250	130,550	8	-E(B-C-K)3618□□	
	7R	2,075	-E(B-C-K)1821□□	102,300	107,100	7	-E(B-C-K)2721□□	132,150	139,350	8	-E(B-C-K)3621□□	
	8R	2,375	-E(B-C-K)1824□□	136,500	142,100	9	-E(B-C-K)2724□□	182,900	191,300	10	-E(B-C-K)3624□□	
	9R	2,675	-E(B-C-K)1827□□	143,700	149,500	9	-E(B-C-K)2727□□	193,800	202,500	10	-E(B-C-K)3627□□	
	10R	2,975	-E(B-C-K)1830□□	152,200	158,800	9	-E(B-C-K)2730□□	205,700	215,600	10	-E(B-C-K)3630□□	
	延高	標準高と同じ	ISTE-E(B-C-K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-E(B-C-K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-E(B-C-K)サイズ□□	
	奥行移動桁タイプ	標準高	3R	875	IST-E(B-C-K)1809M□□	91,900	94,500	6	IST-E(B-C-K)2709M□□	115,100	119,000	7
4R			1,175	-E(B-C-K)1812M□□	101,800	104,400	8	-E(B-C-K)2712M□□	127,950	131,850	9	-E(B-C-K)3612M□□
5R			1,475	-E(B-C-K)1815M□□	107,500	110,700	8	-E(B-C-K)2715M□□	136,150	140,950	9	-E(B-C-K)3615M□□
6R			1,775	-E(B-C-K)1818M□□	113,600	117,800	8	-E(B-C-K)2718M□□	144,850	151,150	9	-E(B-C-K)3618M□□
7R			2,075	-E(B-C-K)1821M□□	119,000	123,800	8	-E(B-C-K)2721M□□	152,750	159,950	9	-E(B-C-K)3621M□□
8R			2,375	-E(B-C-K)1824M□□	152,700	158,300	10	-E(B-C-K)2724M□□	201,600	210,000	11	-E(B-C-K)3624M□□
9R			2,675	-E(B-C-K)1827M□□	159,900	165,700	10	-E(B-C-K)2727M□□	212,500	221,200	11	-E(B-C-K)3627M□□
10R			2,975	-E(B-C-K)1830M□□	168,400	175,000	10	-E(B-C-K)2730M□□	224,400	234,300	11	-E(B-C-K)3630M□□
延高			標準高と同じ	ISTE-E(B-C-K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-E(B-C-K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-E(B-C-K)サイズM□□

## 連棟ユニット 価格表(1階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC

仕様	呼称間口 1間		1.5間		2間						
	屋根幅 1,820		2,730		3,640						
	呼称出幅	奥行 D	価格(円)		価格(円)						
標準桁タイプ	標準高	型式コード	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	梱包数	型式コード	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	梱包数		
			価格(円)				価格(円)				
標準高	3R	875	LIST-E(B-C-K)1809□□	62,300	64,900	5	LIST-E(B-C-K)2709□□	81,600	85,500	5	
	4R	1,175	-E(B-C-K)1812□□	70,400	73,000	7	-E(B-C-K)2712□□	92,650	96,550	7	
	5R	1,475	-E(B-C-K)1815□□	75,400	78,600	7	-E(B-C-K)2715□□	100,150	104,950	7	
	6R	1,775	-E(B-C-K)1818□□	80,600	84,800	7	-E(B-C-K)2718□□	107,950	114,250	7	
	7R	2,075	-E(B-C-K)1821□□	85,600	90,400	7	-E(B-C-K)2721□□	115,450	122,650	7	
	8R	2,375	-E(B-C-K)1824□□	119,100	124,700	9	-E(B-C-K)2724□□	165,500	173,900	9	
	9R	2,675	-E(B-C-K)1827□□	126,500	132,300	9	-E(B-C-K)2727□□	176,600	185,300	9	
	10R	2,975	-E(B-C-K)1830□□	133,300	139,900	9	-E(B-C-K)2730□□	186,800	196,700	9	
	延高	標準高と同じ	LISTE-E(B-C-K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTE-E(B-C-K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	
	奥行移動桁タイプ	標準高	3R	875	LIST-E(B-C-K)1809M□□	76,400	79,000	6	LIST-E(B-C-K)2709M□□	99,600	103,500
4R			1,175	-E(B-C-K)1812M□□	84,500	87,100	8	-E(B-C-K)2712M□□	110,650	114,550	8
5R			1,475	-E(B-C-K)1815M□□	89,500	92,700	8	-E(B-C-K)2715M□□	118,150	122,950	8
6R			1,775	-E(B-C-K)1818M□□	94,700	98,900	8	-E(B-C-K)2718M□□	125,950	132,250	8
7R			2,075	-E(B-C-K)1821M□□	99,700	104,500	8	-E(B-C-K)2721M□□	133,450	140,650	8
8R			2,375	-E(B-C-K)1824M□□	133,100	138,700	10	-E(B-C-K)2724M□□	182,000	190,400	10
9R			2,675	-E(B-C-K)1827M□□	140,500	146,300	10	-E(B-C-K)2727M□□	193,100	201,800	10
10R			2,975	-E(B-C-K)1830M□□	147,300	153,900	10	-E(B-C-K)2730M□□	203,300	213,200	10
延高			標準高と同じ	LISTE-E(B-C-K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTE-E(B-C-K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※



単位：mm

			2.5間				3間				
			4,590				5,500				
			単独仕様のみ			単独仕様のみ					
価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数	
ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)		
113,800	119,000	7	IST-E(B-C-K)4509□□	133,100	139,600	7	IST-E(B-C-K)5409□□	162,200	170,000	8	
129,700	134,900	9	-E(B-C-K)4512□□	154,050	160,550	11	-E(B-C-K)5412□□	186,100	193,900	12	
140,400	146,800	9	-E(B-C-K)4515□□	179,050	187,050	12	-E(B-C-K)5415□□	219,400	229,000	13	
151,700	160,100	9	-E(B-C-K)4518□□	192,950	203,450	12	-E(B-C-K)5418□□	235,900	248,500	13	
162,100	171,700	9	-E(B-C-K)4521□□	205,850	217,850	12	-	-	-	-	
229,900	241,100	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
244,500	256,100	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
259,800	273,000	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-E(B-C-K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-E(B-C-K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	
135,400	140,600	8	IST-E(B-C-K)4509M□□	159,300	165,800	8	IST-E(B-C-K)5409M□□	190,200	198,000	9	
151,300	156,500	10	-E(B-C-K)4512M□□	180,250	186,750	12	-E(B-C-K)5412M□□	214,100	221,900	13	
162,000	168,400	10	-E(B-C-K)4515M□□	203,650	211,650	13	-E(B-C-K)5415M□□	245,800	255,400	14	
173,300	181,700	10	-E(B-C-K)4518M□□	217,550	228,050	13	-E(B-C-K)5418M□□	262,300	274,900	14	
183,700	193,300	10	-E(B-C-K)4521M□□	230,450	242,450	13	-	-	-	-	
251,600	262,800	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
266,200	277,800	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
281,500	294,700	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-E(B-C-K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-E(B-C-K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	

単位：mm

		2間		
		3,640		
型式コード		価格(円)		梱包数
		ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
LIST-E(B-C-K)3609□□		100,900	106,100	7
-E(B-C-K)3612□□		115,000	120,200	9
-E(B-C-K)3615□□		125,000	131,400	9
-E(B-C-K)3618□□		135,400	143,800	9
-E(B-C-K)3621□□		145,400	155,000	9
-E(B-C-K)3624□□		212,500	223,700	11
-E(B-C-K)3627□□		227,300	238,900	11
-E(B-C-K)3630□□		240,900	254,100	11
LISTE-E(B-C-K)サイズ□□		2,300円加算	2,300円加算	※
LIST-E(B-C-K)3609M□□		119,900	125,100	8
-E(B-C-K)3612M□□		134,000	139,200	10
-E(B-C-K)3615M□□		144,000	150,400	10
-E(B-C-K)3618M□□		154,400	162,800	10
-E(B-C-K)3621M□□		164,400	174,000	10
-E(B-C-K)3624M□□		232,000	243,200	12
-E(B-C-K)3627M□□		246,800	258,400	12
-E(B-C-K)3630M□□		260,400	273,600	12
LISTE-E(B-C-K)サイズM□□		2,300円加算	2,300円加算	※

- 注意**
- 発注の際、屋根材を選択してください。  
ポリカーボネート板：グレースモーク(型式コードB)  
クリアマット(型式コードC)  
熱線吸収ポリカーボネート板(型式コードK)
  - 呼称幅2.5間、3間は単独使用専用です、連棟では使用できません。
  - 奥行移動桁タイプのD寸法は、家側に350mm移動できます。
  - ※延高タイプの梱包数は標準高タイプの梱包数と同じです。



やさしいイメージのオール屋根

# モダンルーフ MF75

フラット屋根  
関東間 1階用

MODERN ROOF

材質	アルミ形材	カラー	本体		屋根材・サイドパネル		
			BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)

ブラックつや消し ステンカラー グレースモーク クリアマット クリアマット



・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## 基本セット 価格表(1階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC

仕様	呼称間口		1間		1.5間		2間					
	屋根幅		1,860		2,770		3,680					
	呼称出幅	奥行D	型式コード		価格(円)		梱包数	型式コード		価格(円)		梱包数
			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)				ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			
標準桁タイプ	3R	875	IST-FE(B-C-K)1809□□	71,000	73,000	5	IST-FE(B-C-K)2709□□	89,400	92,400	6	IST-FE(B-C-K)3609□□	
	4R	1,175	-FE(B-C-K)1812□□	80,700	83,100	7	-FE(B-C-K)2712□□	102,250	105,850	8	-FE(B-C-K)3612□□	
	5R	1,475	-FE(B-C-K)1815□□	86,500	89,500	7	-FE(B-C-K)2715□□	110,550	115,050	8	-FE(B-C-K)3615□□	
	6R	1,775	-FE(B-C-K)1818□□	92,000	95,600	7	-FE(B-C-K)2718□□	118,550	123,950	8	-FE(B-C-K)3618□□	
	7R	2,075	-FE(B-C-K)1821□□	97,000	101,200	7	-FE(B-C-K)2721□□	126,050	132,350	8	-FE(B-C-K)3621□□	
	8R	2,375	-FE(B-C-K)1824□□	128,300	133,100	9	-FE(B-C-K)2724□□	173,700	180,900	10	-FE(B-C-K)3624□□	
	9R	2,675	-FE(B-C-K)1827□□	135,700	140,700	9	-FE(B-C-K)2727□□	184,600	192,100	10	-FE(B-C-K)3627□□	
	10R	2,975	-FE(B-C-K)1830□□	140,900	146,500	9	-FE(B-C-K)2730□□	193,300	201,700	10	-FE(B-C-K)3630□□	
	延高	標準高と同じ	ISTE-FE(B-C-K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FE(B-C-K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FE(B-C-K)サイズ□□	
	奥行移動桁タイプ	3R	875	IST-FE(B-C-K)1809M□□	86,100	88,100	6	IST-FE(B-C-K)2709M□□	107,400	110,400	7	IST-FE(B-C-K)3609M□□
4R		1,175	-FE(B-C-K)1812M□□	95,800	98,200	8	-FE(B-C-K)2712M□□	120,250	123,850	9	-FE(B-C-K)3612M□□	
5R		1,475	-FE(B-C-K)1815M□□	101,600	104,600	8	-FE(B-C-K)2715M□□	128,550	133,050	9	-FE(B-C-K)3615M□□	
6R		1,775	-FE(B-C-K)1818M□□	107,100	110,700	8	-FE(B-C-K)2718M□□	136,550	141,950	9	-FE(B-C-K)3618M□□	
7R		2,075	-FE(B-C-K)1821M□□	112,100	116,300	8	-FE(B-C-K)2721M□□	144,050	150,350	9	-FE(B-C-K)3621M□□	
8R		2,375	-FE(B-C-K)1824M□□	143,900	148,700	10	-FE(B-C-K)2724M□□	192,200	199,400	11	-FE(B-C-K)3624M□□	
9R		2,675	-FE(B-C-K)1827M□□	151,300	156,300	10	-FE(B-C-K)2727M□□	203,100	210,600	11	-FE(B-C-K)3627M□□	
10R		2,975	-FE(B-C-K)1830M□□	156,500	162,100	10	-FE(B-C-K)2730M□□	211,800	220,200	11	-FE(B-C-K)3630M□□	
延高		標準高と同じ	ISTE-FE(B-C-K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FE(B-C-K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FE(B-C-K)サイズM□□	

## 連棟ユニット 価格表(1階用)

□□内(カラーコード) / BK・SC・BZ

仕様	呼称間口		1間		1.5間							
	屋根幅		1,820		2,730							
	呼称出幅	奥行D	型式コード		価格(円)		梱包数	型式コード		価格(円)		梱包数
			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)				ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			
標準桁タイプ	3R	875	LIST-FE(B-C-K)1809□□	60,500	62,500	5	LIST-FE(B-C-K)2709□□	78,900	81,900	5		
	4R	1,175	-FE(B-C-K)1812□□	69,000	71,400	7	-FE(B-C-K)2712□□	90,550	94,150	7		
	5R	1,475	-FE(B-C-K)1815□□	74,000	77,000	7	-FE(B-C-K)2715□□	98,050	102,550	7		
	6R	1,775	-FE(B-C-K)1818□□	79,000	82,600	7	-FE(B-C-K)2718□□	105,550	110,950	7		
	7R	2,075	-FE(B-C-K)1821□□	84,000	88,200	7	-FE(B-C-K)2721□□	113,050	119,350	7		
	8R	2,375	-FE(B-C-K)1824□□	115,900	120,700	9	-FE(B-C-K)2724□□	161,300	168,500	9		
	9R	2,675	-FE(B-C-K)1827□□	122,900	127,900	9	-FE(B-C-K)2727□□	171,800	179,300	9		
	10R	2,975	-FE(B-C-K)1830□□	129,900	135,500	9	-FE(B-C-K)2730□□	182,300	190,700	9		
	延高	標準高と同じ	LISTE-FE(B-C-K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTE-FE(B-C-K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※		
	奥行移動桁タイプ	3R	875	LIST-FE(B-C-K)1809M□□	74,300	76,300	6	LIST-FE(B-C-K)2709M□□	95,600	98,600	6	
4R		1,175	-FE(B-C-K)1812M□□	82,800	85,200	8	-FE(B-C-K)2712M□□	107,250	110,850	8		
5R		1,475	-FE(B-C-K)1815M□□	87,800	90,800	8	-FE(B-C-K)2715M□□	114,750	119,250	8		
6R		1,775	-FE(B-C-K)1818M□□	92,800	96,400	8	-FE(B-C-K)2718M□□	122,250	127,650	8		
7R		2,075	-FE(B-C-K)1821M□□	97,800	102,000	8	-FE(B-C-K)2721M□□	129,750	136,050	8		
8R		2,375	-FE(B-C-K)1824M□□	129,700	134,500	10	-FE(B-C-K)2724M□□	178,000	185,200	10		
9R		2,675	-FE(B-C-K)1827M□□	136,700	141,700	10	-FE(B-C-K)2727M□□	188,500	196,000	10		
10R		2,975	-FE(B-C-K)1830M□□	143,700	149,300	10	-FE(B-C-K)2730M□□	199,000	207,400	10		
延高		標準高と同じ	LISTE-FE(B-C-K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTE-FE(B-C-K)サイズM□□	2,300円加算	2,300円加算	※		



単位：mm

2.5間		3間								
4,590		5,500								
単独仕様のみ		単独仕様のみ								
価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
107,800	111,800	7	IST-FE(B-C-K)4509□□	126,200	131,200	7	IST-FE(B-C-K)5409□□	157,200	163,200	8
123,900	128,700	9	-FE(B-C-K)4512□□	147,550	153,550	11	-FE(B-C-K)5412□□	181,700	188,900	12
134,700	140,700	9	-FE(B-C-K)4515□□	171,850	179,350	12	-FE(B-C-K)5415□□	214,300	223,300	13
145,200	152,400	9	-FE(B-C-K)4518□□	184,850	193,850	12	-FE(B-C-K)5418□□	229,800	240,600	13
155,200	163,600	9	-FE(B-C-K)4521□□	197,350	207,850	12	-	-	-	-
219,700	229,300	11	-	-	-	-	-	-	-	-
234,100	244,100	11	-	-	-	-	-	-	-	-
246,300	257,500	11	-	-	-	-	-	-	-	-
4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FE(B-C-K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FE(B-C-K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※
127,900	131,900	8	IST-FE(B-C-K)4509M□□	148,400	153,400	8	IST-FE(B-C-K)5409M□□	187,100	193,100	9
144,000	148,800	10	-FE(B-C-K)4512M□□	169,750	175,750	12	-FE(B-C-K)5412M□□	211,600	218,800	13
154,800	160,800	10	-FE(B-C-K)4515M□□	194,550	202,050	13	-FE(B-C-K)5415M□□	244,700	253,700	14
165,300	172,500	10	-FE(B-C-K)4518M□□	207,550	216,550	13	-FE(B-C-K)5418M□□	260,200	271,000	14
175,300	183,700	10	-FE(B-C-K)4521M□□	220,050	230,550	13	-	-	-	-
240,200	249,800	12	-	-	-	-	-	-	-	-
254,600	264,600	12	-	-	-	-	-	-	-	-
266,800	278,000	12	-	-	-	-	-	-	-	-
4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FE(B-C-K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTE-FE(B-C-K)サイズM□□	4,600円加算	4,600円加算	※

単位：mm

2間		価格(円)		梱包数
3,640		ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
型式コード		ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数
LIST-FE(B-C-K)3609□□		97,300	101,300	7
-FE(B-C-K)3612□□		112,200	117,000	9
-FE(B-C-K)3615□□		122,200	128,200	9
-FE(B-C-K)3618□□		132,200	139,400	9
-FE(B-C-K)3621□□		142,200	150,600	9
-FE(B-C-K)3624□□		207,300	216,900	11
-FE(B-C-K)3627□□		221,300	231,300	11
-FE(B-C-K)3630□□		235,300	246,500	11
LISTE-FE(B-C-K)サイズ□□		2,300円加算	2,300円加算	※
LIST-FE(B-C-K)3609M□□		116,100	120,100	8
-FE(B-C-K)3612M□□		131,000	135,800	10
-FE(B-C-K)3615M□□		141,000	147,000	10
-FE(B-C-K)3618M□□		151,000	158,200	10
-FE(B-C-K)3621M□□		161,000	169,400	10
-FE(B-C-K)3624M□□		226,000	235,600	12
-FE(B-C-K)3627M□□		240,000	250,000	12
-FE(B-C-K)3630M□□		254,000	265,200	12
LISTE-FE(B-C-K)サイズM□□		2,300円加算	2,300円加算	※

- 注意**
- 発注の際、屋根材を選択してください。  
ポリカーボネート板：グレースモーク(型式コードB)  
クリアマット(型式コードC)  
熱線吸収ポリカーボネート板(型式コードK)
  - 呼称幅2.5間、3間は単独使用専用です、連棟では使用できません。
  - 奥行移動桁タイプのD寸法は、家側に350mm移動できます。
  - ※延高タイプの梱包数は標準高タイプの梱包数と同じです。



スッキリとした印象のフラット屋根

# モダンルーフ

MODERN ROOF

## MR75

**アール屋根**  
関 東 間 バルコニー用

材質 アルミ形材

カラー  

本 体		屋根材・サイドパネル		
BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)
ブラックつや消し		ステンカラー	グレースモック	クリアマット

### 基本セット 価格表(2階・3階用)

□□内(カラーコード)／BK・SC											
仕様		呼称間口		1間		1.5間		呼称間口		1.5間	
		屋根幅		1,860		2,770				2,770	
呼称出幅	2F	3F	奥行D	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
					ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
3R	●	●	875	ISTB-E(B・C・K)1809□□	96,600	99,200	6	ISTB-E(B・C・K)2709□□	119,800	123,700	7
4R	●	●	1,175	-E(B・C・K)1812□□	106,300	108,900	8	-E(B・C・K)2712□□	132,450	136,350	9
5R	●		1,475	-E(B・C・K)1815□□	112,500	115,700	8	-E(B・C・K)2715□□	141,150	145,950	9
6R	●		1,775	-E(B・C・K)1818□□	118,600	122,800	8	-E(B・C・K)2718□□	149,850	156,150	9
延長	標準高と同じ			ISTBE-E(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTBE-E(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※

### 連棟ユニット 価格表(2階・3階用)

□□内(カラーコード)／BK・SC											
仕様		呼称間口		1間		1.5間		呼称間口		1.5間	
		屋根幅		1,820		2,730				2,730	
呼称出幅	2F	3F	奥行D	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
					ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
3R	●	●	875	LISTB-E(B・C・K)1809□□	76,400	79,000	6	LISTB-E(B・C・K)2709□□	99,600	103,500	6
4R	●	●	1,175	-E(B・C・K)1812□□	84,500	87,100	8	-E(B・C・K)2712□□	110,650	114,550	8
5R	●		1,475	-E(B・C・K)1815□□	89,500	92,700	8	-E(B・C・K)2715□□	118,150	122,950	8
6R	●		1,775	-E(B・C・K)1818□□	94,700	98,900	8	-E(B・C・K)2718□□	125,950	132,250	8
延長	標準高と同じ			LISTBE-E(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTBE-E(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※

## MF75

**フラット屋根**  
関 東 間 バルコニー用

材質 アルミ形材

カラー  

本 体		屋根材・サイドパネル		
BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)
ブラックつや消し		ステンカラー	グレースモック	クリアマット

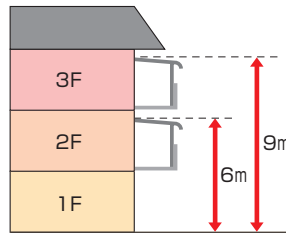
### 基本セット 価格表(2階・3階用)

□□内(カラーコード)／BK・SC											
仕様		呼称間口		1間		1.5間		呼称間口		1.5間	
		屋根幅		1,860		2,770				2,770	
呼称出幅	2F	3F	奥行D	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
					ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
3R	●	●	875	ISTB-FE(B・C・K)1809□□	91,100	93,100	6	ISTB-FE(B・C・K)2709□□	112,400	115,400	7
4R	●	●	1,175	-FE(B・C・K)1812□□	100,800	103,200	8	-FE(B・C・K)2712□□	125,250	128,850	9
5R	●		1,475	-FE(B・C・K)1815□□	106,600	109,600	8	-FE(B・C・K)2715□□	133,550	138,050	9
6R	●		1,775	-FE(B・C・K)1818□□	112,100	115,700	8	-FE(B・C・K)2718□□	141,550	146,950	9
延長	標準高と同じ			ISTBE-FE(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTBE-FE(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※

### 連棟ユニット 価格表(2階・3階用)

□□内(カラーコード)／BK・SC											
仕様		呼称間口		1間		1.5間		呼称間口		1.5間	
		屋根幅		1,820		2,730				2,730	
呼称出幅	2F	3F	奥行D	型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
					ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)			ポリカ板(B・C)	熱線吸収ポリカ板(K)	
3R	●	●	875	LISTB-FE(B・C・K)1809□□	74,300	76,300	6	LISTB-FE(B・C・K)2709□□	95,600	98,600	6
4R	●	●	1,175	-FE(B・C・K)1812□□	82,800	85,200	8	-FE(B・C・K)2712□□	107,250	110,850	8
5R	●		1,475	-FE(B・C・K)1815□□	87,800	90,800	8	-FE(B・C・K)2715□□	114,750	119,250	8
6R	●		1,775	-FE(B・C・K)1818□□	92,800	96,400	8	-FE(B・C・K)2718□□	122,250	127,650	8
延長	標準高と同じ			LISTBE-EF(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※	LISTBE-EF(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※





設置場所に応じて出幅サイズに制限があります。

出幅	3R	4R	5R	6R
3F (9m)	●	●	-	-
2F (6m)	●	●	●	●

単位：mm

積雪荷重  
20 cm

耐風圧強度  
風速 34 m/s

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

2間		2.5間					
3,680		4,590					
<b>単独仕様のみ</b>							
型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)			ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
ISTB-E(B・C・K)3609□□	140,100	145,300	8	ISTB-E(B・C・K)4509□□	164,000	170,500	8
-E(B・C・K)3612□□	155,800	161,000	10	-E(B・C・K)4512□□	184,750	191,250	12
-E(B・C・K)3615□□	167,000	173,400	10	-E(B・C・K)4515□□	208,650	216,650	13
-E(B・C・K)3618□□	178,300	186,700	10	-E(B・C・K)4518□□	222,550	233,050	13
ISTBE-E(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTBE-E(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※

単位：mm

2間			
3,640			
型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
LISTB-E(B・C・K)3609□□	119,900	125,100	8
-E(B・C・K)3612□□	134,000	139,200	10
-E(B・C・K)3615□□	144,000	150,400	10
-E(B・C・K)3618□□	154,400	162,800	10
LISTBE-E(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※

**注意** ●バルコニー用を取り付ける場合には、別途O6:バルコニー取付金具を柱本数分お買い求めください。

●発注の際、屋根材を選択してください。  
ポリカーボネート板:グレースモーク(型式コードB)  
クリアマット(型式コードC)  
熱線吸収ポリカーボネート板(型式コードK)

●呼称幅5mは単独使用専用です、連続では使用できません。  
●奥行移動桁タイプのD寸法は、家側に350mm移動できます。  
※延高タイプの梱包数は標準高タイプの梱包数と同じです。

#### バルコニー取付金具価格表

□□内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)、SC(ステンカラー)

	型式コード	価格
O6:バルコニー取付金具(柱2本分)	IST-06TOP□□	11,800円

積雪荷重  
20 cm

耐風圧強度  
風速 34 m/s

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

単位：mm

2間		2.5間					
3,680		4,590					
<b>単独仕様のみ</b>							
型式コード	価格(円)		梱包数	型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)			ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
ISTB-FE(B・C・K)3609□□	132,900	136,900	8	ISTB-FE(B・C・K)4509□□	153,400	158,400	8
-FE(B・C・K)3612□□	149,000	153,800	10	-FE(B・C・K)4512□□	174,750	180,750	12
-FE(B・C・K)3615□□	159,800	165,800	10	-FE(B・C・K)4515□□	199,550	207,050	13
-FE(B・C・K)3618□□	170,300	177,500	10	-FE(B・C・K)4518□□	212,550	221,550	13
ISTBE-FE(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※	ISTBE-FE(B・C・K)サイズ□□	4,600円加算	4,600円加算	※

単位：mm

2間			
3,640			
型式コード	価格(円)		梱包数
	ポリカ板 (B・C)	熱線吸収ポリカ板 (K)	
LISTB-FE(B・C・K)3609□□	116,100	120,100	8
-FE(B・C・K)3612□□	131,000	135,800	10
-FE(B・C・K)3615□□	141,000	147,000	10
-FE(B・C・K)3618□□	151,000	158,200	10
LISTBE-FE(B・C・K)サイズ□□	2,300円加算	2,300円加算	※

**注意** ●バルコニー用を取り付ける場合には、別途O6:バルコニー取付金具を柱本数分お買い求めください。

●発注の際、屋根材を選択してください。  
ポリカーボネート板:グレースモーク(型式コードB)  
クリアマット(型式コードC)  
熱線吸収ポリカーボネート板(型式コードK)

●呼称幅5mは単独使用専用です、連続では使用できません。  
●奥行移動桁タイプのD寸法は、家側に350mm移動できます。  
※延高タイプの梱包数は標準高タイプの梱包数と同じです。

#### バルコニー取付金具価格表

□□内(カラーコード)/BK(ブラックつや消し)、SC(ステンカラー)

	型式コード	価格
O6:バルコニー取付金具(柱2本分)	IST-06TOP□□	11,800円

# モダンルーフ MR75/MF75

アール屋根／フラット屋根  
メーターモジュール 関東 間

MODERN ROOF

材質	アルミ材	カラー	本体		屋根材・サイドパネル		
			BK	SC	ポリカーボネート板 1.8t (B)	ポリカーボネート板 1.8t (C)	熱線吸収ポリカーボネート板 1.8t (K)
			ブラックつや消し ステンカラー		グレースモーク	クリアマット	クリアマット

積雪荷重  
20 cm

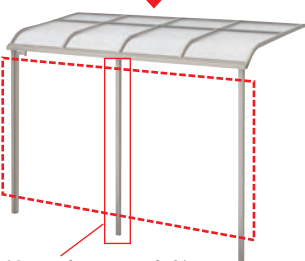
耐風圧強度  
風速 34 m/s

・風速値は当社の基準にて算出したものです。  
・設置場所や条件により気象庁発表の値とは異なります。  
・施工には各商品の注意事項を必ず参照してください。

## オプション テラス下を便利に、快適にするオプションの数々をご用意。



直射日光の差込みや雨風の吹き込みを防ぐ前面パネル。上部のみ目隠しする、全面を覆う、2種類のサイズからお選びいただけます。

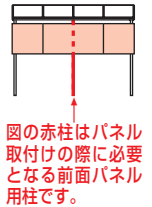


**前面パネル用支柱**  
本体サイズにより前面パネルを取り付ける柱が必要となります。

### メーターモジュール 共通

#### 基本セット用 前面パネル価格表

仕様	2,000用	価格(円)		梱包数	3,000用	価格(円)		梱包数
		型式コード	ポリカ板 (B-C)			熱線吸収ポリカ板 (K)	型式コード	
1段 標準高	ISTZP-(B-C-K)1020□□	37,100	38,700	2	ISTZP-(B-C-K)1030□□	53,500	55,900	2
仕様 延高								
2段 標準高	ISTZP-(B-C-K)2020□□	75,000	78,200	5	ISTZP-(B-C-K)2030□□	117,800	122,600	6
仕様 延高					ISTZPE-(B-C-K)2030□□	120,100	124,900	6
仕様	4,000用	価格(円)		梱包数	5,000用	価格(円)		梱包数
		型式コード	ポリカ板 (B-C)			熱線吸収ポリカ板 (K)	型式コード	
1段 標準高	ISTZP-(B-C-K)1040□□	81,300	84,500	4	ISTZP-H-(B-C-K)1050□□	101,200	105,200	4
仕様 延高	ISTZPE-(B-C-K)1040□□	83,600	86,800	4	ISTZPE-H-(B-C-K)1050□□	103,500	107,500	4
2段 標準高	ISTZP-(B-C-K)2040□□	153,400	159,800	8	ISTZP-H-(B-C-K)2050□□	204,000	212,000	10
仕様 延高	ISTZPE-(B-C-K)2040□□	155,700	162,100	8	ISTZPE-H-(B-C-K)2050□□	208,600	216,600	10



図の赤柱はパネル取付けの際に必要な前面パネル用柱です。

■前面パネル用柱本数

	1段仕様	2段仕様
2,000用	—	—
3,000用	—	1
4,000用	1	1
5,000用	1	2

#### 連棟ユニット用 前面パネル価格表

仕様	2,000用	価格(円)		梱包数	3,000用	価格(円)		梱包数
		型式コード	ポリカ板 (B-C)			熱線吸収ポリカ板 (K)	型式コード	
1段 標準高	ISTLZP-(B-C-K)1020□□	37,900	39,500	2	ISTLZP-(B-C-K)1030□□	54,800	57,200	2
仕様 延高								
2段 標準高	ISTLZP-(B-C-K)2020□□	76,600	79,800	5	ISTLZP-(B-C-K)2030□□	120,400	125,200	6
仕様 延高					ISTLZPE-(B-C-K)2030□□	122,700	127,500	6
仕様	4,000用	価格(円)		梱包数	価格(円)		梱包数	
		型式コード	ポリカ板 (B-C)		熱線吸収ポリカ板 (K)	型式コード		ポリカ板 (B-C)
1段 標準高	ISTLZP-(B-C-K)1040□□	80,200	83,400	4				
仕様 延高	ISTLZPE-(B-C-K)1040□□	82,500	85,700	4				
2段 標準高	ISTLZP-(B-C-K)2040□□	151,200	157,600	8				
仕様 延高	ISTLZPE-(B-C-K)2040□□	153,500	159,900	8				

#### ■上部すき間カバー価格表

	2,000用	3,000用	4,000用	5,000用	型式コード	価格(円)	梱包数
					IST-01SC-20□□	-30□□	-40□□
アール屋根 (Rタイプ)						14,700	1
						20,600	1
						26,400	1
						32,300	1
フラット屋根 (Fタイプ)						14,700	1
						20,600	1
						26,400	1
						32,300	1

**注意** ●発注時にポリカーボネート板仕様(グレースモーク(B)か、クリアマット(C))か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。  
●上部すき間カバーは興行移動桁タイプには取付できません。

#### 上部すき間カバー



アール屋根用



フラット屋根用

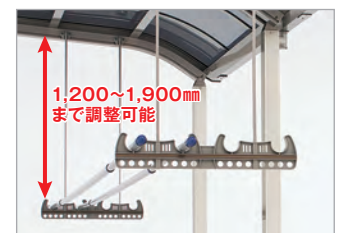
本体屋根と前面パネルとの間のすき間をカバー。雨風の吹き込みをシャットアウト。

#### O3: 竿掛けセットN 柱取付式



耐荷重 30kg

#### O4: 竿掛けセット吊下げ式



耐荷重 15kg



前面パネル

上部すき間カバー

## 関東間 共通

### 基本セット用 前面パネル価格表

□□内(カラーコード) / BK・SC

仕様	1間用			1.5間用			2間用		
	型式コード	価格(円) ポリカ板(B-C) 熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数	型式コード	価格(円) ポリカ板(B-C) 熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数	型式コード	価格(円) ポリカ板(B-C) 熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数
1段 標準高 仕様 延 高	ISTZP-(B-C-K)1018□□	35,800 37,800	2	ISTZP-(B-C-K)1027□□	52,200 55,200	2	ISTZP-(B-C-K)1036□□	77,600 81,600	4
2段 標準高 仕様 延 高	ISTZP-(B-C-K)2018□□	72,400 76,400	5	ISTZP-(B-C-K)2027□□	115,200 121,200	5	ISTZPE-(B-C-K)1036□□	79,900 83,900	4
				ISTZPE-(B-C-K)2027□□	117,500 123,500	6	ISTZP-(B-C-K)2036□□	146,000 154,000	8
				ISTZPE-(B-C-K)2036□□	148,300 156,300	6			

仕様	2.5間用			3間用			■前面パネル用柱本数	
	型式コード	価格(円) ポリカ板(B-C) 熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数	型式コード	価格(円) ポリカ板(B-C) 熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数	1段仕様	2段仕様
1段 標準高 仕様 延 高	ISTZP-(B-C-K)1045□□	95,300 100,300	4	ISTZP-(B-C-K)1054□□	112,600 118,600	4	1間用	—
2段 標準高 仕様 延 高	ISTZPE-(B-C-K)1045□□	97,600 102,600	4	ISTZPE-(B-C-K)1054□□	114,900 120,900	4	1.5間用	—
							2間用	1
							2.5間用	1
							3間用	1

図の赤柱はパネル取付けの際に必要な前面パネル用柱です。

### 連棟ユニット用 前面パネル価格表

□□内(カラーコード) / BK・SC

仕様	1間用			1.5間用			2間用		
	型式コード	価格(円) ポリカ板(B-C) 熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数	型式コード	価格(円) ポリカ板(B-C) 熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数	型式コード	価格(円) ポリカ板(B-C) 熱線吸収ポリカ板(K)	梱包数
1段 標準高 仕様 延 高	ISTLZP-(B-C-K)1018□□	33,000 35,000	2	ISTLZP-(B-C-K)1027□□	49,900 52,900	2	ISTLZP-(B-C-K)1036□□	71,300 75,300	4
2段 標準高 仕様 延 高	ISTLZP-(B-C-K)2018□□	66,800 70,800	5	ISTLZP-(B-C-K)2027□□	110,600 116,600	6	ISTLZPE-(B-C-K)1036□□	73,600 77,600	4
				ISTLZPE-(B-C-K)2027□□	112,900 118,900	6	ISTLZP-(B-C-K)2036□□	133,400 141,400	8
							ISTLZPE-(B-C-K)2036□□	135,700 143,700	8

### ■上部すき間カバー価格表

□□内(カラーコード) / BK・SC

呼称幅	型式コード	価格(円)	梱包数	呼称幅	型式コード	価格(円)	梱包数	
アール屋根 (Rタイプ)	1間用	IST-01SC-18□□	13,400	1	フラット屋根 (Fタイプ)	1間用	IST-01SC-F18□□	13,400
	1.5間用	-27□□	19,300	1		1.5間用	-F27□□	19,300
	2間用	-36□□	25,100	1		2間用	-F36□□	25,100
	2.5間用	-45□□	31,000	1		2.5間用	-F45□□	31,000
	3間用	-54□□	36,900	1		3間用	-F54□□	36,900

**注意** ●発注時にポリカーボネート板仕様(グレースモーク(B)か、クリアマット(C)か、熱線吸収ポリカーボネート板仕様(K)かをご指定ください。  
●上部すき間カバーは奥行移動桁タイプには取付できません。

### テラス取付ベースプレート



テラスをデッキ面に設置できる取付部品。 延長樋セット

※デッキにテラス取付ベースプレートを取り付ける場合は、別途延長樋セットをお買い求めください。

### ■オプション価格表

□□内(カラーコード) / BK(ブラックつや消し)、SC(ステンカラー)  
○○内(カラーコード) / SB(セピアブラウン)、MB(マロンブラウン)

	型式コード	価格(円)
03:竿掛けセット	IST-03TOPN-□□	14,700
04:竿掛けセット	-04TOP-□□	13,700
テラス取付ベースプレート (1ヶ入)	-FHG-TBP1○○	16,200
テラス取付ベースプレート (2ヶ入)	-FHG-TBP2○○	32,400
延長樋セット(縦樋:1本、エルボ2個)	-08TOP-□□	6,800
樋ジャバラセット	-09TOP-□□	3,000
汎用形材70角(L:5500mm×1本)	-70HKZ□□	29,800
キャップ70角(2個)	-70CAP□□	1,200
アングルピース50×50(L:60mm×10個)	-50LAG□□	21,300

**注意** ●樋ジャバラセットは、本体に含まれる樋が施工条件により取り付けできない場合に使用します。

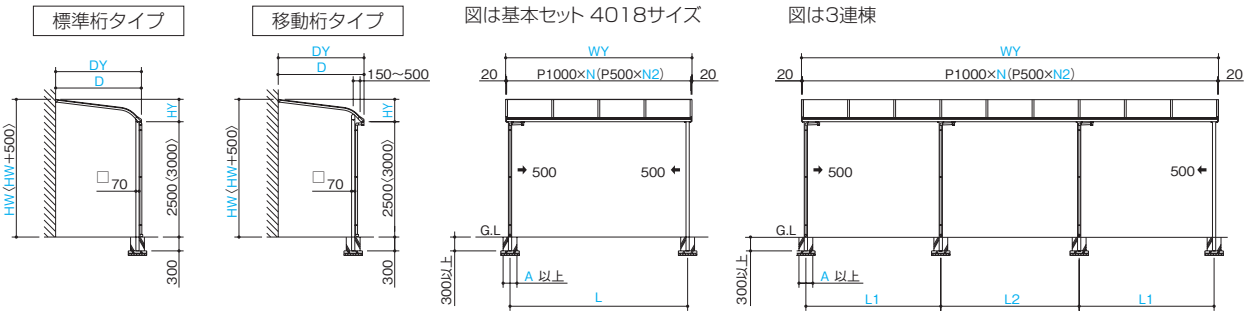


MODERN ROOF

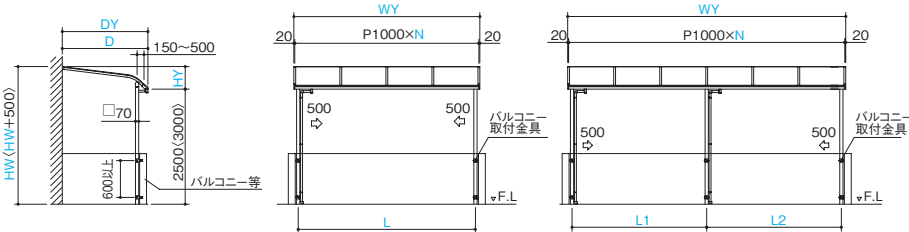
### メーターモジュール

#### ■据付図 (単位mm)

図はRタイプ、出幅6尺、くゝ内は延高



図はバルコニータイプのRタイプ、出幅6尺、くゝ内は延高 図は基本セット4018サイズ 図は2連棟6018サイズ



#### Rタイプ

	D	DY	HW	HY	A
3尺	875	960	2,880 (2,880)	380 (380)	□300
4尺	1,175	1,260	2,916 (2,916)	416 (416)	□300
5尺	1,475	1,560	※2,953 (2,953)	※453 (453)	□300
6尺	1,775	1,860	※2,990 (2,990)	※490 (490)	□300
7尺	2,075	2,160	※3,027 (3,027)	※527 (527)	□300
8尺	2,375	2,460	3,094 (3,064)	594 (564)	□400
9尺	2,675	2,760	3,131 (3,101)	631 (601)	□400
10尺	2,975	3,060	3,167 (3,137)	667 (637)	□500

#### Rタイプ

間口	WY	L	L1	L2	N	N2
2,000	2,040	1,850	1,925	2,000	2	4
3,000	3,040	2,850	2,925	3,000	3	6
4,000	4,040	3,850	3,925	4,000	4	8
5,000	5,040	4,850	-	-	5	-

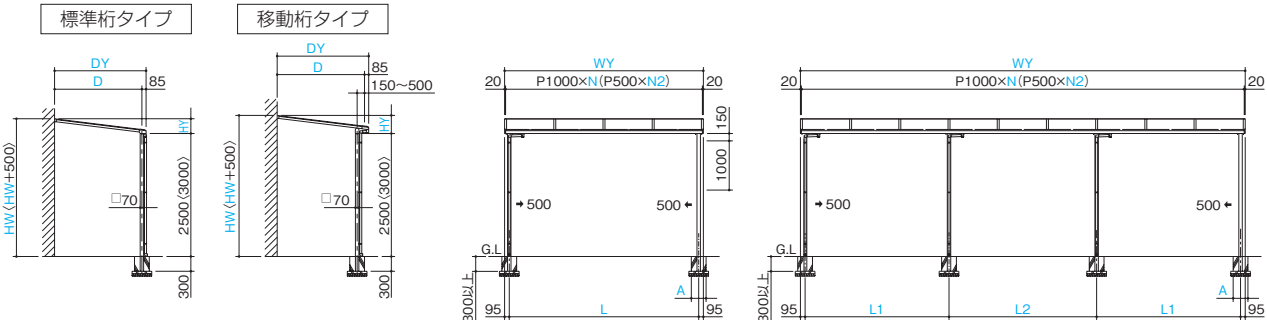
出幅3~7尺の時N、8~10尺の時N2。  
5,000は出幅7尺までとなります。  
5,000には連棟できませんのでご注意ください。

( )内は移動桁タイプ/バルコニータイプで、D寸法は、家側に350mm移動できます。  
バルコニータイプは3~6尺のみ。  
HWは標準高寸法。延高は+500mmとなります。  
※部 間口5000の場合は+30mmとなります。

図はFタイプ、出幅6尺、くゝ内は延高

図は標準桁基本セット 4018サイズ

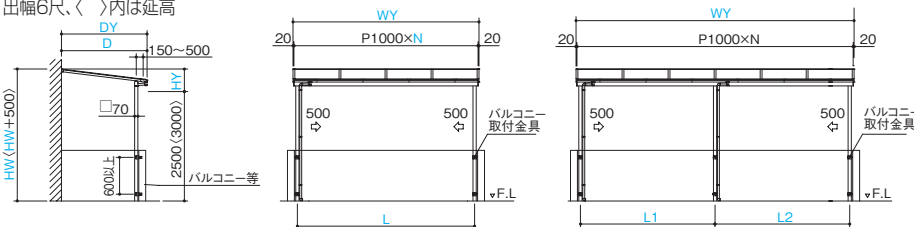
図は標準桁3連棟



図はバルコニータイプのFタイプ、出幅6尺、くゝ内は延高

図は基本セット4018サイズ

図は2連棟



#### Fタイプ

	D	DY	HW	HY	A
3尺	875	960	2,689 (2,757)	189 (257)	□300
4尺	1,175	1,260	2,726 (2,794)	226 (294)	□300
5尺	1,475	1,560	※2,763 (2,831)	※263 (331)	□300
6尺	1,775	1,860	※2,800 (2,868)	※300 (368)	□300
7尺	2,075	2,160	※2,836 (2,905)	※336 (405)	□300
8尺	2,375	2,460	2,903 (2,972)	403 (472)	□400
9尺	2,675	2,760	2,940 (3,008)	440 (508)	□400
10尺	2,975	3,060	2,977 (3,045)	477 (545)	□500

#### Fタイプ

間口	WY	L	L1	L2	N	N2
2,000	2,040	1,850	1,925	2,000	2	4
3,000	3,040	2,850	2,925	3,000	3	6
4,000	4,040	3,850	3,925	4,000	4	8
5,000	5,040	4,850	-	-	5	-

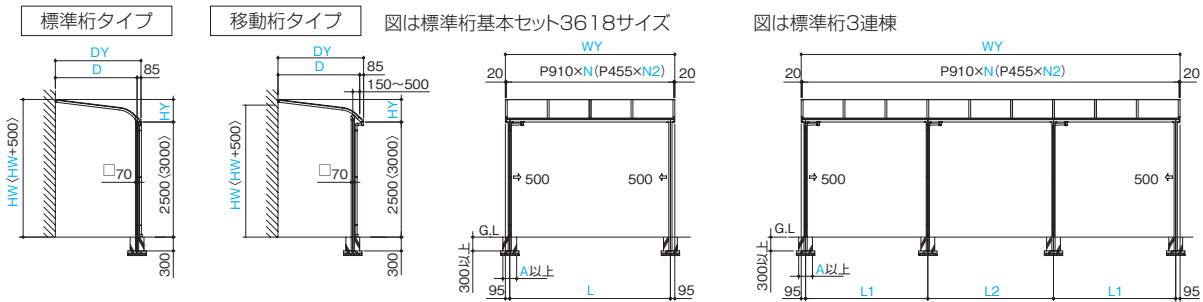
出幅3~7尺の時N、8~10尺の時N2。  
5,000は出幅7尺までとなります。  
5,000には連棟できませんのでご注意ください。

( )内は移動桁タイプ/バルコニータイプで、D寸法は、家側に350mm移動できます。  
バルコニータイプは3~6尺のみ。  
HWは標準高寸法。延高は+500mmとなります。  
※部 間口5000の場合は+30mmとなります。

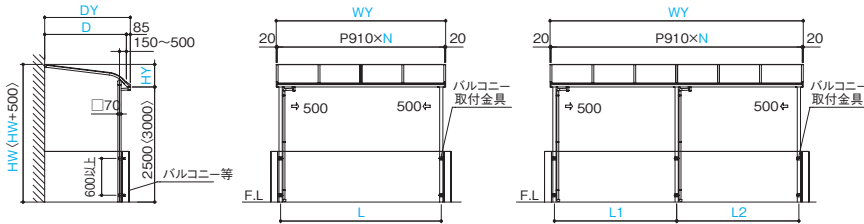
# 関東間

## ■据付図 (単位mm)

図はRタイプ、出幅6尺、〈 〉内は延高



図はバルコニータイプのRタイプ、出幅6尺、〈 〉内は延高  
 図は標準桁基本セット3618サイズ  
 図は標準桁2連棟



### Rタイプ

	D	DY	HW	HY	A
3尺	875	960	2,880 (2,880)	380 (380)	□300
4尺	1,175	1,260	2,916 (2,916)	416 (416)	□300
5尺	1,475	1,560	※2,953 (2,953)	※453 (453)	□300
6尺	1,775	1,860	※2,990 (2,990)	※490 (490)	□300
7尺	2,075	2,160	※3,027 (3,027)	※527 (527)	□300
8尺	2,375	2,460	3,094 (3,064)	594 (564)	□400
9尺	2,675	2,760	3,131 (3,101)	631 (601)	□400
10尺	2,975	3,060	3,167 (3,137)	667 (637)	□500

( )内は移動桁タイプ・バルコニータイプで、D寸法は、家側に350mm移動できます。  
 バルコニータイプは3~6尺のみ。  
 HWは標準高寸法。延高は+500mmとなります。  
 ※部 間口4550、5460の場合は+30mmとなります。

### Rタイプ

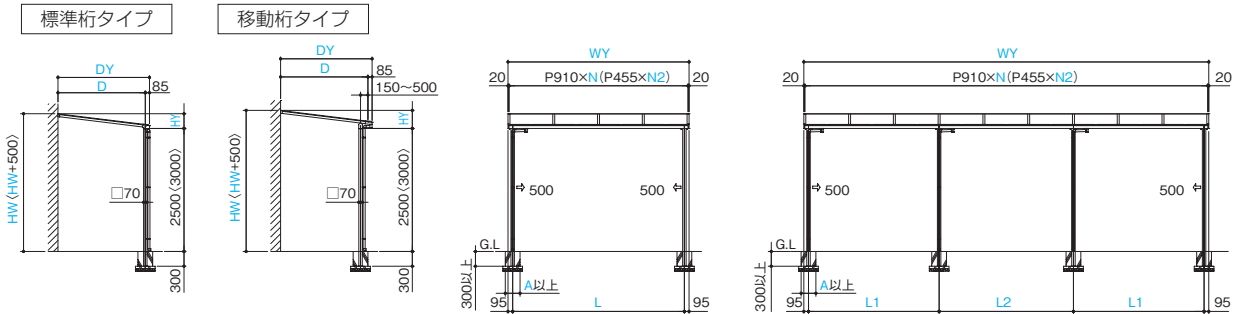
間口	WY	L	L1	L2	N	N2
1.0間(1,820)	1,860	1,670	1,745	1,820	2	4
1.5間(2,730)	2,770	2,580	2,655	2,730	3	6
2.0間(3,640)	3,680	3,490	3,565	3,640	4	8
2.5間(4,550)	4,590	4,400	-	-	5	-
3.0間(5,460)	5,500	5,310	-	-	6	-

出幅3~7尺の時N、8~10尺の時N2。  
 2.5間は出幅7尺まで、3.0間は出幅6尺までとなります。  
 2.5間、3.0間には連棟できませんのでご注意ください。

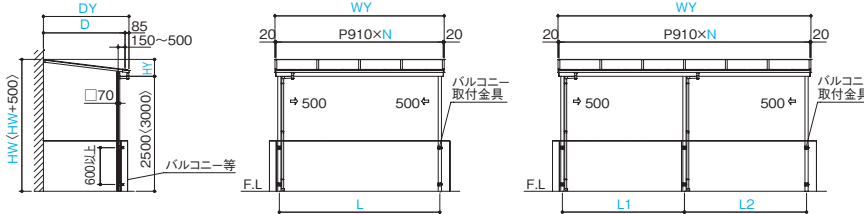
図はFタイプ、出幅6尺、〈 〉内は延高

図は標準桁基本セット3618サイズ

図は標準桁3連棟



図はバルコニータイプのFタイプ、出幅6尺、〈 〉内は延高  
 図は標準桁基本セット3618サイズ  
 図は標準桁2連棟



### Fタイプ

	D	DY	HW	HY	A
3尺	875	960	2,689 (2,757)	189 (257)	□300
4尺	1,175	1,260	2,726 (2,794)	226 (294)	□300
5尺	1,475	1,560	※2,763 (2,831)	※263 (331)	□300
6尺	1,775	1,860	※2,800 (2,868)	※300 (368)	□300
7尺	2,075	2,160	※2,836 (2,905)	※336 (405)	□300
8尺	2,375	2,460	2,903 (2,972)	403 (472)	□400
9尺	2,675	2,760	2,940 (3,008)	440 (508)	□400
10尺	2,975	3,060	2,977 (3,045)	477 (545)	□500

( )内は移動桁タイプ・バルコニータイプで、D寸法は、家側に350mm移動できます。  
 バルコニータイプは3~6尺のみ。  
 HWは標準高寸法。延高は+500mmとなります。  
 ※部 間口4550、5460の場合は+30mmとなります。

### Fタイプ

間口	WY	L	L1	L2	N	N2
1.0間(1,820)	1,860	1,670	1,745	1,820	2	4
1.5間(2,730)	2,770	2,580	2,655	2,730	3	6
2.0間(3,640)	3,680	3,490	3,565	3,640	4	8
2.5間(4,550)	4,590	4,400	-	-	5	-
3.0間(5,460)	5,500	5,310	-	-	6	-

出幅3~7尺の時N、8~10尺の時N2。  
 2.5間は出幅7尺まで、3.0間は出幅6尺までとなります。  
 2.5間、3.0間には連棟できませんのでご注意ください。

# 汎用形材 アルミタイプ

**材質** 角パイプ/Lアングル/アングルピース/フラットバー: アルミ押出形材  
 キャップ: アルミ鋳物、アルミダイカスト、樹脂

カラー	本体(アルミカラー)		
	BK	SC	BZ
	ブラックつや消し ステンカラー ブロンス		

## 角パイプ・キャップ

<b>100角</b> <p>角パイプ キャップ 材質: 樹脂</p>	<b>100角B</b> <p>角パイプ キャップ 材質: アルミ鋳物 ※ネジ4本同梱</p>	<b>75角</b> <p>角パイプ キャップ 材質: 樹脂</p>	<b>70角B</b> <p>角パイプ キャップ 材質: アルミ鋳物 ※ネジ4本同梱</p>	<b>60角/60角B</b> <p>角パイプ キャップ 材質: アルミ鋳物 ※写真はアルミ鋳物です。 60角…樹脂 60角B…アルミ鋳物 ※ネジ4本同梱(60角Bのみ)</p>
<b>50角/50角B</b> <p>角パイプ キャップ 材質: 樹脂 ※写真はアルミ鋳物です。 50角…樹脂 50角B…アルミ鋳物 ※ネジ4本同梱(50角Bのみ)</p>	<b>40角</b> <p>角パイプ キャップ 材質: アルミ鋳物 ※ネジ4本同梱</p>	<b>30角</b> <p>角パイプ キャップ 材質: アルミ鋳物 ※ネジ4本同梱</p>	<b>10×18</b> <p>角パイプ キャップ 材質: 樹脂</p>	<b>10×13</b> <p>角パイプ キャップ 材質: 樹脂</p>

## Lアングル

<p><b>LA-0510</b> □□ 50×100×5,500 t=5.0</p>	<p><b>LA-0575</b> □□ 50×75×5,500 t=5.0</p>	<p><b>LA-050</b> □□ 50×50×5,500 t=5.0</p>
<p><b>LA-030</b> □□ 30×30×5,500 t=3.0</p>	<p><b>LA-020</b> □□ 20×20×4,000 t=1.5</p>	

## フラットバー

<p><b>FB-100</b> □□ 巾100×5,500 t=3.0</p>	<p><b>FB-050</b> □□ 巾50×5,500 t=2.0</p>	<p><b>FB-040</b> □□ 巾40×4,000 t=1.5</p>
--	---	---

## アングルピース 穴無し

<p>① 50×50×60L t=5</p>	<p>② 50×50×30L t=5</p>	<p>③ 30×30×60L t=3</p>	<p>④ 30×30×30L t=3</p>
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

## アングルピース 穴有り

<p>① 50×50×60L t=5</p>	<p>② 50×50×30L t=5</p>	<p>③ 30×30×60L t=3</p>	<p>④ 30×30×30L t=3</p>
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

## 価格表

□□内カラーコード: BK-SC-BZ		品名	サイズ(mm)	梱包数	型式コード	価格(円)		
角パイプ		100角	□100 × 5,500 t=1.3	1本	<b>AP-100</b> □□	<b>32,500</b>		
		100角B	□100 × 5,500 t=2.0	1本	<b>-100B-</b> □□	<b>40,500</b>		
		75角	□75 × 5,500 t=1.2	1本	<b>-075</b> □□	<b>21,800</b>		
		70角B	□70 × 5,500 t=2.0	1本	<b>-070B-</b> □□	<b>28,600</b>		
		60角	□60 × 5,500 t=1.5	1本	<b>-060</b> □□	<b>20,100</b>		
		60角B	□60 × 5,500 t=2.0	1本	<b>-060B-</b> □□	<b>24,800</b>		
		50角	□50 × 5,500 t=1.5	1本	<b>-050</b> □□	<b>16,300</b>		
		50角B	□50 × 5,500 t=2.0	1本	<b>-050B-</b> □□	<b>20,600</b>		
		40角	□40 × 5,500 t=1.5	1本	<b>-040</b> □□	<b>13,400</b>		
		30角	□30 × 5,500 t=1.5	2本	<b>-030</b> □□	<b>18,700</b>		
		10×18	10 × 18 × 5,500 t=1.0	2本	<b>-0118</b> □□	<b>12,000</b>		
		10×13	10 × 13 × 5,500 t=0.9	2本	<b>-0113</b> □□	<b>9,500</b>		
		キャップ		100角	(t=1.3用) 101 × 101 × 19	2ヶ	<b>CP-100</b> □□	<b>2,300</b>
				100角B	(t=2.0用) 101 × 101 × 20	2ヶ	<b>-100B-</b> □□	<b>12,500</b>
75角	76 × 76 × 19			2ヶ	<b>-075</b> □□	<b>1,900</b>		
70角B	70.5 × 70.5 × 19.5			2ヶ	<b>-070B-</b> □□	<b>3,100</b>		
60角	(t=1.5用) 61 × 61 × 19.5			2ヶ	<b>-060</b> □□	<b>3,000</b>		
60角B	(t=2.0用) 61 × 61 × 20			2ヶ	<b>-060B-</b> □□	<b>8,100</b>		
50角	(t=1.5用) 51 × 51 × 19.5			2ヶ	<b>-050</b> □□	<b>2,900</b>		
50角B	(t=2.0用) 51 × 51 × 20			2ヶ	<b>-050B-</b> □□	<b>7,200</b>		
40角	41 × 41 × 20			2ヶ	<b>-040</b> □□	<b>6,500</b>		
30角	31 × 31 × 18			2ヶ	<b>-030</b> □□	<b>5,500</b>		
10×18	11 × 19 × 18			2ヶ	<b>-0118</b> □□	<b>600</b>		
10×13	10.2 × 13.2 × 13.7			2ヶ	<b>-0113</b> □□	<b>600</b>		
Lアングル					50 × 100 × 5,500 t=5.0	1本	<b>LA-0510</b> □□	<b>38,800</b>
					50 × 75 × 5,500 t=5.0	1本	<b>-0575</b> □□	<b>32,600</b>
			50 × 50 × 5,500 t=5.0	1本	<b>-050</b> □□	<b>24,800</b>		
			30 × 30 × 5,500 t=3.0	2本	<b>-030</b> □□	<b>20,600</b>		
			20 × 20 × 4,000 t=1.5	2本	<b>-020</b> □□	<b>9,700</b>		
フラットバー			巾100 × 5,500 t=3.0	2本	<b>FB-100</b> □□	<b>31,700</b>		
			巾50 × 5,500 t=2.0	2本	<b>-050</b> □□	<b>12,900</b>		
			巾40 × 4,000 t=1.5	2本	<b>-040</b> □□	<b>10,100</b>		
アングルピース	穴無し		① 50 × 50 × 60L t=5	10個	<b>AGP-0560</b> □□	<b>8,300</b>		
			② 50 × 50 × 30L t=5	10個	<b>-0530</b> □□	<b>6,500</b>		
			③ 30 × 30 × 60L t=3	10個	<b>-0360</b> □□	<b>5,300</b>		
			④ 30 × 30 × 30L t=3	10個	<b>-0330</b> □□	<b>4,500</b>		
	穴有り		① 50 × 50 × 60L t=5	10個	<b>-0560H-</b> □□	<b>8,500</b>		
			② 50 × 50 × 30L t=5	10個	<b>-0530H-</b> □□	<b>7,200</b>		
			③ 30 × 30 × 60L t=3	10個	<b>-0360H-</b> □□	<b>6,800</b>		
			④ 30 × 30 × 30L t=3	10個	<b>-0330H-</b> □□	<b>6,400</b>		

**注意**

- □□ の製品にはネジ4本を同梱しています。
- アルミ材の材質は全てA6063S-T5です。
- 角パイプ・Lアングル・アングルピース・フラットバーの小口・穴加工部は未着色となります。
- 形材の切断面でケガをしないようご注意ください。切断面は露出を防ぐか面取り加工を施すなど、使用中に危険のないように処理してください。
- 当社の汎用形材を使用して製作されたものにつきましては、それを設計・施工されたお客様に全ての責任が帰属しますので、安全性などを十分配慮の上で使用ください。



# 屋根材 防火認定

カーポート	屋根材		
	ポリカーボネート板 (防火認定)	熱線遮断ポリカーボネート板 (防火認定)	熱線吸収ポリカーボネート板 (防火認定)
モダンポート76/モダンポートワイド76/モダンポートタイラー/モダンポートタイラーワイド モダンポートタイラートリプルワイド/モダンポートタイラーミニ	防火認定 DW-0046		

## 防火認定品



熱線遮断ポリカーボネート板



### 高い耐熱性

断熱性に優れ、強い日差しを遮り熱線と紫外線をカットします。

ポリカーボネート板



### リーズナブル

屋根材の機能を十分に発揮し、しかもお求めやすい価格。

本カタログでは以下の表記で認定取得を告知しています。

屋根材
熱線遮断 ポリカ板 1.8t
防火認定 DW-0046

## 簡易建築物の防火基準

防火認定取得ポリカーボネート板の使用可能範囲  
(令136条の10、告1443号、H14.5.30日本建築行政会議)

区分	屋根	外壁	
自動車車庫以外	防火地域	延焼のおそれのある部分 ○	×
	上記以外	○	○
	準防火地域	延焼のおそれのある部分 ○	×
	上記以外	○	○
	法22条区域	延焼のおそれのある部分 ○	×
	上記以外	○	○
自動車車庫	防火地域	延焼のおそれのある部分 ○	床面積1,000㎡以下
	上記以外	○	○
	準防火地域	延焼のおそれのある部分 ○	床面積30㎡以下
	上記以外	○	床面積150㎡未満
	法22条区域	延焼のおそれのある部分 ○	床面積30㎡以下
	上記以外	○	床面積150㎡未満

## 防火認定取得のポリカーボネート板

防火・準防火地域・22条区域にて、ポリカーボネート板（国土交通大臣認定品に限る）を使用することができます。

国土交通大臣認定番号――

DW-0046 熱線遮断(または吸収)ポリカーボネート板、ポリカーボネート板  
DW-0133 ポリカーボネート波板

### ■新認定での使用できる範囲

- ・区分：法第22条第一項および法第63条により要求される屋根。
- ・用途：不燃性の物品を保管する倉庫その他これに類するもの※として国土交通大臣が定める用途。(建告1434号)
- ・構造：屋根以外の主要構造部は準不燃材料。
- ・面積：制限なし(ただし、自動車車庫は床面積が30㎡以下のものに限る。)
- ・延焼のおそれのある部分：制限なし

●但し、各自治体の建築主事様の判断により、見解が異なる場合がありますのでご確認ください。

### ■不燃性の物品を保管する倉庫に類する用途に該当するもの※

1号	スケート場、水泳場、スポーツの練習場その他これらに類する運動施設 その他これらに類する運動施設とは、 ●テニスの練習場、ゲートボール場等、スポーツ専用で収納可燃物がほとんどなく、見通しの良い用途をいう。	H12建告1434号 H14.5.30付けの日本建築行政会議より
2号	不燃性の物品を取り扱う荷捌き場その他これと同等以上に火災の発生のおそれの少ない用途。 その他これらと同等以上に火災の発生のおそれの少ない用途としては、以下に掲げる用途。	H12建告1434号
	①通路・アーケード・休憩所 ②十分に外気に解放された 停留所・自動車車庫(床面積が30㎡以下のものに限る)・自転車置き場 ③機械製作工場	H14.5.30付けの日本建築行政会議より

カーポート	商品名	屋根材カラー タイプ	屋根材カラー			屋根材カット寸法 屋根材板厚	
			ポリカーボネート板 グレースモーク	熱線遮断 ポリカーボネート板 グレースモーク	熱線吸収 ポリカーボネート板 クリアマット	21用 590×2019×1.8t	28用 590×2720×1.8t
モダンポートタイラー	基本タイプ・ミニタイプ	ワイドタイプ・トリプルワイド	●	●	●	25用 590×2418×1.8t	31用 590×3039×1.8t
			●	●	●	50用 590×4917×1.8t	
	基本タイプ・ワイドタイプ	●	●	●	●	58用 590×5674×1.8t	
			●	●	●	24用・48用 590×2418×1.8t	30用・60用 590×3039×1.8t
			●	●	●	27用・54用 590×2720×1.8t	

商品名	屋根材カラー タイプ	屋根材カラー			屋根材カット寸法 屋根材板厚
		ポリカーボネート板 グレースモーク	熱線吸収 ポリカーボネート板 クリアマット	熱線遮断 ポリカーボネート板 クリアマット	
メダス モダンルーフ MR75 (アール屋根)	メーター モジュール	●	●	●	3尺用 986 × 982 × 1.8t
		●	●	●	4尺用 986 × 1284 × 1.8t
		●	●	●	5尺用 986 × 1586 × 1.8t
		●	●	●	6尺用 986 × 1889 × 1.8t
		●	●	●	7尺用 986 × 2191 × 1.8t
	関東間	●	●	●	8尺用 486 × 2493 × 1.8t
		●	●	●	9尺用 486 × 2795 × 1.8t
		●	●	●	10尺用 486 × 3098 × 1.8t
		●	●	●	3尺用 896 × 982 × 1.8t
		●	●	●	4尺用 896 × 1284 × 1.8t
メダス モダンルーフ MF75 (フラット屋根)	メーター モジュール	●	●	●	5尺用 896 × 1586 × 1.8t
		●	●	●	6尺用 896 × 1889 × 1.8t
		●	●	●	7尺用 896 × 2191 × 1.8t
	関東間	●	●	●	8尺用 441 × 2493 × 1.8t
		●	●	●	9尺用 441 × 2795 × 1.8t
		●	●	●	10尺用 441 × 3098 × 1.8t
		●	●	●	

商品名	屋根材カラー タイプ	屋根材カラー			屋根材カット寸法 屋根材板厚
		ポリカーボネート板 グレースモーク	熱線吸収 ポリカーボネート板 クリアマット	熱線遮断 ポリカーボネート板 クリアマット	
メダス モダンルーフ MF75 (フラット屋根)	メーター モジュール	●	●	●	3尺用 986 × 885 × 1.8t
		●	●	●	4尺用 986 × 1188 × 1.8t
		●	●	●	5尺用 986 × 1490 × 1.8t
	関東間	●	●	●	6尺用 986 × 1792 × 1.8t
		●	●	●	7尺用 986 × 2094 × 1.8t
		●	●	●	8尺用 486 × 2397 × 1.8t
		●	●	●	9尺用 486 × 2699 × 1.8t
		●	●	●	10尺用 486 × 3001 × 1.8t
		●	●	●	3尺用 896 × 885 × 1.8t
		●	●	●	4尺用 896 × 1188 × 1.8t
●	●	●	5尺用 896 × 1490 × 1.8t		
●	●	●	6尺用 896 × 1792 × 1.8t		
●	●	●	7尺用 896 × 2094 × 1.8t		
●	●	●	8尺用 441 × 2397 × 1.8t		
●	●	●	9尺用 441 × 2699 × 1.8t		
●	●	●	10尺用 441 × 3001 × 1.8t		

表示価格はメーカー希望小売価格です。消費税および工費は含まれておりません。

SADA 井上定株式会社

# 安全に関するご注意

## ■カーポート

カーポートは簡易型車庫です。物置・遊び場あるいは住居の一部等への転用を目的として、みだりに改造・変更をしないでください。

施工上のご注意	使用上のご注意
<ul style="list-style-type: none"> <li>●組立は必ず2人以上で行ってください。</li> <li>●支柱の移動は当社指定の範囲内に、基礎は当社指定寸法以上にしてください。</li> <li>●落雪・落下物などの恐れがある場所、または強風が屋根を吹き上げる恐れがある場所への設置はしないでください。</li> <li>●製品の周囲に看板など風圧力を受けるものは取付けないでください。風が抜けにくくなり、破損の原因となります。</li> <li>●設置する地域の気象条件に合わせて、適応した製品をご使用ください。当社基準強度以上の地域には使用しないでください。</li> <li>●寒冷地で凍上する恐れのある地域で使用する場合には、凍上線の下まで基礎を設けてください。</li> <li>●縦樋の端末以降の排水については、当社供給範囲外となっておりますので、お施主様または施工店様で手配してください。</li> </ul>	<p>次のような使い方をされますと、商品の破損などによる、物の落下・人の転落・建物の損傷等の危険があります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●屋根の上には絶対に乗らないでください。また、重量物を載せたり、柱に登ったり、ぶら下がったりしないでください。</li> <li>●積雪時には雪おろしが必要です。 600N/㎡ (61kgf/㎡) 仕様は、積雪20cm以下。 900N/㎡ (91kgf/㎡) 仕様は、積雪30cm以下。 1200N/㎡ (123kgf/㎡) 仕様は、積雪40cm以下。 1500N/㎡ (153kgf/㎡) 仕様は、積雪50cm以下。 3000N/㎡ (306kgf/㎡) 仕様は、積雪100cm以下。 4500N/㎡ (459kgf/㎡) 仕様は、積雪150cm以下。 6000N/㎡ (612kgf/㎡) 仕様は、積雪200cm以下。</li> </ul> <p><b>注) 積雪量1cm当たり30N/㎡(3kg/㎡)(比重0.3)の単位量にて算出しています。地域・気象条件により単位量が異なりますのでご注意ください。また、春先の雪は重くなります。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●雪おろしの際は絶対に水をかけないでください。</li> <li>●雪おろしの際に金属製スコップ等で衝撃を与えると屋根材が割れたり、傷ついたりする場合があります。プラスチック製スコップ等で静かにおろしてください。</li> <li>●当社指定の付属品以外は付けないでください。</li> <li>●パネルに火を近づけないでください。</li> <li>●製品に電線を巻き付けないでください。漏電により感電する恐れがあります。</li> <li>●配線に触れる場合は必ず電源を切って作業してください。</li> <li>●電装部品には直接水をかけないでください。故障や破損の原因になります。</li> </ul>

雪の重さは、雪の状態により大きく変化します。断続的な降雪や降雪後などは新雪に比べ重量が増加します。「日本雪氷学会の分類名称」参照

降り積もったばかりの雪



雪比重:0.3  
1cmあたり3kg/㎡

カタログ表示

積雪の重みで圧縮された雪



雪比重:0.5  
1cmあたり5kg/㎡

一度解けて再度凍って細かな氷の粒が集まった雪



雪比重:0.7  
1cmあたり7kg/㎡

●数値はおよその目安です。

### お手入れ方法

- 樋に落ち葉などが詰まると雨水がオーバーフローしますので定期的に清掃してください。

## ■木質樹脂デッキ

施工上のご注意	使用上のご注意
<ul style="list-style-type: none"> <li>●天然木粉・リサイクル材を用いている為、色に多少のばらつきが発生する恐れがあります。</li> <li>●変形を避けるため、平らな場所に保管し、立てかけて置かないでください。暖房機、焚き火近くの高温になる場所には保管しないでください。</li> <li>●給湯器や暖房機などの熱排気が、商品に直接当たらないように施工してください。熱による部材の変形劣化のおそれがあります。</li> <li>●天然木の風合いを出す為、表面をサンディング(表面をサンドペーパーで荒らした状態)しています。よって、見る角度によって色合いが違って見えることがあります。</li> <li>●製品破損の恐れがありますので屋根から雪が直接落ちる場所への設置は避けてください。</li> </ul> <p>※床高H160～H1000を使用する場合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●デッキは、一般住宅の一階相当部施工用です。それ以外の場所への取り付けはおやめください。</li> <li>●基礎石は取付説明書の指定寸法以上のものを使用し、確実に設置してください。</li> </ul> <p>※床高H100～H165(低床タイプ)をバルコニーへ設置する場合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●デッキ材床面から手すりの最上部までの高さが1100mm未満になる場合は、人が転落する恐れがありますので絶対に施工しないでください。</li> <li>●強風による吹上げでデッキ本体が飛散する恐れがありますので、風の影響を受けやすい場所への設置はしないでください。</li> <li>●マンションやアパートなどの集合住宅における通路や排水溝・排水口などの共有箇所および階下への避難口、避難ハッチなどの上に設置はしないでください。</li> <li>●設置場所の防水工法・水勾配(2/100以下)をご確認の上、ゴミや砂を必ず取りのぞいてから適切な施工を行ってください。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●表面のサンディングによって木粉、樹脂、顔料が露出した状態になっています。紫外線や雨、ご使用中における表面のごすれ等により、粉が付着することがありますので、衣類等や布団などが直接触れないようにしてください。</li> <li>●デッキ上に空き缶や鉄製の物等を直接置いて、長時間放置しないでください。シミが生じる恐れがあります。</li> <li>●灯油やガソリン、有機溶剤等が付着した場合はすぐにふき取ってください。</li> <li>●デッキに長時間、重量物を載せないでください。床面は1㎡当り1800N/㎡(184kgf/㎡)(高強度の場合は3500N/㎡(358kgf/㎡))の仕様です。短期間でも荷重を超えない様にしてください。</li> <li>●デッキ上に積雪が約60cmになる前に必ず雪おろしをしてください。製品破損による被害の恐れがあります。</li> <li>●デッキのそばでたき火や、ゴミ等を焼いたりしないでください。また、デッキ上でパーベキューコンロ、暖房器具等を使用しないでください。</li> <li>●直射日光によりデッキの表面温度は上昇しますので、日差しが強いときに裸足でデッキ上を歩くと、やけどをするおそれがあります。デッキの上では必ず履物を履いて利用してください。特に、小さいお子様が使用される時は充分注意してください。</li> <li>●デッキをむやみにゆすったり、飛び乗り、飛び降り、デッキの上に重い物を乗せたりしないでください。</li> <li>●プランター、植木鉢等の重量物を落とさないでください。また、傘等の尖ったもので突かないでください。</li> <li>●木と樹脂の特性を持ち合わせており、温度差や湿度差等の自然条件により伸縮や反りも使用上支障をきたさない範囲で発生する場合があります。あらかじめご了承ください。</li> <li>●初期段階で退色しますが、その後は大きな退色はありません。また、使用環境によって退色の度合いは異なります。ただし、色の付着や退色は、表面のみの変化ですから耐久性、強度には影響ありません。また、有害物質は含まれておりません。皮膚に付着する、また誤って舐めても無害です。安心してください。</li> </ul>

### お手入れ方法

- サンディングの目に汚れが付着することがあります。汚れが付着した時は、頑固な汚れになる前に清掃等を行ってください。
- 汚れは使用環境に大きく影響されます。定期的な清掃をお勧めします。
- デッキの清掃の目安として年に2～3回、デッキブラシ等で長手方向に沿って水洗いしてください。表面の木粉等がでてきますが、最後に水できれいに洗い流してください。
- キズやこげあとがついた場合は、キズ部分をサンドペーパー(#40～#60)を長手方向に擦り、仕上げてください。最後に表面を水洗いします。

## ■テラス／ヤード

テラスは簡易型屋根です。物置・遊び場あるいは住居の一部等への転用を目的として、みだりに改造・変更をしないでください。

施工上のご注意	使用上のご注意
<ul style="list-style-type: none"> <li>●組立は必ず2人以上で行ってください。</li> <li>●4階以上への取り付けはできません。2階、3階への取り付けの場合は指定の製品を使用してください。</li> <li>●支柱の移動は当社指定の範囲内に、基礎は当社指定寸法以上に行ってください。</li> <li>●垂木掛けなど、製品を取りつける場所の躯体の強度を十分確認してください。</li> <li>●落雪・落下物などの恐れがある場所、または強風が屋根を吹き上げる恐れがある場所への設置はしないでください。</li> <li>●製品の周囲に看板など風圧力を受けるものは取付けしないでください。風が抜けにくくなり、破損の原因となります。</li> <li>●設置する地域の気象条件に合わせて、適応した製品をご使用ください。当社基準強度以上の地域には使用しないでください。</li> <li>●寒冷地で凍上する恐れのある地域で使用する場合には、凍上線の下まで基礎を設けてください。</li> <li>●縦樋の端末以降の排水については、当社供給範囲外となっておりますので、お施主様または施工店様で手配してください。</li> </ul>	<p>次のような使い方をされますと、商品の破損などによる、物の落下・人の転落・建物の損傷等の危険があります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●屋根の上には絶対に乗らないでください。また、重量物を載せたり、柱に登ったり、ぶら下がったりしないでください。</li> <li>●積雪時には雪おろしが必要です。 600N/m<sup>2</sup> (61kgf/m<sup>2</sup>) 仕様は、積雪20cm以下。 1500N/m<sup>2</sup> (153kgf/m<sup>2</sup>) 仕様は、積雪50cm以下。</li> </ul> <p><b>注) 積雪量1cm当たり30N/m<sup>2</sup>/(3kg/m<sup>2</sup>)(比重0.3)の単位量にて算出しています。地域・気象条件により単位量が異なりますのでご注意ください。また、春先の雪は重くなります。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●雪おろしの際は絶対に水をかけないでください。</li> <li>●雪おろしの際に金属製スコップ等で衝撃を与えると屋根材が割れたり、傷ついたりする場合があります。プラスチック製スコップ等で静かにおろしてください。</li> <li>●当社指定の付属品以外は付けないでください。</li> <li>●パネルに火を近づけないでください。</li> <li>●製品に電線を巻き付けないでください。漏電により感電する恐れがあります。</li> <li>●配線に触れる場合は必ず電源を切って作業してください。</li> <li>●電装部品には直接水をかけないでください。故障や破損の原因になります。</li> </ul>
お手入れ方法	
<ul style="list-style-type: none"> <li>●樋に落ち葉などが詰まると雨水がオーバーフローしますので定期的に清掃してください。</li> <li>●可動部にこすれ音が発生した場合、市販の潤滑油などを塗布してください。</li> </ul>	

## お手入れ方法

### 外装材のお手入れ

年に1~2回程度、汚れを洗い流してください。

#### ■お手入れ方法

汚れが軽い場合	壁材を傷付けない硬さのブラシやスポンジで、砂ほこりや泥を軽く洗い流してください。
汚れがひどい場合	水洗いで落ちない汚れは、洗剤をぬるま湯で薄めたものをブラシやスポンジに付け、軽くこすり落とします。その後、洗剤を軽く洗い流してください。

塗り壁面にキズがついた場合はタッチアップ材をご使用ください。



(型式: GZ-PT 定価2,800円/缶)  
※発注時に012色が406色をご指定ください。

### アルミ製品のお手入れ

年に数回の水洗いで、美しい光沢が保てます。

表面の汚れを放置すると、錆の原因に。

アルミは錆に強い素材ですが、表面に付着した汚れが長期間放置されると腐食する場合があります。その主な原因は、大気中のほこり・すす(ばい煙)・鉄などの金属粉・排気ガス(亜硫酸ガス)・海塩など。これらが空気中の湿気や雨水の影響を受けて、アルミを錆びさせてしまいます。

錆は年に1~2回の水洗いで防げます。

アルミのお手入れは、年に1~2回の定期的な水洗いとから拭きが効果的です。特に汚れのひどい海岸地帯や工業地帯など、地域によって清掃回数を目安が異なりますのでご注意ください。

#### ■お手入れ方法

汚れが軽い場合	水でぬらした布で拭いた後、から拭きしてください。
汚れがひどい場合	中性洗剤を薄めた液で汚れを落とし、洗剤が残らないように水洗いした後、から拭きしてください。
汚れがひどく錆が出ている場合	目の細かい紙ヤスリで軽くこすり、汚れや錆を取り除いてください。その後水洗いしてから、から拭きしてください。

塗り壁面にキズがついた場合はタッチアップ材をご使用ください。



タッチアップスプレー缶

(型式: PTST-□□ 定価2,400円/1本)  
□□内カラーコード / BK (ブラックや消し)  
SC (ステンカラー)

- ご注意
- お手入れには布やスポンジなどの柔らかいものを使用してください。
  - 金属ブラシ、金ペラ、スチールウール、目の荒い紙ヤスリなどは使用しないでください。
  - 小石や砂などが付着したままこするとアルミ製品に傷が付きます。あらかじめ取り除いてください。



# Network ネットワーク

《29営業拠点》

- **東京店**  
〒130-0012 東京都墨田区太平1丁目3-13  
TEL (03)3624-4611 FAX (03)3624-4693
- **埼玉営業所**  
〒338-0835 埼玉県さいたま市桜区道場3-19-10-106  
TEL (03) 3624-4611 FAX (03) 3624-4693
- **神奈川営業所**  
〒246-0015 神奈川県横浜市瀬谷区本郷1-12-3  
TEL (03)3624-4611 FAX (03)3624-4693
- **豊橋店**  
〒441-3147 愛知県豊橋市大岩町字北田77  
TEL (0532)65-7301 FAX (0532)65-7303
- **豊田店**  
〒470-1218 愛知県豊田市上郷町2丁目12-10  
TEL (0565)21-6851 FAX (0565)21-6857
- **名古屋本店**  
〒454-0826 愛知県名古屋市中川区小本町3丁目255-1  
TEL (052)351-0221 FAX (052)351-3734
- **小牧店**  
〒485-0828 愛知県小牧市小松寺1丁目369  
TEL (0568)41-3710 FAX (0568)41-3712
- **四日市店**  
〒510-0064 三重県四日市市新正1丁目12-17  
TEL (059)353-6200 FAX (059)351-6922
- **津店**  
〒514-0104 三重県津市栗真小川町607-1  
TEL (059)232-4511 FAX (059)232-5212
- **滋賀店**  
〒525-0072 滋賀県草津市笠山5-1-51  
TEL (077)598-5771 FAX (077)598-5775
- **京都店**  
〒601-8141 京都府京都市南区上鳥羽卯ノ花16  
TEL (075)693-8700 FAX (075)693-8710
- **木津店**  
〒619-0204 京都府木津川市山城町上狛四丁目7  
TEL (0774)86-5361 FAX (0774)86-4937
- **大和店**  
〒634-0012 奈良県橿原市膳夫町505-1  
TEL (0744)23-1175 FAX (0744)25-4467
- **和歌山店**  
〒640-8314 和歌山県和歌山市神前582-1  
TEL (073)474-6677 FAX (073)474-1555
- **堺店**  
〒593-8312 大阪府堺市西区草部830-2  
TEL (072)247-5610 FAX (072)247-5611
- **本店第一営業部**  
〒577-0815 大阪府東大阪市金物町1-1  
TEL (06)6725-2420 FAX (06)6725-7592
- **本店第二営業部**  
〒577-0815 大阪府東大阪市金物町1-1  
TEL (06)6725-2426 FAX (06)6725-6014
- **本店第三営業部**  
〒577-0815 大阪府東大阪市金物町1-1  
TEL (06)6723-1633 FAX (06)6724-2294
- **北大阪店**  
〒566-0062 大阪府摂津市鳥飼上2丁目5-68  
TEL (072)654-9271 FAX (072)654-5037
- **宝塚店**  
〒665-0812 兵庫県宝塚市口谷東3-14-3  
TEL (0797)89-5580 FAX (0797)89-5711
- **神戸店**  
〒653-0044 兵庫県神戸市長田区南駒栄町1-73  
TEL (078)621-3900 FAX (078)621-3920
- **小野店**  
〒675-1363 兵庫県小野市古川町67-1  
TEL (0794)62-2976 FAX (0794)63-2084
- **福知山営業所**  
〒620-0057 京都府福知山市間屋町8-8  
TEL (0773)22-2166 FAX (0773)22-0369
- **姫路営業所**  
〒672-8004 兵庫県姫路市継226-4  
TEL (079)263-7141 FAX (079)263-7292
- **岡山店**  
〒700-0973 岡山県岡山市北区下中野360-107  
TEL (086)241-6450 FAX (086)243-8521
- **北九州店**  
〒804-0002 福岡県北九州市戸畑区大字中原46-197  
TEL (093)873-0012 FAX (093)873-0014
- **福岡店**  
〒812-0004 福岡県福岡市博多区榎田1丁目3-35  
TEL (092)473-4447 FAX (092)473-4448
- **熊本店**  
〒861-8035 熊本県熊本市東区御領6丁目3-90  
TEL (096)389-1233 FAX (096)380-9169
- **長崎営業所**  
〒851-0134 長崎県長崎市田中町573-4  
TEL (095)813-8000 FAX (095)813-8200



井上定株式会社

詳しくはホームページをご覧ください。 <http://www.inoesada.co.jp/>

井上定

検索

- 記載内容は、2022年8月1日現在のものです。
- 表示価格はメーカー希望小売価格です。消費税および工事費は含まれておりません。  
(本カタログは事業者間取引における業務用カタログです。)
- 改良のため予告なしに商品の仕様の一部を変更する場合があります。
- 商品の色は、印刷の性質上、実物と多少違うことがあります。ご了承ください。

1808-CCC000