

#### アルミ枠ガラス庇

## アークライト

Arclight

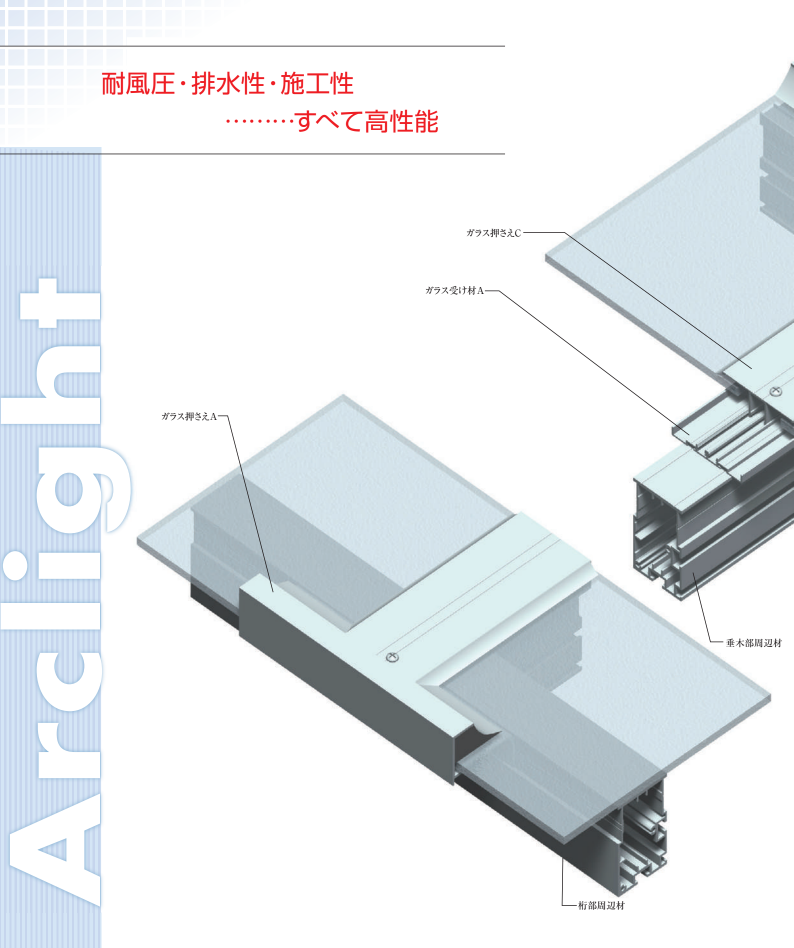
#### アルミ庇

# アークバイザー

Arcvisor



# アークライト



#### ■高層マンションでも大丈夫

四方の枠材・垂木材の工夫により抜群の 耐風圧性能を誇ります。

高層ビルまで対応可能。

耐風圧性能は強度計算に基づく設計にて 対応しています。

#### ■排水性能のアップ

ガラス受け材・押さえ材の改良により 排水性能が向上しました。

また、ガラス部のシーリング材の劣化や破損した場合でも、受け材Aを通して下部まで流下するシステムですから安心です。

# がラス押さえB

※ シールが切れても安心

ガラス押さえ抜け止めビス

垂木部周辺材

隠し樋があります。

シールが切れた場合

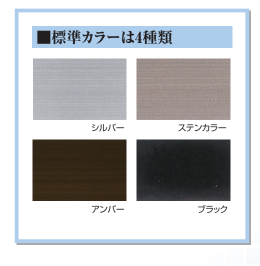
中に入った水は、隠し樋を伝わり 水下に流れて軒先で排出します。

隠し樋

#### ■壁面にも施工可能

- ・立上がり天端タイプ
- ・壁面支持タイプ
- ・方立支持タイプ

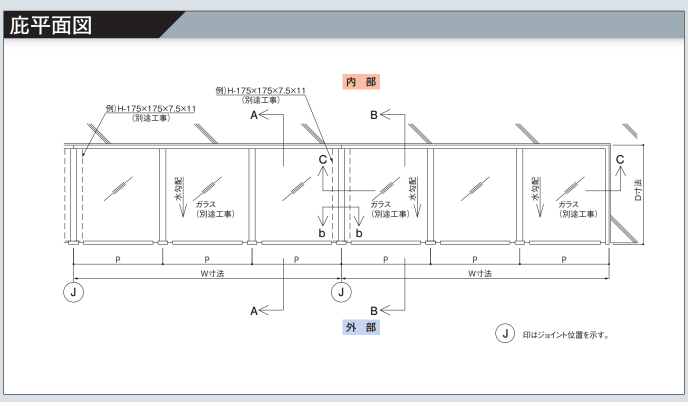
又は、上記の3タイプの複合タイプまで、 壁面の状況に応じて対応が可能です。



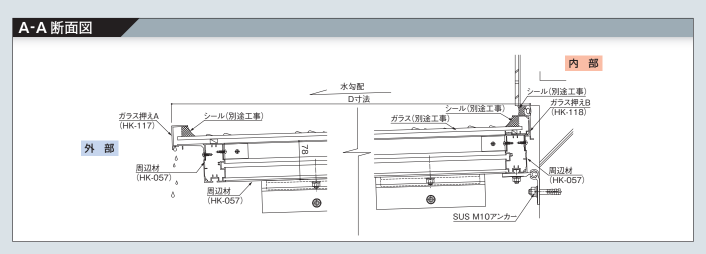
桁部周辺材

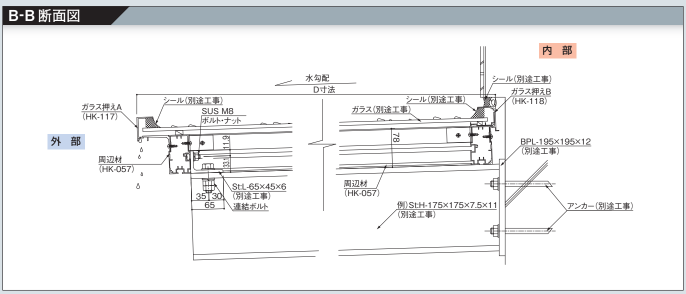
## 片持ち梁タイプ

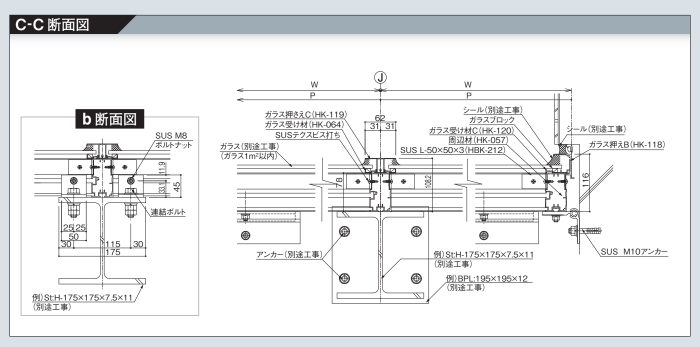




#### 片持ち梁タイプ

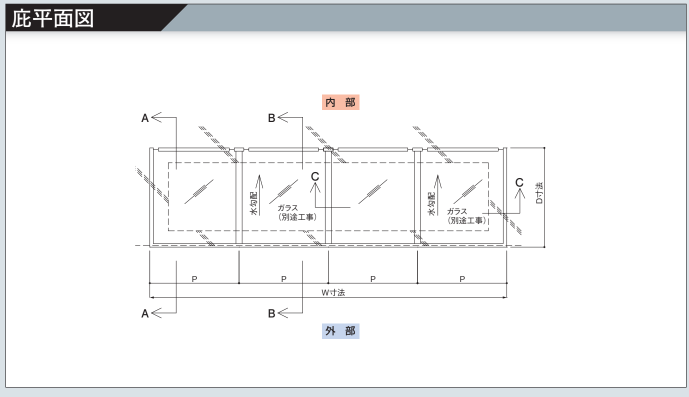




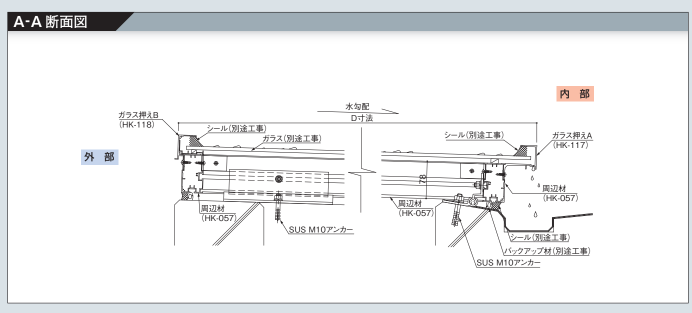


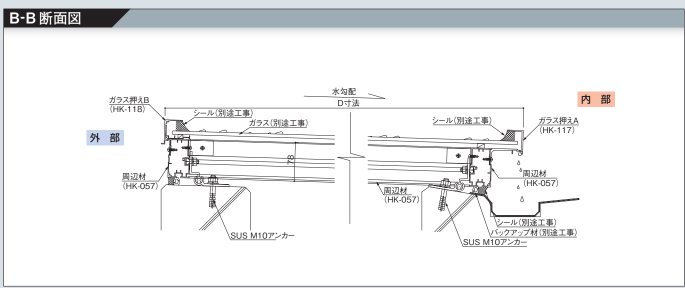
## 天端乗せタイプ

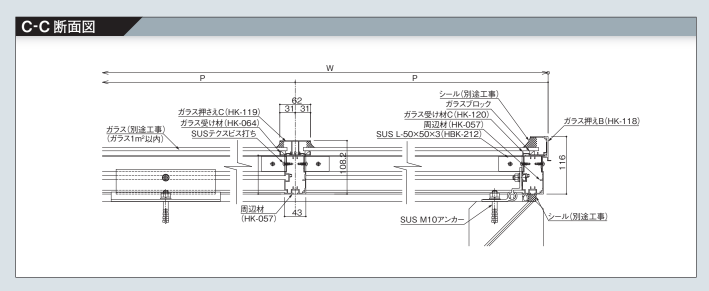




#### 天端乗せタイプ

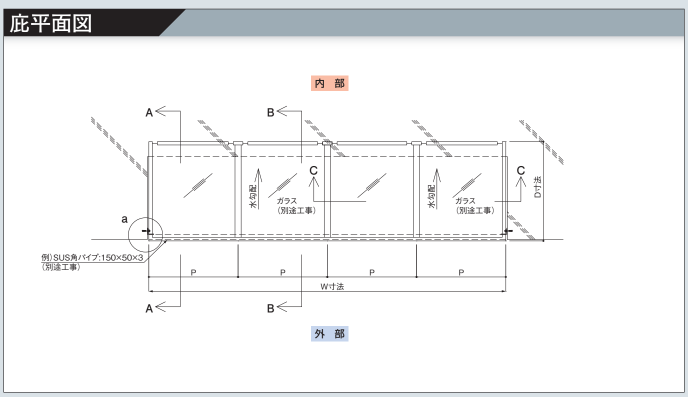




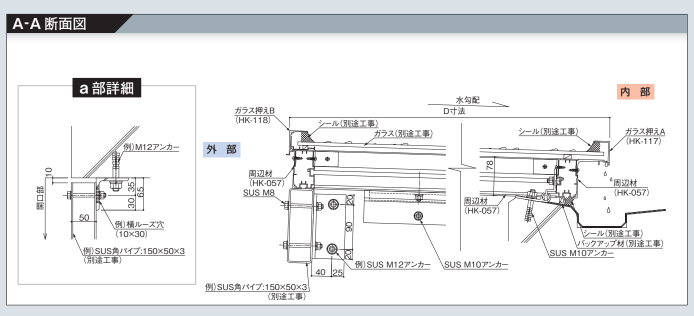


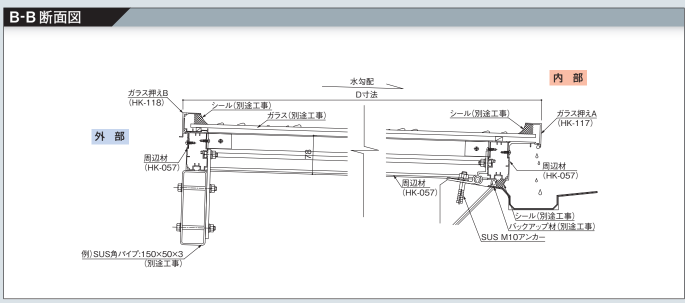
## 三方固定タイプ

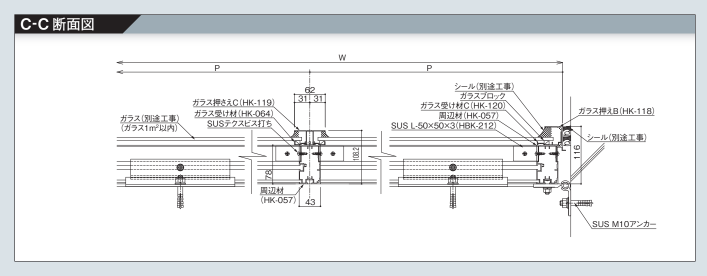




#### 三方固定タイプ

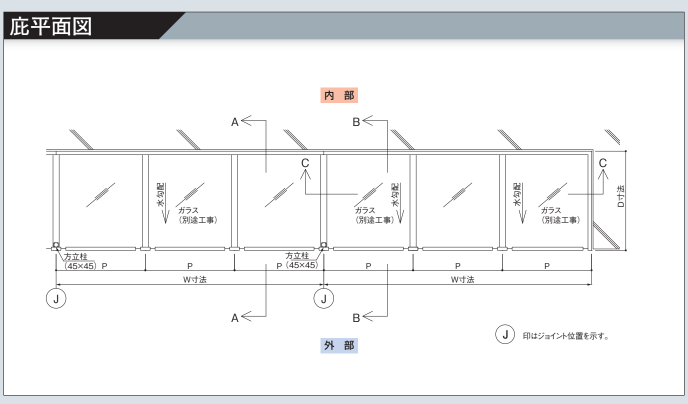




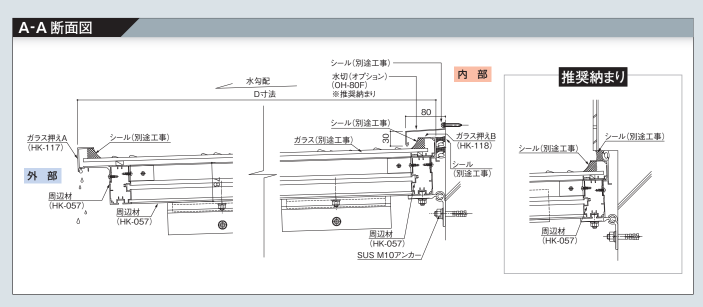


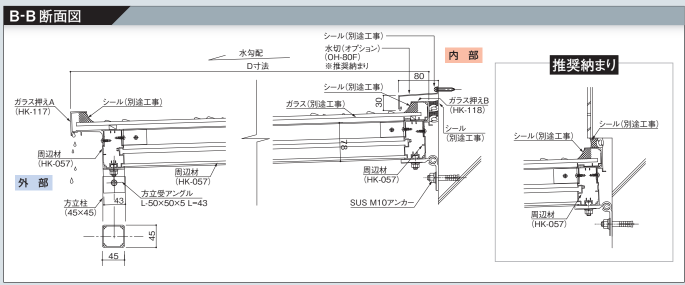
## 方立てタイプ

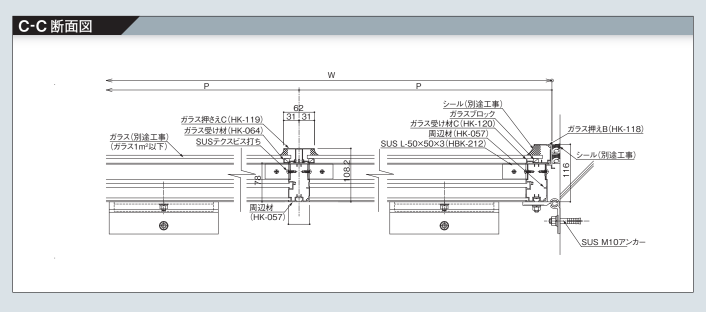




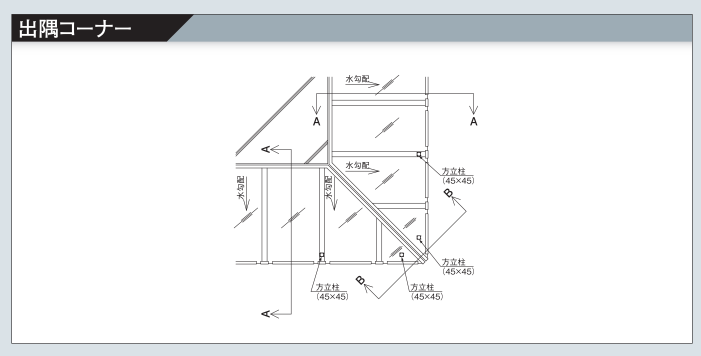
#### 方立てタイプ

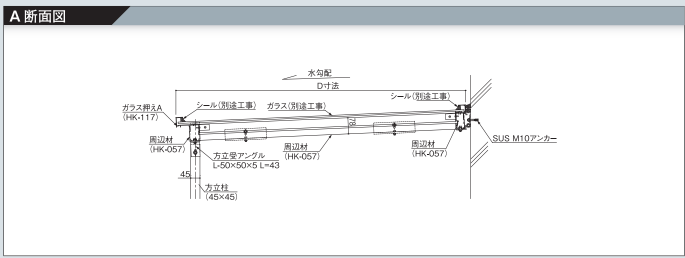


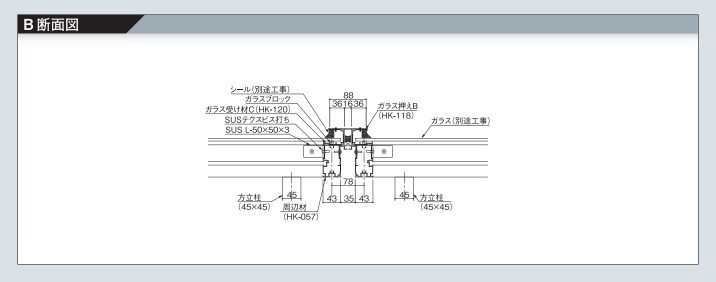


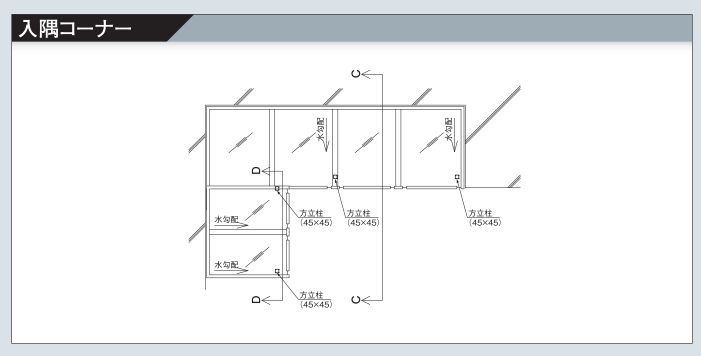


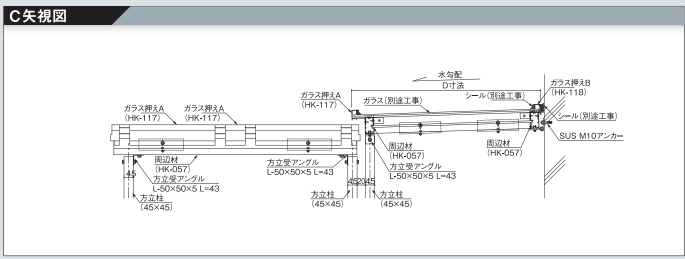
#### コーナー図

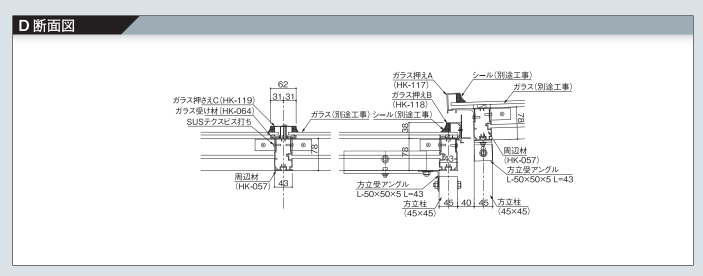












# アークバイザー

#### 曲板ひさし

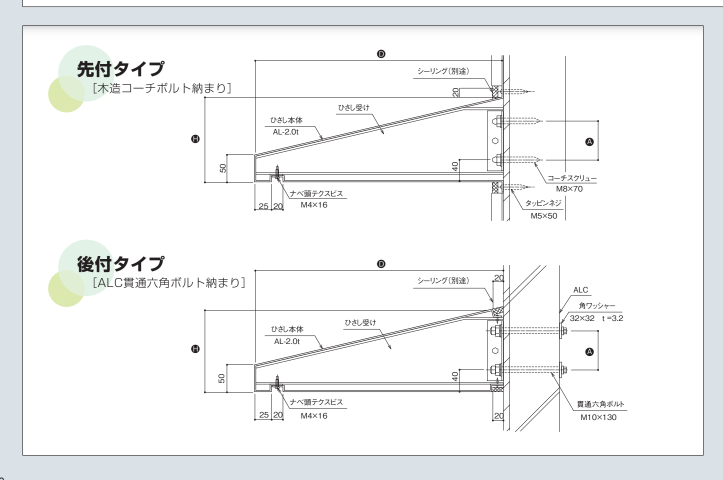


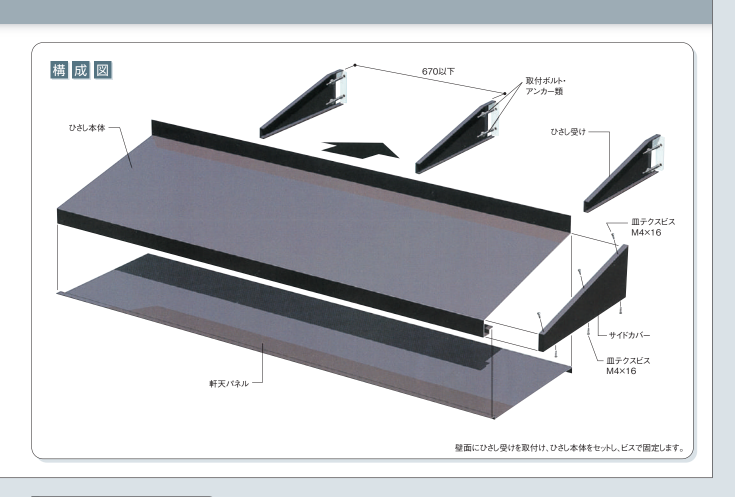
耐久性が抜群なひさし受け。溶接作業がいらず、ボルト・アンカーで簡単に取付け固定できます。

単位:mm



呼 称	D-45	D-60	D-75			
出幅D	450	600	750			
長さL	1100,2000,2900,3800					





#### 寸法表及び標準部品梱包仕様

単位:mr

	单位·mm														
	□高さ					サイド	取付ボルト・アンカー類				組立ビス				
呼称	•	•	e)C	A	•	対応開口	受け 金具	カバー (取付ビス: (皿テクスビス) (M4×16)	ALC	R C	木			先付	後付
	出幅	先付 タイプ	後付 タイプ		長さ				六角貫通ボルト M10×130	カットアンカー M10×60	コーチスクリュー M8×70	タッピンネジ M5×50 (先付タイプ)	六角ヘクスビス M6×50	タイプ	
				5 70	1100	900	35	2ヶ (10本)	6本	6本	6本	6本	12本	3本	9本
D-45	450	153.5	5 4 40 5		2000	1800	5ヶ		10本	10本	10本	10本	20本	5本	15本
D-43	450	155.5	149.5	70	2900	2700	7ヶ		14本	14本	14本	14本	28本	7本	21本
					3800	3600	9 <sub>ケ</sub>		18本	18本	18本	18本	36本	9本	27本
					1100	900	35	2ヶ (10本)	6本	6本	6本	6本	12本	3本	9本
D-60	600	188	184	100	2000	1800	5ヶ		10本	10本	10本	10本	20本	5本	15本
D-00	000	100	0 104	100	2900	2700	7ヶ		14本	14本	14本	14本	28本	7本	21本
				3800	3600	9 <sub>ケ</sub>		18本	18本	18本	18本	36本	9本	27本	
					1100	900	35		6本	6本				3本	9本
D-75	D-75 750 223 218.5	219.5	218.5 130	2000	1800	5ヶ	2 <sub>ケ</sub> (10本)	10本	10本				5本	15本	
D-75		210.5		2900	2700	7ヶ		14本	14本				7本	21本	
			3800	3600	9 <sub>ケ</sub>	97	18本	18本				9本	27本		

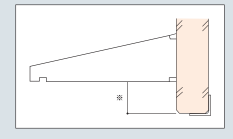
#### 取付ボルト・アンカー ピッチ

单位:m							
L 規格幅	1100	2000	2900	3800			
ピッチ	400	425	433	438			

※両端の取付ボルト・アンカー位置は、ひさし端部より150mmずつ内側に 逃げた所を基準とします。

#### 窓上空き寸法

		単位:mm		
	取付壁面	※窓上空き寸法		
A	挿入筋工法の場合	100以上		
C	乾式ロッキング工法 スライド工法の場合	150以上		
排	甲出成型セメント板	100以上		





#### 本 社

〒105-0004 東京都港区新橋5-8-11 新橋エンタービル3F TEL(03)3431-9713 FAX(03)3431-9708

#### 関 東 支 店

〒340-0002 埼玉県草加市青柳6-16-1 TEL(048)932-3853 FAX(048)931-8164

#### 埼玉物流センター

〒340-0002 埼玉県草加市青柳6-10-5 TEL(048)931-8161 FAX(048)931-8195

ホームページURL https://www.hakusui-k.co.jp