

1 製品説明

- 1) 1~12丁の品揃えにより高低差約80mmまで対応可能です。 表.1
- 2) 水上(水上1丁→水下12丁)より順番に施工する事で水勾配を指定可能です。
- 3) 出寸法は、のきとい幅1/2と1/3を選択可能です。※取り付け前に事前に屋根へ穴あけください。 図.1
- 4) 壁固定用の穴を設けております、必要に応じご使用ください。

表.1 【品番・品名・高低差】

品番	品名	高低差 mm
LX01	金具V-MAX-1番h226	0
LX02	金具V-MAX-2番h233	7
LX03	金具V-MAX-3番h240	14
LX04	金具V-MAX-4番h247	21
LX05	金具V-MAX-5番h254	28
LX06	金具V-MAX-6番h261	35
LX07	金具V-MAX-7番h268	42
LX08	金具V-MAX-8番h275	49
LX09	金具V-MAX-9番h282	56
LX10	金具V-MAX-10番h289	63
LX11	金具V-MAX-11番h296	70
LX12	金具V-MAX12番h303	77

図.1 出寸法

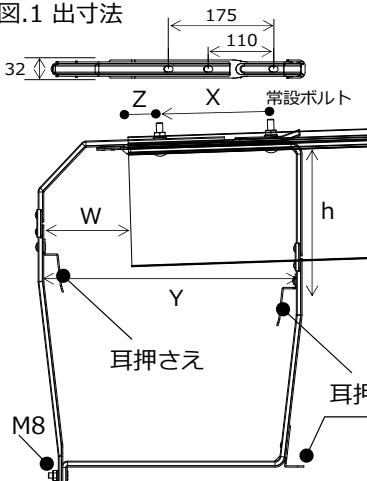


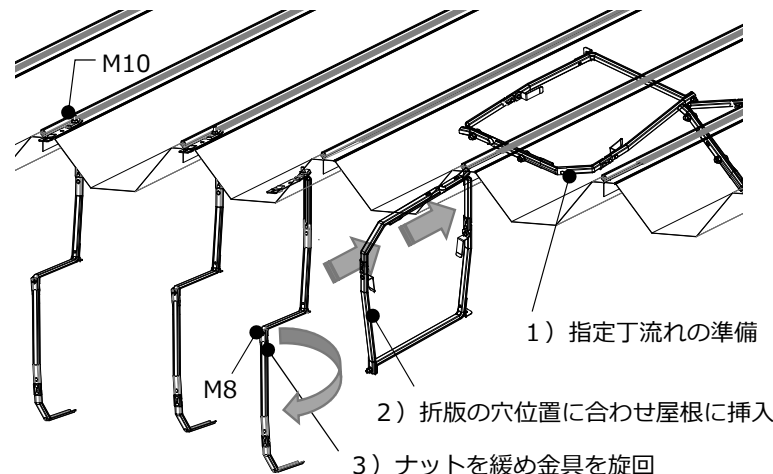
表.2

項目	部位	出寸法	
		1/2	1/3
出寸法	W	200	130
ボルト間隔	X	110	175
金具取付幅	-	32	
のきとい幅	Y	400	
屋根先端距離	Z	(50)	
背面高さ	h	226-303	
ボルトサイズ	-	M10	

(mm)

2 金具の取り付け-1

- 1) 水勾配に応じた丁番手を確認し、金具を配置して下さい。
 - 2) 下穴をあけた折版に金具を挿入し、奥側の常設ボルトを仮止めします。
 - 3) 手前下側のM8ナットを少し緩め、ぶらさげた状態にします。
- ※2) 3) は、どちらの手順からでも施工可能です。



3 金具の取り付け-2

- 1) のきといを金具の上に乗せます。※落下にご注意ください。 図.2
- 2) 部品(ジョイント・伸縮カバー) 取付け後に、金具(手前側)を旋回させ固定します。 図.3
- 3) 最後に、のきとい耳押さえ部2ヶ所を垂直(下向き)に旋回させのきといを固定します。 図.4

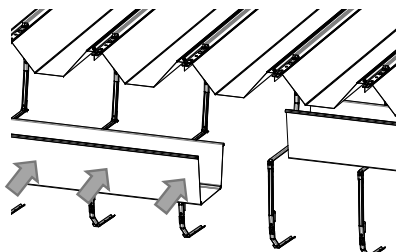


図.2 のきといを乗せる

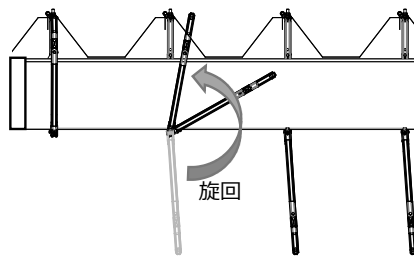


図.3 金具の旋回固定

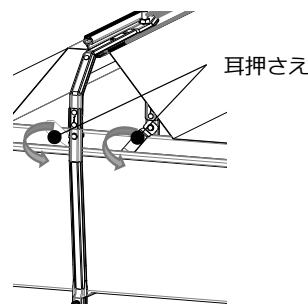


図.4 耳押さえ部の旋回(固定)

⚠ 注意事項

金具施工時の注意点

- 各ボルトナットの締め忘れにご注意ください。
- のきとい耳押さえ部の旋回忘れにご注意ください。
- 金具(前側)旋回時にのきとい接触キズにご注意ください。

壁補強締結時の注意点

- 裏地材のないPC板、サンドイッチパネルへの施工は出来ません。
 - 予め設置済みの壁から導いた支持具としっかりボルトナットなど確実に固定ください。
- ※裏地材のない物件への固定は破損や強風時の破壊の恐れがありますのでご使用をお控えください。