

こんにちは!若井産業です。今回は『樋受け金具を留める際のねじ』についてまとめました。同じ目的でも、下地や留める金具穴の種類などでご選定いただくことが可能です。ご一読いただければ幸いです。

## Q. 樋受け金具を留める時は、 どんなねじを使えばいいの?

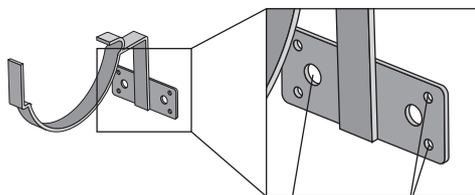
A. 状況により、**4種のねじの使い分けが可能**です。

下地	使用穴	使用ねじ(例)	よび径	ねじ頭部	ねじ先
木	釘用穴	雨樋ビス	3.6mm		
	アンカーボルト用穴	板金ビス	4.2mm		
硬質系破風板 + 木	アンカーボルト用穴	板金ビス XM7	4.2mm		
	アンカーボルト用穴	破風板ビス	4.5mm		

施工性アップの四角穴!

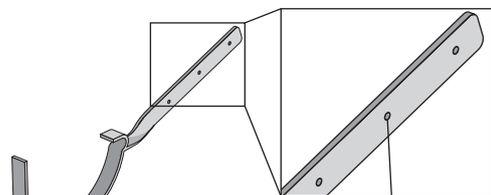
### 樋受け金具一例

#### 正面打(自在吊・固定吊)



アンカーボルト用穴 釘用穴

#### 横打(鶴首・並受)



釘用穴

プチ

豆知識

### 樋受け金具の固定にカクテルビスは使用できる?

ご使用いただけません。

樋受け施工などで斜め打ちになった場合は、首下に負荷がかかりやすくなります。首下補強加工が施されているねじを選定してください。

商品詳細等については  
弊社営業へお問い合わせください!  
ご用命をお待ちしております。

### 若井産業株式会社

本社 〒577-8503 東大阪市森河内西1丁目6番30号  
TEL(06)6783-2081 FAX(06)6783-6198  
東京支店 〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地3丁目1番地9  
TEL(048)961-2150 FAX(048)961-2156  
<http://www.wakaisangyo.co.jp/> W202103M