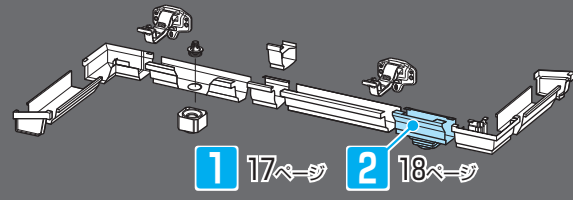
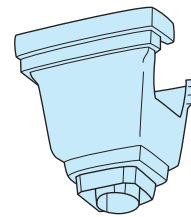


⑨落し口の施工(集水器)



- 集水器は軒といの伸縮を逃がす役割もあるため
軒といと接着しません。

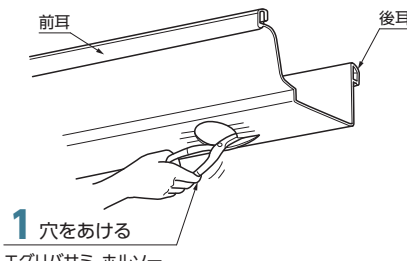
角集水器



1 軒とい側の施工

[軒といの耳を残す施工方法]

- 1 軒といを切り離さない場合は、軒といの落し口位置の底面にエグリバサミまたは、ホルソーで穴を開ける。
(穴径は60mm程度)



- 2 軒といを右図のようにたんざくに切り込みを入れて、折り曲げる。(オダレ加工)

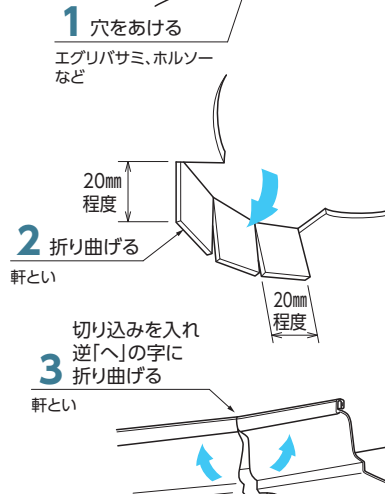
お願い

- 切断面は接着剤を塗布し、端面処理をした方が端面のさび発生の防止には効果的です。



動画で見る

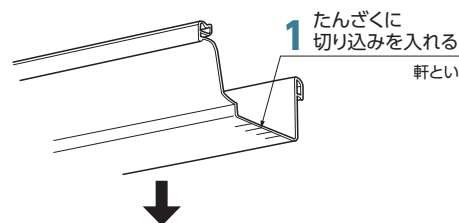
雨とい 施工動画集
<https://www2.panasonic.biz/lss/manual/movie/amatoi>



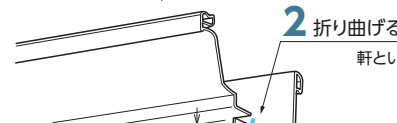
- 3 軒といに切り込みを入れて、逆「へ」の字に折り曲げる。
軒といは水勾配をとって施工する。
(水勾配は1/1000~5/1000)

[軒といの縁切り施工方法]

- 1 軒といを切断し端面底部を図のようにたんざくに切り込みを入れる。

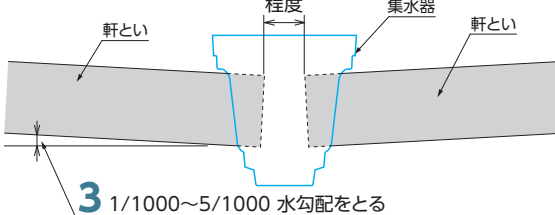


- 2 たんざく部分を折り曲げる。(オダレ加工)



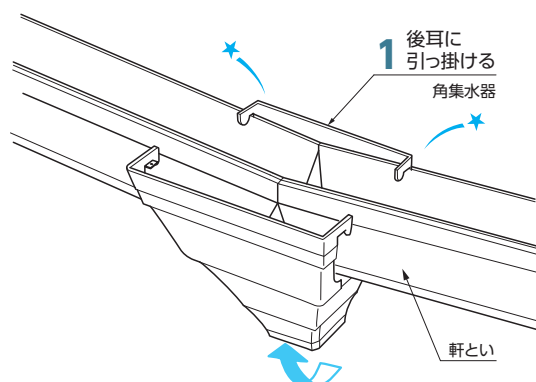
- 3 軒といは水勾配をとって施工する。
(水勾配は1/1000~5/1000)

縁切施工の場合、集水器内の軒とい間隔は60mm程度
(落し口と同等の間隔)を開けて施工してください。

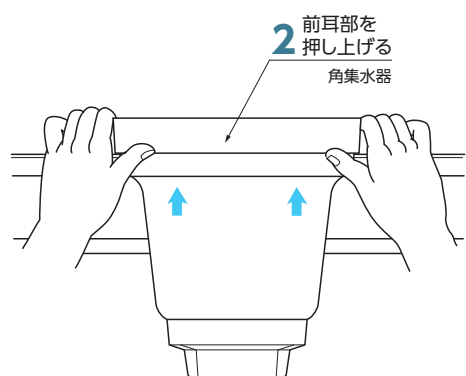


2 集水器の施工

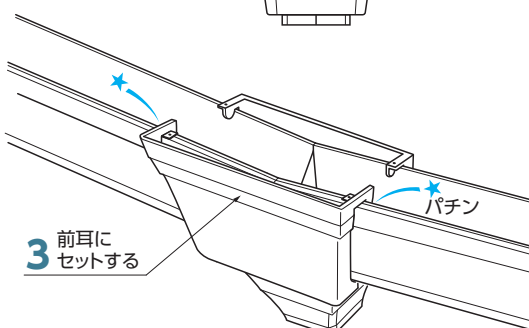
1 集水器の後耳部を軒といの後耳に引っ掛ける。



2 集水器を起こして、両手の親指で集水器の前耳部を押し上げる。

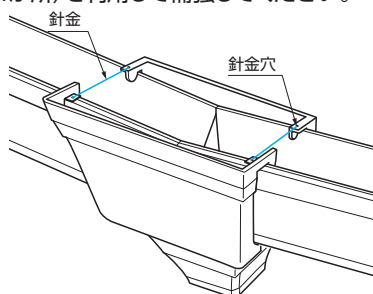


3 軒といの前耳にセットする。
(パチンと音がする。)



お願い

- 積雪、強風などの予想される場合は、針金穴(4か所)を利用して補強してください。



- 多雪地は、針金穴(4か所)を補強した後、針金を鼻隠しに留め付けてください。

