

アルミひさし アイラッシュ(EV-300F/R) 取付説明書

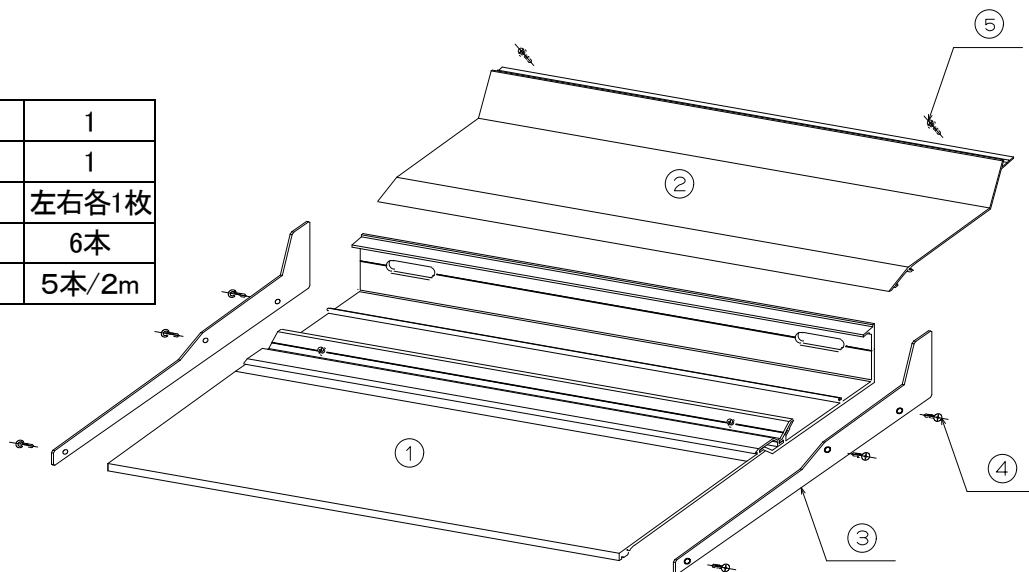


注 意

- 安全のため、付属部品以外での取付はやめてください。
- アンカー(オプション)にて確実に取付してください。
- 製品の小口は鋭利になっておりますので取扱に御注意ください。
- 製品寸法が長い場合は取り回しに御注意ください。
- 無理な体勢での施工は落下の原因となりますので御注意ください。

梱包内容

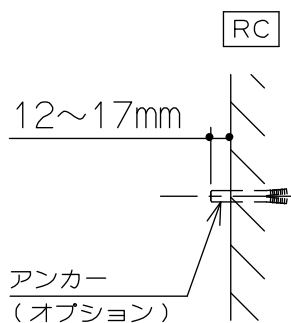
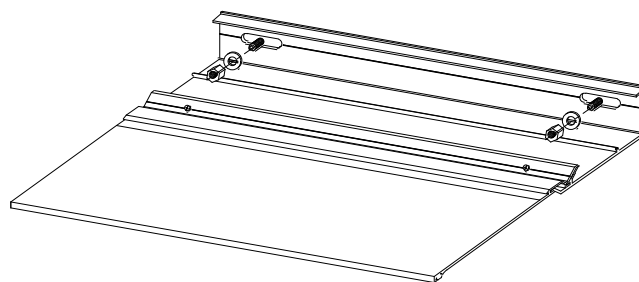
①	底本体	1
②	アンカーカバー	1
③	小口フタ	左右各1枚
④	皿タッピンねじ(4×12)	6本
⑤	なベテクスビス(4×13)	5本/2m



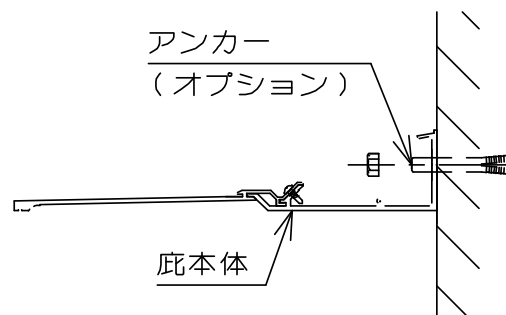
取付手順

- ① 墨出し後、躯体に合わせたアンカー(オプション)を取付します。(飛出し寸法 12~17mm)
躯体とアンカーの隙間をシーリングしてください。

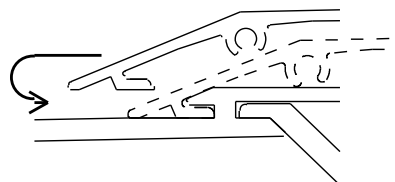
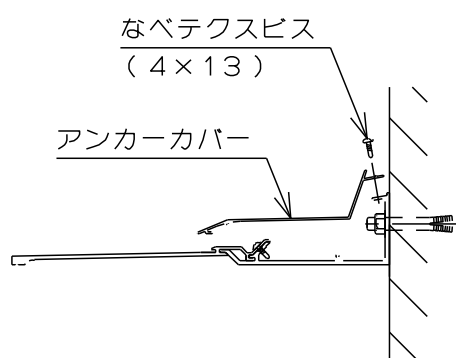
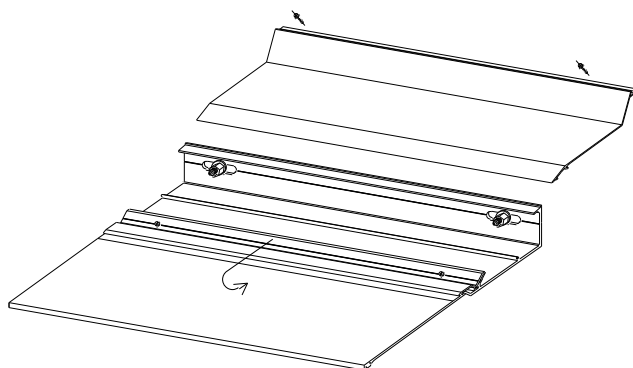
- ② 底本体を取付します。
アンカー(オプション)にて固定します。



※@500mm以内



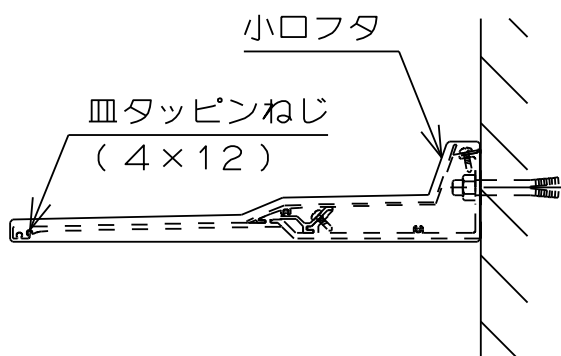
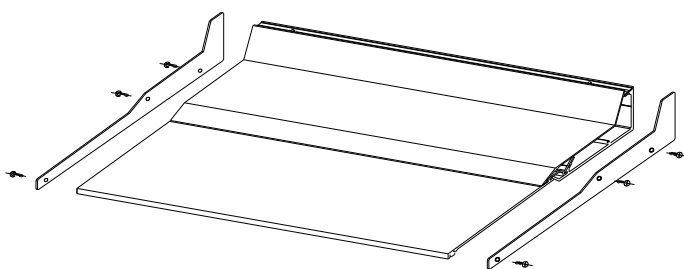
- ③ アンカーカバーを取付します。
 アンカーカバーをなベテクスビス(4×13)にてビス止めします。
 (500 ピッチ程度)



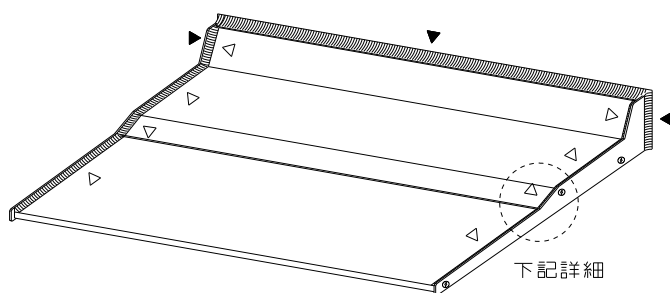
注 意

アンカーカバー先端部を底本体に
 確実に引っ掛けて下さい。

- ④ 小ロフトを取付します。
 小ロフトを皿タッピンねじ(4×12)にてビス止めします。



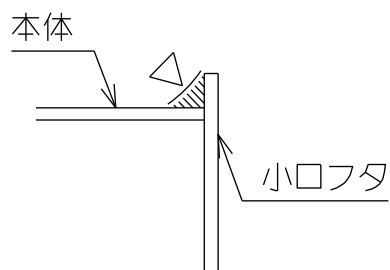
- ⑤ 本体と小ロフトの間にシーリングを充填してください。
 (オプション)
 底上部と小ロフト端部にシーリングを充填してください。
 (別途) 取付完了



下記詳細

注 意

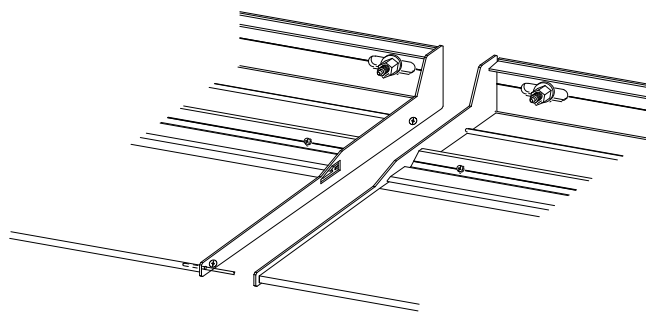
必ず充填してください。
 雨漏りの原因となります。



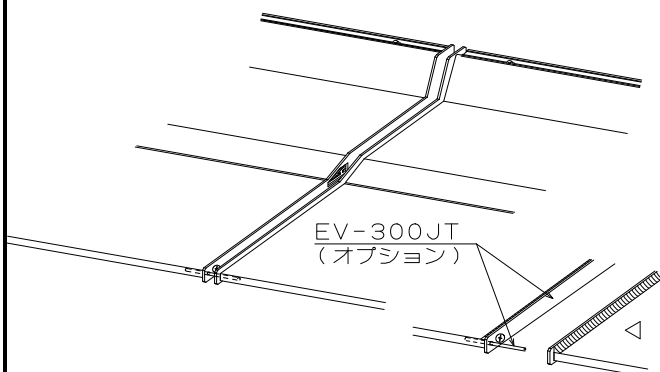
- ・▲シーリング：(別途)
- ・△シーリング処理：(オプション)

ジョイント仕様

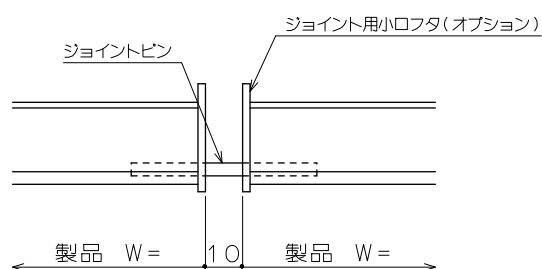
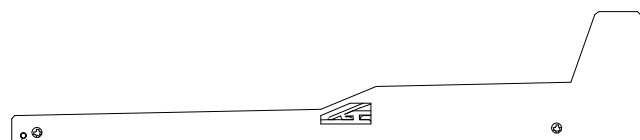
- ① 底本体を取付後、端部にジョイント用小口フタ(オプション)を取付します。



- ② 先端部の穴にジョイントピンを確実に差し込み、底本体と底本体の間を 10 mm 程度に調節します。



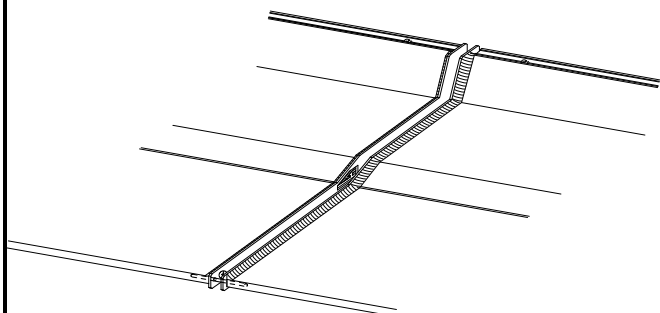
ジョイント用小口フタ



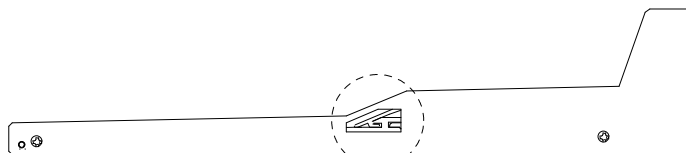
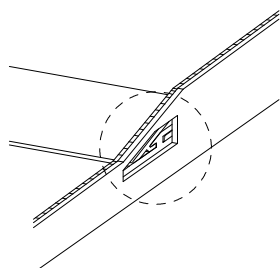
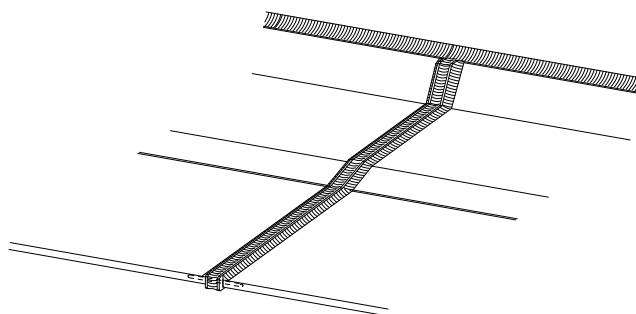
注 意

必ずジョイントピンを差し込んでください。
先端目違いの原因となります。

- ③ 底本体とジョイント用小口フタの間にシーリングを充填してください。(オプション)



- ④ 底上部と小口フタ端部にシーリングを充填してください。(別途) 取付完了

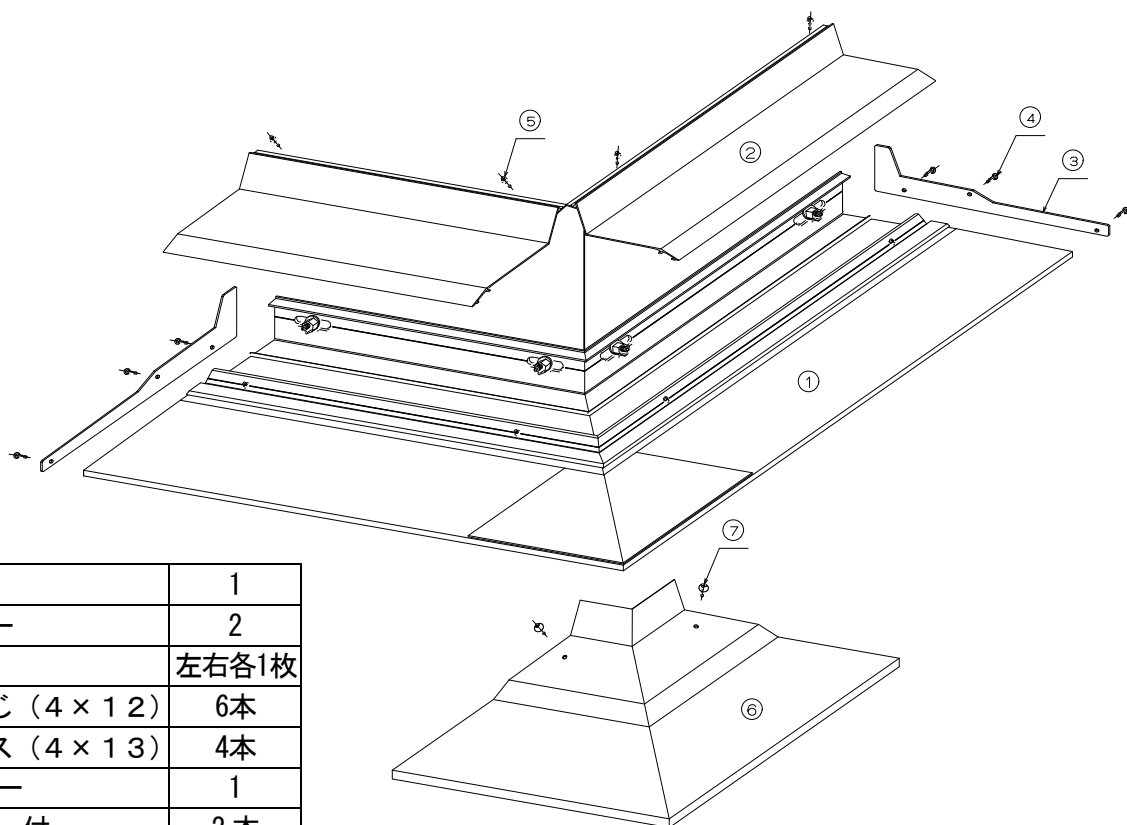


※バック材等不可。
シーリング充填して下さい。

注 意

ジョイント時、端部小口フタは必ず、ジョイント用小口フタ (EV-300JT (オプション)) を使用してください。
また、ジョイント用小口フタの切欠き部(上記、点線丸部)には、バック材等を詰めずに、シーリングを充填して下さい。
雨漏りの原因となります。

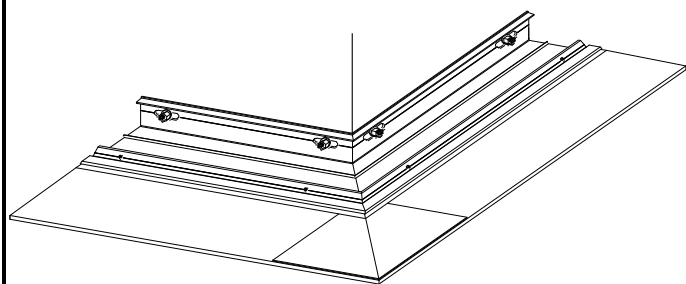
コーナー仕様



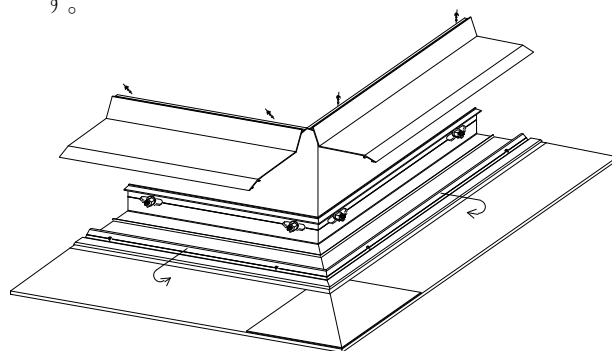
梱包内容

①	底本体	1
②	アンカーカバー	2
③	小口フタ	左右各1枚
④	皿タッピンねじ (4 × 12)	6本
⑤	なべテクスビス (4 × 13)	4本
⑥	コーナーカバー	1
⑦	止水ワッシャー付 なべテクスビス (5 × 16)	2本

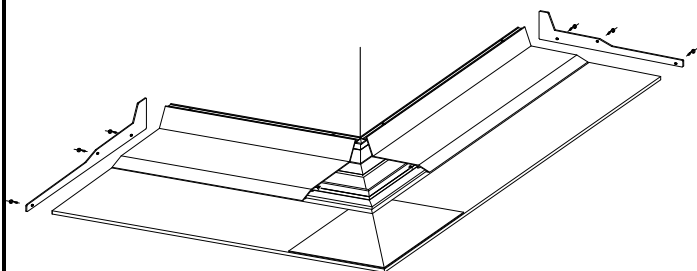
- ① 底本体を取付します。
アンカー(オプション)にて固定します。



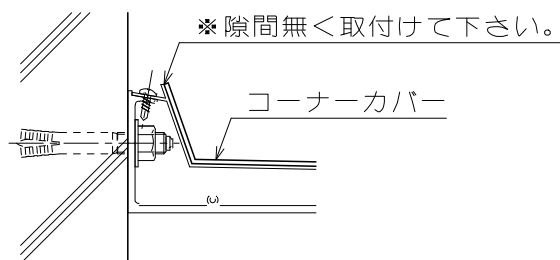
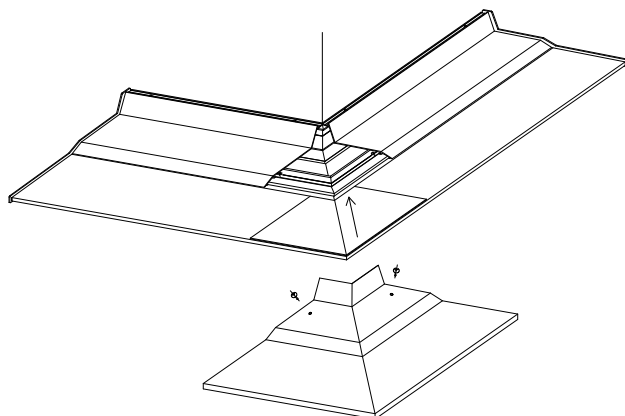
- ② アンカーカバーを取付します。
アンカーカバーをなべテクスビス(4 × 13)にてビス止めします。



- ③ 小口フタを取付します。
小口フタを皿タッピンねじ(4 × 12)にてビス止めします。



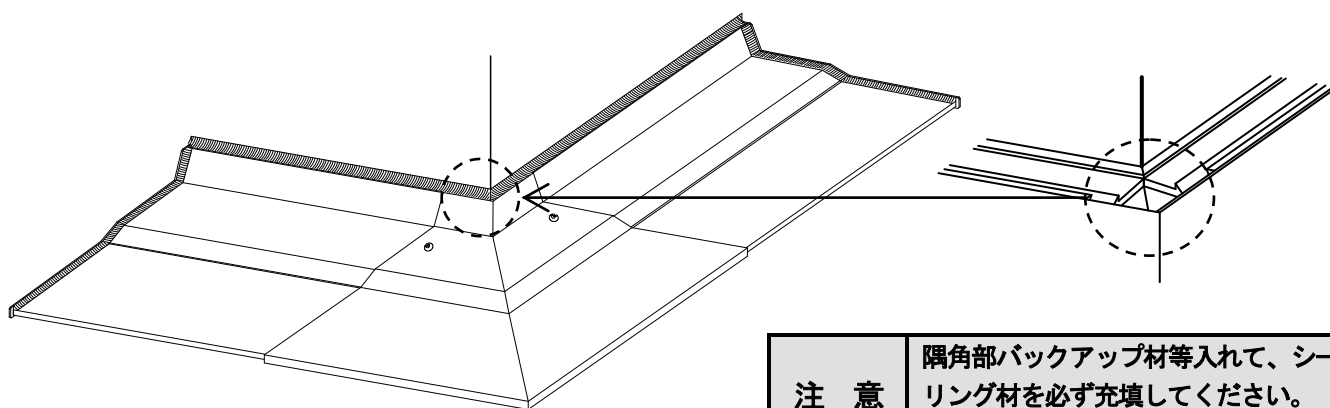
- ④ コーナーカバーを取付します。
 コーナーカバーを止水ワッシャー付なベテクスビス(5×16)にてビス止めます。

**注 意**

コーナーカバーと底本体を隙間無く取付けて下さい。
 雨漏りの原因となります。

- ⑤ 本体と小ロフトの間にシーリングを充填してください。(オプション)
 上部と小ロフト端部にシーリングを充填してください。(別途)

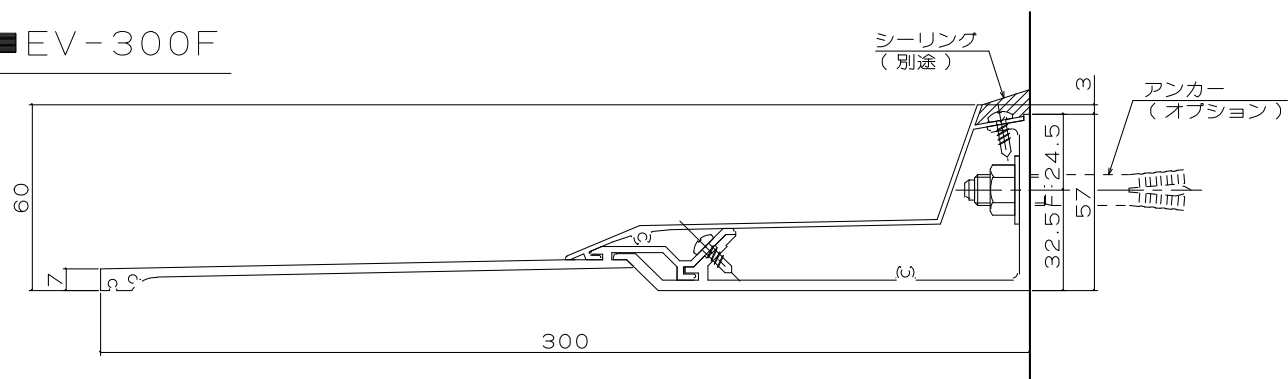
取付完了

**注 意**

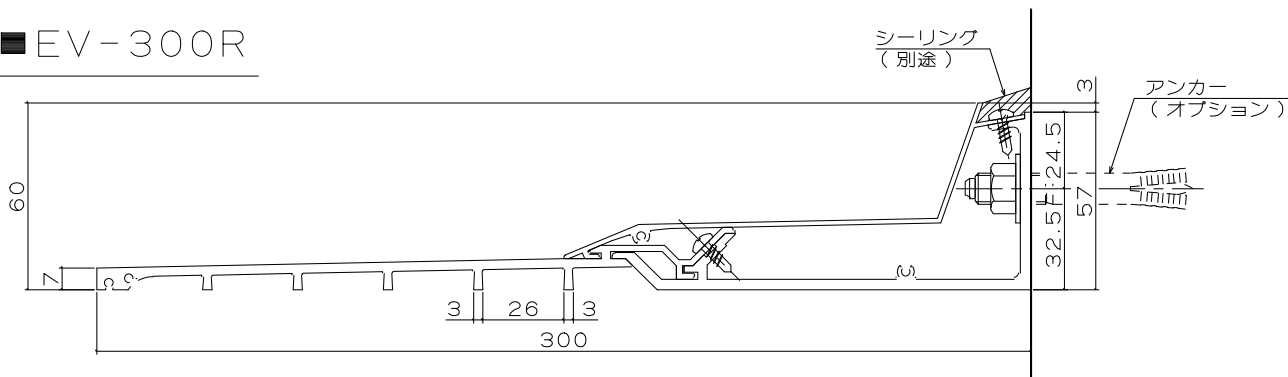
隅角部バックアップ材等入れて、シーリング材を必ず充填してください。
 雨漏りの原因となります。

製品断面図

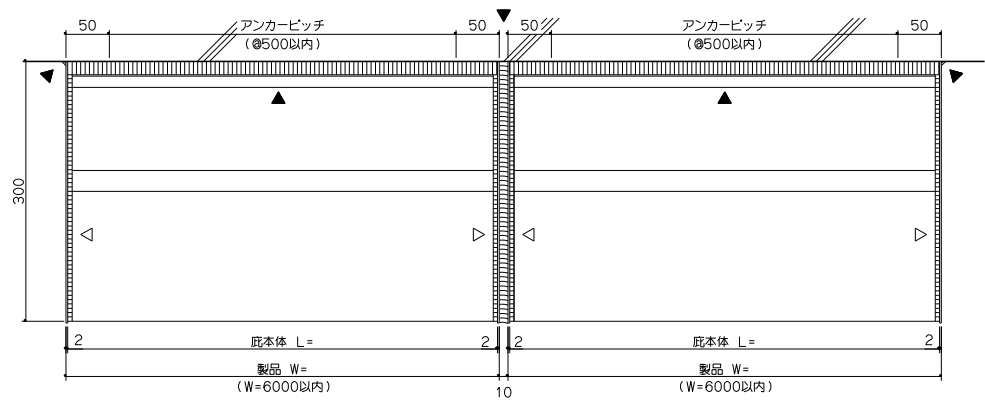
■ EV-300F



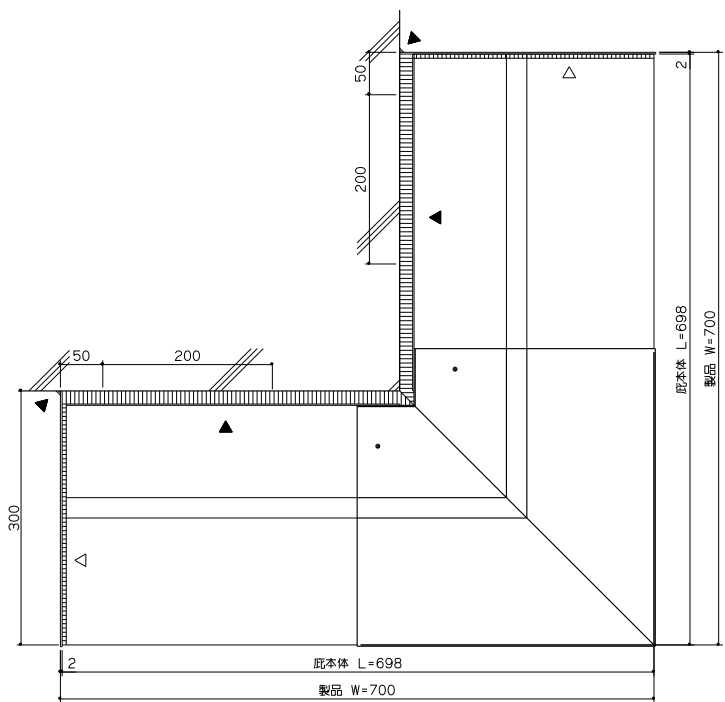
■ EV-300R



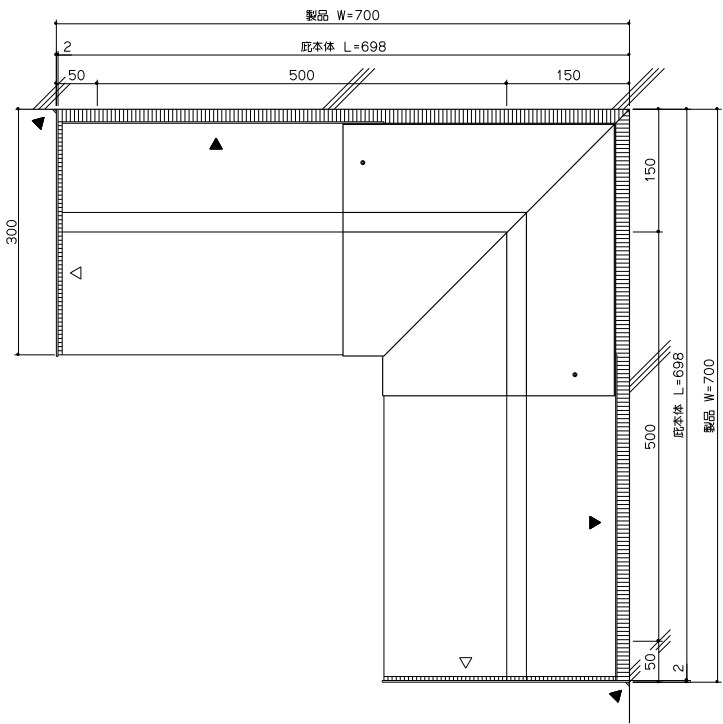
直線部 平面図



コーナー部 平面図
(出隅)



コーナー部 平面図
(入隅)



- ・▲シーリング：（別途）
- ・△シーリング処理：（オプション）