



水漏れにより建物を傷めるおそれがあります。

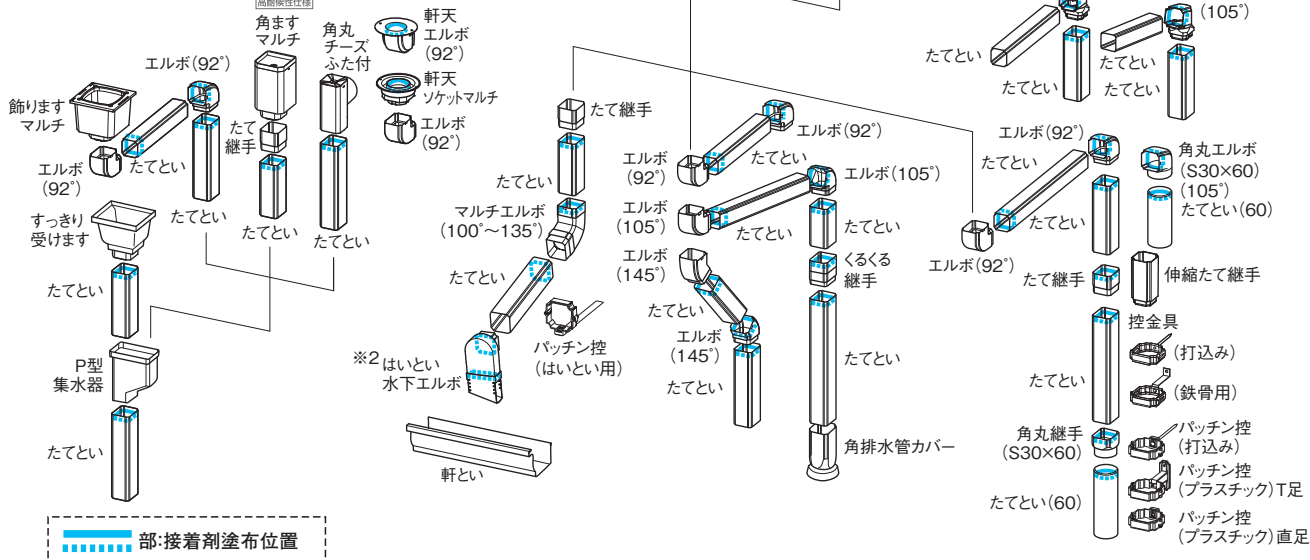
水漏れおよび、溶剤による部材の変形のおそれがあります。

1 部材・施工組立図(接着位置)

-
- ※1 F型集水器
(PC50×PC30-S30-60)
(PC50×60)
- ※1 角集水器
(PC50×PC30-S30)
(PC50×60)
(PC50×75)
- 1寸(小)
(S30)

教育部

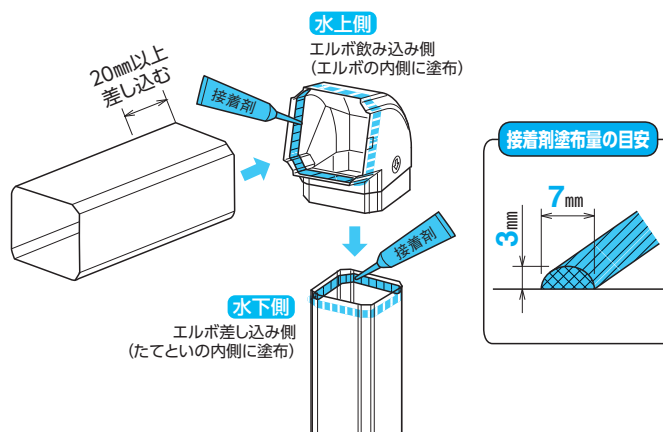
★★
高耐候性仕様



※2 軒といまでの高さ(位置)によって水下エルボが軒といに干渉しないようカットした場合、接着剤が必要。

お願い

- 接着剤の塗布について
部材(エルボ、たて継手)とたてとい接続は、接着剤が外にはみ出さないようにするため、共に飲み込み側に接着剤を塗布してください。
- 接着剤がたてといの外側にはみ出したり、付着したりした場合は、やわらかい布などですばやくふき取ってください。接着剤付着部分が変色するおそれがあります。
- 当社品以外の接着剤を使用しますと、変形・割れが発生するおそれがありますので、必ず当社接着剤をお使いください。
- 当社品でも、塗布量が多すぎると変形、割れが発生することがあります。
- 特に高耐候性仕様の商品の場合、接着剤を増し塗りしたり、当社タニシールなどシーリング剤を使用したりすると、変形や割れが発生しやすくなりますので避けてください。



2 エルボ、たて継手の取り付け

- 1 エルボ、たて継手の接着面へ接着剤を全周ひも状に塗布する。(当社接着剤)

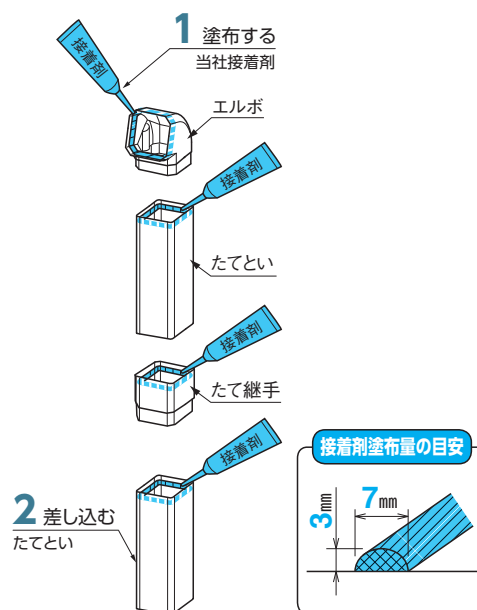
ポイント

- 部材、たてとい共に水下側(飲み込み側)に接着剤を塗布してください。差し込み側に接着剤を塗布すると接着剤がはみ出しやすくなります。

- 2 たてといをエルボ、たて継手に差し込む。

お願い

- 当社品以外の接着剤を使用しますと、変形・割れが発生するおそれがありますので、必ず当社接着剤をお使いください。
- 当社品でも、塗布量が多すぎると変形、割れが発生することがあります。
- 特に高耐候性仕様の商品の場合、接着剤を増し塗りしたり、当社タニシールなどコーキング剤を使用したりすると、変形や割れが発生しやすくなりますのでおやめください。



■水下側は特に、たてといをエルボの奥までしっかり差し込む
水漏れにより、建物を傷めるおそれがあります。

3 マルチエルボ、回転エルボ、スライドエルボの取り付け



動画で見る

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

- 上口、下口が360°回転し、本体部分は100°～135°の間でスライドします。

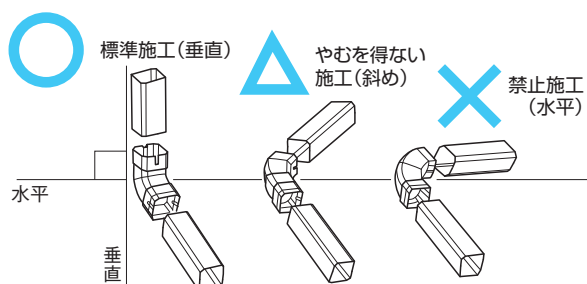
マルチエルボ PC30・S30	回転エルボ 60	スライドエルボ 60

お願い

- 矢印(↷)を水下方向に向けてください。(水漏れ防止のため)
- スライドや回転機構のある部材は角度決定後、接着剤を内側に塗布して角度を固定ください。

使用箇所基準

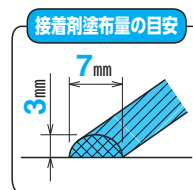
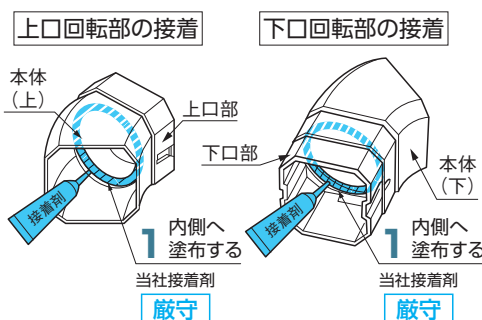
- 水平方向での施工は避けてください。
やむを得ず斜め施工する場合は、施工手順の接着剤塗布に関する厳守事項を確実に実施して、固定してください。
- 集水器との接続には使用しないでください。
水漏れにより建物を傷めるおそれがあります。



4 上下回転部の接着

【マルチエルボの場合】

1 回転角度決定後、内側の回転部分に接着剤を全周ひも状に切れ目なく塗布する。



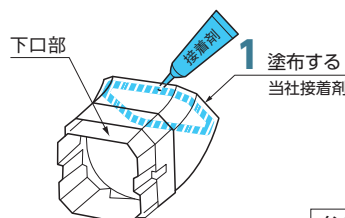
2 接着剤が垂れないように接着剤塗布部を上にして、回転位置が変わらないように固定する。



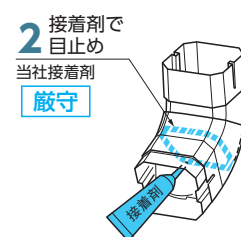
5 スライド部の接着

【マルチエルボの場合】

1 屋根勾配決定後、本体(下)の内側に接着剤を全周ひも状に切れ目なく塗布する。



2 本体(上)を差し込み、勾配に合わせる。先端口の間隙を接着剤で目止めし、スライド位置が変わらないように固定する。



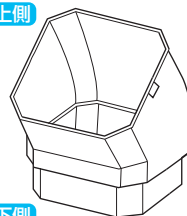
参考：スライドエルボ



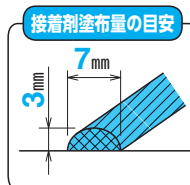
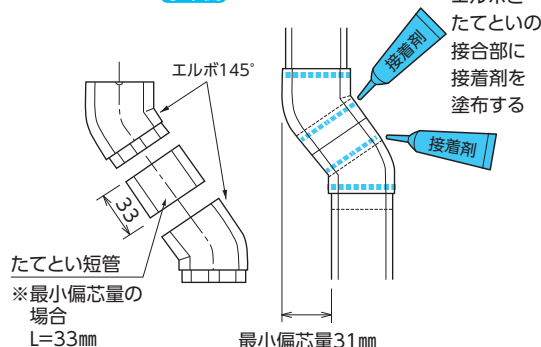
6 幕板部などの取り付け(エルボ145°使用)

- エルボ145°(PC30、S30)を組み合わせで固定する。
- エルボの水上側、水下側を間違えないようにしてください。
- エルボの矢印(⇩)は水下側へ向けてください。

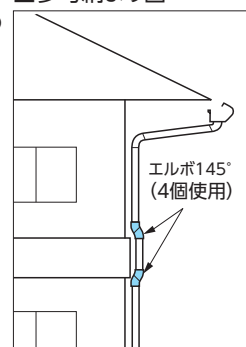
S30 水上側



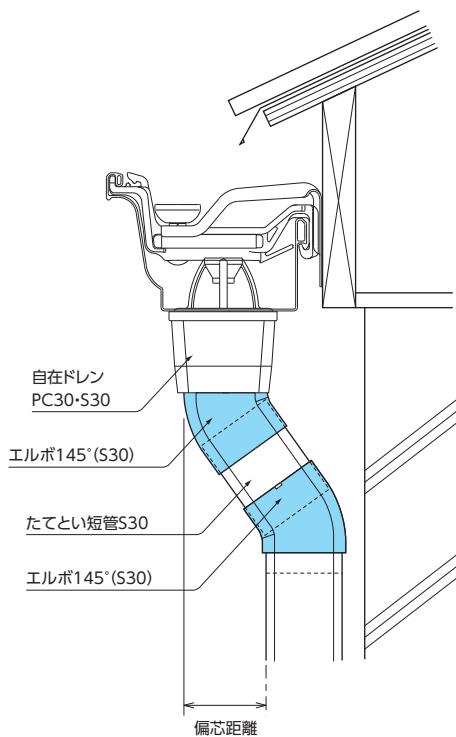
水下側



■参考納まり図



7 たてといの偏芯が必要な住宅への取り付け



■各エルボの最小偏芯距離(参考)

S30			
エルボ92°	エルボ105°	エルボ145°	マルチエルボ
PC30			
エルボ92°	エルボ105°	エルボ145°	マルチエルボ
60			
エルボ92°	エルボ105°	エルボ120°	
回転エルボ		スライドエルボ	
瞬水 S15			
エルボ92°	エルボ145°	マルチエルボ	
Archi-spec TOI 45		スライドエルボ	
エルボ105°		スライドエルボ	