

⑥たて系列部材の施工(接着位置)



必ず守る

- 接着剤は必ず接着剤塗布位置に塗布する
水漏れにより建物を傷めるおそれがあります。
- 接着剤は必ず当社接着剤を使用する
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)

- 図の接着剤塗布位置には接着剤を切れ目なく塗布し、接続してください。

<軒系列>

シビルスケア PC50の場合

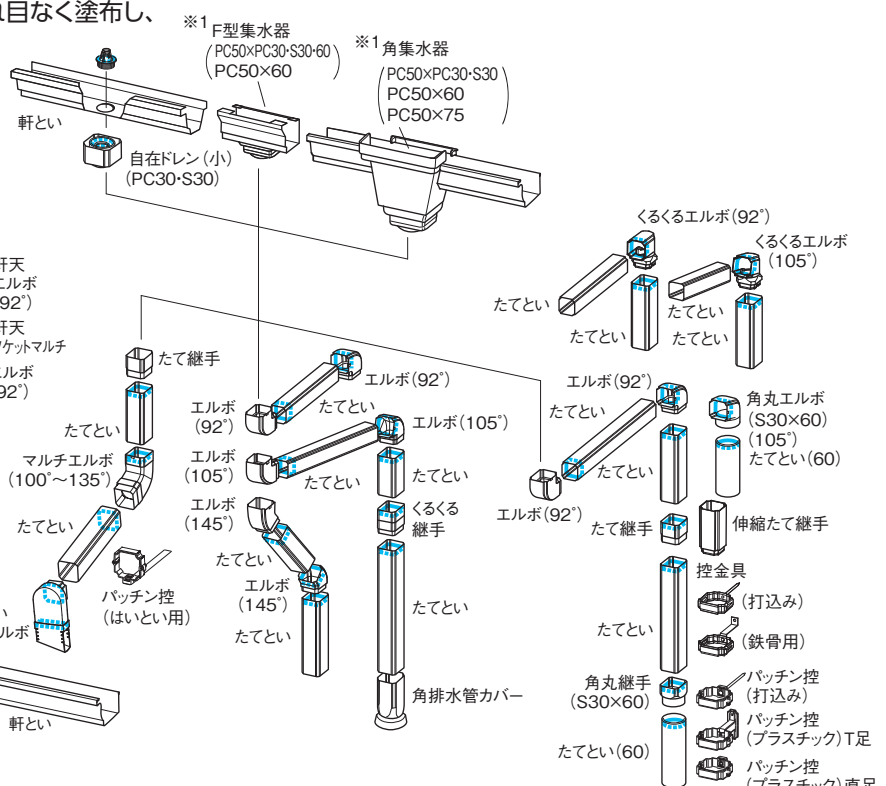
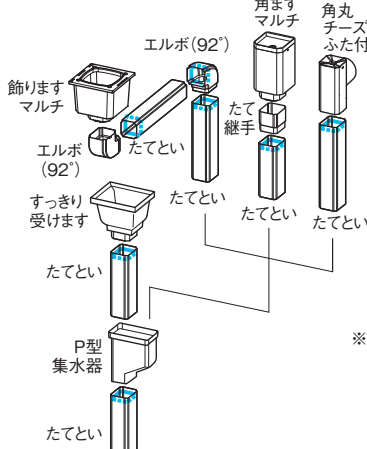


<たて系列>

S30で落す場合



高耐候性仕様

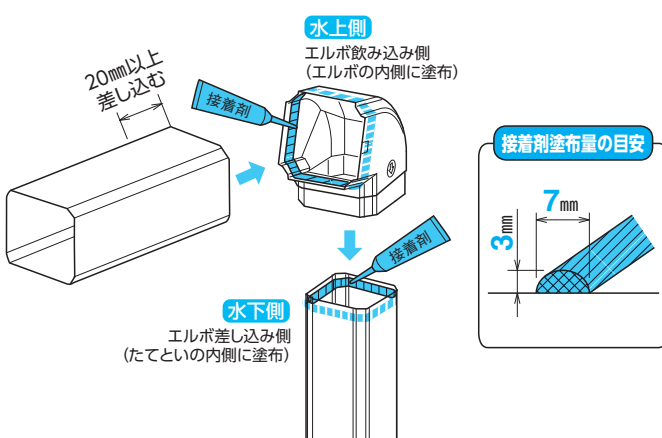


※1 集水器、F型集水器は軒といの伸縮を逃がす機能を兼ねているため、軒といと接着しません。

※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に、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)

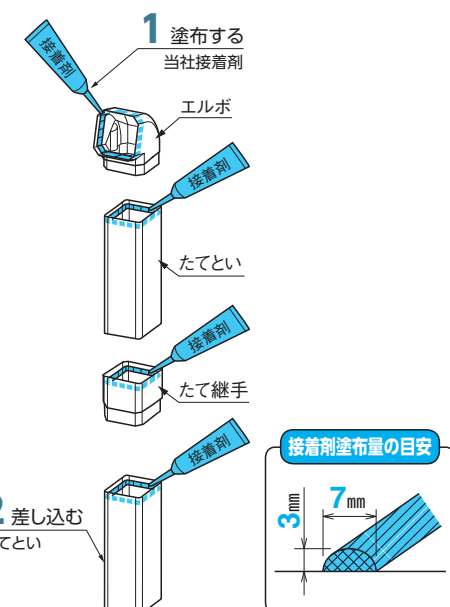
ポイント

- 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あなります。

- 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ティ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。



必ず守る

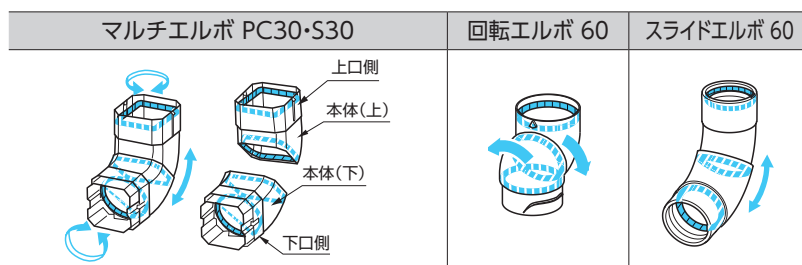
- 水下側は特に、たてといをエルボの奥までしっかり差し込む
水漏れにより、建物を傷めるおそれがあります。

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/lssumai/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。

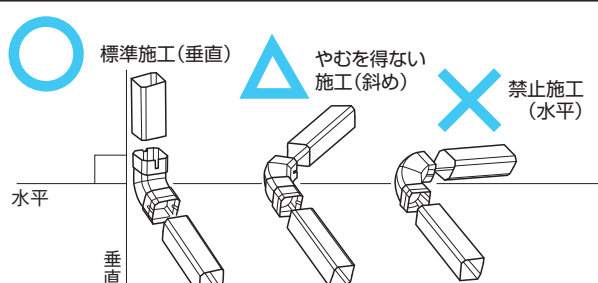


お願い

- 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

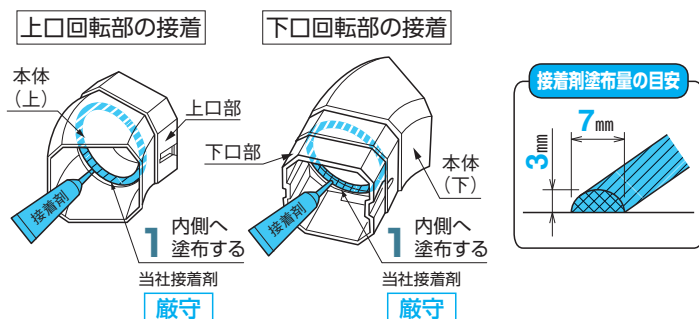
- 水平方向での施工は避けてください。
やむを得ず斜め施工する場合は、施工手順の接着剤塗布に関する厳守事項を確実に実施して、固定してください。
- 集水器との接続には使用しないでください。
水漏れにより建物を傷めるおそれがあります。



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。



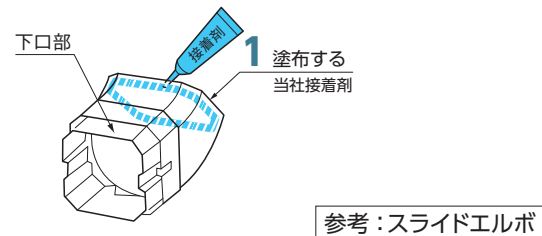
- 2 接着剤が垂れないように接着剤塗布部を上にして、回転位置が変わらないように固定する。



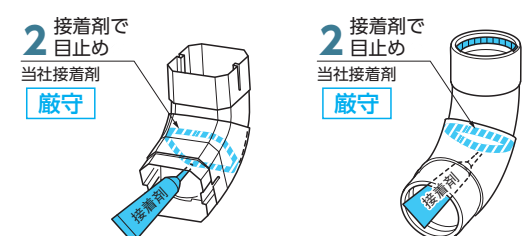
5 スライド部の接着

【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。

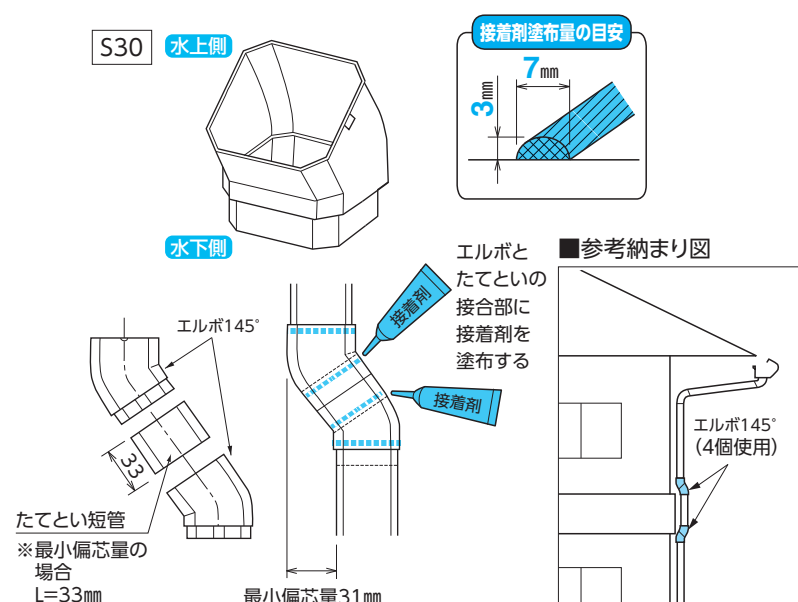


- 2 本体(上)を差し込み、勾配に合わせる。先端口の隙間を接着剤で目止めし、スライド位置が変わらないように固定する。

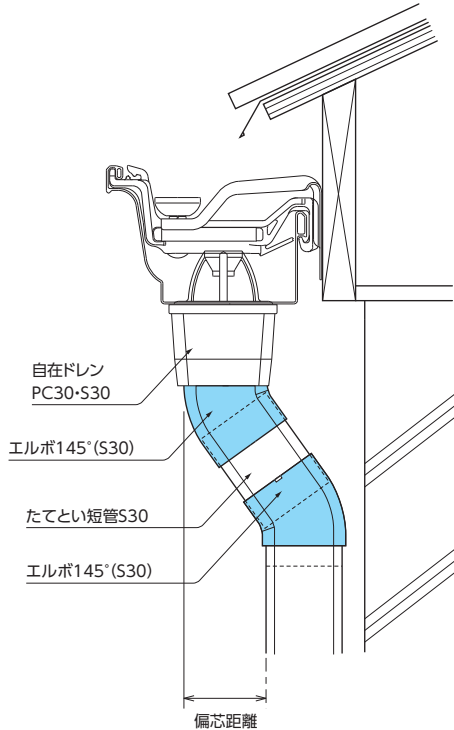


6 幕板部などの取り付け(エルボ145°使用)

- エルボ145°(PC30、S30)を組み合わせて固定する。
- 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。



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			
エルボ105°	スライドエルボ		