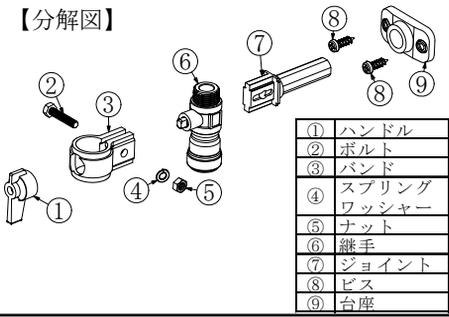


# エスロン エスロカチットS

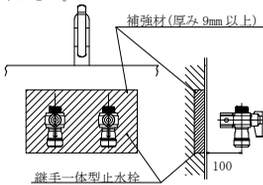
## 継手一体型止水栓施工手順書

### 【分解図】



### ① 継手一体型止水栓の寸法だし

●継手一体型止水栓に接続する架橋ポリエチレン管の立ち上げ位置と混合水栓の給水・給湯パイプ位置を合わせて継手一体型止水栓をあてがい、架橋ポリエチレン管の適切な長さを確認してください。



### ② 管の切断、継手との接続

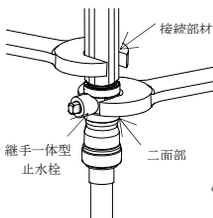
●管と継手の接続方法については、別途施工手順書やカタログなどを参考の上、施工してください。

### ③ 混合栓本体との接続

●混合水栓の給水・給湯パイプと接続部材を混合水栓の施工説明書にならって接続してください。

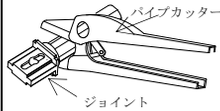
### ④ 接続部材の取り付け

●継手一体型止水栓にバックキンははさんで混合水栓同梱の接続部材を接続してください。接続の際は継手一体型止水栓の二面部と接続部材の袋ナットに工具をかけて接続部材側を回転させて接続してください。



⚠継手のナット部や樹脂部を工具ではさんでねじ込むことは、破損の恐れがありますのでおやめください。

### ⑤ ジョイント差込部の切断



●継手一体型止水栓と壁面までの距離を確認し、ジョイント差込部を適切な長さにパイプカッター等で切断してください。

### ⑥ バンドとジョイントの取り付け



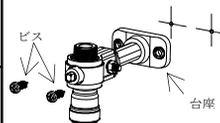
●バンドをはめ、ビスを穴に通し、スプリングワッシャーとナットにて固定してください。

### ⑦ 台座の取り付け



●台座の取付穴に塩ビ管用接着剤を塗布し、ジョイント差込部を差し込んで接続してください。

### ⑧ 壁面への取り付け



●台座をビスで固定してください。

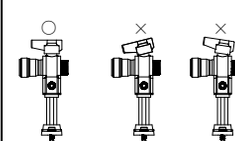
### ⑨ ハンドルの取り付け



●継手一体型止水栓のバルブ栓棒部に「バチン」と音がするまで確実にハンドルを押し込み、取り付けてください。この時、バルブ栓棒先端の形状とハンドルの穴形状が合うようにしてください。



⚠ハンドルは、確実に奥まで差し込んでください。奥まで差し込まれていなかったり、斜めに差し込まれたりしている、ハンドルがはずれたり、破損するおそれがあります。



⚠バルブは必ず「全開」もしくは「全閉」でご使用ください。半開での使用は、破損の恐れがあります。