

湯水混合水栓柱 S-34TA / S-34TB / S-34TC

施工・取扱説明書

公益社団法人日本水道協会品質認証センター認証登録品

- この度は、湯水混合水栓柱をお求めいただき、まことにありがとうございます。この施工・取扱説明書をよくお読みいただき正しく施工し、お使い下さい。
- 本製品は、美観に優れ、蛇口を内蔵した屋外水道です。水抜き機構は付いていませんので、水道が凍る地域には使用しないで下さい。
- この施工・取扱説明書は、大切に保管して下さい。

安全上のご注意

ここに示した警告および注意は、状況によって重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、内容をよく理解して正しく施工し、お使い下さい。

■安全表示について

表 示	表示の意味すること
⚠ 警告	人が死亡したり、重傷を負う可能性がある内容です。
⚠ 注意	人が障害を負ったり、物的損害が発生する可能性がある内容です。
🚫	絶対にしないで下さい。(行為の禁止)
📢	必ずして下さい。(行為の強制・指示)

⚠ 注意

🚫 禁 止

- ・器具を分解しないで下さい。漏水の原因になります。
- ・ボール等を投げつけたり、落下等による衝撃を与えないで下さい。漏水の原因になります。
- ・器具に過大な負荷をかけないで下さい。漏水の原因になります。
- ・火気や熱源を近づけないで下さい。部品の劣化や変形により、作動不良の原因になります。
- ・外筒をつかんで無理に回さないで下さい。漏水の原因になります。
- ・ベンジン・シンナー・トルエン等の有機溶剤入りの洗剤は使用しないで下さい。塗装が剥がれたり、印刷が消えたり、部品が溶ける恐れがあります。

📢 強 制

- ・根入れ部は必ず根巻きをおこなって下さい。器具が転倒する恐れがあります。
- ・ステンレス配管を接続する際は、絶縁処理を適切におこなって下さい。電気腐食の恐れがあります。
- ・凍結の恐れがある地域には、使用しないで下さい。器具が凍結・破損し、漏水の恐れがあります。
- ・作業時は保護具を使用して下さい。けがをする恐れがあります。
- ・施工前、配管接続部の清掃をおこない砂・ゴミ等の異物を排出して下さい。異物によって損傷・破損し、漏水の恐れがあります。
- ・施工後、配管内の洗浄をおこない砂・ゴミ等の異物を排出して下さい。異物によって損傷・破損し、漏水の恐れがあります。
- ・お湯を使う際は、湯温を確認して下さい。火傷の恐れがあります。
- ・お湯を使う際は、器具の表面温度を確認して下さい。火傷の恐れがあります。
- ・定期的なお手入れをおこなって下さい。ステンレス外筒は耐食性に優れた金属ですが、お手入れをおこなうことで、腐食を未然に防ぐことができます。
- ・仕様の範囲内でお使い下さい。範囲外での使用は、器具の破損や性能劣化等の恐れがあります。

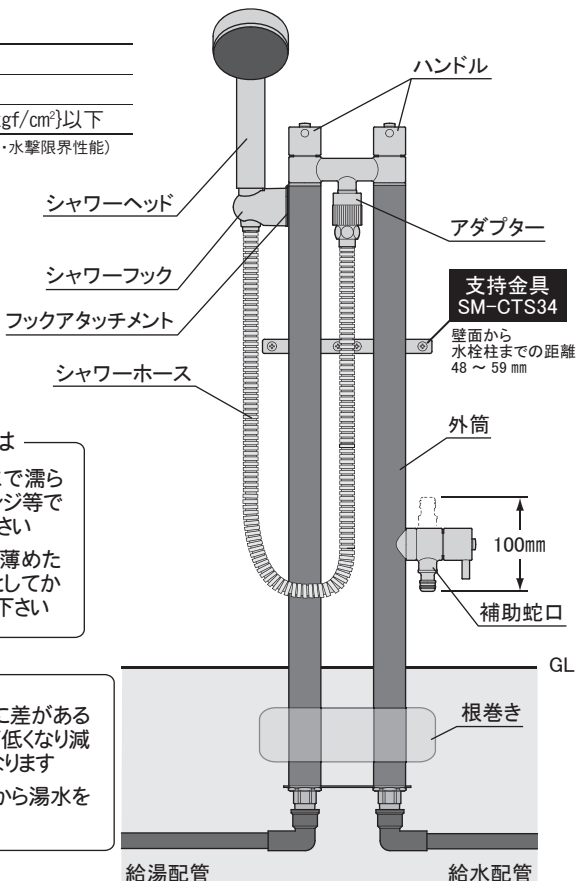
S-34TC施工例と各部名称

■仕様

使用流体	水道水
使用温度	60℃以下
使用圧力	1.0MPa{10.2kgf/cm ² }以下

水道法性能基準適合(耐圧・浸出・水撃限界性能)

■オプション



— お手入れの際は —

- 汚れが軽い場合は、水で濡らした柔らかい布やスポンジ等で水洗いし、乾拭きして下さい
- 汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤で汚れを落としてから水洗いし、乾拭きして下さい

⚠ 注意

- 給水圧力と給湯圧力に差がある場合には、湯の温度が低くなり減圧弁の設置が必要となります
- S-34TCの補助蛇口から湯水を混合した水は出ません

施工方法

1. エルボ、延長ソケットの接続

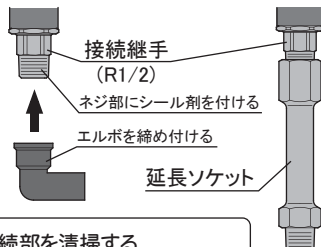
接続継手に工具をくわえてしっかり締め付けて下さい。
※シール剤を本体内部に入れないで下さい。

■オプション

長さを延長するために使用します。



延長ソケット MOS200



- ⚠ 配管接続部を清掃する
- ⊘ 接続継手以外は工具をくわえない

2. 配管との接続

- ①配管種類に合わせて、継手等を配管に取り付けます。
- ②工具を使って締め付け、接続します。

❗ 配管接続部を清掃する

3. 外筒の根巻き

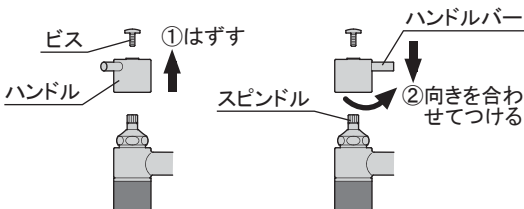
外筒下部または延長ソケットに、コンクリート等で根巻きをします。

4. 外筒の固定

外筒を土、砂利等で埋設します。

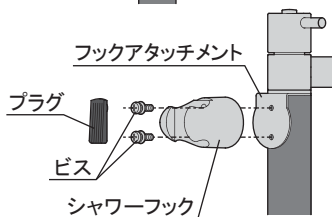
5. ハンドルバー方向の調整

- ①ビスをゆるめて、ハンドルをはずします。
- ②ハンドルバーの向きを合わせてスピンドルに挿し、ビスで固定します。



6. シャワーの取り付け(S-34TB・S-34TC)

- ①緩衝材のシール台紙を剥がして、シャワーフックの裏面に貼ります。
- ②シャワーフックを付属のビスでフックアタッチメントに取り付けて下さい。
- ③プラグをシャワーフックのくぼみに取り付けます。
- ④シャワーヘッドをシャワーフックにかけ、アダプターを吐水口に接続して下さい。

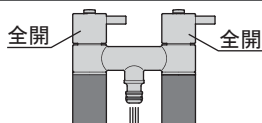


⊘ 他の場所に取り付けない

洗管

- ❗ 洗管作業をする前に、必ずホースを吐水口からはずす

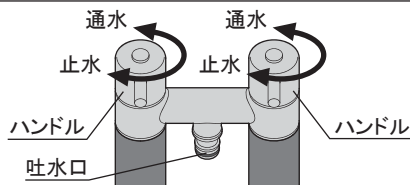
施工後、ハンドルをそれぞれ全開にし、水を流して配管の洗浄をおこなって下さい。



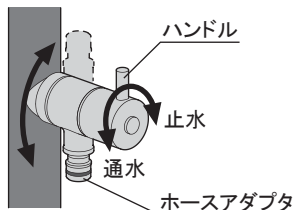
操作方法

ハンドルを左に回すと通水し、右に回すと止水します。

- ❗ 冬期間は、使用後にシャワーホースをはずす

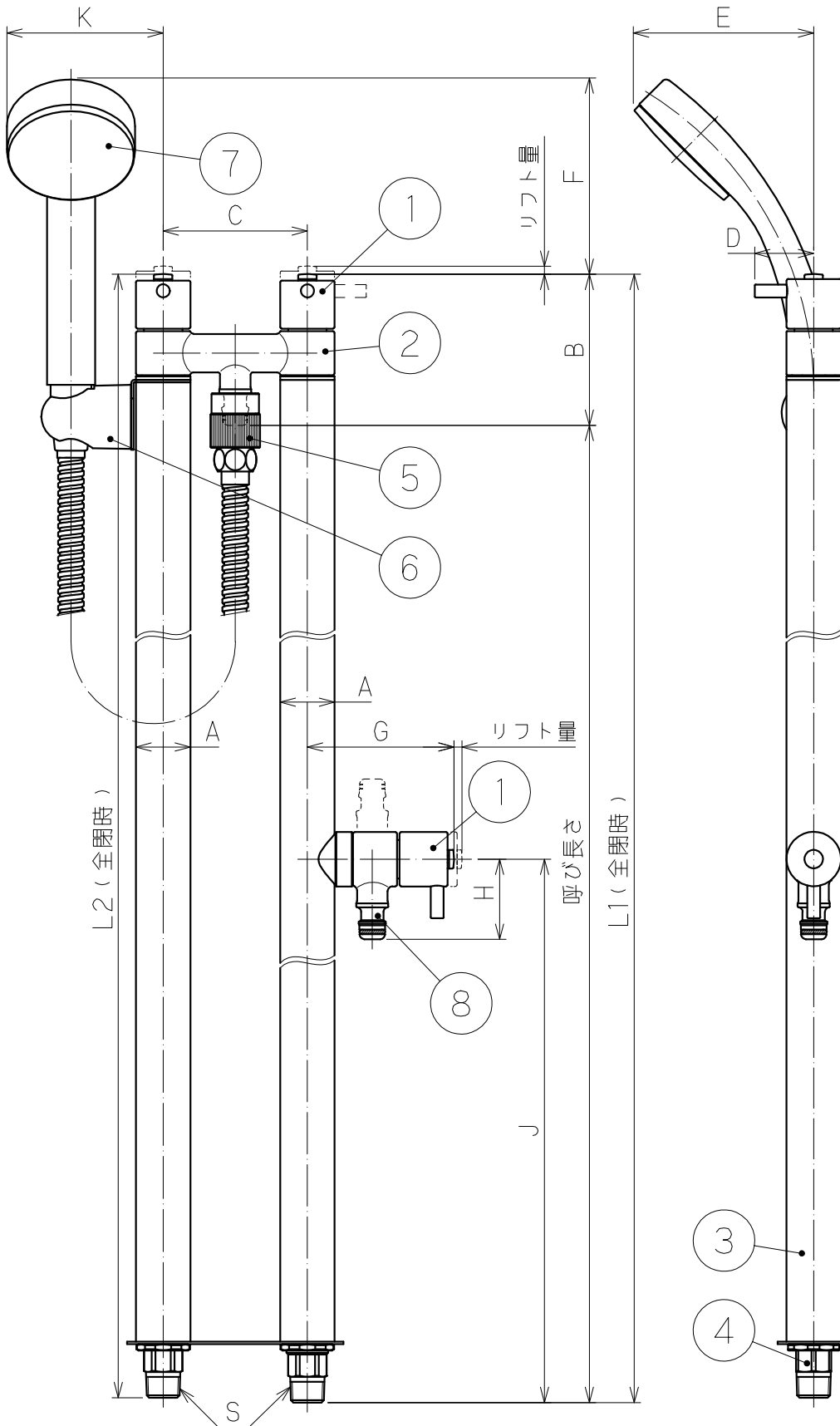


360°回転



S-34TC補助蛇口
※湯水を混合した水は出ません。

- ⊘ お湯を使うときは、吐水口周辺に直接触れないで下さい
火傷の恐れがあります



部品名称

品番	名	称
1	ハンドル	
2	混合胴	
3	外筒	
4	接続継手	
5	ホースアダプター	
6	シャワーフック	
7	シャワーヘッド	
8	補助蛇口回転胴	

寸法

口径	13
A	φ34
B	95
C	90
D	37
E	113
F	123
G	92
H	50
J	507
K	98
リフト量	5
S	R1/2

L寸法

呼び長さ	口径記号	
	L1	L2
1.0m	1044	1041

カラーバリエーション

記号	色名
S	ヘアライン(ステンレス)
V	バニラ
DB	ダークブラウン
B	マットブラック
WR	ワインレッド
N	ネイビー
T	ターコイズブルー
R	ブライトレッド
MU	マスタード
LY	レモンイエロー

尺度	1:4	設計	清水	製図	清水	検印	三井	承認	清水	日付	2014.10.24	
投影法	型式		S-34TC		分類		水栓柱					
	口径		13 mm		仕様							
変更日		変更者		管理番号								