# 蛇口付デザイン水栓柱 S-10ASS / S-10ASWS

## 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、蛇口付デザイン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□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、寒冷 地には不凍水抜栓を併設して下さい。
- ■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。
0	絶対にしないで下さい。(行為の禁止)
0	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。

### 4 強制

- ・給水配管の途中に逆流防止弁を設置して下さい。固定コマなので、負圧が発生した場合、汚水が給 水配管内に浸入する恐れがあります。
- ・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、不凍水抜栓を併設して下さい。器具が凍結・破損し、漏水が発生する 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、漏水が発生する恐れがあります。
- ・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 水が発生する恐れがあります。
- ・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る金属ですが、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が発生する恐れがあ ります。

### S-10ASWS施工例と各部名称

### ■仕様

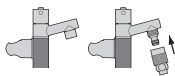
使用流体	水道水
使用温度	60℃以下
使用圧力	1.0MPa{10.2kgf/cm²}以下

水道法性能基準適合(耐圧·浸出·水擊限界性能)

### - 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

S-10ASWSは、吐水口の先端を整流網キャップからホースアダプタ(付属品)に付け替えると、シャワーホースを接続できます。



整流網キャップ ホースアダプタ

# オプション ハンドル 166mm シャワーヘッド シャワーフック アダプター フックアタッチメント 外筒 シャワーホース 補助蛇口 100mm 根巻きプレ SLP-C34 GL 根巻き $\phi$ 150 mm 給水配管

### 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。 ※シール剤が本体内部に入らないように注意して下さい。

### ■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

# 下さい。 接続継手 (R1/2) ネジ部にシール剤を付ける エルボを締め付ける 延長ソケット 配管接続部を清掃する

### 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。



### 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

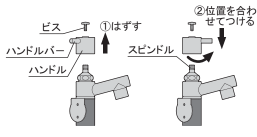
外筒を土、砂利等で埋設します。

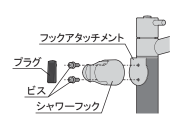
### 5. ハンドルバー方向の調整

- 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 スピンドルに挿入し、ビスで固定 します。

### 6. シャワーの取り付け

- 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 ホースアダプタに接続して下さい。
  - 他の場所に取り付けない

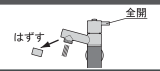




### 洗管

施工後、ハンドルを全開にし、水を流して配管の洗 浄をおこなって下さい。

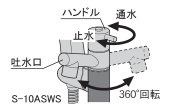
S-10ASWSの整流網は、洗管時にはずして下さい。



### 操作方法

ハンドルを左回りに回すと通水し、 右回り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





S-10ASWS補助蛇口

- ※定期的に整流網キャップを清掃して下さい。 吐水量が減少したり、流れが悪くなります。
- ①キャップをはずし、網を取り出します。
- ②網をブラシ等で清掃します。
- ③網・パッキンをキャップに入れ、吐水口に取り付けて下さい。

