



< 自動水栓注意 >

- ※1 流量調整及びメンテナンス用のため、機器給水接続口の前に必ず、止水栓、またはボールバルブを設置してください。
- ※2 インサートパイプを必ず装着してご使用ください。
- ※3 記載方向以外の向きでコントローラの設置を行なわないでください。

< 供給水に関する注意事項 >

- 供給水は以下を順守してください。
- 電気伝導率 $\leq 1000 \mu S/cm$ 、または体積抵抗率 $\geq 1000 \Omega \cdot cm$ (水温 $15^\circ C$ 以上 $25^\circ C$ 以下の場合)の水道水を使用してください。
- 水質基準に適合した水道水以外は使用しないでください。

< 設置に関する注意事項 >

- 電源電圧は、定格電圧 $+7\% - 10\%$ 以内にしてください。
- 機器のコンセントプラグを差し込むコンセントは15Aの単独コンセントとして、ヒーター容量に適したブレーカ、及び漏電遮断機を設置してください。
- 機器を正常に動作させるために離隔距離の範囲内に物を置かないでください。
- 機器は必ず不燃材の壁に固定してください。
- 必ず機器を接続している水栓のお湯側の蛇口を開き、水の泡等が含まれなくなってからコンセントプラグをコンセントに差ししてください。

番号	名称	摘要
①	吐水口	
②	スパウト	
③	Cリング	
④	締め付けナット	
⑤	樹脂チューブ	推奨曲げ半径R60以上
⑥	防水コネクタケーブル	※2
⑦	インサートパイプ	
⑧	ワンタッチチューブコネクタ	
⑨	ゴムパッキン	
⑩	袋ナット (G1/2)	
⑪	洗面台	
⑫	コントローラ	
⑬	EIL1.4Premium (JP)	
⑭	機器給水接続口	※1
⑮	機器給湯接続口	
⑯	自動水栓電源ケーブル	
⑰	機器電源ケーブル	
⑱	コネクタ接続	

備考	記号	図面来歴	日付	担当	点検	承認	点検	設計	製図	投影	第三角法	御注文先 殿	納入先 殿	図番
		△					平山			青木	尺度 1:4			
	△									日付	2022.12.02			
	△					日本スティーベル株式会社						名称	EIL1.4Premium (JP) V-11WK自動水栓デルマン 接続図	
	A	初版	2022.12.02	青木	平山									1D422C01