

温調付投込みヒーター



■特 長

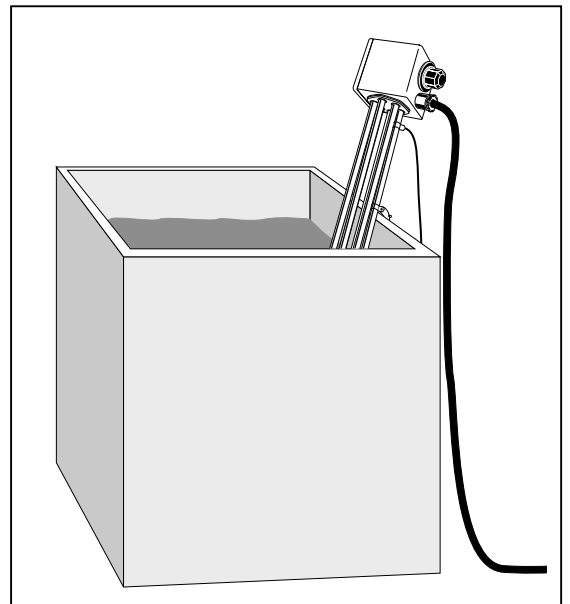
温度コントローラーは液膨式サーモスタットを使用しています。堅牢なスイッチ機構は、高精度の作動を長期間維持します。

防滴構造の端子ボックスに温度コントローラーが組み込まれており、取り扱いが容易で安全です。

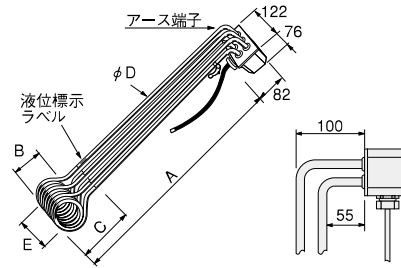
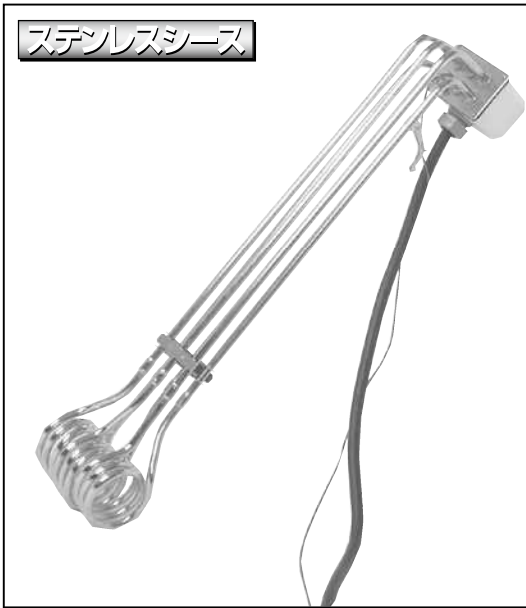
金属シースにはステンレスパイプ(SUS316L)を使用しています。

■使用上のご注意

- ・アース線からアースをとってください。
- ・液位表示ラベルの位置まで必ず水中に入れ、通電してください。空気中で通電(空焼き)した場合、発熱部が高温になり、火災や早期断線の原因になることがあります。(サーモスタットも故障します)
- ・温調ダイヤルのある端子ボックス部分は、絶対に水中に入れないで下さい。
- ・水の加熱以外には使用しないで下さい。



■B型 [三相200V用 ステンレスシースタイプ]

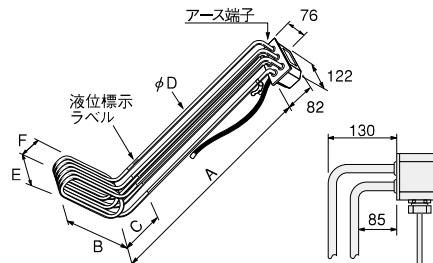


ヒーターシース：SUS316L(ステンレス)
 電源電線：キャブタイヤケーブル 2m
 プラグなし
 端子ボックス：アルミ(塗装)

温度コントローラーは、サーモ30/30S、ロバートショウサーモスタットD33Lをお勧めします。

B型三相200V用 (10W/cm²)

商品コード	型番	電圧	容量	寸法 (mm)					電線断面積 (mm ²)	重量 (kg)
				A	B	C 最低液位	D	E		
225D	SWB3011	三相200V	10kW	790	100	260	12	160	8.0	6.0



ヒーターシース：SUS316L(ステンレス)
 電源電線：キャブタイヤケーブル 2m
 プラグなし
 端子ボックス：アルミ(塗装)

温度コントローラーは、サーモ50/50Sをお勧めします。

B型三相200V用 (10W/cm²)

商品コード	型番	電圧	容量	寸法 (mm)						電線断面積 (mm ²)	重量 (kg)
				A	B	C 最低液位	D	E	F		
226D	SWB3016	三相200V	15kW	830	340	190	12	120	80	14.0	7.1