

水用投込みヒーター



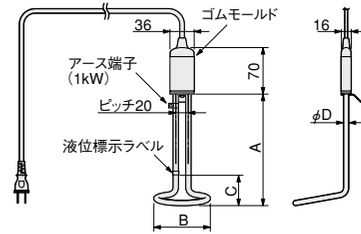
■特 長

- ・水中に投入し、電源を接続するだけで簡単に加熱できます。
- ・金属シースにはステンレスパイプ(SUS316L)または、銅パイプ(表面はニッケルメッキ)を使用しています。機械的に堅牢、電氣的に安全、取り扱いが容易で、しかも水中での加熱のため熱効率は最高です。

■使用上のご注意

- ・必ずアース端子よりアースをとってご使用ください。
- ・液位表示ラベル(発熱部)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。
- ・モールド部、端子ボックス部は水中に入れないでください。また、モールド部温度が75℃を超えないようにご使用ください。
- ・水の加熱以外には使用しないでください。

■A型 [100V用ステンレスシースタイプ]



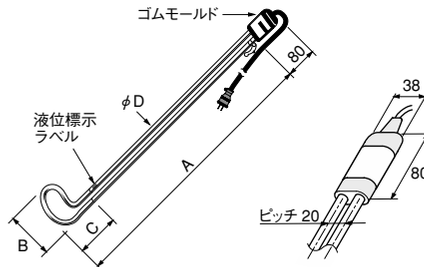
ヒーターシース：SUS316L（ステンレス）電解研磨
 電源電線：平行ゴムコード 2m
 差し込みプラグ付（1kWはキャプタイヤコード）

温度コントローラーは、DG2/DG2S、ファインサーモをお勧めします。

A型単相100V用（10W/cm²）

商品コード	型番	電圧	容量	寸法 (mm)				重量 (kg)
				A	B	C 最低液位	D	
200D	SWA1503	100V	300W	160	70	50	8.5	0.25
201D	SWA1505		500W	185	95	50		0.38
202D	SWA1510		1kW	230	120	95		0.46

■B型 [100V/単相200V用ステンレスシースタイプ]



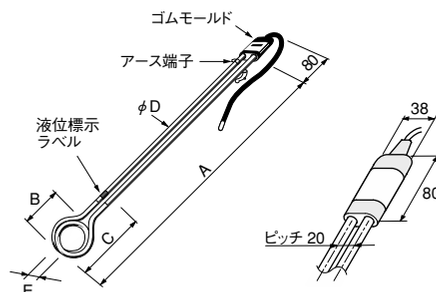
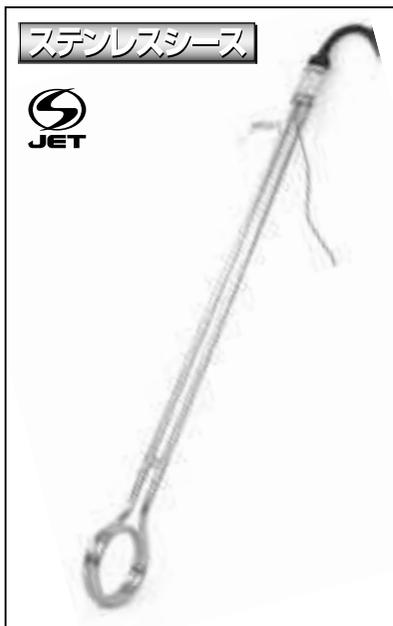
ヒーターシース：SUS316L(ステンレス)
 電源電線：キャプタイヤケーブル2m
 差し込みプラグ付

温度コントローラーは、DG2/DG2S、ファインサーモ、ロバートショウサーモスタットをお勧めします。

B型単相100V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		
204D	SWB1106	100V	500W	540	95	60	10	1.25	0.9

■B型 [100V/単相200V用ステンレスシースタイプ]



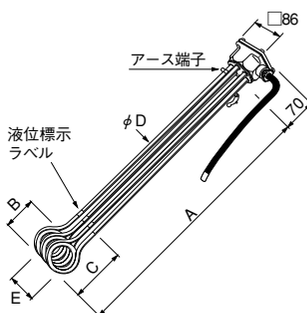
ヒーターシース：SUS316L(ステンレス)
電源電線：キャブタイヤケーブル2m

温度コントローラーは、DG2/DG2S、ファインサーモ、ロバートショウサーモスタットをお勧めします。
最大負荷を確認してください。

B型単相100/200V用 (10W/cm²)

商品コード	型番	電圧	容量	寸法 (mm)					電線断面積 (mm ²)	電源プラグ	重量 (kg)
				A	B	C 最低液位	D	E			
210D	SWB1111	100V	1kW	610	80	130	10	35	1.25	接地2P付	1.0
211D	SWB1115		1.5kW	640	90	160	12	40	2	なし	1.2
212D	SWB1120		2kW	780	110	210			3.5	なし	1.4
213D	SWB1210	単相 200V	1kW	610	80	130	10	35	1.25	なし	0.7
214D	SWB1215		1.5kW	640	90	160	12	40		なし	1.0
215D	SWB1220		2kW	780	110	210				なし	1.2
216D	SWB1230		3kW							60	2

■B型 [三相200V用 ステンレスシースタイプ]



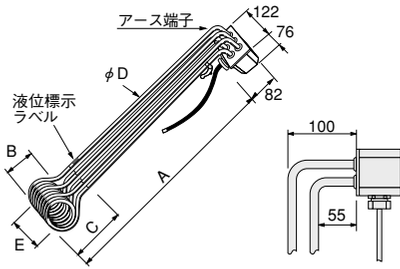
ヒーターシース：SUS316L(ステンレス)
電源電線：キャブタイヤケーブル 2m
プラグなし
端子ボックス：ポリエステル樹脂

温度コントローラーは、DG3S、ロバートショウサーモスタットEB-3L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)	電源プラグ	重量 (kg)
				A	B	C 最低液位	D	E			
220D	SWB3210	三相 200V	1kW	610	90	130	10	60	0.75	なし	1.9
221D	SWB3220		2kW	630	110	150				なし	2.1
222D	SWB3230		3kW		75	150				100	1.25
223D	SWB3250		5kW	760	100	170	12	120	2.0	なし	3.4
224D	SWB3260		6kW	800	110	210			3.5	なし	3.7

■B型 [三相200V用 ステンレスシースタイプ]

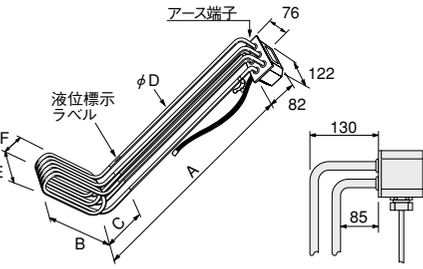


ヒーターシース：SUS316L(ステンレス)
 電源電線：キャブタイヤケーブル 2m
 プラグなし
 端子ボックス：アルミ(塗装)

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	SWB3010	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	SWB3015	三相200V	15kW	830	340	190	12	120	80	14.0	7.1