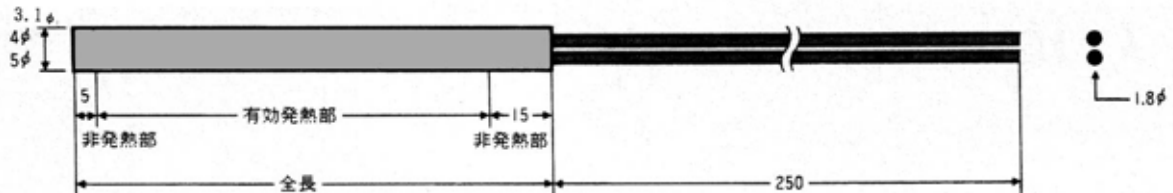


小径ハイワット規格サイズ

カートリッジヒーター

(米国製及び国産)



小径でハイワットのため設計の範囲と用途が広がります。

内部結線タイプ(3.1を除く)ですので、リード線の処理が容易です。

上記に I/C, C/A のサーモカップル入りも製作出来ます。

尚リード線保護に SUS 製フレキシブルチューブをとりつけることも可能です

仕様

外 径	3.1 ^{+0.05}	4 ^{-0.02/-0.08}	5 ^{-0.02/-0.08}
電力密度	13~27W/cm ²	12W/cm ²	12.7W/cm ²
外装パイプ	INCOLOY	耐熱ステンレス SUS310S	
リード線	シリコファイバ [®] -ガラス UL, CSA 認定燃線	ニッケル燃線・カプトン巻き・テフロンテイク [®] ガラス編組電線 (1.8)	

(注) 4と5の穴加工径は+0.1でお願いします。

I. 240V 対応規格ヒーター

3.1 (1/8") ヒーター規格表

型式	長さ		電圧 (V)	容量 (W)
	mm	インチ		
C1E42	31.8	1 1/4	240	35

4 ヒーター規格表

型式	長さ (mm)	電圧 (V)	容量 (W)
HS452	50	240	45
HS462	60	240	60
HS472	70	240	75
HS482	80	240	90
HS4102	100	240	120
HS4122	120	240	150

5 ヒーター規格表

型式	長さ (mm)	電圧 (V)	容量 (W)
HS552	50	240	60
HS562	60	240	80
HS572	70	240	100
HS582	80	240	120
HS592	90	240	140
HS5102	100	240	160
HS5122	120	240	200
HS5142	140	240	240
HS5162	160	240	280

注 意

1. ヒーター穴とヒーター径とのクリアランスは 0.1mm 以下で御使用下さい。
2. 120V 対応の規格ヒーターは裏面にあります。

お問い合わせ 日本金型産業㈱ TEL: 03-3733-6311 FAX:03-3736-5300 E-mail : jtd@jtdtky.co.jp

・ 120V 対応規格ヒーター

3.1 (1/8") ヒーター規格表

型式	長さ		電圧 (V)	容量 (W)
	mm	インチ		
C1E14	31.75	1 1/4	120	25
C1E13	31.75	1 1/4	120	50
C1J5	38.1	1 1/2	120	30
C1J6	38.1	1 1/2	120	60
C2A4	50.8	2	120	50
C2A5	50.8	2	120	100

4 ヒーター規格表

型式	長さ (mm)	電圧 (V)	容量 (W)
HS441	40	120	30
HS451	50	120	45
HS461	60	120	60
HS471	70	120	75
HS481	80	120	90
HS4101	100	120	120
HS4121	120	120	150

5 ヒーター規格表

型式	長さ (mm)	電圧 (V)	容量 (W)
HS541	40	120	40
HS551	50	120	60
HS561	60	120	80
HS571	70	120	100
HS581	80	120	120
HS591	90	120	140
HS5101	100	120	160
HS5121	120	120	200
HS5141	140	120	240
HS5161	160	120	280

主な取り扱いヒーター

輸入インチサイズ、カートリッジヒーター
 輸入インチサイズ、バンドヒーター
 輸入ミリサイズ、シースヒーター
 熱電対入りハイワットカートリッジ、バンドヒーター
 ミリサイズ規格カートリッジヒーター
 ミリサイズ規格バンドヒーター
 アルミ鋳込みヒーター
 リングヒーター
 UL、CSA 認定各種ヒーター