

## リング・ヒーター

リング・ヒーターは、ホット・ランナー・ノズルの外部加熱を目的として作られたヒーターで、ステンレス製筒にシーズ・ヒーターが埋め込んであり、バンド・ヒーターと比較して、以下の優れた特長と種類があります。詳しくは次項を参照下さい。

### 【 特 長 】

- ① シンプルでコンパクト、かつ樹脂かぶりに強い。
- ② 大きなワット数が得られる。
- ③ 熱むらが少ない。
- ④ 耐蝕性に優れ、被加熱物へのくいつきが少ない。
- ⑤ 輸出用（定格 240V）にも対応出来ます。

### 【 種 類 】 FS 型と FL 型が御座います。下記参照下さい。

- ① 完全筒型熱電対付き。
- ② 完全筒型熱電対無し。



② 完全筒型 FS 型



① 完全筒型 FS 型熱電対付

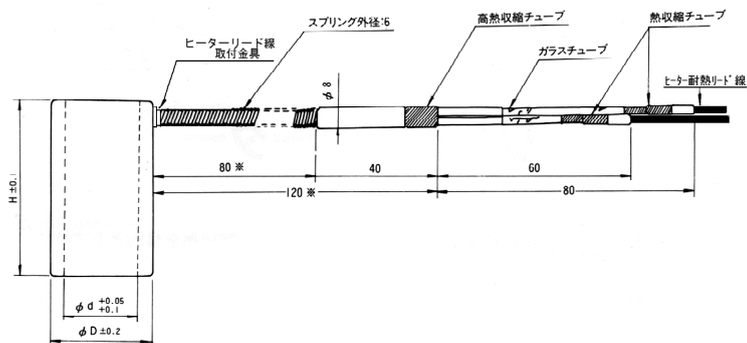


② 完全筒型 FL 型

 日本金型産業株式会社

東京都品川区東大井5-12-10 大井朝陽ビル1F  
 TEL : 03-6810-4751 FAX : 03-6810-4766  
 URL : <http://www.jtdtky.co.jp>  
 E-mail : [jtd@jtdtky.co.jp](mailto:jtd@jtdtky.co.jp)

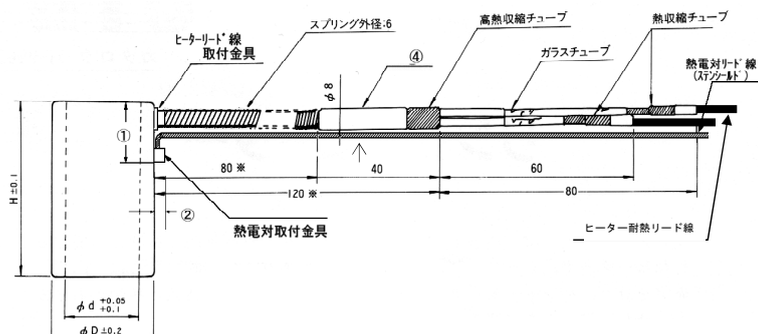
## リングヒーター RH FS 型 (熱電対無し)



## リング・ヒーター標準規格

- ※この部分の寸法は変更可能。
- ヒーター出口で曲げ可。  
但し  
一度曲げ終わった部分は絶対に曲げ戻さない様にして下さい。耐電圧不良の原因となりヒーターの寿命にも悪影響を与えます。
- ワット密度の分割可。

## リングヒーター RH FS 型 (熱電対付き)



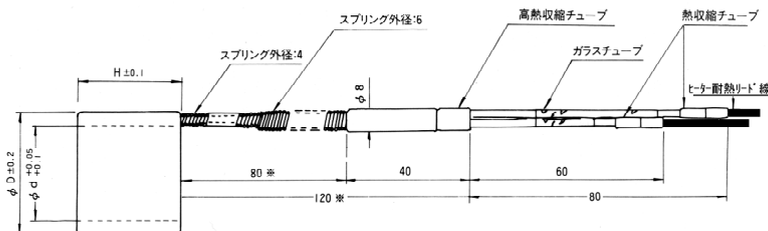
- 熱電対付きの取付金具部の寸法は下表を参照下さい。

熱電対取付金具寸法

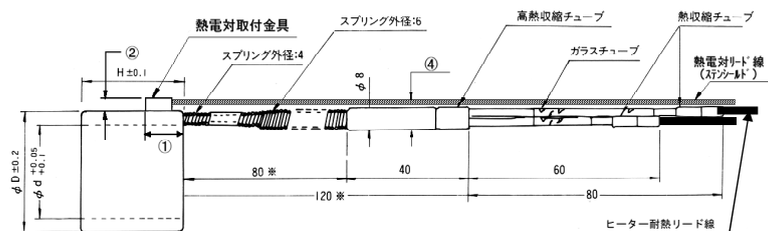
①	②	③	④
27	3	20	$\phi 10$

- ヒーター耐熱リード線と熱電対リード線 (ステンシルド) の長さは指示下さい。
- 内径 (d) ・ 外径 (D) ・ 長さ (H) の特殊サイズも出来ます。御連絡下さい。

## リングヒーター RH FL 型 (熱電対無し)

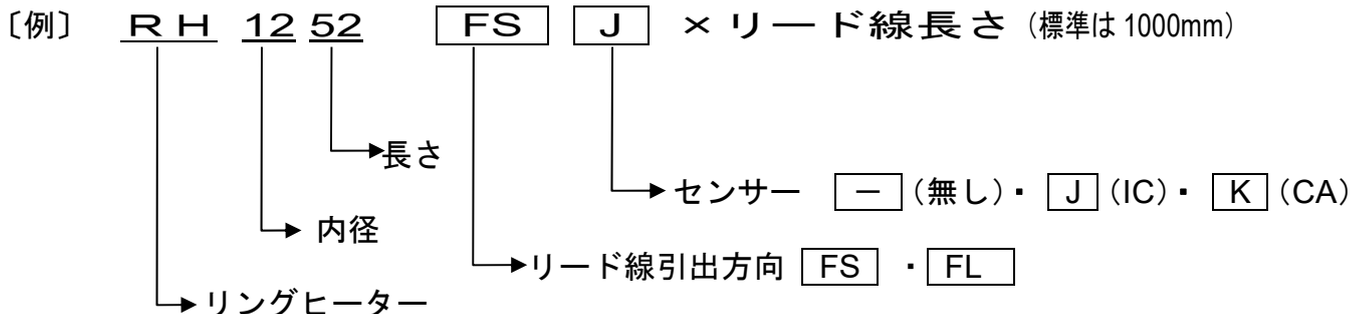


## リングヒーター RH FL 型 (熱電対付き)



完全筒型 (FS 型・FL 型) 標準規格 (標準規格品以外のものも短納期で設計・製作致します)

型番表示



型番		φd	φD	H	ワット数 (W)	
					240V 使用時	220V 使用時
RH1252	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____	12	20	52	360	300
RH1262	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			62	360	300
RH1272	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			72	360	300
RH1292	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			92	480	400
RH1452	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____	14	22	52	360	300
RH1462	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			62	360	300
RH1472	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			72	480	400
RH1492	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			92	600	500
RH1642	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____	16	24	42	360	300
RH1652	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			52	360	300
RH1662	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			62	480	400
RH1672	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			72	600	500
RH1692	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			92	720	600
RH1842	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____	18	26	42	360	300
RH1852	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			52	360	300
RH1862	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			62	480	400
RH1872	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			72	600	500
RH1892	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			92	720	600
RH2042	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____	20	28	42	360	300
RH2052	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			52	480	400
RH2062	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			62	600	500
RH2072	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			72	720	600
RH2092	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____		30	92	850	700
RH2842	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____	28	36	42	420	350
RH2852	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			52	540	450
RH2862	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			62	720	600
RH2872	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____		38	72	850	700
RH2892	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> × _____			92	950	800

御注文は RH 型番   × \_\_\_\_\_ で御連絡下さい。