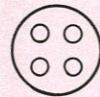
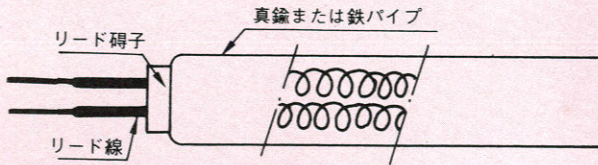


各種ヒーター

1 カートリッジヒーター

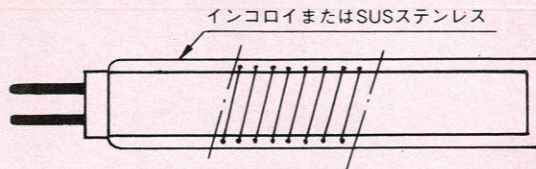
●基本構造

A. 中低温用



4ツ穴のセラミックまたはマグネシア成型端子にラセン状の電熱線が装着されている。

B. 高温用



マグネシア・コアの外面にニッケル・クロム系発熱線が均一に巻線されている。仕上げはスエージングされます。

標準外径寸法(特殊サイズに付いてはその都度御相談下さい。)

インチサイズ ミリ換算()	1/4" (6.25mm)	3/8" (9.42mm)	1/2" (12.6mm)	5/8" (15.77mm)	3/4" (18.96mm)	
ミリサイズ	6	8	10	12	13	15

●用途

金型、ダイス、熱板など被加熱金属に旋孔し、その穴にヒーターを挿入し使用するもので、プラスチックの成型、包装機、製菓機、および各種金型加熱などに利用されます。又、乾燥機、熱処理炉、等の加熱には空気加熱用ヒーターとして利用されます。

●アドバイス

発熱線とリード線の接続には十分な注意が払われています。旋孔した穴径とヒーターの外径との関係はヒーターの長寿命を得るために重要です。御発注に際しては用途及び最高使用温度等を必ず御指示下さい。高温用ヒーターの場合は特殊研磨により高精度の真円度を要求されることがあります。

