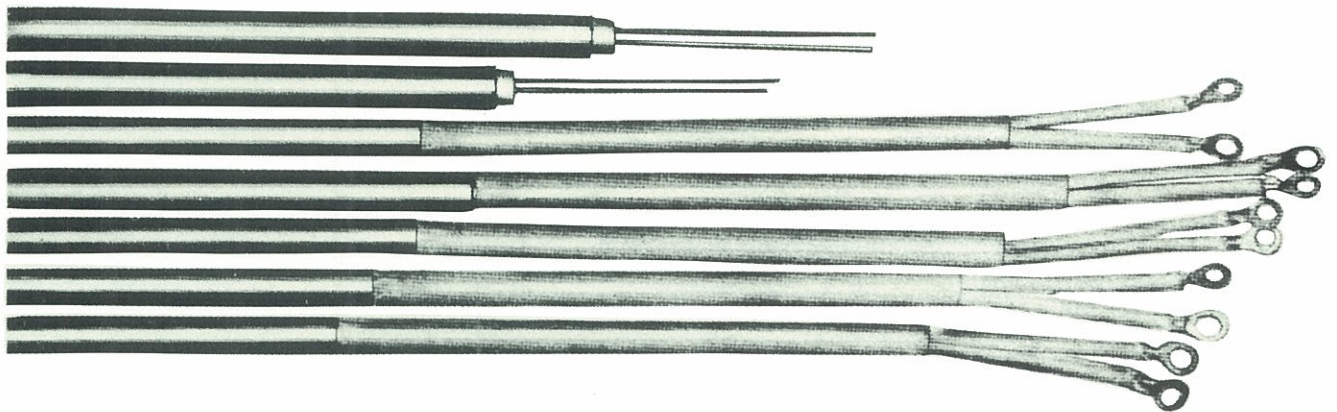


東亜電機のカートリッジヒーター

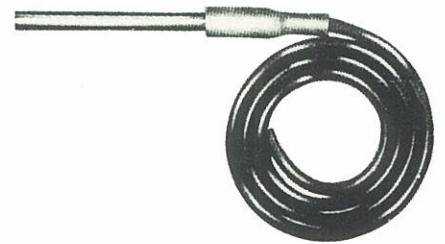
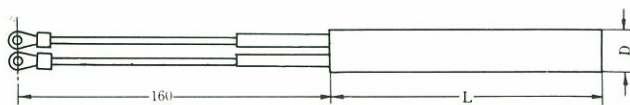
TDKのカートリッジヒーター

カートリッジヒーターはパイプ状の一端からリード線を引出した形状のヒーターで、被加熱物に挿入するだけで効果的な加熱が得られるヒーターです。非常に小型なヒーターですが当社が誇る特許特殊製造法により、従来のヒーターの数倍の性能を持ち、絶縁性にすぐれ、電気的特性は他社にない特性を持っております。特殊充填加工したヒーターは内部絶縁材の呼吸作用が無くなる程圧縮されているので振動衝撃に強く、高温空焚耐久テストで、表面温度800℃に於いて1,000時間以上の連続使用に耐え、その品質が保証されております。

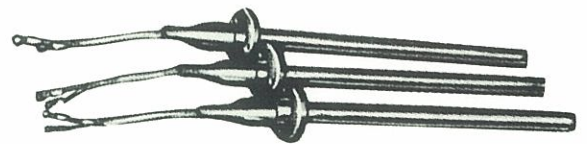
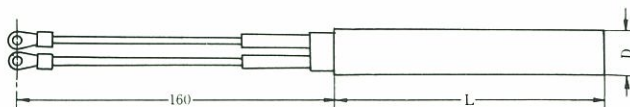


標準型カートリッジヒーター

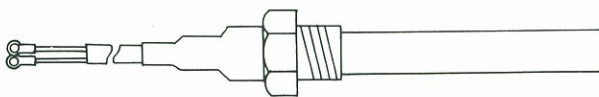
- 金型加熱・熱盤用
TCH-A型



- 金型加熱・防じん型(口元碍子付)
TCH-B型



- 液体加熱用(各種フランジ付)
TCH-C型



TCH-A型・B型

(電圧 100V)

D外径	L長さ	40 ^{mm}	60 ^{mm}	80 ^{mm}	100 ^{mm}	120 ^{mm}	140 ^{mm}	160 ^{mm}
10 φ		50W	80W	100W	150W	200W	250W	300W
12 φ		60	100	150	200	250	300	350
14 φ		80	120	200	250	300	350	400
16 φ		100	150	250	300	350	400	500

材質……ステンレス製(SUS-27)

特注品としてパイプ径6φ、8φ及び長さ180~300^{mm}のものも製作致します。

東亜電機工業株式会社