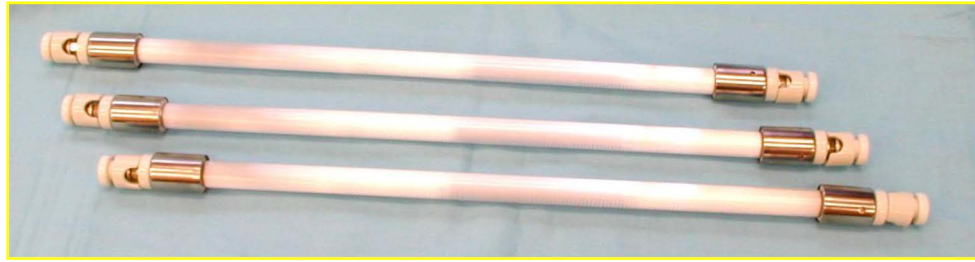




石英管ヒーター



アイデアル遠赤外線石英管ヒーターは、他のヒーターに比べ、最も高能率を発揮するヒーターで赤外線の放射熱を直接、被加熱物に照射して内部浸透加熱することが出来、熱効率、操作のあらゆる点に優れております。

遠赤外線ヒーターの特長

- (1) 化学物（酸、ガス等）に強く、衛生的です。
- (2) 管形ですから放射照射が均一です。
- (3) ヒーターの電氣的寿命が長く、急熱、急冷に耐えます。
- (4) 熱効率が良く乾燥物との遠近により希望の照射がえられます。
- (5) 反射笠を取付ける事により高温、均熱度を増します。

用途

- (1) 塗装、繊維、製紙製箔等の乾燥
- (2) 印刷物、ゴム、皮革等の乾燥
- (3) 写真の乾燥
- (4) その他、諸工業の乾燥焼付けに利用されております。

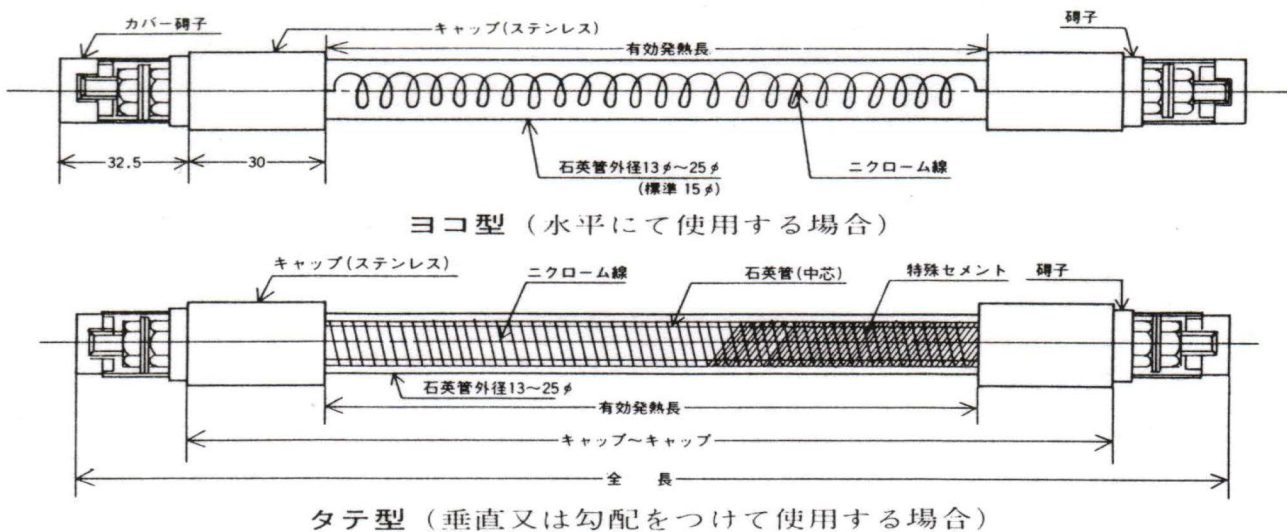
遠赤外線石英ヒーターの関連部品

ホルダー（ヒーター取付け用金具 ステンレス製）



※ 御注文には、下記事項を明記して下さい。

- (A) 石英管外径
- (B) 長さ（キャップからキャップ又は全長、有効発熱長のいずれかを御指示下さい。）
- (C) 使用状態（縦型、横型） (D) 部品（反射笠、ホルダー） (E) その他特殊仕様



アイデアルヒーター工業 株式会社

TEL 06-6644-1644 (代) FAX 06-6631-2214