

ホッパーヒーター HH型

説明

ホッパーの金属面を加熱し、内面の粉体の付着を防止するヒーター

特長

1. シーズヒーターを使用しているため、堅牢で長寿命です。
2. 端子ボックスは、屋外防水型、Bタイプができますので、設置場所を選びません。
3. 設置スペースに合わせたヒーター寸法や形状に対応して、製作いたします。
4. 設備費用が、ガスやスチームより格安で済みます。
5. 電気ヒーターですので、クリーンで、引火の心配もなく安全です。
6. 円錐、四角錐形等色々な形のホッパー外面に取り付け、内面を加熱します。

用途

集塵機設備、セメント用ホッパー・スクリーコンベア、小麦粉・食塩等のサイロの結露防止、ゴミ焼却施設、汚泥処理施設、化学プラント設備等

仕様

1. 電 源： ご指定電圧にて製作いたします。
2. 材 質： ヒーター：SUS304 φ12
端子箱：SUS304 t1.5

写真



写真1

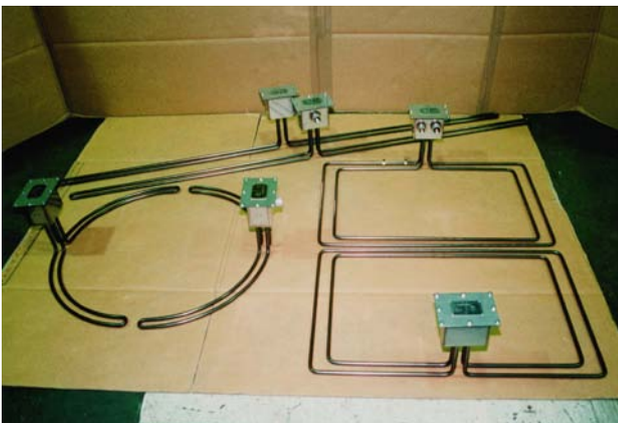


写真2

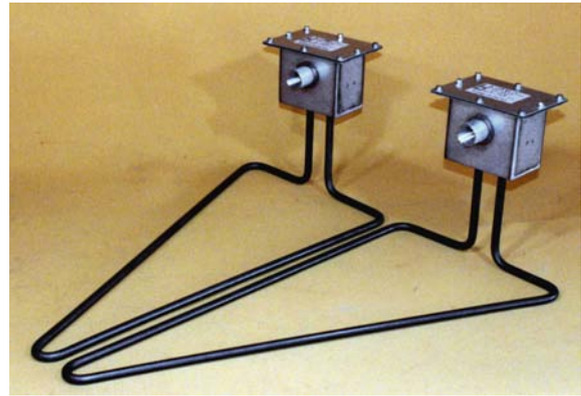


写真3

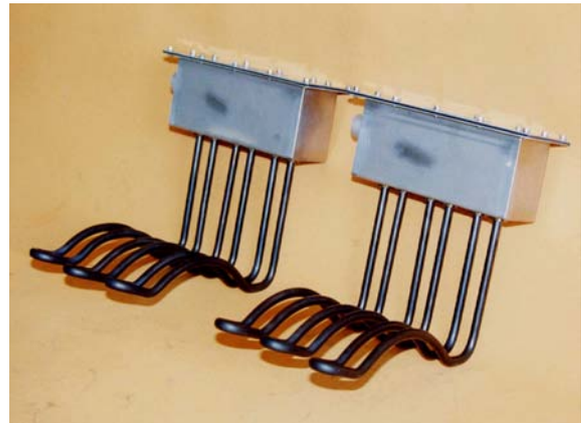


写真4



写真1～5は参考例の一部です。多種・特殊形状に対応しております。打合せの際、仕様書・希望形状・寸法等をご用意ください。

⚠ 注意

1. 被加熱面に密着するよう取り付けてください。(加熱面にスタッドボルトをつけ、フラットバーなどで取り付ける。)
2. 温度コントロールは必ず行ってください。
3. ヒーターの表面温度で温度過昇防止を設けてください。
4. 移動するホッパーにヒーターを取り付ける場合は、リード線が破損しないように注意してください。