

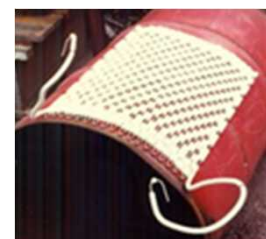
# 株式会社ワイエイシイデンコー

## 『エコロジーを創出する高効率な熱源、遠赤外線技術！』

弊社は、1961年8月の会社設立以来、他に先駆けて“高効率な熱源”遠赤外線(IR)ヒータを開発し、そのメリットを活かした製品群を工業用加熱装置及び民生品機器の広い分野に応用し、市場に提供して参りました。

### \* 高効率ラジアント・パッドヒータ \*

形状に沿ったヒータ製作が可能です。



スリットを設けたスペシャル碍子(特許)とヒータを組み合わせたフレキシブルタイプです。あらゆる産業用加熱の熱源に利用でき、特に従来ヒータでは使用困難な特殊形状に威力を発揮します。

ラジアントパッドヒータにはスタンダードタイプの「PDシリーズ」と高温タイプの「GPDシリーズ」、特殊小型碍子を採用した薄型軽量の「MPDシリーズ」がございます。

#### 【用途】チタン加熱、アルミ加熱、炭素繊維加熱、ガラス熱処理

- フレキシブルなので被加熱物の形状に沿った取付が可能です。
- 被加熱物に適合する各種サイズを設計製作可能です。
- 高純度アルミナ碍子使用で高温下における絶縁性と機械的強度が安定しています。



#### 連絡先

株式会社ワイエイシイデンコー

住所: 東京都青梅市今井3-7-8

TEL: 0428-32-2271 / FAX: 0428-32-2272

e-mail: kabeya.n@yac-denko.co.jp

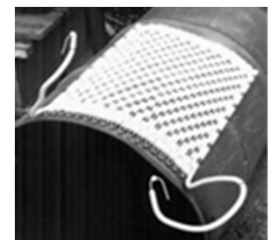
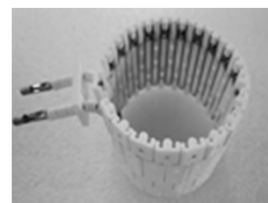
# 株式会社ワイエイシイデンコー

## 『エコロジーを創出する高効率な熱源、遠赤外線技術！』

弊社は、1961年8月の会社設立以来、他に先駆けて“高効率な熱源”遠赤外線(IR)ヒータを開発し、そのメリットを活かした製品群を工業用加熱装置及び民生品機器の広い分野に応用し、市場に提供して参りました。

### \* 高効率ラジアント・パッドヒータ \*

形状に沿ったヒータ製作が可能です。



スリットを設けたスペシャル碍子(特許)とヒータを組み合わせたフレキシブルタイプです。あらゆる産業用加熱の熱源に利用でき、特に従来ヒータでは使用困難な特殊形状に威力を発揮します。

ラジアントパッドヒータにはスタンダードタイプの「PDシリーズ」と高温タイプの「GPDシリーズ」、特殊小型碍子を採用した薄型軽量の「MPDシリーズ」がございます。

#### 【用途】チタン加熱、アルミ加熱、炭素繊維加熱、ガラス熱処理

- フレキシブルなので被加熱物の形状に沿った取付が可能です。
- 被加熱物に適合する各種サイズを設計製作可能です。
- 高純度アルミナ碍子使用で高温下における絶縁性と機械的強度が安定しています。



#### 連絡先

株式会社ワイエイシイデンコー

住所: 東京都青梅市今井3-7-8

TEL: 0428-32-2271 / FAX: 0428-32-2272

e-mail: kabeya.n@yac-denko.co.jp