

余裕の
1250°C

電気式熱風発生用ヒータ DHX10・DHX01シリーズ



超高温1250°Cタイプ
DHX10シリーズ

超高温999°Cタイプ
DHX10シリーズ

高温700°Cタイプ
DHX01シリーズ

※別置きの専用制御盤は、別売りとなります。

超高温(最高1250°C)&クリーンな熱風により、
熱処理の可能性が広がります。

- 主な用途例
- ◆ 航空機や自動車用エンジンの高温耐久試験
 - ◆ 排ガスの直接燃焼、水素製造装置の熱源
 - ◆ 鍛造炉や圧延加熱炉でガスバーナーからの切り替えに
 - ◆ 高温加熱炉、電気炉の熱源、鋳物インゴットの予熱
 - ◆ 排ガスの触媒脱臭用熱源に



パンチングプレートを
瞬時に加熱できる超高温熱風

1250°C の熱風の威力を**実演動画**でご確認ください。



豊富な販売実績と技術を、お客様の要望を満たすようにコンサルタントを提供します(無料)
お客様に実感いただけるよう社内実験できます。デモ機もご用意しております。

お客様のニーズにすばやく対応!!

MADE IN JAPAN

製造 株式会社 関西電熱

販売元

本社: TEL06-6785-6001 〒577-8566 大阪府東大阪市高井田西5丁目4番18号
東京支社: TEL03-5710-2001 〒144-0035 東京都大田区南蒲田2丁目4番4号

<http://www.kansaidennetsu.co.jp>