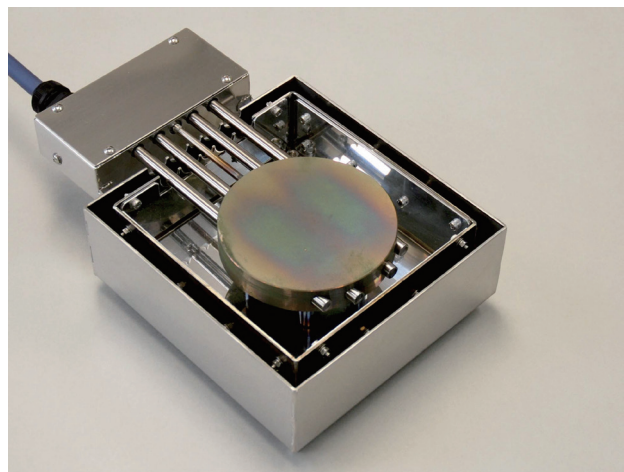


超高温ホットプレート PA-9005D



特徴



- ・最高温度 900℃ 対応
- ・プレートサイズ $\phi 50\text{mm}$
- ・プレートは、超耐熱合金プレート
- ・ホットプレート 固定金具など、カスタマイズ対応いたします。
- ・MSA デジタル温度コントローラにて精密温度制御が可能です。
- ・OEM対応いたします。

構造 アプリケーション

材料研究・開発・評価など
貴社の加熱プロセスへの組み込み、装置メーカー様OEM対応品

ホットプレート部
超耐熱合金

ホットプレートケーブル
ワンタッチコネクタで、
電子制御コントローラへ接続

遮熱板/3層構造タイプ
* 900℃設定時にて、底面側120℃程度
* 耐熱性のある設置場所でご使用ください

金属ケースへ収納した
安全性を高めたタイプ/PA9005D

固定用足/装置、ステージ
などへの固定用足

仕様カスタマイズ

○: カスタマイズ対応

温度制御範囲	室温~900℃	—
プレート面サイズ	$\phi 50\text{mm}$	—
温度精度	$\pm 3.5\%$ 以下	—

プレートサイズ、遮熱ケースサイズなどカスタム対応いたします。
詳細の仕様は、仕様図にてご案内いたします。