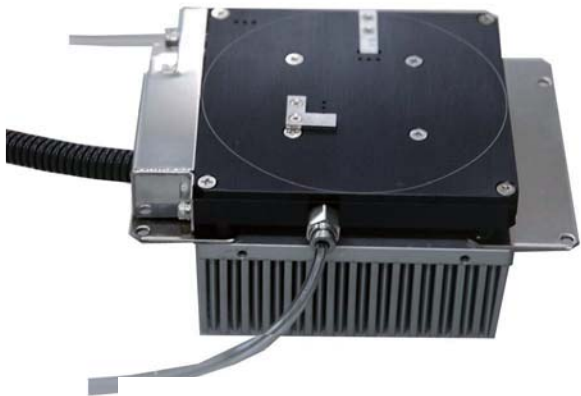


ウエハホットチャック(加熱・冷却) PJ-050型



特徴

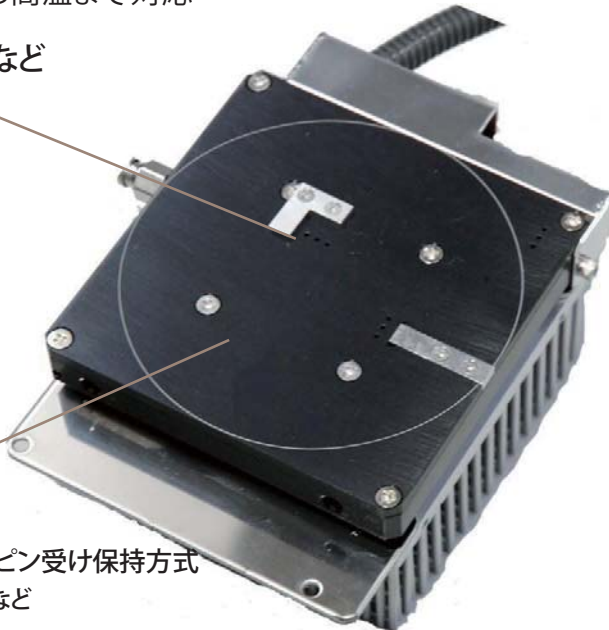


- 温度範囲 -10~+150℃ 対応
ウエハホットチャック
- 既存の評価・試験装置にも増設可能、
少量品、研究開発に最適です。
- 加熱源にヒータ、冷却源にペルチェ(空冷)を
採用しており、高速温度プロファイルプロセス
に対応いたします。
- AC100V電源で、冷却・加熱が可能です。
- 温度コントローラーは、専用タイプにより
1台で冷却・加熱 対応です。
- チャッキング(吸着)パターンは、ワークに合
わせたカスタマイズ対応。

構造 アプリケーション

電子デバイス、ウエハの温度試験用ホットチャック
1台で低温から高温まで対応

吸着孔:位置、孔径など
カスタマイズ対応



ステージオプション
ワーク保持金具、ピン受け保持方式
レーザーマーキングなど



加熱冷却専用
温度コントローラー
PCC-100PE
ペルチェ用電源、
ファン駆動内蔵

ウエハホットチャック(加熱・冷却) PJ-050

仕様カスタマイズ

温度制御範囲	-10~+150℃	○:カスタマイズ対応
ワークサイズ	80×80mm	○
プレート材質	アルミ(アルマイト、金メッキ)	○
デジタル温度コントローラー	PCC-100PE	別売

詳細の仕様につきましては、仕様書を提出させていただきます。