

真空環境用ホットプレート PH220-6030型



特徴



- ・最高温度 600℃ 対応
- ・均熱性の優れた 真空環境高温ホットプレート
- ・高真空 (10×10^{-1} Pa以下) で、安価なホットプレートとして使用できます。
*具体的な環境など、ご提示いただけましたらカスタム対応いたします。
- ・プレートは銅合金、耐熱めっき処理プレートです。
- ・OEM対応いたします。

構造 アプリケーション

グローブボックス、真空チャンバーでの加熱工程に最適です！
サイズ、カバー構造、温度までカスタマイズ可能。
貴社の加熱工程への組み込み、装置メーカー様OEM対応品

ホットプレート部
銅合金、耐熱めっき処理



導通端子 PCC151

チャンバー、グローブボックス内との中継ケーブル
NW,VF各種フランジに対応いたします。



遮熱シャーシ

真空環境高温ホットプレート PH220-6030

仕様カスタマイズ

○:カスタマイズ対応

温度制御範囲	室温~600℃	○
ホットプレートサイズ	100×100~300×300mm	○
温度精度	±1.0%(銅合金仕様)	○

ホットプレートの設置面への固定方法なども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。