

赤外線加熱定量平板金型

商品番号: PMHD



前書き

高密度の断熱材と精密なPID制御により、さまざまな用途で均一な熱性能を発揮する先進の赤外線加熱ソリューションをご覧ください。

[詳細を学ぶ](#)

機種	PMHD-A	PMHD-B
試料形状		
金型加熱	0.0°C-300.0°C	0.0°C-300.0°C
金型材質	合金工具鋼：Cr12MoV	合金工具鋼：Cr12MoV
サンプルサイズ	Φ50mm (d)	Φ25mm (d)
サンプル厚み	15-100μm	25、50、100、250、500μm(測定ループ6本)
寸法	200*60mm (D*H)	200*60mm(D*H)
重量	220V/300W	220V/300W
油圧パウダープレス寸法図		