

# 荷重制御式電動 ホットプレス

model: G-12RS2000

モーターによるジャッキ式加圧のため、加圧の制御が精度良く行え、加圧衝撃の緩和や加圧速度の制御に優れています。加熱板は、アルミに鑄込んだヒーターと一体化しているため、熱効率も良く面内の温度分布に優れた性能を発揮します。



- 低加圧域の加圧が高精度に行える
- ロードセルで加圧量を直接検出
- 加圧はデジタルで設定
- プログラム式温度制御でキメ細かい制御が可能
- 水冷冷却板が取り付け可能(オプション)
- 加圧板間並行度は200ミクロン以内
- 加圧板面は機械研削仕上げ

## 仕 様

総出力	: 最大20kN(オーダー可)
設定最小値	: 50N
圧盤寸法	: 250*250mm
加圧方式	: モーター付パワージャッキ式
盤間最大開き	: 150mm
設定加圧制御	: 上下限設定によるON/OFF制御
加圧温度	: 常用300℃
温度制御	: プログラム温度設定式(加圧動作と連動)
ヒーター	: 1.8kW *2
冷却水	: ロードセル保満 Min 5L/分
電源	: AC200V 単相 20A
寸法	: 600*800*1500mm
重量	: 約120kg

有限会社 折原製作所

〒170-0013 東京都豊島区東池袋5-47-15

TEL 03-3985-9531 FAX 03-3985-9532

<http://www.ori-hara-ss.co.jp> e-mail [ori-hara@ori-hara-ss.co.jp](mailto:ori-hara@ori-hara-ss.co.jp)