

プレートへの伝熱量が少ない！
プレートのプレス圧力、プレス時間を4段階設定可能！
全自動コンパクト・低温ヒートシーラです。

- ★ プレート種類に応じてプレス圧力（4段階）もプレス時間も設定可能。
- ★ 加熱温度 **110℃**と低温なのでプレート内への影響を最小限に。
- ★ タッチパネルで簡単操作可能。
- ★ 表面処理されたプレートにもシール可能。
- ★ タクトタイム＝**18秒**のハイスループット。
- ★ 「加熱・耐溶剤・**500m**ロール」シールを連続自動カット。
- ★ **RS232C** 外部制御対応。
- ★ 省スペースなので卓上に設置可能。
- ★ マニュアル・アクセス、単体使用にも対応。

概略仕様： iPSEL-02R-H-STD

装置サイズ／重量	:	W=505mm
	:	D=330mm
	:	H=790mm
	:	Weight=160kg
ユーティリティ		
電源	:	100 VAC 10A
圧縮空気	:	0.5Mpa 60L/min
真空	:	-90kPa 15L/min
インターフェース	:	RS232C
最高温度	:	200℃
最大圧力	:	0.5Mpsi
シール (パーツ. No)	:	MEPL5-500-1



製造元

販売



アイエス・テクノロジー・ジャパン株式会社

〒300-2635 茨城県つくば市東光台 5-9-1

TEL: 029-848-3308 FAX: 029-848-3309

URL <http://www.istj.co.jp>