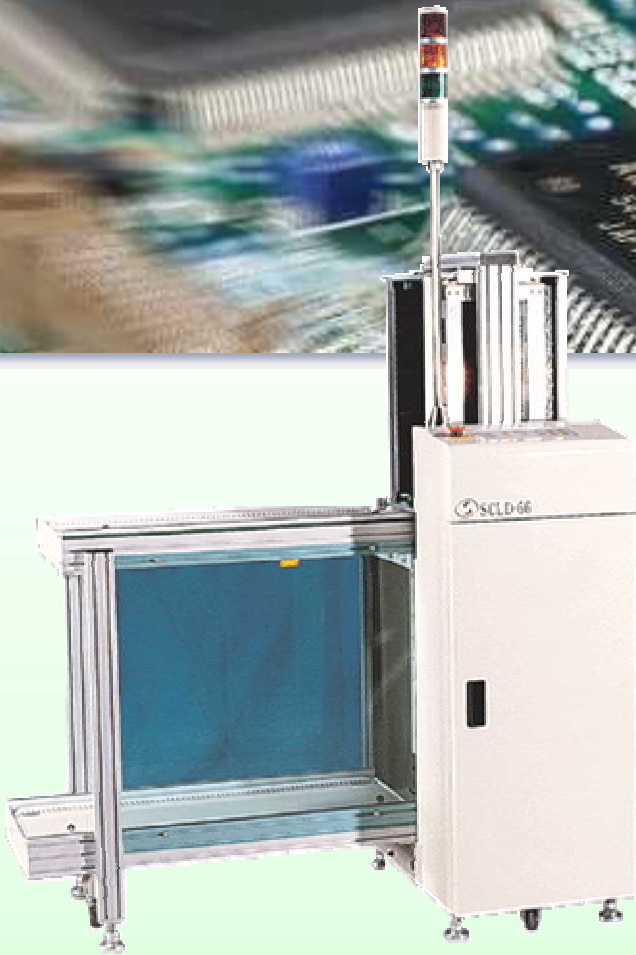


## プリント基板自動供給装置 ローダー



### 形式 SCLD-66

#### 簡単操作のタッチパネル

- ・ 言語の切り替え【日本語・中国語・英語】
- ・ 異常内容がモニター表示で簡単処理
- ・ 基板収納の段ピッチ・段位置・枚数が設定可能
- ・ シーケンサ入出力状態のモニター表示が選択可能

#### ボールネジ使用

搬送方向・基準「手前・奥」はご指定

基板サイズに合わせM・L・LL・XLの4種類を取り揃えています

モデル	SCLD-66M	SCLD-66L	SCLD-66LL	SCLD-66XL
基板サイズ m/m	厚み 0.8~2.0	厚み 0.8~2.0	厚み 0.8~2.0	厚み 0.8~2.0
	幅 50~250	幅 50~330	幅 50~380	幅 50~460
	長さ 80~330	長さ 80~460	長さ 80~510	長さ 80~510
基板搬送高さ m/m	900 ± 20 (標準)			
基板搬送時間	6秒			
搬送ピッチ選択 m/m	10、20、30、40			
使用電源容量	AC 100 / 50V/60 Hz 1.6A			
装置寸法 m/m	1350(L)	1760(L)	1840(L)	1840(L)
	700(W)	840(W)	840(W)	920(W)
装置重量 kg	120	170	200	220
供給空気圧	0.5Mpa			

■ お問い合わせは

販売元

**株式会社 エイワ機工**

〒515-2115 三重県松阪市中道619-1

TEL : 0598-56-5055 FAX : 0598-56-5082

E-MAIL : info@eiwa-m.co.jp