

# UCRD-60

基板に印字された2次元コードなどを読み取りする装置です。

## リーダーコンベア



(写真は、オプション込みとなります。)

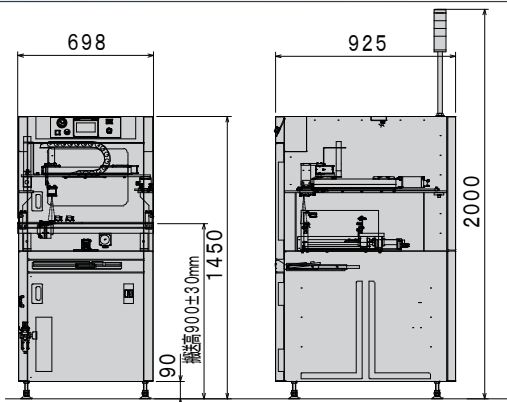
### 特長

- 2次元コードリーダーはX、Y軸を手動で移動し、調整を行う事ができます。
- 基板ストップを付属します。
- 読取位置前でセンサにて減速する事により、安定した読取速度を保ちます。
- 幅調整はスライドロック方式で簡単かつスピーディーにできます。（標準タイプ）
- リーダー読取モード、パスモードの選択が可能です。
- 対応基板サイズ、コンベア長さ、その他特殊仕様についてはご相談に応じます。

### 仕様

|        |                         |
|--------|-------------------------|
| 電源     | AC100V                  |
| 塗装色    | ホワイト (TN-90) 半ツヤ        |
| 対応基板   | W=50~250mm × L=80~330mm |
| 搬送速度   | 幅1.0~10m/min 可変速        |
| 基板搬送高さ | 900±30mm                |
| ベルト    | 帯電防止                    |

### 外形図



### オプション

- 自動幅またはハンドル幅可変機構
- リーダーの取付けは上面又は下面に取付が可能です。
- リーダーや読取カメラについては、お客様より御支給もしくは、メーカー型式をご指定していただく事も可能です。
- 安全カバー
- シグナル灯
- 他社システムへの連携対応
- 弊社、ライン管理システムとの連動
- その他の特殊仕様については、ご相談に応じます。



斐エス株式会社

〒920-0371 石川県金沢市下安原町西 258-1  
TEL 076-240-1777 FAX 076-240-1753  
<http://www.ysltd.co.jp>

