

## PA-04/H 自動フィーダー wx-001-0105





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## データシート

| 工事中                                  |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| 保護クラス                                | IP 34                         |
|                                      |                               |
| 通信インターフェース                           |                               |
| 通信インターフェース                           | RS232                         |
|                                      |                               |
| 電気的パラメータ                             |                               |
| 電源                                   | 100 - 240 V AC 50/60 Hz       |
| 消費電力                                 | 95 W                          |
|                                      |                               |
| T四   文 参 / 4                         |                               |
| 環境条件                                 |                               |
| 動作温度                                 | +5 - +40 °C                   |
|                                      | +5 - +40 °C                   |
|                                      | +5 - +40 °C                   |
| 動作温度                                 | +5 - +40 °C<br>229×229×303 mm |
| 動作温度<br>物理的パラメータ                     |                               |
| 動作温度 <b>物理的パラメータ</b> デバイスの寸法 幅x奥行x高さ | 229×229×303 mm                |
| 動作温度 物理的パラメータ デバイスの寸法 幅x奥行x高さ 正味重量   | 229×229×303 mm<br>17 kg       |

フィーダー直径 ø 180 mm

1 - 15 RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ) お客様の要望に合わせたプラットフォーム高さのカスタマイズ/min レンジ

制御

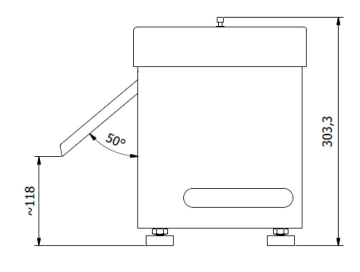


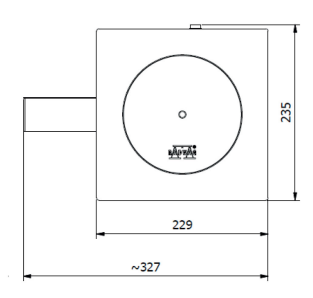
## 互換性あり (Additional Fee)

XA 5Y.A 分析天秤 防振台 XA 5Y.M.A ミクロ天秤

RS 232、RS 485 ケーブル XA 5Y 分析天秤 XA 5Y.M ミクロ天秤

## デバイスの寸法 幅x奥行x高さ





PA-04/H Automatic Feeder