

プラスチック・塩ビ板、ボール紙などの大判サイズの計数用

傷、汚れを付けず 高速で計数

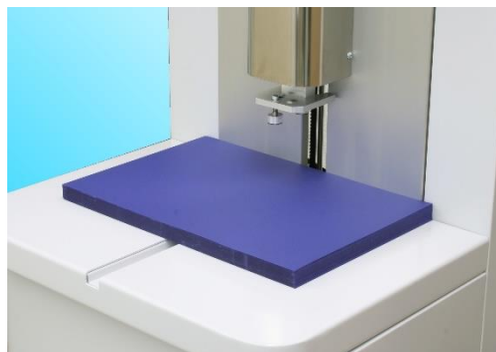
縦積み 自立型 光センサー式 枚数計

STACK MASTER i

波形処理エンジンにより、薄物の計数精度向上！



操作パネル



計数テーブル

- 非接触式のため角折れ・傷・汚れがなく、最終製品に使えます。
- 紙以外の材質(プラスチック、塩ビなど)も計数できます。
- 最大積載高さ400mmを5秒で高速カウント。
- 操作が簡単！ワーク変更時もボタン操作だけで誰にでも簡単に使えます。
- ワークに合わせ拡張テーブル・エアテーブルが選択できます。(オプション)
- プリンターで日報出力ができ、手書きによる日報作成が不要です。
- 計数履歴をパソコンに保存できます。(オプション)

# あらゆる業界(印刷・カード・製本・紙器・電子)に対応した機種をラインナップ

外付け・内蔵タイプのプリンタを標準装備

## 主な計数対象実績

カード(ICカード・クレジットカード・プリペイドカード・紙カードなど)、封筒、ハガキ  
 圧着ハガキ、商品券、通帳、搭乗券、薬品用能書、薬品ラベル、DVD、CDなど

### ☆履歴管理内容

#### 1)プリンタ出力(標準装備)

計数年月日・時間・ロット番号・カウント数・トータルを計数毎に印字

#### 2)パソコン通信(オプション)

枚数計を最大4台まで一括管理

プリンタ出力内容に加え、品名・計数担当者の登録可能

履歴ファイルをパソコンプリンタで印字、およびCSVファイルで保存



パソコン



STACK MASTER i



プリンタ



パソコン画面例

17年08月08日

|       |        |           |
|-------|--------|-----------|
| ロットNo | 123456 |           |
| カウント  | 100    | トータル 100  |
| カウント  | 100    | トータル 200  |
| カウント  | 100    | トータル 300  |
| .     |        |           |
| カウント  | 100    | トータル 900  |
| カウント  | 100    | トータル 1000 |

プリンタ印字例

|         |  |
|---------|--|
| 装置構成    | 本体、サーマルプリンター(内蔵)                                 |
| 寸法・重量   | W560×H1510×D630(mm)・100Kg                        |
| 電源      | AC100V 3A 50/60Hz                                |
| 計数速度    | 150mm/秒  |
| 計数最大幅   | 400mm  |
| 最大ワーク寸法 | 1000×1000mm                                      |
| オプション   | 履歴管理ソフトウェア、コンプレッサー(内蔵)<br>拡張テーブル、エアータブル、紙押さえクランプ |



四国本社 / 〒799-0431 愛媛県四国中央市村松町930-2  
 東京本社 / 〒103-0011 東京都中央区日本橋大伝馬町1-7  
 大阪支店 / 〒541-0051 大阪府大阪市中央区備後町4-1-3  
 九州営業所 / 〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前2-6-10  
 ☆東日本工場 / 〒250-0001 神奈川県小田原市扇町3-15-4  
 西日本工場 / 〒799-0431 愛媛県四国中央市寒川町4765-2

<http://www.daio-eng.co.jp>

TEL:0896-23-9129 FAX:0896-23-9238  
 TEL:03-6264-8111 FAX:03-6264-8118  
 TEL:06-6231-1361 FAX:06-6222-5290  
 TEL:092-475-7212 FAX:092-472-3577  
 TEL:0465-32-7780 FAX:0465-32-7790  
 TEL:0896-25-3111 FAX:0896-25-3120