

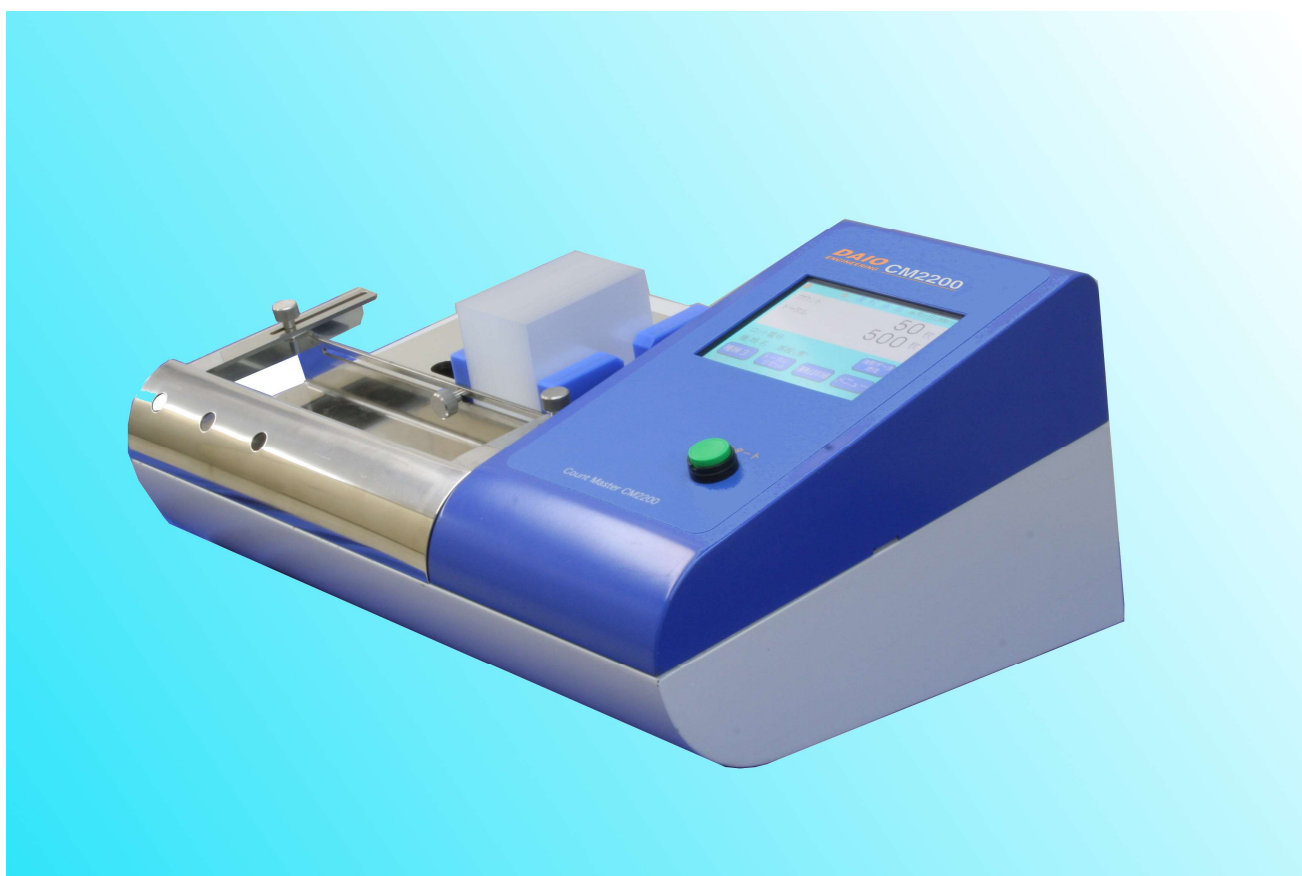
クリアカートン・フィルムなどの計数用

傷、汚れを付けず 高速で計数

透明素材用 光センサー方式枚数計

CM2200 f

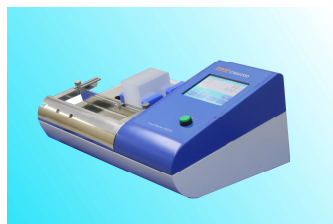
新開発のセンサーにより、透明素材の計数が可能に！



- 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。
- 透明PETシート100枚を3秒以内で高速カウント。
- 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。
- 計数結果を内蔵プリンタに直接出力できます。
- エアさばき・紙押え機構により薄物(0.1mm)を計数できます。
- 計数履歴をパソコンに保存できます。(オプション)

標準仕様構成

①CM2200 f 本体



②サーマルプリンタ(外付け)



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

③エアコンプレッサー



装置構成	本体、サーマルプリンター(外付)、プリンターケーブル、コンプレッサー(外付)
寸法・重量	W520×H230×D360(mm) ※突起物含まず
重量	本体:12kg
計数速度	150mm/秒
計数最大幅	250mm

履歴管理用パソコンソフト(オプション)

☆履歴管理ソフトの特徴

- ・最大4台まで枚数計を一括管理
- ・品名、計数担当者の登録可能
- ・履歴をパソコンプリンタで印字
- ・CSVファイルで保存可能



枚数計履歴管理

計数結果表 日時: 2009年09月22日 19時28分

1号機 | 2号機 | 3号機 | 4号機 |

処理選択
 設定中
 運転中

品名 用紙1
 計数担当者 高橋風治
 ロット番号 123456

ロット番号	設定枚数	カウント枚数	束数	トータル枚数	時間	日付	品名	担当者	
1	123	100	OK	1	100	11:21	05.05.10	ICカード#1	鈴木
1	123	100	OK	2	200	11:21	05.05.10	ICカード#1	鈴木
1	123	100	OK	3	300	11:22	05.05.10	ICカード#1	鈴木

保存

その他オプション

- 普通紙プリンター
- 専用ストッパー

透明素材用枚数計 f シリーズ



SM-MINYf



スタックマスターf