

# 磁気カード・ICカードの出荷・在庫管理に最適

傷、汚れを付けず 高速で計数

## カード専用 光センサー式 枚数計

カウントマスター CM2200C

波形処理エンジンにより、多層構造カードも計数可能



- 非接触式のため傷・汚れがなく、最終製品の枚数カウントに使えます。
- プラスチックカード500枚を、5秒以内でカウントできます。
- プリンターで計数結果を出力する履歴管理機能を、標準で装備しています。
- 計数履歴をパソコンにも保存できます。(パソコンソフトはオプションです。)
- 計数操作は非常に簡単！スタートボタンを押すだけです。

# 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

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(パソコンソフトはオプション)

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

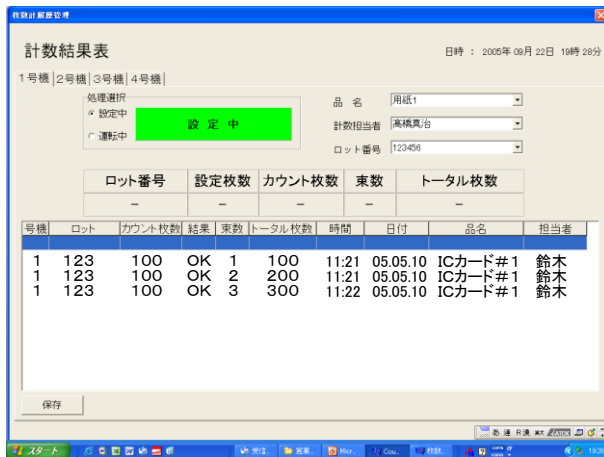


パソコン

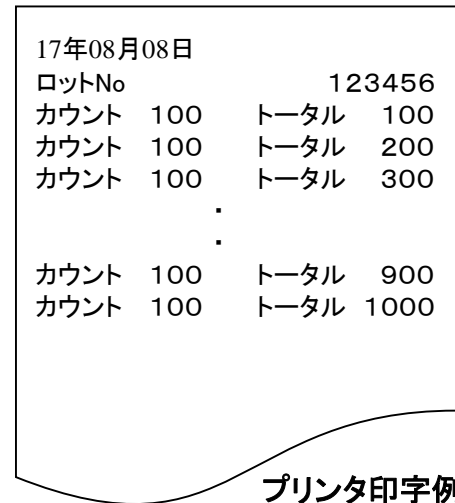


内蔵プリンタ

CM2200C



パソコン画面例



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 | 760W×230H×340D(mm) 突起物は含まず ・ 20Kg    |
| 電源    | AC100V 3A 50/60Hz                    |
| 計数速度  | 150mm/秒 (プラスチック500枚を約5秒で計数)          |
| 計数最大幅 | 450mm                                |
| オプション | 特殊形状対象物用ストッパー、計数履歴管理用パソコンソフト、コンプレッサー |