



## 丁合検査機

# カウンtronN-Eye II



## カウンtronN-Eye II <丁合検査装置>

# 丁合ミス検査と高速計数を同時実行。

### 特長1

脱刷検査と枚数計数を同時に実現。

脱刷検査と計数を1000枚/分で高速処理。  
クワエ方向とハリ方向の印刷位置ずれを検出します。  
4色(左右で8色)の脱刷検査ができます。

### 特長2

丁合検査ができます。(オプション)

抜け・順番違い・向き違い、混入の検出。  
3色の脱刷検査ができます。

### 特長3

液晶タッチパネルを採用

操作パネルには使いやすい液晶タッチパネルを採用  
しました。直観的な操作を行なえます。

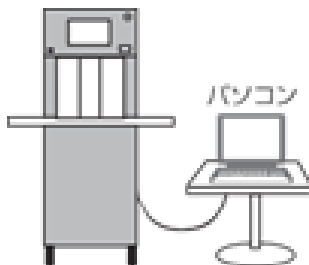
### オプション

●丁合検査ソフト

●特殊テーブル

エアテーブル・折りたたみテーブル

カウンtronN-Eye II



パソコン、テーブル等は  
別売となります。

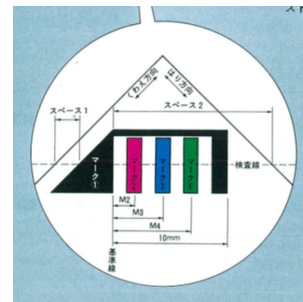
### 【N-Eye II仕様】

計数速度	0~1,000枚/分
計数可能用紙	四六判 19~220kg (22~256g/m <sup>2</sup> )
検査項目	脱刷、印刷位置ズレ、丁合 (オプション)
検査速度	0~1,000枚/分
検出精度	0.05mm
OS	WINDOWS 10
機械寸法	W900×D1,081×H1,350mm
機械重量	128kg
電源	100V 50/60Hz 750w

【通常計数】カウンtronN2500に準ずる

### 検査マーク

製版の時点で下記のような検査マークを入れて  
おきます。



- 安全におつかいいただくために  
ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
表示された正しい電源・電圧でお使いください。  
アースを確実に取付けてください。
- 製品の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

<取扱店>

【ISO9001 認証取得企業 ISO14001】 株式会社 **ウチタテク**

〒104-0033 東京都中央区新川1-10-14 Tel. 03-5657-4071  
〒060-0031 札幌市中央区北一条東4-1-1 Tel. 011-241-2825  
〒540-8520 大阪市中央区和泉町2-2-2 Tel. 06-6920-2460  
〒812-0008 福岡市博多区東光2-10-11 Tel. 092-476-5011