

紙枚数計数機

カウンtron N2500



UCHIDA TECHNO Co., Ltd.

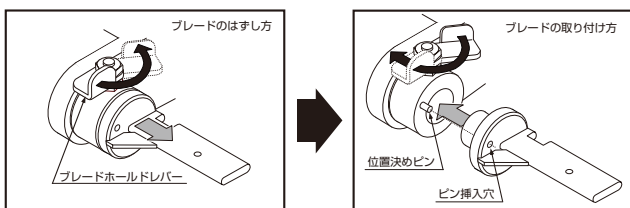
大型液晶カラータッチパネルの採用で直感的な操作を実現。
環境に配慮した【省スペース・低振動・静音】設計。

特長1. 薄紙から厚紙までの高速計数・区分け。

薄紙 (19kg) から厚紙 (220kg) までの用紙が、
最速 2500 枚 / 分計数可能。
合紙テープの挿入で任意に区分けする事が出来ます。

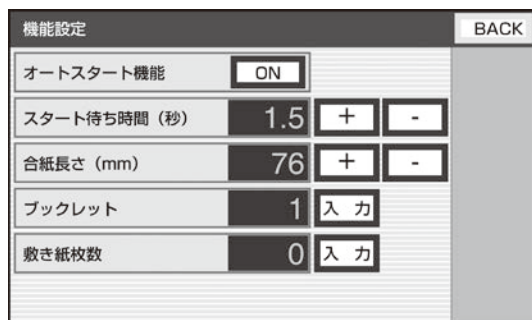
特長2. 新開発の工具無しでのブレード着脱方式

新開発の方式で計数ブレード着脱(ブレードホルドレバーを回すだけ)をより簡単に、工具レスで行う事が出来ます。
※詳しい操作方法は取扱説明書に明記されています。

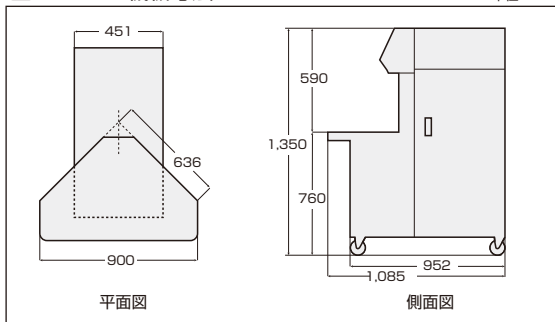


特長3. 大型液晶カラータッチパネルを搭載。

直感的な操作性を迫り、大型液晶カラータッチパネルを搭載。
従来のキートップよりも、より簡単に操作する事が出来ます。



■ N2500 機械寸法



特長4. 便利な新機能を標準装備。

ブックレット：(折りや冊子の計数に有効です。)
実計数枚数を指定の数字で割り、カウント表示されます。
敷き紙枚数：(表紙や合紙が混入する計数に有効です。)
実計数枚数を指定の数字で引き、カウント表示されます。

特長5. 環境に配慮した【省スペース・低振動・静音】設計。

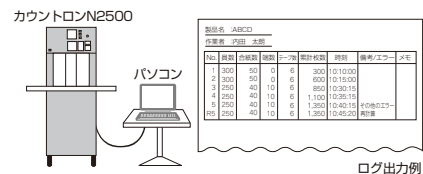
機械本体のスリム化、計数中の振動と音を低減させた事に
より、設置する環境を選びません。

特長6. テープセットが簡単。

テープセットのオペレータをタッチパネルで表示。
従来機よりテープセットがしやすくなりました。

特長7. 計数履歴がとれる。(オプション)

通常のパソコンを使用し、作業日時・作業内容・作業者名
などの計数履歴を残せ、プリントアウトも出来ます。



■ N2500 仕様

計数速度	0~2,500枚/分
計数可能用紙	四六判 19~220kg (22~256g/m ²)
用紙寸法	最小：100×100mm 最大：546×788mm (四六判半裁)
テープ挿入(合紙)	2~2,000枚毎任意 (1セット、チェック、ランダム合紙が可能)
積載高さ	最大：300mm
合紙テープ	幅：6mm 長さ：100m (専用テープ)
テーブル高さ	760mm
機械寸法	W900×D1,081×H1,350mm
機械質量	135kg
電源	100V 50/60Hz 500W (消費電力)