



丁合機 卓上オートコレクター UC-1200

ページ合わせ(丁合)作業を短時間で大量、正確に



ウチタ 丁合機 卓上オートコレクター UC-1200

丁合する用紙を各段にセットするだけの簡単操作。

特長

- A3SRまで対応した10段本格モデルです。
- 処理速度がUP、毎分70部の高速処理が可能です。
- 連段、プログラム合紙機能付です。
- メンテナンス性が向上し、工具なしで給紙ローラー、セパレーターが交換可能です。
- コストパフォーマンスが向上しました。(A3従来機比較)



給紙部
給紙テーブルが簡単に取り外されま
すので給紙部の紙詰まりなどの処理や
清掃が簡単におこなえます



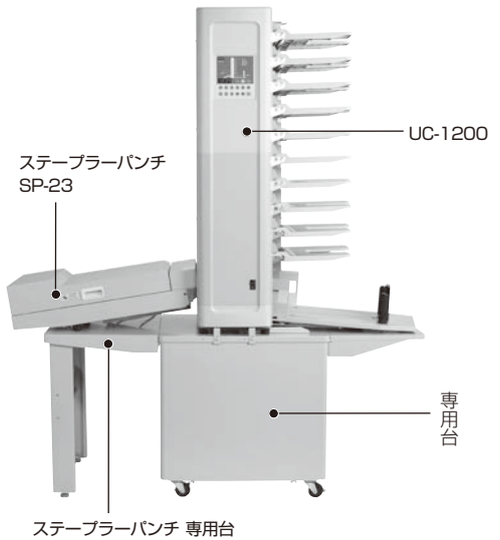
排紙部
排紙の区分は、1組ごとに角度が10°
ずつ交差して区分され(インデックス
方式) 確実な丁合が可能です。



メンテナンスの向上
工具なしで給紙ローラーやセパ
レーターの交換が簡単にでき、
日々のメンテナンスが楽にな
りました。



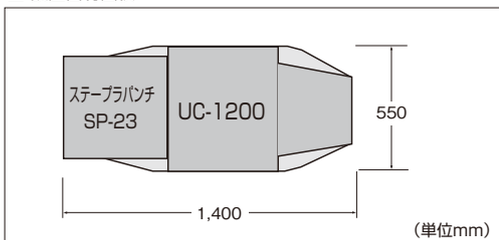
操作パネル



■ UC-1200仕様

給紙段数	10段
用紙サイズ	A3SR [*] 、A3、B4、A4、B5、A5 ※A3SR: 320×450mm
紙厚	45~135kg 四六判連量 (52~157g/m ²)
紙質	上質紙/中質紙/上質孔版紙/更紙
処理速度	区分有 (A4) 40・70組/分 区分無 (A4) 48・70組/分
給紙積載量	各段350枚 (28mm)
紙受(排紙)積載量	約65mm
給紙方式	摩擦ローラー(3輪) セパレーター方式
枚数カウンター	LED表示 4桁加算・減算表示
アラーム検知表示	紙詰まり、空送り、2枚送り、用紙満杯、紙なし、ドアセット、オプションエラー
アラーム時の状態	自動停止
用紙圧検知	光電センサー
用紙なし時の動作	自動停止
給紙テーブルの昇降方式	自動昇降
給紙テーブルの脱着方式	工具を使わずに対応可能
プログラム給紙	合紙、連段、リピート
排紙の区分方式	左右首振り区分 (スイングインデックス) ・棒積
機械寸法	W690 [*] ×D540×H1,060mm ※転倒防止板を後方に取付けた場合は+195mm
機械質量	78kg
電源	AC100V 50/60Hz 200W (消費電力)
オプション	ステーパーパンチ (SP-23) は最大A3まで可能 DCモーター採用により50/60Hzのどちらでも使用可能

■ 設置占有面積



- 安全にお使いいただくために
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 >

株式会社 **ウチタテクノ**

〒104-0033 東京都中央区新川1-10-14 ☎03(5657)4071
 〒060-0031 札幌市中央区北1条東4丁目1-1 ☎011(241)2825
 〒460-0002 名古屋市中区丸の内2-4-20 ☎052(220)5270
 〒540-8520 大阪市中央区和泉町2-2-2 ☎06(6920)2460
 〒812-0008 福岡市博多区東光2-10-11 ☎092(476)5011

ホームページアドレス www.utecs.co.jp