

卓上丁合機 DFC-100NⅢ

計数機能を標準搭載した デュプロ卓上丁合機のハイグレードモデル。

いくつもの高機能が、各種報告書、
企画書、資料集、素材など多種多様な、
ドキュメント作成に求められる
丁合作業で大きな効果を発揮します。

デュプロが提案する 卓上丁合機の進化形。

POINT

1

計数機能の搭載によって、
ますます便利に使えます。

POINT

2

業界トップクラスの
処理スピードで丁合作業を
効率化します。

POINT

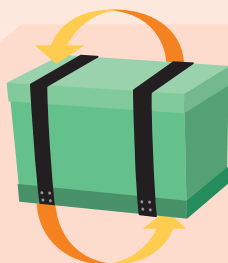
3

オプションの装着により、
ハガキなどの小サイズの
用紙にも対応可能です。

POINT

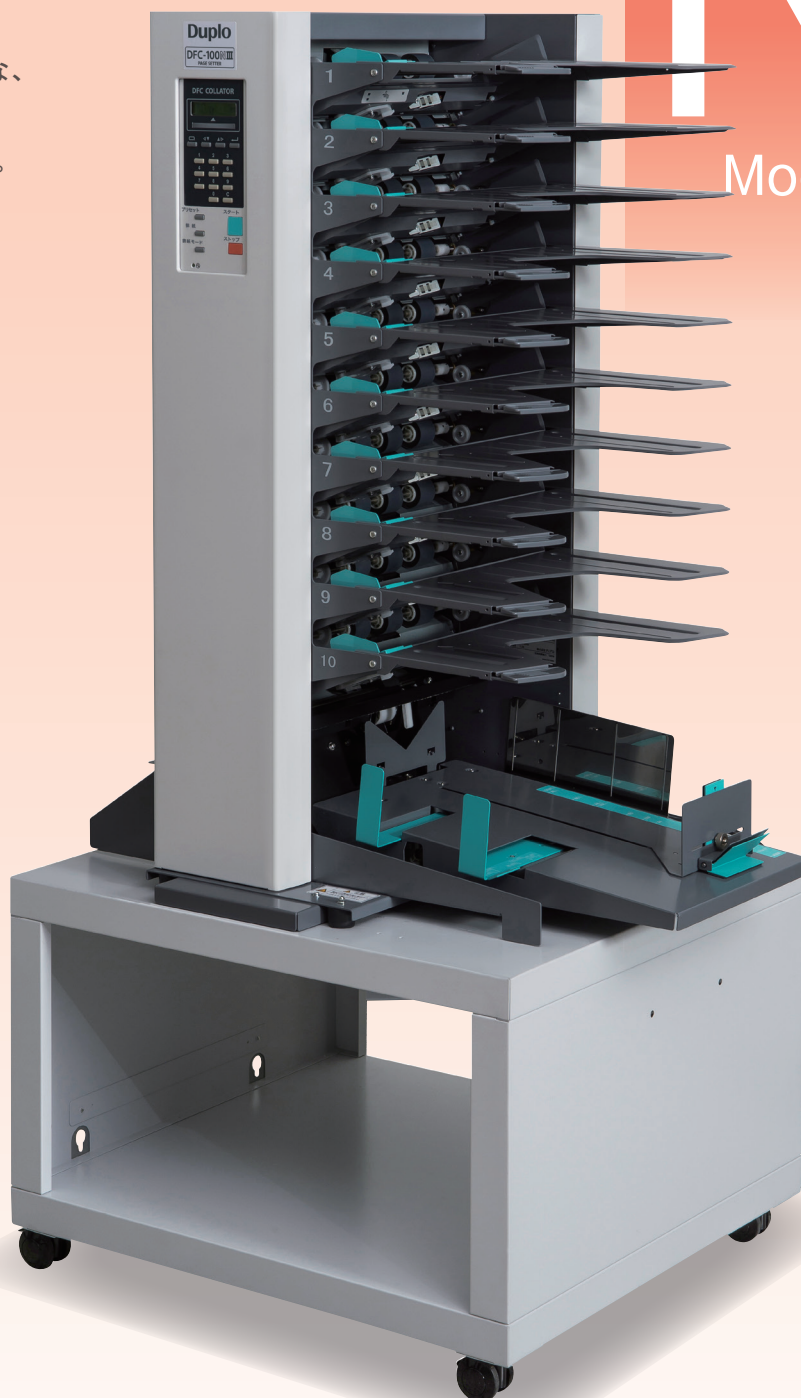
4

システムと連結することで、
丁合だけでなく、平綴じ・片綴じ・
中綴じ折り製本・束ね折り等の
処理が可能となります。



輸送時の梱包に再使用可能な通い箱
を採用することで、ダンボールなどの
包装資材を削減しました。国内流通
台数のおよそ70%^{*1}を通い箱で輸送
しています。

^{*1} デュプロ卓上丁合機出荷実績



N

Model

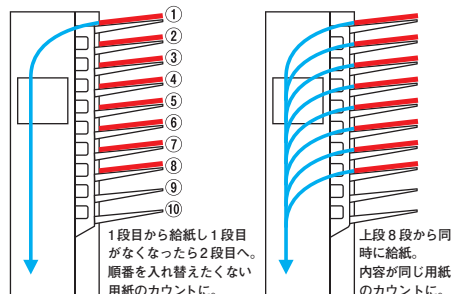


MOVIE

丁合作業の可能性を広げる、数々の先進機能。 — DFC-100NⅢ

計数機能の搭載で 丁合作業をきめ細かくサポート

計数機能を標準搭載。丁合前の枚数チェックや、伝票・配布物等のカウントで活躍します。計数機能は、最上段から始めるモードと、用紙をセットした全段（最大上段8段）から同時に行うモードの2種類から選択できます。



■ページセッター DFC-100NⅢ仕様

商品名	ページセッター
機種名	DFC-100NⅢ
給紙方式	フリクション式(給紙3リング)
棚数	10段
給紙用紙積載量	28mm(上質紙64g/㎡ 350枚相当)
紙受用紙積載量	最大積載高さ80mm 満載検知高さは65mm。
用紙サイズ	定型 A3SR、A3、B4、A4、B5、A5※選択可能定型サイズ 最大(幅×長さ) 320mm×450mm 160mm×140mm ※オプション品 100MM KIT 装着時 最小(幅×長さ) 幅方向100mm～160mm 長さ方向140mm～297mm
紙質	52.3g/㎡～157.0g/㎡ 上質紙、中質紙、更紙、孔版上質紙
処理速度	A4横 棒積み：130セット/分(ズラシ量なし) A4縦 棒積み：75セット/分(ズラシ量なし)
紙受け方式	棒積みまたは区分け積み ※区分けはB5(幅182mm×長さ257mm)～ A3(幅297mm～長さ420mm)迄可能。
付加機能	合紙挿入機能、ブロック機能、棚連機能 強制排紙機能、用紙ずらし量設定機能 処理部数リビート機能、給紙板自動昇降機能 計数機能(計数モード1・計数モード2の2モードを搭載) ※計数機能は以下制約あり ・使用可能な棚は1～8棚目まで
検知機能	空送り、重送、紙詰まり(搬送路・紙受け)、用紙有無、カバー開閉(縦搬送)、紙受満載
操作パネル	押しボタン+LCD表示器
カウンター	加算・減算 4桁表示
接続可能機種	DFC-SⅢ、DBM-150(+DBM-150T)、DFC-SⅡ
電源	100V 50/60Hz
消費電力	1.3A 130W(待機時0.11A 8.7W)
寸法 (単位使用時収納時)	820mm(W)×618mm(D)×1,000mm(H)
質量	65.0kg ※付属品含む

(オプション品)	キャビネットLN
	キャビネットHN
	100MM KIT

業界トップクラスの処理スピードで 作業時間を短縮

業界トップクラスの処理速度(130セット/分。A4横通し、棒積み、ズラシ量なし時)を実現。丁合する内容に合わせて6段階のスピード調節ができます。また、最大A3SR(幅320×給紙方向450mm)の用紙まで対応可能。さらに、ハガキなどの小サイズの用紙にも対応が可能な「100MM KIT」をオプションとしてご用意しました。100MM KITを使用すると、幅100～160mm、給紙方向140～297mmの用紙に対応可能となります。

■システム構成例

ファイルセッター DFC-SⅢ

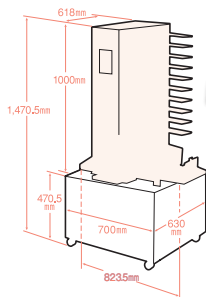
DFC-SⅢ(ファイルセッター)と接続すれば、針ステープル(平綴じ、肩綴じ、逆肩綴じ、要オプション)機能が使用可能となります。



※DFC-SⅢ本体にステープラーは含まれておりません。別途下記オプション品をご購入ください。

(オプション品)	ステープラーキット R(針ステープラー)
	ステープラーキット L(針ステープラー)

(消耗品)	ステープラー針+ケース 1箱4カートリッジ入り、5,000針/カートリッジ
交換針のみ	1箱4カートリッジ入り、5,000針/カートリッジ



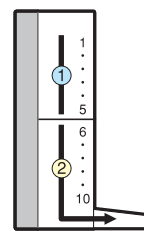
「ブロック機能」と「棚連機能」で 大量の丁合作業を効率化

●ブロック機能

10段の棚を1～5段と6～10段とに2ブロックに分けて、一方のブロックに積んだ用紙がなくなったらもう一方のブロックの用紙を給紙する機能です。

●棚連機能

上下2段の棚を1つの棚として使用し、一方の棚に積んだ用紙がなくなったら、もう一方の棚の用紙を給紙します。



小型中綴じ折り製本機 DBM-150+DBM-150T

DBM-150、DBM-150Tとの接続により、丁合したドキュメントをステープルし、さらに冊子の小口をきれいに断裁した中綴じ折り製本作業が可能となります。



中綴じ折り製本機 DBM-150 冊子用小口断裁機 DBM-150T

(オプション品)	デリバリーユニット
	平肩綴じキット
(消耗品)	ステープラー針 5,000針/カートリッジ

※システム構成によって、必要な機器が異なります。事前のご確認をお願いします。
※製品の仕様・外観は予告なく変更する場合があります。
※製品の設置時に搬入設置調整基本料を別途申し受けます。
※ご要望による機械の移動は、有償となります。
※このカタログの製品は国内仕様であり、海外では使用できません。
※安全にご利用いただくため、ご使用前には取扱説明書を必ずお読みください。
また、取扱説明書は本体のそばに大切に保管してください。

一緒に使えば効率アップ!



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。アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電することがあります。

Duplo[®]
from print to documents

デュプロの製品に関する詳細は当社ホームページまで

duploで検索 検索

www.duplo.com

デュプログループ
販売会社一覧は
こちらから



●取扱店

このカタログの内容は、
2025年11月現在
のものです。
18W3-A202-2501100