

# 卓上丁合機 DFC-100LⅢ

## 操作性と機能性を高次元で調和させた 卓上丁合機のベーシックモデル。

さまざまな丁合作業に対応して、  
簡単で手軽な処理を実現する親切設計が、  
各種報告書、企画書、資料集、素材などの  
作成を力強く、そしてきめ細かく  
サポートします。

### デュプロが提案する 卓上丁合機の新標準。

POINT

1

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

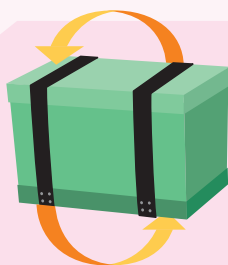
2

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

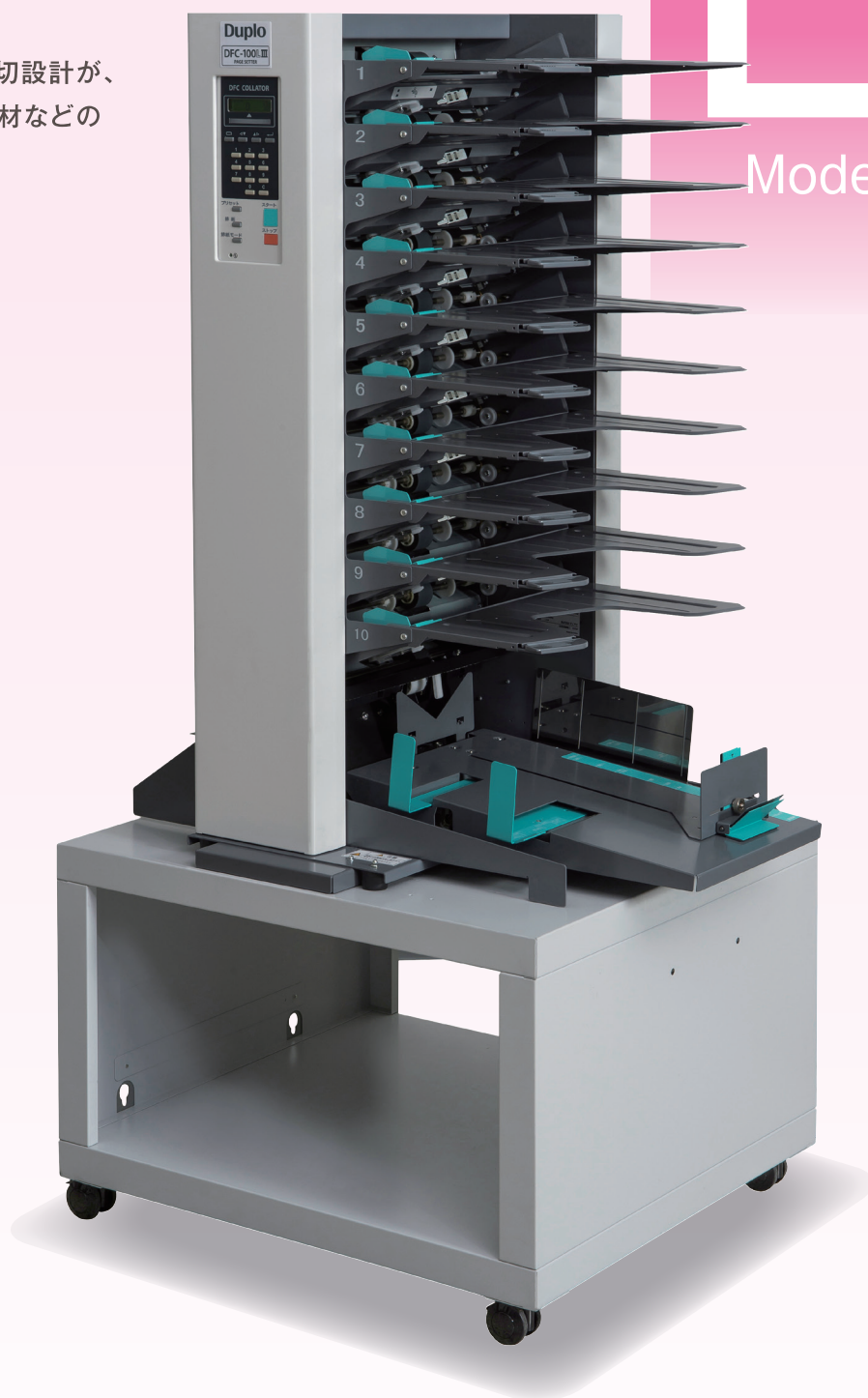
3

2色のLEDで、  
遠くからでも運転状況が  
確認できます。



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%<sup>\*</sup>を通い箱で輸送  
しています。

<sup>\*</sup>1 デュプロ卓上丁合機出荷実績



Model

# 高性能をよりわかりやすく、より使いやすく。 — DFC-100L III

## 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。

## 2色LEDの採用でよりわかりやすく

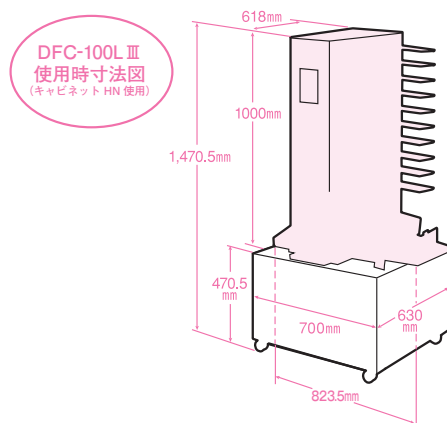
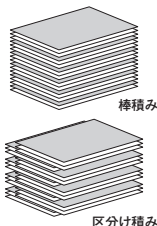
操作パネルは、状況をよりわかりやすく伝えるために、エラーや運転停止の理由をひらがなや漢字で表示。また、遠くからでも運転停止理由を判別できるように緑色と赤色のLEDランプでお知らせします。



紙なし、紙受台の満載など、通常運転で停止した場合は緑色に点灯。重送、紙づまり、空送りなど、エラーで停止した場合は赤色に点灯。

## 選べる「棒積み」「区分け積み」

紙受台は丁合された各セットをそのまま積み上げる「棒積み」、もしくは1セットずつ交換に積み上げる「区分け積み」の選択が可能です。また、あらかじめ設定されたセット数で「合紙」の挿入も可能です。



DFC-100L III 使用時法図 (キャビネット HN 使用)

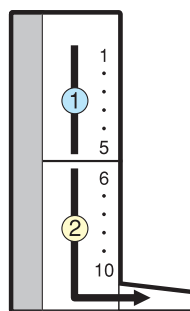
## 「ブロック機能」と「棚連機能」で大量の丁合作業を効率化

### ●ブロック機能

10段の棚を1～5段と6～10段というように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。



〈給紙順〉

1/2 ... ① → ②

### ■ページセッター DFC-100L III 仕様

商 品 名	ページセッター
機 種 名	DFC-100L III
給 紙 方 式	フリクション式 (給紙 1 リング)
棚 数	10 段
給紙棚用紙積載量	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	最大 (幅×長さ) 320mm×450mm 最小 (幅×長さ) 160mm×140mm
紙 質	※オプション品 100MM KIT 装着時 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 処理部数リピード機能 給紙板自動昇降機能
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
接 続 可 能 機 種	加算・減算 4 桁表示
電 源	100V 50/60Hz
消 費 電 力	1.3A 130W (待機時 0.11A 8.7W)
寸 法	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

## ファイルセッターとの連結によりステープルまでを一気に処理可能

デュプロのファイルセッター DFC-S III と接続すれば、操作ボタンの切り替えだけでページ揃えから針ステープル (平綴じ、肩綴じ、逆肩綴じ、要オプション) までの自動処理が可能となります。



※ DFC-S III 本体には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

※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。

## 一緒に使えば効率アップ!



「丁合する書類はこちらで印刷!」  
DPシリーズ  
デジタル印刷機

DPシリーズの  
2面付印刷で印刷  
時間は従来の半分!

さらに、使いやすいカラー液晶タッチ  
パネルと省エネモードを搭載した、  
使いやすさと環境に配慮したデジタル  
印刷機です。



封入後の宛名をダイレクトに!  
インクジェットアドレスプリンター  
DIJ-A80

高速処理・  
低ランニングコストで  
作業効率アップ!

Duplo のアドレスプリンターは  
厚い封筒も最大 2mm まで通紙  
可能、更に重送検知機能も搭載し、  
安心・安全な宛名印刷作  
業をサポートします。



## 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**<sup>®</sup>  
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

## MOVIE



このカタログの内容は、  
2025年12月  
現在のもので  
18W4-A202-251200