

コニカミノルタ デジタル孔版印刷機 新ラインアップ

『CD85DP』『CD65DP』『CD55DP』『CD52DP』4機種同時発売

2013年5月1日

コニカミノルタビジネスソリューションズ株式会社

コニカミノルタ株式会社(本社:東京都千代田区、社長:松崎 正年、以下コニカミノルタ)は、デジタル孔版印刷機の新ラインアップとして、『CD85DP』、『CD65DP』、『CD55DP』、『CD52DP』の4機種を、2013年5月1日より発売いたします。

商品名	CD85DP	CD65DP	CD55DP	CD52DP
本体標準価格 <税別>	1,635,000円	1,435,000円	1,075,000円	885,000円
搬入設置料	35,000円			
発売時期	2013年5月1日			

今回発売いたします4機種は、これまで販売してまいりました製品に代わる、コニカミノルタの孔版印刷機『CD』シリーズの新ラインアップの製品です。

『CD85DP』、『CD65DP』、『CD55DP』、『CD52DP』は、4機種とも最高速度毎分150枚(B4サイズ以下)を達成し、また給紙／排紙とも1,500枚(64g/m²紙)の用紙容量を確保することで、高い生産性を実現しています。給紙部には「3リング機構」、排紙部には「ジョガー機構」と「バキューム機構」を搭載することで、用紙搬送時の安定性を向上させるとともに、出力時の静穏化と安定した排出用紙揃えを達成しています。

操作パネルは、操作部個々の色使いやボタンの配置から、パネルの高さ・角度に至るまで、使いやすさに配慮した設計になっています。また作業フロー効率化のため、多面印刷や用紙の種類設定など良く使う機能を操作パネル上にショートカットキーとして登録することができます。

さらに多様な出力環境に応えるため、パソコンを介さずにUSBメモリー内のデータを直接出力できるダイレクト出力機能(オプション)を搭載しております。

『CD85DP』、『CD65DP』、『CD55DP』、『CD52DP』は、いずれも環境配慮型の設計で、「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合するとともに「エコマーク」を取得しています。また消費電力を通常の待機電力の約1/2にする「省エネモード」と、本機の電源をオフにする「オートパワーオフ」を搭載し、使用電力量の削減に寄与しています。

出力工程全体での紙の使用量低減に向けて、ミスプリントや印字不良による用紙廃棄の削減のために、操作パネル上での製版前のプレビュー機能や、1枚目から安定して鮮明なプリントが可能な「ファインスタート機能」を搭載しています。

さらに消耗品であるインクパックは、環境負荷低減に配慮して、使用後の容積が約1/5になる減容設計です。



CD85DP 本体 +
85DP自動原稿送り装置(オプション) +
85DPキャビネット(オプション)

コニカミノルタは、コミュニケーションメッセージ「Giving Shape to Ideas : 革新はあなたのため。」の下、常にお客様視点での付加価値の提供を通じて、様々なご要望とご期待に応えてまいります。

主な特長

1. 最高印刷速度150枚／分(B4サイズ以下)による高い生産性を実現

4機種とも5段階可変(45～130枚／分)の印刷速度に加え、トップスピードモードとして毎分150枚(B4サイズ以下)の高速出力を実現。また給紙／排紙とも1,500枚(64g/m²紙)の用紙容量を確保していますので、A4片面のチラシ1,500枚を出力する際には、用紙補給などのダウンタイム無しに約10分で仕上がります。

2. 安定した給排紙機構により快適な出力フローを提供

給紙ミスや用紙先端のキズを軽減させるため、用紙の厚さや種類に応じて、給紙厚(3段階)やサバキ調整(15段階)、補助サバキ高さ(15段階)をきめ細かく調整することができます。また給紙部に「3リング機構」を装備することで、3つのリングが用紙の反りを抑えて、薄紙から封筒まで、様々な用紙を安定して搬送します。

さらに用紙排出時の静音化と安定した用紙揃えのために、排出された用紙の衝突と反動の力を利用した「ジョガー機構」を搭載するとともに、排紙トレイ先端のブラシストッパーで用紙先端を保持しながら、ファンで空気の流れをコントロールする「バキューム機構」を採用しています。

3. 高い操作性による効率的なプリントワーク

視認性に優れた操作パネルを装備しました。操作部個々の色使いやボタンの配置から、パネルの高さ・角度に至るまで、使いやすさに配慮した設計になっています。また基本的な操作方法も、液晶パネル上で判りやすくガイダンス表示します。

例えば多面印刷や用紙の種類設定など、良く使う設定や機能を最大5種類まで操作パネル上にショートカットキーとして登録することができますので、出力設定時間の短縮により作業フロー効率化が図れます。

4. USBメモリーからのダイレクト出力

パソコンを介さずにUSBメモリー内のデータを出力できるダイレクト出力機能(オプション)を搭載しています。データから直接出力することで、紙原稿を使わずに高画質な出力を実現しています。

5. 高い環境親和性を実現

オフィス機器の省エネルギー化を推進する「国際エネルギー・スタープログラム」の基準に適合するとともに「エコマーク」を取得しています。また一定時間無操作の状態が続くと、消費電力を通常の待機電力の約1/2にする「省エネモード」と、本機の電源をオフにする「オートパワーオフ」機能を搭載し、ライフサイクル全体での使用電力量の削減に寄与しています。

出力時の廃棄用紙の削減のために、操作パネル上で製版前に液晶画面に印刷イメージを表示して確認することができるプレビュー機能や、長時間使用していなかった場合やドラム交換後のプリントでも、1枚目から安定して鮮明なプリントが可能な「ファインスタート機能」を搭載しています。

さらに消耗品であるインクパックは、環境負荷低減に配慮して、使用後の容積が約1/5になる減容設計になっており、廃棄量の減量化に貢献しています。

主なオプション価格

製品名	標準価格
85DP キャビネット	¥35,000
85DP 自動原稿送り装置	¥120,000
LANユニット FS-100U2	¥72,000
キーカードカウンタ5	¥85,000
暗証管理システム	¥75,000
USBメモリーマネージャー	¥15,000
ハガキ・封筒専用給紙ユニット	¥40,000
オート排紙台	¥120,000
テープクラスタ	¥50,000
85DP カラードラムユニット A3	¥138,000
85DP カラードラムユニット B4	¥120,000

※ 製品の仕様・外観・価格は都合により予告なしに変更する場合があります。

※ ブランド名および製品名は各社の登録商標または商標です。

関連リンク

[CD85DP/CD65DP/CD55DP/CD52DP](#)

[ページトップへ戻る](#)

[サイトのご利用について](#) [個人情報保護方針](#) [サイトマップ](#)

[コニカミノルタグループについて](#) [CSR\(社会・環境活動\)](#)

©2011-2014 Konica Minolta Business Solutions Japan Co., Ltd.