

ビジネス戦略にアドバンテージをもたらすハイスペックセンターマシン 『7272』、『7255』 コニカミノルタより発売

2003年12月5日

コニカミノルタホールディングス株式会社
コニカミノルタビジネステクノロジー株式会社
コニカミノルタビジネスソリューションズ株式会社

コニカミノルタグループの情報機器事業会社コニカミノルタビジネステクノロジー株式会社（社長：太田 義勝）は、毎分72枚/55枚（A4 ヨコ）出力の高速デジタル複合機『7272』、『7255』を12月18日より発売します。

【本体標準価格（搬入設置料）<税別>】

7272 : 2,650,000円（43,500円）

7255 : 2,150,000円（43,500円）

発売日 : 2003年12月18日

販売目標台数 : 6000台/年（国内向け両機種合計）

コニカミノルタは、POD（プリント・オン・デマンド）市場において、マシンの堅牢性、重合トナーによる高画質、ワイド紙対応、多彩なフィニッシャー機能などお客様のニーズにお応えしながら確固たる地歩を築いてきました。今回、発売いたします両機種は、POD市場で好評を博した「毎分65枚/55枚出力機」の後継モデルで、本体ネットワーク機能を標準装備しWebブラウザ上からマシンの状況確認ができるなどオフィスのセンターマシンとしてネットワーク環境との親和性を図っております。更にオプションとなるフィニッシャーのラインナップの充実により、ブックレット出力や三つ折り出力など加工したデータを必要な部数、必要な形態で効率よく出力する事が要求されるPODに最適な機能も備えました。

また、オプションのプリンタコントローラを装着することにより毎分70枚（A4 ヨコ）の高速読み取りが可能なスキャナ機能に拡張することができます。膨大な紙文書もスピーディーにデータ化することによりオフィスのペーパーレス化を促進するだけでなく文書の共有化により情報の一元管理による効率化など多くのメリットを生み出します。これらの高機能により、オフィスのセンターマシンやCRD、POD及び軽印刷市場など今後の成長分野での活用が期待されています。

なお、両機種は、「グリーン購入法」「エネルギースタープログラム」の各基準に適合しており「エコマーク」の認定も受けております。さらに製品の定量的な環境情報が分かるエコリーフを公開しております。

コニカミノルタは、イメージング領域において必要不可欠な商品とサービスのご提供により、益々多様化するお客様のご要望とご期待に応えてまいります。

Centralized Reprographic Department : 官公庁や大企業内で印刷・コピー業務を一手に請け負う集中印刷室

【 主な特長 】

コピー機能

高画質 & 快速エンジン

『7272』は毎分72枚(A4ヨコ)出力、『7255』は毎分55枚(A4ヨコ)出力の高信頼エンジンを搭載。また、両面コピー時には、標準搭載のノンスタックADUが威力を発揮。高生産性を追及し、紙詰まりのトラブル解消と用紙コスト・ファイルスペース削減も実現いたします。さらにファーストコピースピードはそれぞれ約3.0秒/3.4秒を実現し高速で、快適なコピーワークをサポートいたします。

(A4ヨコ、本体排紙皿、等倍、トレイ2、ストレート排紙を選択、EE/APSは非使用)

用途に応じて多彩なアウトプットを行う、4種類の高機能フィニッシャー

高速機ながら省スペース設置を実現するシフトトレイSF-101、50枚/100枚ステープルを可能にするFS-110/111、さらに中綴じ・三つ折り出力など製本作業に必要な工程が一括処理できるFS-210。

マニュアルや提案書、DMなど出力を美しく、かつ多部数から小ロット・多品種まで幅広く対応する充実のフィニッシャーをラインナップいたしました。また、あらかじめ用意しておいた厚紙やカラー紙などをフィニッシング時に表紙として挿入することが可能なカバーシートフィーダPI 110。さらにパンチ穴・Z折り可能な多彩なオプションを用意。煩わしい後工程を自動化することが可能です。

オプション

トレイ1・2に大容量トレイを採用

本体トレイ1・2にはそれぞれ1,650枚、1,100枚(64g/m²)給紙可能な大量給紙トレイを採用いたしました。これにより本体標準トレイ・手差しとオプションのLT-402を組み合わせると最大8,950枚の給紙量となります。給紙用紙サイズはB6からA3ワイド紙(314mm×459mm)まで幅広く対応。厚紙やラベル紙、カラー紙など使用できる用紙の種類も豊富で、自由度の高いアウトプットを実現いたします。

ネットワークスキャナ機能

毎分70枚(A4ヨコ)のスキャンニングで紙文書をすばやくデータ化

膨大な紙文書も毎分70枚¹の高速ネットワークスキャナ機能²によって、スピーディにデータ化。

オフィスのペーパーレスを促進するだけでなく、情報の一元化による管理の効率化や、文書の共有化によるロスの削減など、多くのメリットを生み出します。また、スキャンした紙文書をFTPサーバに送信し、指定のディレクトリに保存するScan to FTP機能²も搭載。配信しづらい大容量のデータの共有などに効果的です。

1 A4ヨコ RADFで600dpi読み込み時

2 オプションのIP-511 TypeAが必要です。

スキャンしたデータを、Eメールでダイレクトに送信。Scan to E-mail機能

操作パネルから相手先のメールアドレスを指定すれば、スキャンした文書や画像をそのまま添付ファイル(TIFF・PDF形式)にしてEメールで送信することができます。簡単でありながらスピーディな情報伝達で通信費の削減に貢献します。

オプションのIP-511 TypeAが必要です。

Scan to E-mail機能はメールサーバなど別途E-mailができる環境が必要になります。

プリンタ機能(オプションのプリンタキットIP-511 TypeA装着時)

2400 dpi 相当の高解像度で高画質プリントを実現

独自のスムージング技術で2400 dpi 相当×600 dpi の高解像度で斜線や曲線を滑らかに補正し、微細な文字・細かいラインもシャープに再現します。

マルチプロトコル対応ネットワークプリンタ

高速ネットワークプリンティングを実現するインターフェースEthernet 100 Base-Tx/100 Base-Tを標準搭載。TCP/IP, IPX/SPX, EtherTalk とマルチプロトコル対応により、幅広いネットワーク環境でご利用いただけます。また、オプションのPS-351 TypeAを増設すればアドビ社の純正PostScript 3に拡張でき、PDFファイルの出力にも最適です。

オプションのPS-351 TypeA 拡張時

環境への配慮

エネルギー消費効率を低減、グリーン購入法に適合

エネルギー消費効率は、『7272』で286wh/h、『7255』で205wh/hの低消費電力を達成いたしました。国の定めるグリーン購入法の規格をクリアしています。アルミ薄肉定着ローラーの採用をはじめ、エネルギー効率に優れたテクノロジーを積極的に開発しております。

重合トナー採用で生産時の環境負荷低減

重合トナーの採用により、従来の粉碎分級工程が不要となり、製造プロセスでCO₂、NO_x、SO_xの排出量が従来品に比べ約40%削減できました。

環境負荷の少ない複写機としてエコマーク認定

(財)日本環境協会から、製造段階、梱包発送、回収システム、再利用、成分、騒音、電気消費、安全性などの分野で環境への負荷が少ない製品であると認証を受けています。また、国際エネルギー・プログラム基準に適合した商品です。

エコマーク認定番号 第01117025号

【 本体仕様 】

製品名		7272	7255
型式		コンソールタイプ	
読取り解像度		600 dpi	
書き込み解像度		600 dpi	
メモリ容量		64MB (オプションで最大 576MB まで増設可能) 格納ページ数 標準 175 面 最大 1,575 枚(FaxNo.4 チャート使用時)	
階調		256 階調	
複写原稿		シート、ブック、立体物 (厚さ 30 mm 重さ 6.8kg まで)	
最大原稿サイズ		A3	
複写サイズ	用紙サイズ	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6R、八ガキ、 非定形紙 Max. 314 × 458mm	
	画像欠け幅	先端/後端：4mm 以内 手前/奥側：2mm 以内	
ウォームアップタイム		6 分未満 (条件：20° c・定格電圧)	5 分未満 (条件：20° c・定格電圧)
ファーストコピータイム		3.0 秒	3.4 秒
		(条件：A4 ヨコ、本体排紙皿、トレイ 2、等倍、ストレート排紙を選択、EE/APS は非使用)	
連続複写速度		72 枚/分(A4)、54 枚/分(A4R)、72 枚/分(B5)、60 枚/分(B5R)、46 枚/分(B4)、41 枚/分(A3)	55 枚/分(A4)、43 枚/分(A4R)、55 枚/分(B5)、48 枚/分(B5R)、37 枚/分(B4)、33 枚/分(A3)
複写倍率	固定 等倍 拡大 縮小	1:1 ± 1.0% 以下	
		1:1.15/1.22/1.41/2.00	
		1:0.50/0.86/0.82/0.71	
	固定任意	3 種類	
	ズーム	25% ~ 400% (1% 単位)	
縦横独立変倍	25% ~ 400% (1% 単位)		
給紙方式	本体	大容量トレイ × 2 段 (1,650 枚 + 1,100 枚) + トレイ × 2 段 (550 枚 × 2) (64 g/m ² 紙)	
	マルチ手差し	100 枚 (80 g/m ² 紙)	
対応用紙坪量		50 ~ 200g/m ² (本体、マルチ手差し)	
連続複写枚数		1 ~ 9,999 枚	
電源		AC100V・15A(50Hz/60Hz)	
最大消費電力		1,500W (フルオプション)	
エネルギー消費効率		286Wh/h 以下	205Wh/h 以下
大きさ (幅 × 奥 × 高)		650 × 766 × 1,140 mm (本体 + RADF)	
質量		約 216kg (本体 + RADF)	
機械占有寸法 (幅 × 奥)	本体	1,276 × 766 mm 排紙トレイを付けた状態	
	本体 + FS-110	1,391 × 766 mm	
	本体 + FS-110 + LT-402	1,821 × 766 mm	

【自動原稿送り装置】（本体標準装備）

形式	自動両面原稿送り装置
原稿サイズ	A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5、A5R、B6、八ガキ
原稿の種類	50～200g/m ²
収容可能枚数	100枚（80g/m ² ）
原稿交換速度	70枚/分（A4ヨコ）
電源	本体より供給：DC 24V±10% 5.1V±10%
最大消費電力	消費電力：120W以下
大きさ（幅×奥×高）	600×570×150mm
質量	11.5kg

【拡張機能オプション】

プリンタコントローラ		〔IP-511 Type-A〕	
機種		7272	7255
形式	内蔵型		
CPU	Celeron 566MHz		
メモリ	標準	64MB（SDRAM）	
	オプション	64MB（MU-404）又は128MB（MU-405）拡張用DIMMスロット1個	
ハードディスク	20GB以上		
プリントサイズ	A3、A4、A5、B4、B5、B6、八ガキ、A4タブ紙		
連続プリント速度	72枚/分（A4）、54枚/分（A4R）、72枚/分（B5）、60枚/分（B5R）、46枚/分（B4）、41枚/分（A3）	55枚/分（A4）、43枚/分（A4R）、55枚/分（B5）、48枚/分（B5R）、37枚/分（B4）、33枚/分（A3）	
解像度	2,400dpi相当×600dpi		
ページ記述言語	標準	KCPDL2	
	オプション	PostScript3（PS-351Type-A）	
対応プロトコル	標準	TCP/IP（LPR/IPP/Raw）、IPX/SPX（NDS/pSERVER）	
	オプション	EtherTalk	
対応OS	標準	Windows95/98/Me、WindowsNT4.0/2000/XP/2003Server	
	オプション	MacOS8.0以上、v10.2	
内蔵フォント	標準	欧文80書体、日本語HG4書体（P明朝L、明朝L、PゴシックB、ゴシックB）	
	オプション	欧文136書体 日本語モリサワ2書体（明朝、ゴシック）	
インターフェース	Parallel Port	IEEE1284 双方向セントロニクス	
	Ethernet	10Base-T/100Base-TX	

スキャナの仕様 *IP-511Type-Aに標準装備

形式	白黒スキャナ
読取サイズ	最大A3
読取解像度	600/400/300/200dpi
読取速度	70枚/分（600dpi、A4）RADF使用時
インターフェース	10Base-T/100Base-TX
対応プロトコル	TCP/IP（FTP/SFTP）
対応OS	Windows95/98/Me、WindowsNT4.0/2000/XP/2003Server
出力フォーマット	TIFF/PDF
ドライバ	TWAIN

【 オプション仕様 】

大容量トレイ	〔 LT-402 〕	〔 LT-412 〕
形式	本体外付けタイプ	
用紙サイズ	A4、B5 A4 ワイド紙(314×223mm)	A3、B4、A4/A4R A3 ワイド紙(314×459mm)
対応用紙坪量	60～200g/m ²	
給紙容量	5,000 枚(64g/m ²)	4,500 枚(64g/m ²)
電源	DC24V・DC5V (本体より供給)	
最大消費電力	82W 以下	100W 以下
大きさ(幅×奥×高)	430×639×690 mm	670×639×695 mm
質量	約 30Kg	約 42Kg

シフトトレイ 〔 SF-101 〕	
用紙サイズ	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6、ハガキ、 不定形紙、A3 ワイド(314×459mm)
対応用紙坪量	50～200g/m ² 紙
トレイ容量	1,250 枚
電源	本体より供給 : DC 24V
最大消費電力	消費電力 : 48W 以下
大きさ(幅×奥×高)	約 400×600×480mm
質量	約 15kg

ステイブルフィニッシャー 〔 FS-110 〕	
形式	自動ステイブル
用紙サイズ	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6、ハガキ、不定形紙、 A3 ワイド(314×459mm)
モード別 用紙サイズ	ノスタイプルモード [†] A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6 オフセットモード [†] A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R ステイブルモード [†] A3、B4、A4/A4R、B5、A5 サブトレイモード [†] A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6、ハガキ
対応用紙坪量	50～200g/m ²
トレイ容量	ノスタイプルモード [†] 又は オフセットモード [†] 3,000 枚(A4/A4R、B5/B5R)、1,500 枚(A3、B4) 500 枚(A5/A5R、B6、ハガキ) ステイブルモード [†] 最大 1,000 枚(同一サイズ時) サブトレイモード [†] 最大 200 枚(同一サイズ時)
ステイブルモードの種類	3 種類 コーナー手前/奥、センター(2ヶ所)
ステイブル枚数(80g/m ²)	最大 50 枚(厚さ 5mm 以下)
ステイブル容量	5,000 針/カートリッジ
マニュアルステイブル対応	PI-110 装着時可能
電源	DC24V・DC5V (本体より供給)
最大消費電力	100W 以下
大きさ(幅×奥×高)	544×656×1,095 mm (排紙皿を含む幅 : 781mm)
質量	約 55Kg
装着可能オプション	PI-110/PK-110/PK-120/PZ-108*

*アダプタキット[PZ-108A キット]が必要になります

ステイブルフィニッシャー 【FS-111】		
形式	自動ステイブル	
用紙サイズ	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6、ハガキ、不定形紙、A3 ワイド (314×459mm)	
モード別 用紙サイズ	ノスタイプルモード	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6
	オフセットモード	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R
	ステイブルソートモード	A3、B4、A4/A4R、B5、A5
	サブトレイモード	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6、ハガキ
対應用紙坪量	50～200g/m ²	
トレイ容量	ノスタイプルモード 又は オフセットモード	3,000 枚 (A4/A4R、B5/B5R)、1,500 枚 (A3、B4) 500 枚 (A5/A5R、B6、ハガキ)
	ステイブルモード	最大 1,000 枚 (同一サイズ時)
	サブトレイモード	最大 200 枚 (同一サイズ時)
	ステイブルモードの種類	3 種類 コーナー手前/奥、センター (2ヶ所)
ステイブル枚数(80g/m ²)	最大 100 枚 (厚さ 10mm 以下)	
ステイブル容量	5,000 針/カートリッジ	
電源	DC24V・DC5V (本体より供給)	
最大消費電力	100W 以下	
大きさ (幅×奥×高)	544×656×1,095 mm (排紙皿を含む幅：781mm)	
質量	約 65Kg	
装着可能オプション	PZ-108	

ステイブルフィニッシャー 【FS-210】		
形式	ブックレットステイブル	
用紙サイズ	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6、ハガキ、不定形紙、A3 ワイド (314×459mm)	
モード別 用紙サイズ	ノスタイプルモード	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6
	オフセットモード	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R
	ステイブルソートモード	A3、B4、A4/A4R、B5、A5
	サブトレイモード	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R、B6、ハガキ
	中綴じ/中折りモード	A3、B4、A4R
	三つ折りモード	A4R
対應用紙坪量	50～200g/m ²	
トレイ容量	ノスタイプルモード 又は オフセットモード	2,500 枚 (A4/A4R、B5/B5R)、1,500 枚 (A3、B4) 500 枚 (A5/A5R、B6、ハガキ)
	ステイブルモード	最大 1,000 枚 (同一サイズ時)
	サブトレイモード	最大 200 枚 (同一サイズ時)
	中綴じ/中折り 三つ折りモード (冊子トレイ)	約 400 ページ 中綴じ：5 枚折り 20 冊、中折り：3 枚折り 33 冊 三つ折り：1 枚折 50 冊
ステイブルモードの種類	4 種類 コーナー手前/奥、センター (2ヶ所)、中綴じ	
ステイブル枚数(80g/m ²)	最大 50 枚 (厚さ 5mm 以下) 中綴じ：20 枚 (80 ページ)	
中折り/三つ折り枚数	最大 3 枚	
ステイブル容量	5,000 針/カートリッジ	
マニュアルステイブル対応	PI-110 装着時可能	
電源	DC24V・DC5V (本体より供給)	
最大消費電力	100W 以下	
大きさ (幅×奥×高)	544×656×1,095 mm (排紙皿を含む幅：781mm)	
質量	約 65Kg	
装着可能オプション	PI-110/PK-110/PK-120 /PZ-108*	

*アダプタキット[PZ-108A キット]が必要になります

カバーシートフィーダ 【PI-110】	
適用機種	FS-110/FS-210
機能	フィニッシャーへのカバー紙/挿入紙給紙
対応カバー紙坪量	50～200g/m ²
カバー紙サイズ	上段：A4/A4R、B5/B5R、A5 下段：A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5、ワイド紙（最大 314×459mm）
スタック容量	200 枚（128g/m ² ）又は厚み 30mm 以下
電源	フィニッシャー本体より供給
大きさ（幅×奥×高）	511×620×220mm
質量	約 10.5Kg

パンチキット	【PK-110】	【PK-120】
適用機種	FS-110/FS-210	
パンチ穴数	2 穴、 6.5	
パンチ紙坪量	60～128g/m ²	
パンチ紙サイズ	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R	
最大消費電力	20W	40W
大きさ（幅×奥×高）	68×442×120mm	130×470×115mm
質量	約 2.0Kg	約 3.0Kg
タイプ	スタンダードタイプ	ハイグレードタイプ

パンチZ折りユニット	【PZ-108】
適用機種	FS-110*/FS-111/FS-210*
パンチ穴数	2 穴、 6.5、穴ピッチ 80mm
適用紙坪量	60～90g/m ²
パンチ紙サイズ	A3、B4、A4/A4R、B5/B5R、A5/A5R
Z折り紙サイズ	A3、B4
最大消費電力	70W
大きさ（幅×奥×高）	169×660×990mm
質量	約 38Kg

*FS-110/210 に PZ-108 を装着するには、アダプタキット[PZ-108A キット]が必要になります

*Windows および Windows NT は米国 Microsoft Corporation の登録商標です。

*Macintosh、Apple Talk は、米国アップルコンピュータ社の登録商標です。

*Adobe、PostScript、PostScript ロゴはアドビシステムズ社およびその子会社の各国での商標または登録商標です。

*Intel、Pentium は、米国インテル社の登録商標です。

*その他の社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

【オプション価格】

商品名	標準価格	取付料金
シフトトレイ〔SF-101〕	85,000円	4,500円
ステイブルフィニッシャー〔FS-110〕	350,000円	4,500円
ステイブルフィニッシャー〔FS-111〕	500,000円	4,500円
ブックレットステイブルフィニッシャー〔FS-210〕	550,000円	9,000円
カバーシートフィーダ〔PI-110〕	120,000円	4,500円
パンチキット〔PK-110〕	30,000円	4,500円
パンチキット〔PK-120〕	60,000円	4,500円
パンチZ折ユニット*〔PZ-108〕	580,000円	9,000円
アダプタキット〔PZ-108Aキット〕	16,000円	-
大容量トレイ(A4)〔LT-402〕	300,000円	4,500円
大容量トレイ(A3)〔LT-412〕	400,000円	4,500円
プリンタコントローラ〔IP-511 TypeA〕	300,000円	30,000円
純正PS3拡張キット〔IP-511 TypeA用〕	250,000円	20,000円
ハードディスク(本体用)〔HD-105〕	150,000円	20,000円
拡張メモリ64MB(本体用)〔MU-401〕	40,000円	2,300円
拡張メモリ128MB(本体用)〔MU-402〕	80,000円	2,300円
拡張メモリ64MB(プリンタコントローラ用)〔MU-404〕	50,000円	2,300円
拡張メモリ128MB(プリンタコントローラ用)〔MU-405〕	90,000円	2,300円
FS-110/FS-210ステイブル針(5,000針×3)〔FS-103用〕	3,300円	-
FS-111ステイブル針(5,000針×3)〔K101〕	8,300円	-

*FS-110/210にパンチZ折ユニットPZ-108取り付け時は、別途アダプタキットPZ-108Aキットが必要です。

保守契約料金(月額)：チャージシステム

基本料金	16,000円/月(2,000カウント含)	
コピー単価	コピー・プリント枚数/月	
	2,001カウント ~ 5,000カウント	単価 5.5円
	5,001カウント ~ 20,000カウント	4.5円
	20,001カウント ~ 50,000カウント	4.0円
	50,001カウント以上	3.5円
消耗品 (別売)	トナー(960g) (A4 6%標準原稿時40,000枚相当分)	24,000円

*1ヶ月のカウント数が基本料金に満たない場合でも基本料金(月額)をお支払い頂きます。

*契約有効期限は契約日より最長5年間とし、5年経過後は再契約させて頂きます。

*ご請求は、カウンター数値から算出され、1ヶ月単位で行います。(ただし、通過減方式により、各層の料金帯を必ず通過し、計算いたします。)

*感光体ドラム料金は本体価格に含まれず、チャージ料金に含まれております。定期点検はチャージ料金に含まれるメンテナンスサービス料金により保守サービスさせていただきます。なお、詳しくは担当窓口へお問い合わせください。

*記載の価格、料金には消費税が含まれておりません。ご購入の際は別途申し受けます。

お問い合わせ先

報道関係:

コニカミノルタホールディングス株式会社 広報グループ

TEL.03(6250)2100

お客様:

コニカミノルタ ビジネスソリューションズ株式会社 企画本部

TEL.03(5205)7765