



A4モノクロ複合機



受付や店舗にぴったりの 省スペース・コンパクトボディ。

受付や店舗で簡単、便利な機能を満載しました。



忙しい店舗で煩わしい作業を 効率化したい!!



身分証明書のコピーは複雑な操作が 必要で忙しい時には非効率で困る!

便利なIDカードコピー機能を搭載

受付や店舗で身分証明書などをコピーする際に、身分証明書の両面をA5サイズで読み込んでから、A4用紙の片面にまとめて出力することで紙の使用量を削減し、複雑な操作の必要もなく店頭での業務効率を高めることができます。







毎回繰り返し何度も使うから 便利に!!



いつも使うこの機能とあの機能、組み合わせて欲しい。

いつも使う操作を簡単登録

プログラム機能を使うことによってボタン1つで簡単に操作できます。たとえば"2枚の原稿を1枚に集約+両面印刷+エココピー"という組み合わせもプログラムキーに設定を登録すると次からはボタン1つの簡単操作で使えます。



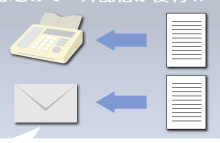


プログラム設定例 (エコモード設定)

・2in1集約・両面印刷・エコプリント

プログラム機能

まとめて一斉配信が便利!!



業務連絡を毎回、複数の場所へ。しかも E-mailやFAXなど受け取り側もバラバラ。

一度に書類を配信できて業務連絡を効率的に

同じ内容の原稿を複数に送信したいときはマルチセンド機能を使えばとっても便利に。送信先が E-mail、FAX、サーバーなど異なる方法で送る場合でも、まとめて一斉配信できます。複数の送信先への対応も便利で効率的です。





簡単操作で FAXにも E-mailにも まとめて送信

マルチセンド

トナー交換だけで使える オンリートナー!!



わずわらしい部品の交換が無いから、 毎日の業務もスムーズ。

受付や店舗の日々の業務にしっかり応える高耐久

10万枚まで、部品交換なし、トナーのみで使いつづけることができます。わずらわしい部品交換がないので、仕事を止めずに安心してお使いいただけます。





10万枚まで部品交換なし



エコシスコンセプトから生まれた ロングライフ設計&エコ機能

ランニングコスト 1枚1.2円

ことができる大容量トナーで

※トナー価格より算出: ISO/IEC 19752換算

用紙の 節約に最適

用紙の節約に効果的な両面プリント 両面コピーを標準搭載 無駄な用紙消費を抑えます。

4つの プログラムキーで 作業の効率化

よく使う設定を登録できる 4つのプログラムキーを搭載。 作業の効率化を図れます。

給紙カセット

用紙トレーを2段まで 増設できる給紙カセットで 大量出力にも対応。

すばやい出力で業務をバックアップ

.........

コピーやプリントなど出力指示をだしてから出力されるまで 6.9秒。すばやい出力によって業務をバックアップします。



トナーの消費を抑えてエコプリント

テスト印刷や社内向け書類などに最適なトナー消費を抑える 便利なエコプリント機能を搭載。



簡単にUSBメモリーから出力

よく出力するファイルなどをUSBメモリーに保存し直接プリンターから 出力することができ、パソコンが苦手な方でも簡単に操作できます。



集約機能で用紙コストを削減

コピーやパソコンなどからの出力時の用紙コストを大幅に削減 することができる集約機能を搭載しています。



%LS-1135MFPのみ対応

パソコンを使って簡単コスト削減

パソコンを使ってFAXの送受信が可能なネットワークFAXに対応。FAXで 使用する用紙を削減できます。

<u>....</u>

個人情報などの誤送信防止に

重要書類の送信に最適なFAX誤送信防止機能を登録。個人情報を取扱う オフィスや店舗などで活躍します。

同報送信で作業効率化に有効

最大100件の同報送信に対応。FAXを使用した業務報告や連絡事項が 多い場合に作業の効率化を図ります。

FAXも両面受信、両面送信

用紙を有効活用する両面受信、両面送信にFAXも対応。オフィス、店舗での ペーパーレス化に貢献します。

USBメモリーへ直接保存

スキャンしたデータを本機に挿したUSBメモリーへ直接に保存。パソコン操作 に不慣れな方でも簡単にスキャンできます。

複合機からパソコンへ直接にE-mail送信

スキャンしたデータをワンタッチキーにあらかじめ登録されているE-mail アドレスを使って送信することができます。

ネットワークにあるパソコン内の指定フォルダへ保存

複合機からネットワーク上にあるパソコン内の指定フォルダへ、スキャンした データを直接保存することができ便利です

幅広く活用できる高速カラースキャン

カラー原稿を高解像度で鮮明にスキャンして、データ化することができます。読み取り時間は モノクロ片面35枚/分、カラー片面14枚/分でスピーディー(A4横、文字+写真モード)。

入出力を厳重に管理できます

ICカードを利用したユーザー認証により、不正使用を防ぐことができます。個人単 位で残せるログ履歴、管理者のみシステムなど入出力を厳重に管理できます。

KYOCERA COMMAND CENTER

パソコンのWebブラウザで、設定した複合機の出力状況確認などの確認や、 各種設定の変更などがおこなえます。

使用を制限するインターフェイスブロック機能

使用しない機能などを使用不可にすることが可能です。例えば、企業セキュリティー ポリシーにあわせて必要に応じたインタフェースの使用制限がかけられます。

不正コピーを抑制するセキュリティーウォーターマーク

コピーされたくない重要文書をプリントする場合、コピーすると浮き出る地紋を埋め込んでプリ ントできます。不正コピー防止専用紙を用意しなくても、普段お使いの普通紙で大丈夫です。





消費電力を抑える 国際エネルギー スタープログラム適合 Erp 指令 Lot6(オフモード時 電力0.5W以下)対応

特定有害6物質を排除し EU RoHS 指令に対応

鉛フリー電線や無鉛はんだ など無鉛部品を採用



環境への やさしさを考慮し グリーン購入法に適合

A4モノクロ複合機

LS-1135MFP SEE TUDE DIFFARE FAX

LS-1035MFP/DP = 25 JUN 55-7442

LS-1135MFP/LS-1035MFP/DP主な基本性能

LS-1135MFP/LS-1035MFP/DP王な基本性能								
機	LS-1135MFP	LS-1035MFP/DP						
ブ リ ン ト 方 式	乾式静電転写方式(レーザー露光方式)							
C P U	PowerPC44	40 667MHz						
ブ リ ン ト 速 度	片面印刷時: 35枚/分(A4)、24枚/分(B5)、17枚/分(A5タテ、A6タテ) 両面印刷時: 19ページ/(A4)							
ファーストプリントタイム	7秒	以下						
ウォームアップタイム	20秒以下(電源投入時、オフモ	ド時)、15秒以下(スリーブ時)						
出 力 解 像 度		0(1,800dpi相当×600dpi)、600dpi、300dpi						
消 耗 品 コ ス ト*		ページ						
ページ記述言語※2		 フライブ						
メインメモリー*3	標準256MB(最大7	68MBまで増設可能)						
エミュレートブリンター	PCL6 (PCL5e、PCL-XL)、KPDL3、PDF I XPS、IBM:5577、EPSON:VP-1000	Direct Printing Ver1.5(KPDL3でサポート) (ESC/P24J-84)、NEC:PC-201/65A						
対応プロトコル	TCP/IP、NetWare、	AppleTalk、NetBEUI						
日本語: 平成明粉体W3™、平成ゴシック体W5™ 欧 ズ: アクトラインフォント、POL6 101フォント、KPDL3 144フォント ビットマップフォント: 5フォント(DCR A /OCR A か/OCR B カナ/OCR B カナ/OCR カナ)								
対応 O S	ver2003/2008, Mac OS X (10.2~)							
インターフェー ス	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T USB2.0×1、USBホスト×1	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T USB2.0メ1、USBホスト×1 オブションインターフェイス×1						
用 紙 サ イ ズ	標準カセット:A4、A5R、A6、B5(105mm×148mm~216mm×297mm) 手差し:70mm×148mm~216mm×356mm							
用 紙 紙 厚	標準カセット: 60~120 [g/i	mj、手差し:60~220 [g/mj]						
給 紙 容 量	標準力セット: 250枚 (80g/m)、手差し: 50枚 (80g/m) ※オプションのPF-120を2段装着することにより、最大800枚 (80g/m) の連続給紙が可能							
排	フェイスダウン:1	50枚(80g/㎡)						
面面印刷機能	標准	標準装備						
電源								
最大	981W	976W						
プリントモード		455.2W						
消費電力※4 レディーモード		77.6W						
スリープモード		6.5W						
ブラグインオフモート	· 0.5W以下	0.5W以下						
外形寸法 (W×D×H)								
質 量 約18kg								
バ ー コ ー ド 生 産 機 能								

コピー仕様

機	機 種				種	LS-1135MFP	LS-1035MFP/DP			
解		1	像 度 読み取り:600×600dpi、書き込み:600×600dpi(写真モード時: 1800dpi相当×600							
階					調	256階調				
連	続	複	写	速	度	35枚/分(A4タテ)				
ファーストコピー速度 6.9秒以下				以下						
連	続 複 写 枚 数 最大999枚					199枚				
自	動	濃	度	調	節	あり:文字モード、文字写真モード				
手	動	濃	度	調	節	7ステップ				
ズ	ズ - ム 幅 本体テーブルから:25~400%(1%ステップ)、原稿送り装置から:25~200%(1%ステ					原稿送り装置から:25~200%(1%ステップ)				

<u> </u>							
機	LS-1135MFP	LS-1035MFP/DP					
ス キ ャ ン モ ー ド カラー、白黒							
光学解像度	600dpi, 400dpi, 300dpi, 200	600dpi, 400dpi, 300dpi, 200dpi, 200 x 400dpi, 200 x 100dpi					
読 み 取 り 時 間 (A4横、文字+写真モード)	片面:600dpi モノクロ20ページ/分、 カラー7ページ/分 片面:300dpi モノクロ35ページ/分、 カラー14ページ/分						
スキャン機能	Scan to PC, Scan to E-mail, TWAII	N/WIA、Scan to FTP、Scan to USB					
ファイルフォーマット	TIFF、PDF、	JPEG、XPS					
TWAIN ドライバ対応OS	Windows XP/Vista/7	'. Server2003/2008					
W I A 対 広 O S Windows Vista/7 Server2003/2008							

FAX仕様

機	機種			種	LS-1135MFP	LS-1035MFP/DP											
通	信	Ŧ	_	l,	Super G3 33.6kpbs	_											
					ノーマル 2階調 8 dot/mm× 3.85 line/mm	_											
					ファイン 2階調 8 dot/mm× 7.7 line/mm	-											
送 信 解		解	像	度	スーパーファイン 2階調 8 dot/mm× 15.4 line/mm	_											
																ウルトラファイン 2階調 16 dot/mm× 15.4 line/mm	_
					ハーフトーン 256階調 相当全解像度で可能	-											
符	号	化	方	式	MMR, MR, MH, JBIG	_											
ワン	ノタッ	, チ	ダイ	ヤル	22個	-											
ア	١	レ	ス	帳	100個	-											
同	同 報 送 信		信	最大100局	_												
濃	度		選	択	7段階	_											
ネッ	トワー	・クラ	ファクス	ス機能	標準	_											
ネッ	ネットワークファクス対応OS			応OS	Windows XP/Vista/7, Server2003/2008	_											

自動原稿送り装置

原	稿読み:	込み方	式	シートスルー
原	稿り	ナイ	ズ	A4、B5、A5R
積	載可	能枚	数	50枚
原	稿	坪	量	(片面)50~120g/㎡ (両面)50~110g/㎡

- プリンター教会機はほこりの少ない場所へ設置してください。特殊な仕様環境の場合も実施した問い合わせください。 (標準温温度・22℃/60%RH)
 ■各エミュレーションコマンパの中には、実際のプリンターと比べて動作の異なるものや未サポートのものがあります。
 ■開助出力等の寸法は多少の辞表が生じる場合があります。
 ■用版は一般の乾式辞電複写用の普通紙を使用してください。

- ■二次加工を施した用紙、厚紙等、各種特殊に使用する用紙に関しましては、ご購入前に弊社までご相談ください。
- ■本体に同梱されるトナーの印字可能枚数はA4判約3.600ページ相当になります。■本体付属品・トナー設置説明書クイックガイドCD-ROM(プリンタードライバー・ネットワーク設定・取扱説明書他)・保証書・電源コード(プリンターケーブルは別売り
- ■100,000ページ以上出力する場合、メンテナンスキットの交換が必要です。(有償・交換作業費別・年間保守契約に含ます)

LS-1135MFP LS-1035MFP/DP オープン価格 オープン価格

(納品に際して別途搬入設置料金が必要です。)

トナーコンテナ TK-1141 トナー(ブラック、A4判約7,200ページ印字相当[®]) メンテンスキット MK-1141 メンテナンスキット(100,000ページごとに交換) ¥8,650 (税別) ¥ 17,500 (税別)

※ISO/IEC 19752標準原稿換算。実際のトナー交換頻度は、印刷原稿、ブリント枚数、印刷環境、印刷条件などにより異なります。

保守契約のご案内

本体希望小売価格

- ■オンサイト保守···カスタマーエンジニアが訪問して保守メンテナンスを実施します。
- ■交換部品代込…保守メンテナンスに使用した部品代を含みます。 (但し、メンテナンスキットは交換サイクルに到達した時点で別途ご購入いただきます。)

保守種別(全	てオンサイ	LS-1135MFP LS-1035MFP/DP本体		
	初年度	1年間	9,000円	(税別)
製品購入時に	複数年	3年間	36,000円	(税別)
ご契約		4年間	45,600円	(税別)
		5年間	54,000円	(税別)
保守延長時にご契約	1年(単年)	1年間	18,000円	(税別)

※初年度保守契約及び複数年 (3年、4年、5年) 契約 は6ヶ月の保証期間を含む保守契約です。※初年度保守 契約及び複数年 (3年、4年、6年) 契約は漏入と同時 のご契約を原則上致します。※保守契約料金は、月間 標準印刷飲取 (月間費大20,000カッケ)、月間標準 平均3000カッケ)・以内の印字が目安となります。 また、プリンテー設置後6ヶ月以内であっても、月間 標準印料数の6ヶ月分に引強した時点で無機能理保証 の対象外となります。※台線代差率、下端で加強台は総 の対象外となります。※点検作業をご要望の場合は都度ご依頼ください。(10,000円/回)

最高の印字品質のため、京セラミタ純正トナーコンテナのご使用をおすすめします。 京セラミタ製品には、数々の品質検査をパスした当社純正トナーのご利用をおすすめします。純正トナー以外のトナー をご使用されますと、機械故障の原因となる場合がございます。純正トナー以外のトナーのご使用が原因で機械に不具 合が生じたと判断した場合には、保障期間内であっても責任を負いかねますので、ご了家下さい。この場合、修理など は有償で行います。

トナーコンテナ無償回収実施。環境プリンタのパイオニア [ECOSYS] が、さらに環境対策でリードします。 トナー補給のみで印字が可能なオンリートナー方式」を採用したECOSYSは、オフィス機器で初めてエコマークを取得。その製造工場もISO14001を取得するなど、環境プリンタのパイオニアとして徹底した環境対策を行ってきました。また唯一の消耗品であるトナーコンテナの使用後の無償回収も実施。回収したトナーコンテナは再利用し、完極の環境プリンタを目指します。

●会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。●仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。ご了承下さい。●ページブリンタの補修用性能部品の最長保有期間は、販売打切り後5年間です。●このカタログの内容についてのお問い合わせはお近くの販売会社にご相談下さい。もし販売会社でお分かりにならないときは、当社におたずね下さい。●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は必ず保証書をお受取の上、保存下さい。(販売会社名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。)





弊社は国際エネルギースタープログラム の参加事業者として、本製品が国際エネ ルギースタープログラムの対象製品に関 する基準を満たしていると判断します。



◎ISO14001認証

京セラ ミタジャパン(株)は、環境マネジメン トシステム ISO14001認証取得会社です。



安全にお使いいただくために

- ●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。 ●表示された正しい電源、電圧でお使い下さい。
- ●アース接続を確実に行って下さい。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

商品のご用命は下記まで

京セラミタジャパン製品情報ホームページ 製品情報の閲覧の他プリンタドライバの ダウンロードができます。

http://www.kyoceramita.co.jp

京セラ ミタ株式会社 京セラ ミタジャパン株式会社



● 9:00~17:00 ● 9:00~17:00 (但し、主曜日、日曜日及び祝日は除く) サビダイナル 市内通話料金でご利用いただけます。

※ナビダイヤルをご利用になれないIP電話・PHSなどからおかけの場合は、(06-6764-3678)をご利用下さい。