

KEL CC60RM

カット紙プリンター

IBMiダイレクト印刷

TN5250を30セッション

IBMiダイレクト印刷ページプリンターで
基幹業務もスムーズに



基幹業務（IBMiダイレクト）、OA出力にも対応できるマルチプリンター

- 毎分60枚の出力で基幹業務をシームレスにサポート
- TN5250を30セッション設定することが可能
- APW、LOADPPW、KEL拡張コマンド対応
- ダイレクト接続のインパクトプリンター出力を簡単に変更可能

KEL CC60RM

■ IBMiダイレクト印刷可能

TN5250を30セッション設定が可能なので、OUTQ毎に用紙サイズ、両面印刷などの印刷制御が可能です。

■ APW、LOADPPW、拡張コマンドサポート

APWサポートに加え、拡張コマンドにて拡大文字、バーコード両面印刷、給紙トレイ指定、セパレーター制御など業務に必要なコントロールができます。

■ 毎分60枚の出力が基幹業務をサポート

ハードユースに耐える320万ページの長寿命と60枚/分の出力は、お客さまの基幹業務をしっかりとサポートいたします。また、上記のスペックに関わらず、省スペースを実現し、オフィス環境にも設置が可能です。

■ 大量出力業務に最適

- ・紙揃えユニット(3000枚フィニッシャー)図B
- ・大量給紙トレイ図C
- ・最大給紙5,000枚(フル構成時)
- ・最大排紙4,000枚(フル構成時)
- ・排紙仕分が可能な4ピンポスト図A

■ 出力例



■ 諸元表

		CC60RM
プリント方式	半導体レーザー+乾式2成分電子写真方式	
連続プリント速度(A4横送り)	片面:60枚/分、両面:60ページ/分	
ファーストプリント速度	2.7秒以下(標準トレイ1にてA4横送り印刷時)	
解像度	プリント解像度:1,200×1,200dpi/600×600dpi	
用紙サイズ	標準	A3縦、B4縦、A4縦/横、B5縦/横、A5縦/横、A6縦、B6縦、DLT縦、LG縦、LT縦/横、HLT縦、封筒(洋形2号縦/横、長形3号縦、長形4号縦、洋長3号縦、洋形4号縦、角型2号縦)、郵便はがき縦、往復はがき縦/横、不定形サイズ(幅:90~297mm、長さ:148~431.8mm)
	手差し	A3縦、B4縦、A4縦/横、B5縦/横、A5縦/横、B6縦、A6縦、DLT縦、LG縦、LT縦/横、HLT縦、郵便はがき縦、封筒(洋形2号縦/横、長形3号縦、長形4号縦、洋長3号縦、洋形4号縦、角型2号縦)、不定形サイズ(幅:90~304.8mm、長さ:148~600mm)
	オプション	1000枚給紙テーブル:A3縦、B4縦、A4縦/横、B5縦横、A5縦/横、A6縦、B6縦、DLT縦、LG縦、LT縦/横、HLT縦、封筒(洋形2号縦/横、長形3号縦、長形4号縦、洋長3号縦、洋形4号縦、角型2号縦)、郵便はがき縦、往復はがき縦/横、不定形サイズ(幅:90~297mm、長さ:148~431.8mm) 2000枚給紙テーブル:A4横、LT横 A4大量給紙トレイ:A4横送り、B5横送り、LT横送り
用紙厚	標準	トレイ:52~300g/m ² (45~258kg)
	手差し	手差しトレイ:52~300g/m ² (45~258kg)
	オプション	1000枚給紙テーブル/2000枚給紙テーブル/A4大量給紙トレイ:52~300g/m ² (45~258kg)
給紙量	標準	トレイ:1,180枚(590枚×2段)
	手差し	手差しトレイ:100枚(郵便はがき:35枚)
	オプション	1000枚給紙テーブル:1,180枚(590枚×2段)、2000枚給紙テーブル:2,150枚(1,075枚×2セット)、A4大量給紙トレイ:1,600枚
	最大給紙量	5,030枚(2000枚給紙テーブル+A4大量給紙トレイ装着時)
排紙量	標準	500枚(フェイスダウン A4) ※排紙中継ユニット装着時は250枚
	最大排紙量	4,000枚(3000枚フィニッシャー+排紙中継ユニット+4ピンプリントポスト装着時)
両面印刷	標準	
CPU	Intel Atom(1.46GHz)	
メモリー	2GB	
インターフェース	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)	
出力形式	IBM i からTN5250/LPR5250によるSCS出力、Postscript、Windowsドライバー出力	
大きさ	本体	587(W)×685(D)×1,053(H)mm
	フル構成	1,638(W)×771(D)×1,450(H)mm
製品寿命	320万ページまたは5年のいずれか早い方	
電源・電圧	100V±10%、50/60Hz±3Hz	
消費電力	最大	1,370W以下(本体/フル構成時)
	省エネモード時	2.5W以下(本体/フル構成時)
ウォームアップタイム	電源投入時:21秒以下、スリープ復帰時:8秒以下(常温23°C、定格電圧時)	
騒音	稼働時:52.6dB(A)、待機時:20.0dB(A)	
重さ	本体のみ:約57kg、フル構成時:180.7kg(消耗品を含む)	

※フル構成: 本体、3000枚フィニッシャー、1000枚給紙テーブル、1600枚増設トレイ、4ピンプリントポスト

※OAプリンターとしてご使用の場合のスペックです。(IBMダイレクト印刷ではサポートされていないものもあります)

●仕様は改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承願います。 ●本カタログ記載の会社名、商品名は、各社の商標あるいは登録商標です。

製品に関する情報は弊社webサイトにてご覧いただけます

<http://document.kel.co.jp/>

【販売元】 兼松エレクトロニクス株式会社

ビジネス戦略・アライアンス統括室

ドキュメントグループ

〒104-8338 東京都中央区京橋2-13-10

TEL:03-5250-6170 FAX:03-5250-6175

2023/4発行: 第4版