

KELCDFI Series

シリアルドットプリンター

160/220/260/360文字 / 秒 (高速)
9枚複写 (最大)

セントロニクスインターフェイス
標準装備 (LAN接続はオプション)

連続用紙を前後からセット可能
用紙の架け替えを省き業務の効率をアップ!

自動給紙機構で単票の連続印刷も楽々!!

自動給紙機構はオプションです。



複写能力に優れ、4種類の印刷速度で多種多様の用紙に対応!

- KEL/MEMOREXコマンドの両方をサポート (CD110FIのみ)
- 多様な用紙パスルート
- 複写能力の強化
- 単票セットフリー機能を標準装備
- ネットワーク接続に対応

CD80FI	136桁	80 (160)文字/秒	8枚複写
CD110FI	136桁	110 (220)文字/秒	9枚複写
CD130FI	136桁	130 (260)文字/秒	9枚複写
CD180FI	136桁	180 (360)文字/秒	9枚複写

()内は高速印字

兼松エレクトロニクス株式会社

KEL CDFI Series

■4タイプの印刷速度をご提供

漢字で80cps(通常モード)～180cps(通常モード)までの豊富なラインアップが揃い、コストパフォーマンスの優れたドットプリンターです。

■単票セットフリー機能を標準装備

単票セットフリー機構(内蔵)によりプリンターが用紙の傾きや位置を自動検知、傾きを自動的に補正し適正な印刷を行います。(オペレーターの操作性が飛躍的に向上します)



単票用紙をテーブルに置くだけで、用紙の自動給紙、自動斜行補正が可能となります。

用紙吸入後は、用紙位置、用紙左端を自動検出し、一定の余白印字を行います。

■ネットワーク対応

オプションのCDFI用LANカードを装着することによりLAN経由での出力も可能です。LANカードを内蔵することにより障害率の軽減を実現致します。



セントロニクスインターフェイス、LANの同時使用はできません。 CDFI用LANカード

■複写能力の強化、多種多様な用紙に対応

高複写モードによりCD110FI、CD130FI、CD180FIは原本を含め最大9枚、CD80FIは最大8枚の複写用紙に対応します。

ストレートパスの採用および改行補正制御による高精度の紙送りにより、厚い宅配伝票、流通伝票、申請書、ハガキ、ラベル紙等の多種多様な用紙の使用が可能です。



■仕様

型名	CD80FI	CD110FI	CD130FI	CD180FI
印字方式	24ワイヤ・ドットマトリックス		24ワイヤ×2列ドットマトリックス	
印字桁数	136桁(ANK)			
ドットピッチ	1/180 dpi			
印字速度	漢字標準	110 cps	130 cps	180 cps
	漢字高速	160 cps	220 cps	360 cps
文字構成 (縦×横)	漢字		24×24	
	ANK		24×12	
印字方向	両方向(正逆自動判別最短印字)			
用紙送り方式	単票：フリクション方式(フロントトリア排出及びフロントトフロント排出) 連票：フロント/リア着脱型、押し込みトラクト方式(フロントトリア送り、リアトフロント送り)			
改行速度	60ms(1/16インチ時)		50ms(1/16インチ時)	
用紙	単票：上質紙、PPC紙、再生紙、ハガキ、封筒、ラベル紙、複写紙、宅配伝票 連票：紙ホチキスを含む上質紙、ラベル紙、ハガキ連帳、封筒連帳、宅配連帳			
用紙サイズ	オリジナルを含む8枚(高複写モード)		オリジナルを含む9枚(高複写モード)	
複写枚数	オリジナルを含む8枚(高複写モード)			
インターフェース	セントロニクスI/F、LAN(オプション)			
エミュレーション	IBM5577エミュレーション(5577H02準拠)、ESC/P(V/P1000準拠)			
その他の主機能	自動紙厚調整機構(APTC)、連単自動切替機構(HCPP)、用紙幅検知(単票・連帳)、単票セットフリー機能(手差し単票)			
外形寸法 W×D×H	600mm×350mm×290mm			
重量	17kg		22kg	
電源	AC100V±10% 50/60Hz			
消費電力	最大195W 以下 平均85W以下 待機時15W以下		最大510W 以下 平均200W以下 待機時15W以下	
温度/湿度	5～35℃ 20～80%RH			
オプション	自動給紙機構(ACSF)、LANカード			
耐久性	500万改行または5年		750万改行または5年	

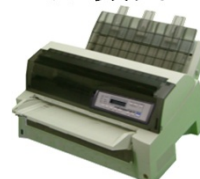
仕様は改良のため予告なく変更することがありますので、予めご了承願います。

■自動給紙機構オプション

自動給紙機構(ACSF)を装着することにより単票を連続で印刷することが可能です。

フロント装着時

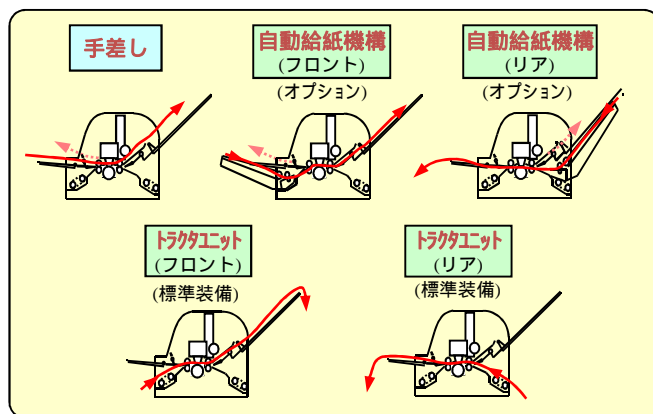
リア装着時



フロント、リアのどちらか一方に装着が可能です。

■多様な用紙パスルート

プリンターのあらゆる用紙設置環境に対応します。連帳用紙はフロントまたはリアの2通りの選択が可能です。単票用紙は単票テーブルまたはオプションの自動給紙機構(ACSF)をフロントまたはリアに搭載することができ、排出方向もフロントまたはリアを選択することができます。



■サプライ品

機種名	カセットリボン	サブリボン	消耗品寿命
CD80FI	OPEN価格	OPEN価格	500万字(ANKドラフト文字)
CD110FI	OPEN価格	OPEN価格	1500万字(ANKドラフト文字)
CD130FI			1500万字(ANKドラフト文字)
CD180FI			1500万字(ANKドラフト文字)

CD80FIのカセットリボンは6本単位での発注となります

CD110FI/CD130FI/CD180FIのカセットリボンは3本単位での発注となります

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

ドキュメント&サプライ室

〒104-8338 東京都中央区京橋2-17-5

TEL:03-5250-6221 FAX:03-5250-6239

KEL
KANEMATSU ELECTRONICS LTD.

2014/5発行 第11版