

マルチプロトコル・LAN 対応漢字ラインプリンタ

究極の高速ラインプリンタ登場! 2360



用紙の入替が楽にできます!

(用紙収納部の底板が取り外せます)

真のマルチホスト、マルチサーバ接続
ブラウザからプリンタの設定状況確認、変更可能
多機能な拡張印刷機能を標準装備

既存の環境、プログラムにも対応
用紙を直接床に置けます
省エネモード搭載

2360 マルチプロトコル・LAN対応漢字ラインプリンタ

真のマルチホスト、マルチサーバ接続

多彩なプロトコルTCP/IP (TN3270E, TN5250E, LPD, FTPD) SNA (LU1.3, LU6.2) 対応によりIBMメインフレーム、iSeries400(AS/400) UNIX系サーバ、Windows系サーバに接続可能です。また、共用時でもプリンタ設定の切り替えなしのシームレスな印刷環境の構築が可能です。さらに、TN5250(2セッション可能) LPD5250機能により複数台のiSeries(AS/400)や、LPARの異なるパーティションからダイレクトに印刷出来ます。

ブラウザからプリンタの設定状況確認、変更可能

インターネットブラウザから、プリンタの状況確認、設定変更、再起動等を行なうことが可能です。リモート環境のプリンタ管理に大きな威力を発揮します。またSNMPにも対応しており、ネットワーク管理ソフトの連携も可能です。

多機能な拡張印刷機能を標準装備

テキストタイプの簡易なMEMOREX拡張コマンド使用により、各種パーコード、文字の拡大、OCR-Bフォントが印刷可能です。

【バーコード印刷】

JAN8桁、JAN13桁、ITF、Industrial 2 out of 5、Matrix 2 out of 5、NW-7、CODE39、CODE128、カスタマーバーコードに対応します。

【拡張文字印刷】

縦横比率の異なる文字拡大、最大15×15倍角まで可能です。

既存の環境、プログラムにも対応

従来の同軸(TWINAX)インターフェースを標準で装備しており、既存の専用線に接続可能です。また、全ての接続形態で多機能漢字印刷ユーティリティ(APW)に対応していますので、ご使用中の印刷プログラムを変更する必要がありません。また、外字などの印刷も事前のプリンタ登録(FTP、LODPPW)により可能にしています。

設置場所を選ばないサイド扉を標準装備

用紙取出口がプリンタ背面のほかに左側面にもついておりますので、壁際などオフィス内の設置場所を選びません。

高耐久性

高い耐久性を誇り、ヘビーデューティーな環境でも安心してご使用いただけます。

高速印刷

高品位400LPM、通常550LPM、高速660LPMの高速印字可能です。

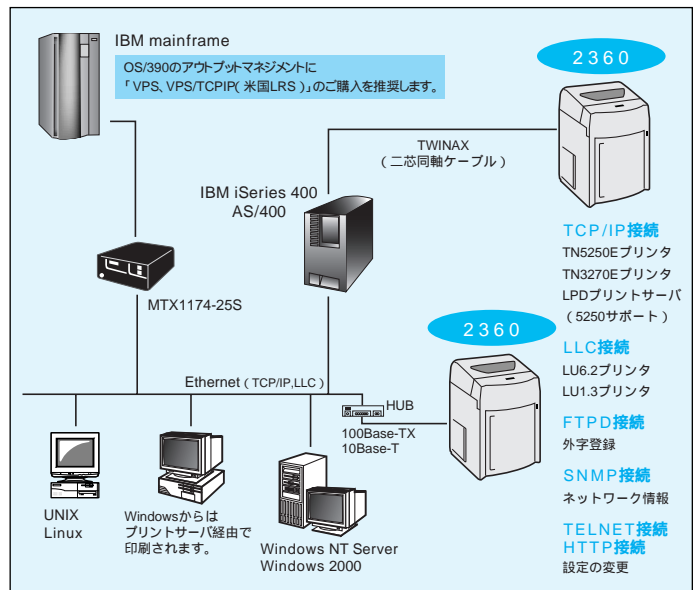
用紙の入替え作業負担を軽減

プリンタ用紙収納部の底板が簡単に取り外せ、ストックフォームのダンボールを直接床に置けます。用紙の掛け換え、補給時に重いダンボールを持ち上げる必要が無く、用紙入替え作業が楽になりました。

省エネモード搭載

省エネモードの搭載により非稼働時消費電力を大幅に削減することが可能になりました。

接続構成例



仕様

印字方式	インパクトドットマトリックス・ライン
インターフェイス	Ethernet (100Base-TX, 10Base-T) TWINAX
プロトコル	Telnet5250E, Telnet3270E, LPD(5250, ESC/P, 5577), LU1, 3, LU6.2
印刷速度	1) 通常濃度印刷 ・高品位: 400行/分(24×24ドット/字 180×180ドット/インチ) ・通常: 550行/分(16×24ドット/字 120×180ドット/インチ) ・高速: 660行/分(12×24ドット/字 90×180ドット/インチ) 2) 通常濃度印刷 ・段差紙: 通常濃度印刷速度×約80% ・高複写: 通常濃度印刷速度×約50% ・段差紙+高複写: 通常濃度印刷速度×約40%
ドット密度	180ドット×180ドット/インチ(横×縦)
行間隔	2、3、4、5、6、7.5、8行/インチ
文字間隔	漢字: 5、6、6.7、7.5文字/インチ 英数カナ: 10、12、13.4、15、18文字/インチ
内蔵フォント	JIS第1水準、JIS第2水準、IBM専用文字セット (JIS X 9052による24ドット字形を使用)
印刷可能用紙サイズ	・用紙幅: 76.2mm(3.0インチ)~406.4mm(16インチ) ・用紙長: 76.2mm(3.0インチ)~304.8mm(12インチ)
最大印刷幅	13.6インチ(2,448ドット)
電源	入力電圧: AC100V ±10%単相 周波数: 50/60 Hz
消費電力	印刷時: 約1.1kVA(最大) 待機時: 約0.1kVA
発熱量	印刷時: 約4.2MJ/H(最大) 待機時: 約0.3MJ/H
温度・湿度(動作時)	5~35、20~80% RH
騒音値(動作時)	55dB(A)以下 (ISO7779準拠、高品位モード時)
外形寸法	680(幅)×760(奥行)×1,046(高さ)mm
重量	約115kg

注1. 上記速度は6行/インチの連続印刷時の値です。

注2. 2枚以上の複写紙に印字する場合は速度が低下します。

注3. 高密度の印字を行った場合、印字ヘッドを保護するために印字速度が低下することがあります。

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。

当製品に関する情報はインターネットホームページでご覧いただけます。

<http://as.memorex.co.jp>

メモレックス・テレックス株式会社

本社 〒105-8569 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビル A館
ソリューション営業本部 ☎03(5472)2926
ドキュメント・システム営業部 ☎03(5472)2928

大阪支店 〒541-8560 大阪市中央区淡路町4-2-15 兼松(株)ビル ☎06(6203)6601
名古屋支店 〒460-0008 名古屋市中区栄2-9-3 伏見第一ビル ☎052(231)5005
E-mail: as@memorex.co.jp

お問い合わせ先