

5557-G02/HD2プリンター

- ・ 5577シリーズとプログラムの互換性を保ちながら流通業界のSCMなどに対応した高機能モデル
- ・ 漢字高速印字モードで最高300字/秒(5557-HD2)、180字/秒(5557-G02)の印刷速度
- ・ クラス最高レベルを誇る最大オリジナル+7枚^{*1}の高い複写機能
- ・ 2連トラクターを標準装備し、連続用紙の架けかえの手間を低減
- ・ 次世代自動認識技術2次元シンボル(QRコード、PDF417)を含む10種類のバーコード印刷機能
- ・ スキュー補正機能により安定した単票用紙の手差しを実現。自動用紙厚調整機構も搭載
- ・ ネットワーク接続対応^{*2}、グリーン購入法適合

※1 5557-HD2

※2 オプション



5557-HD2

先進性を追求した高機能インパクト・プリンター
標準価格 522,900円(本体価格 498,000円)

※写真の自動給紙機構は、オプションです。



5557-G02

高性能とハイ・コストパフォーマンスを実現
標準価格 417,900円(本体価格 398,000円)

コピー強化、2連トラクター、ネットワーク対応を実現 物流業務を効率化する先進のインパクト・プリンター

5557G02/HD2は、5577-C02/D02とプログラムの互換性を保ちながら、より多彩な機能を備え、流通業界のSCMなどオンデマンド・ビジネス環境に対応したシリアル・インパクト・プリンターです。オリジナル+7枚^{*1}の高い複写能力、2連トラクターによる2種類の用紙の同時セットを実現し、2次元シンボル(QRコード、PDF417)を含む10種類のバーコードの印刷機能や単票手差しスキュー補正機能、自動用紙厚調整機構など、数多くの先進機能を標準で備えています。

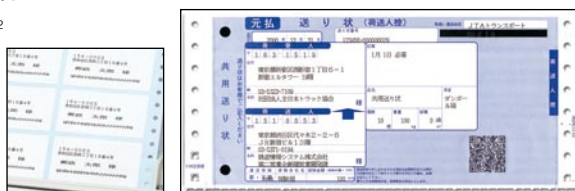


物流の現場に生きるさまざまな印刷機能を装備

最大オリジナル+7枚^{*1}の高い複写機能

複写濃度を高めるコピー強化モードにより最大オリジナル+7枚^{*1}の複写を実現。5557シリーズ独自のストレートな用紙送りで、複写された文字の位置ずれもありません。また、2次元シンボル(2次元コード:QRコード、PDF417)の複写用紙への印刷も実現しました。

^{*1} 5557-HD2



2連トラクターを標準装備

プリンター内部の前後にトラクターをつけることによって、一度に2種類の連続用紙装着を実現しました。アプリケーションにより使い分けができ、付属のWindows[®]プリンター・ドライバーから切り替えも可能です。連続用紙架け替え時の手間を低減します。



高い信頼性と使い勝手の良さを実現

スキュー補正機能により、用紙の斜め送りを低減し、安定した単票用紙の手差しを実現しました。また、印刷用紙の厚さを計測して、印字ヘッドと用紙表面の間隔を最適な値にセットする自動用紙厚調整機構を標準装備。さらに部分的に厚さの異なる用紙でも、印字ヘッドと用紙表面間の間隔を自動調整します。

多彩な印刷機能

5557シリーズは、連続用紙をはじめ、A3横から官製はがきサイズまで、ビジネスで使用されるさまざまな用紙に対応しています。紙厚も伝票用に使われる薄紙(47g/m²)から文書カバー用の厚紙(157g/m²)まで幅広く対応。また、オプションの自動給紙機構でも複写伝票が扱えます(最大オリジナル+4枚)。さらに、下辺が糊付けされている伝票に加え、上辺が糊付けされている伝票に印字するための下向き印刷機能も装備。下向き印刷では、用紙を下方に送りながら、文字をさかさまに印刷します。

ネットワーク接続に対応

高速イーサネットLAN接続100Base-TX/10Base-T(オプション)にも対応。オンデマンドなプリンティング環境の構築も容易です。

実績あるホスト印刷

ホスト印刷で実績のある5577モードを標準搭載。5577などで培ってきた信頼性と実績をそのまま継承しています。印刷環境の移行が容易ですので、これまでのIT投資を無駄にすることがありません。

Windowsからの印刷には専用プリンター・ドライバーを提供

Windowsからの印刷時には付属の専用ドライバーを使用。ドライバーはWindows98/Me、NT4.0、2000、XPに対応しています。

グリーン購入法に適合し環境にやさしいプリンター

グリーン購入法に適合し、エネルギースターにも準拠しています。待機時の消費電力28Wの省電力と古紙100%用紙のサポートを実現しました。



オンデマンド時代に適応したプリンティング環境を提供

2次元シンボル (QRコード、PDF417) をはじめとする豊富なシンボル対応機能

さまざまなシンボル印刷に対応し、SCM (Supply Chain Management) プリンティング・ソリューションを構築します。1次元シンボル (バーコード)、郵便番号制カスタムバーコード、さらに次世代シンボルである2次元シンボル (QRコード、PDF417) 対応機能も加わりました。特別なシンボル生成プログラムなしでPCからの印刷はもちろん、ホスト・プログラムの指示による印刷も可能です。

	活用例
物流業界	従来の1次元シンボルに2次元シンボルをプラスすれば、荷札に統一送り状番号、統一着地コード、送り状情報も盛り込むことができます。
自動車業界	従来のかんばん方式による部品調達を2次元シンボルによる電子かんばんに、EDI (Electronic Data Interchange) ではカバーできない物流業務も電子化できます。
保険会社	保険契約書の内容を2次元シンボル化。再入力省き、業務の効率化とミスの削減が図れます。
化粧品会社	化粧品の成分表示などのデータを2次元シンボル化し、製造工程、物流工程でのミスを削減し、業務の迅速化をもたらします。

1次元シンボル (バーコード) と2次元シンボル

1次元シンボルは、太さの異なるバーとスペースの組み合わせで情報を表現しています。つまり、水平方向のみに情報があり、表現できるデータ量 (記憶容量) は数文字から数十文字です。それに対し次世代シンボルである2次元シンボルは、垂直方向にも情報を持たせていますので、1次元シンボルの数十倍から数百倍の情報を表現することができ、英数字だけではなく、仮名・漢字も使用できます。また、2次元シンボルは、誤り訂正機能により多少の汚れに対しても、確実な読み取りが可能です。代表的な2次元シンボルであるQRコードは、生産・物流・販売などの様々なシステムで活用されています。



1次元シンボル
(JANコード)



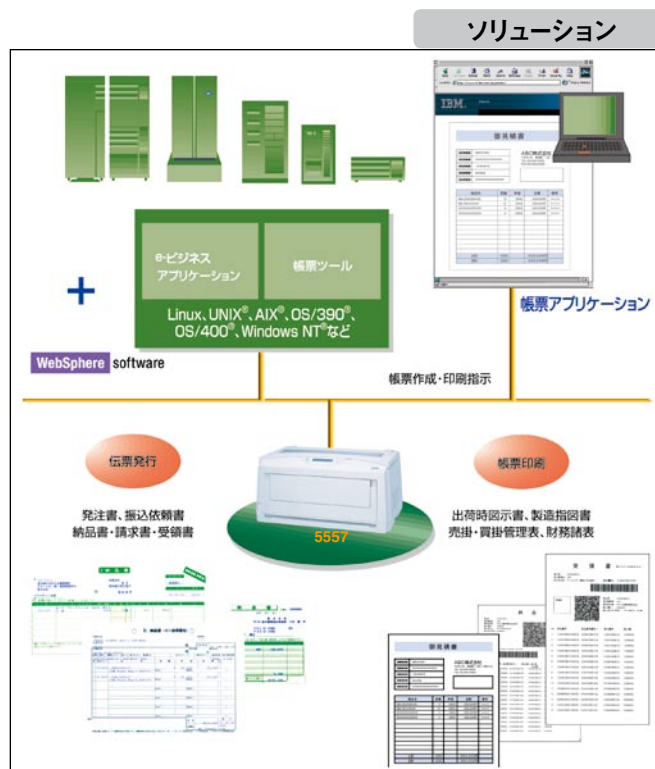
2次元シンボル
(PDF417)



2次元シンボル
(QRコード)

統括的な帳票/伝票印刷ソリューションに対応

基幹システムのWeb環境下における帳票運用をトータルに支援。帳票フォームの作成・管理から、印字品質、パフォーマンスなど、さまざまな帳票要件に柔軟に対応し、オンデマンド時代のプリンティング・ソリューションを提供します。サーバー+WebSphere®と帳票アプリケーション+5557の連携により、伝票・帳票出力を容易に実現します。純正プリンターは、各種ソリューションとの高い親和性により、優れた印刷環境を提供します。



製品仕様

型式		5557-G02	5557-HD2
標準価格(税込)		417,900円	522,900円
税別価格		398,000円	498,000円
印刷方式		24ピンワイヤードットマトリックス方式	
印字速度	全角文字	(6.7CPI)	90(180°)字/秒
	半角文字	(10CPI)	135(270°)字/秒
文字ピッチ (文字インチ)	全角文字	(5577モード)	5.6, 6.7, 7.5CPI
	半角文字	(ESC/Pモード)	6.7CPI
行ピッチ(行インチ)	全角文字	(5577モード)	10, 12, 13.4, 15CPI(25.4mm当たりの文字数)
	半角文字	(ESC/Pモード)	10, 12, 15, 17.1, 20CPI
印字可能域最大幅		13.6インチ	
印字方向		両方向/片方向(制御コードによる切り替え)	
フォント	全角文字	(5577モード)	明朝体, 旧文字セット/新文字セット選択可 (JIS90年改訂適用選択可)
	半角文字	(ESC/Pモード)	J84準拠
シンボル(バーコード)印刷機能		コードページ932/942/943, 明朝12CPI, 明朝10CPI, クーリエ, エリート, DPゴシック, 横組み, 上/下付き LQ10CPI, LQ12CPI, ドラフト, カタカナLQ, カタカナドラフト, プロポーショナル JAN短縮, JAN標準, Code39, インダストリアル/インターリーブ2OF5, NW-7, 郵便番号制カスタムバーコード, Code128, QRコード, PDF417	
複写枚数	コピー強化モード最大用紙厚	オリジナル+4枚 0.33mm	オリジナル+7枚 0.49mm (自動給紙機構, リアトラクターではオリジナル+4枚, 最大用紙厚0.3mm)
最大用紙幅	連続用紙	406.4mm(16インチ)	
	カット紙	手差し420mm(A3横), 自動給紙364mm(B4横)	
最大用紙長	連続用紙	355.6mm(14インチ)	
	カット紙	手差し364mm(B4縦), 自動給紙297mm(A4縦)	
最小用紙幅	連続用紙	101.6mm(4インチ)	
	カット紙	100mm	
最小ページ長	連続用紙	101.6mm(4インチ)	
	カット紙	手差し90mm, 自動給紙100mm(ハガキ短辺)	
制御コード		5577, ESC/Pエミュレーション	
電源		100V, 50/60Hz	
消費電力	待機時	28W	
	最大	320W	
外形寸法(mm)		620(W)×332(D)×295(H)	
質量(kg)		24.5	
騒音レベル		55dB以下	
連続用紙送り機構		2連トラクター標準装備	
単票手差し機構		標準装備	
インターフェース	標準	IEEE1284準拠 両方向パラレルインターフェース(ECP)およびコンバージドインターフェース 電源ケーブル(3ピン), インクリボンカートリッジ, リアペーパーフロッピーガイド, 設置操作ガイド, 簡単ガイド, サービスサマリー, 付属CD-ROM(設置操作ガイド, サービスサマリー, 保守マニュアル, プリンタードライバー(Windows XP, Windows 2000, Windows 95, Windows NT 4.0用を含む) Windows Me, Windows 98では, Windows95用のプリンタードライバーをご使用ください。	

※高速モード時

注意

- 5557-G02印刷装置 月間平均印刷量の目安
使用頻度として連続用紙で1,000ページ/月(1ページ当たり半角文字1,500字を想定), またはカット紙で2,500ページ/月(1ページ当たり半角文字600字を想定)でご使用をおすすめします。
- 5557-HD2印刷装置 月間平均印刷量の目安
使用頻度として連続用紙で1,800ページ/月(1ページ当たり半角文字1,500字を想定), またはカット紙で4,500ページ/月(1ページ当たり半角文字600字を想定)でご使用をおすすめします。

オプション

名称	オーダー番号	標準価格(税込)	標準価格(税別)
自動給紙機構(ASF)	55P1500	89,250円	85,000円
2.4m印刷装置ケーブル	81X7875	5,250円	5,000円
5m印刷装置ケーブル	09F5544	16,800円	16,000円

サプライ用品

名称	オーダー番号	標準価格(税込)	標準価格(税別)	
インク・リボン・カートリッジ	55P1504	6,300円	6,000円	リボン長さ64m
インク・リボン詰め替え用	55P1505	4,725円/本	4,500円/本	1本単位で受け付け

保守料金

■保証サービス

	5557-G02/HD2
期間	購入後1年間
内容	オンサイト保証サービス

- 自動給紙機構, ネットワーク・ボックスも含まれます。
- 本製品は日本国内のみ使用可能です。日本国外での使用はできません。

■保守サービス

内容	製品名	年額保守料金(税込)	年額保守料金(税別)
オンサイトサービス	本体(5557-G02/HD2)	37,800円	36,000円
	自動給紙機構(55P1500)	6,300円	6,000円
クーリエサービス	本体(5557-G02/HD2)	25,200円	24,000円
	自動給紙機構(55P1500)	4,200円	4,000円

- ネットワーク・ボックスも本体に含まれます。
- サプライ用品は保証/保守サービスの対象外です。
- 安心の保守サービスをお求め易くするService Pacも用意しています。
詳細情報はwww.infoprint.com/jpを参照下さい。

プリンター/サプライ関連製品の詳細情報・価格情報等については、
プリンター ホームページ www.infoprint.com/jp
をご利用ください。

お問い合わせは、弊社ビジネス・パートナーならびに製品販売店、弊社営業担当員
または、ダイヤルIBM(フリーダイヤル 0120-04-1992)へ。
受付時間:月~金 9:00~18:00(祝日, 12/30~1/3を除く)

携帯電話でおかけのお客様は下記の電話番号をご利用ください。
ダイヤルIBM 03-6220-8002(この場合、通話料金はお客様のご負担となります。)

07-06月版



本製品はグリーン購入法の判断基準に適合しています。

InfoPrintはInfoPrint Solutions Company, LLCの米国およびその他の国における商標。IBM, IBMロゴ, AIX, OS/390, OS/400, WebSphereは, IBM Corporationの商標。Windows, Windows NTは, Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標。UNIXは, The Open Groupがライセンスしている米国およびその他の国における登録商標。他の会社名, 製品名, サービス名等は, それぞれ各社の商標または登録商標。InfoPrint Solutions CompanyはInfoPrint Solutions Company, LLCの米国およびその他の国における商号。InfoPrint Solutions Company, LLC, IBRoch Co. Ltd.とInternational Business Machines Corporationの合併会社。



RICOH | IBM
InfoPrint Solutions Company

インフォプリント・ソリューションズ・ジャパン株式会社
〒104-8222 東京都中央区銀座8-13-1

- このカタログで使用されている製品の写真は, 出荷時のものと一部異なる場合があります。また, 仕様は事前の予告なしに変更する場合があります。●このカタログの情報は2007年6月現在のものです。●製品, サービス等詳細については, 弊社ビジネス・パートナーならびに製品販売店, 営業担当員にご相談ください。●このカタログに記載されている製品の仕様, 標準価格および料金は, 2007年6月現在のもので事前の予告なしに変更する場合があります。また, 税込価格です。