

SII 

フルカラーインクジェットプロッタ

A0・フルカラー

A1・フルカラー

IP-3020/IP-3120

PictureJet



IP-3020

本体標準価格 ¥698,000

IP-3120

本体標準価格 ¥348,000
専用スタンド ¥50,000

カラー・モノクロ 最速作図 A0 91秒 / A1 44秒

快速プロッタ登場!!

CAD業界のFLAGSHIPモデル

IP-3020/IP-3120

■特長

カラー・モノクロとも44秒の超高速出力。

A1サイズカラーチェック図面を44秒(高速ドラフトモード360dpi×360dpi)。
超高速出力により作業効率が大幅にアップします。

ネットワークインタフェースを標準搭載

Ethernet(100/10BASE-TX)と、USB2.0/1.1を標準搭載しました。
大容量データの出力時に対応した高速データ転送が可能です。

標準で256MB(IP-3020)/128MB(IP-3120)のメモリを搭載

イメージを含む複雑なCAD図面の連続出力にも余裕で対応します。

各種データフォーマットをサポート

HP-GL、HP-GL/2、HP RTLなどのCAD業界標準のフォーマットに対応。
ベクタデータ、ラスターデータの出力に対応しています。

64bit RISCプロセッサ搭載

64bit RISCプロセッサにより複雑なCAD図面を高速に処理します。
連続出力時にもストレスのない出力が可能です。

高耐久ピエゾ方式独立型プリントヘッド

高耐久ピエゾ方式独立型プリントヘッドの搭載によりインク交換はカートリッジ部分のみで簡単に行えます。

顔料ブラックインク採用

滲みのないシャープなリアルブラック印字。本体性能との組み合わせで精密な
図面出力が可能です。
純正トレーシングペーパーの印字で青焼き品質も大幅に向上いたしました。

様々なメディアに対応

普通紙、コート紙、トレーシングペーパー、マットフィルムなど様々なメディアに
対応。設計現場のあらゆる出力ニーズに応えます。

大容量インクカートリッジ

110ml(±5ml)の大容量インクカートリッジ採用により、インクの交換回数低減
と、ランニングコストの低減を実現しました。

各種ドライバに対応

最新のWindows® OSに対応しています。

基本仕様

	IP-3020	IP-3120
印字方式	オンデマンドピエゾ方式	
解像度	(カラー・モノクロ)2880dpi / 1440dpi / 720dpi / 360dpi	
インク	K(顔料インク)、Y,M,C(染料インク)	
距離精度	±0.25mmまたは±0.1%のいずれか大きい方	
C P U	64bit RISC CPU	
メモリ	256MB	128MB
コマンド	HP-GL、HP-GL/2、HP RTL	
インタフェース	Ethernet(100/10BASE-TX)、USB2.0 / 1.1	
ドライバ	Windows®95、98、NT4.0、2000、XP、Vista、7対応	
用紙搬送	多点加圧グリッドローラー方式	
給紙方向	カット紙:前方給紙	ロール紙:後方給紙
用紙種類	普通紙、コート紙、トレーシングペーパー、マットフィルム	
最大用紙幅	1080mm	610mm
最大有効印字幅	1074mm	604mm
最大用紙長	カット紙:1600mm ロール紙:50m	カット紙:1200mm ロール紙:50m
最大作図長	カット紙:1580mm ロール紙:18m	カット紙:1180mm ロール紙:18m

●内蔵の漢字フォントにはJISで規定していないコード領域に一部独自フォントがあります。●最適な作図品質を得るためには、15~28°C、40~60%RHの環境下で当社指定のインクおよび推奨用紙をご使用下さい。●距離精度の値は当社推奨のフィルムを使用し、当社推奨の使用環境で作図した場合に限ります。●HP-GL、HP-GL/2、HP RTLは、HP社の開発したグラフィックランゲージです。●Windows95/98用のドライバを使用した場合、OSの仕様により最大作図長が約3.2mになります。●接続にはUSBケーブル或いはネットワークケーブルが別途必要です。●USBに対応していないOSからの出力はできません。●その他社名、製品名は一般的に各社の登録商標または商標です。●このカタログの内容は予告なしに変更することがあります。

	IP-3020	IP-3120
作図領域	カット紙 前・左右 3mm 後端17mm を除く領域	ロール紙 前後・左右 3mm を除く領域
カット方式	横切りオートカット	
ロール紙紙管径	2インチ	
漢字	ベクトルフォント(JIS第1、第2水準1990年度版準拠)	
電源仕様	AC100~240V 50~60Hz±1Hz	
消費電力	作図時:100W以下 省電力モード時:35W以下	
動作環境	10°C~35°C、20~80%RH(結露なきこと)	
作画精度保証環境	15°C~28°C、40~60%RH(結露なきこと)	
保存環境	-10°C~40°C、20~85%RH(結露なきこと)	
適合規格	EMI VCCI(CLASS A)、グリーン購入法適合製品、国際エネルギースター適合	
外形寸法	W1766mm × D662mm × H983(脚部含む) mm	W1186mm × D496mm × H352(脚部含む983) mm
質量	本体:51.6Kg スタンド:16Kg	本体:39.5Kg スタンド:15Kg(オプション)
標準付属品	クイックリファレンス、設置要領書、インクカートリッジ(各色1本)、 廃液ボックス(1個)、設置調整用紙(コート紙×1本)、 電源ケーブル、2インチ用スクローラー式、ユーザー登録ハガキ CD-ROM(各種Windows®用ドライバ、取扱説明書)	

■オプション

IP-749	IP-3120専用スタンド	¥50,000
--------	---------------	---------

【ご注意】

下記の有価証券や著作物は法律により、複製が禁止されています。
○国内外の紙幣・貨幣・政府発行の有価証券・国際証券・地方債証券。
○未使用の郵便切手・官製はがき。
○政府発行の印紙類。
○著作権の目的になっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・写真などの著作権物は個人的な、また家庭内その他これに準ずる限られた範囲内で使用するために複製する以外は禁じられています。

●お問い合わせは、信頼のある当店へ



当社は、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認定する基準を満たしていると判断します。



本製品は、2001年4月(一部1月)施行の「グリーン購入法」(国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律)に適合します。

- イーサネット、Ethernetは、米国セロックス社の登録商標です。
- その他社名、製品名は一般的に各社の登録商標または商標です。
- HP-GL、HP-GL/2、HP RTLは、HP社の開発したグラフィックランゲージです。
- このカタログの内容は予告なしに変更することがあります。



株式会社 セイコーアイ・インフォテック

本社 〒261-8507 千葉県千葉市美浜区中瀬1-8
テクニカル企画営業部 TEL:043-211-1369

■営業所

札幌:011-218-7180 仙台:022-726-8730 水戸:029-228-1409
さいたま:048-822-0490 横浜:045-321-7511 名古屋:052-935-8510
大阪:06-6871-8452 富山:076-441-3113 広島:082-568-5390
福岡:092-411-5311



セイコーアイ・インフォテックは、ISO9001:16取得しています。

INFORMATION <http://www.seiko-i.co.jp>



環境にやさしい植物性大豆油を使用しています。

このカタログは再生紙を使用しています。

10/11/MS