

高速ドライブIC内蔵の薄膜サーマルヘッドを採用。
印画約2秒のハイスピードプリント、アナログ・デジタルの入力が可能な
コンパクトタイプのハイブリッドグラフィックプリンター



■ 高画質

325dpi (12.8ドット/mm) のサーマルヘッドによる高解像度と、8ビット処理256階調の高画質を実現。

■ 高速プリント

実印画時間約1.9秒/1画面 (A6サイズ) で高画質プリントができます。

※メニューの「-SPEED」で「HI」選択時

■ ビデオ機器とコンピューターからのプリントに対応

ビデオ信号を入力しプリントすることができるに加え、Hi-Speed USB (USB 2.0準拠) に対応したUSB端子 (タイプB) を装備しており、コンピューターからのデジタル画像のプリントにも対応しています。

■ USBフラッシュメモリーへの画像保管

Hi-Speed USB (USB 2.0準拠) のUSB端子 (タイプA) を装備しており、USBフラッシュメモリーにプリント済み画像の記録を行うことができます。

■ 操作性を向上

LCDパネルが大きくなりメニューが見やすくなりました。ジョイスティックも搭載し直観的でスピーディーな操作が可能です。また、オートロックモードにより誤作動を防止します。

●掲載の価格には、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。

※オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。

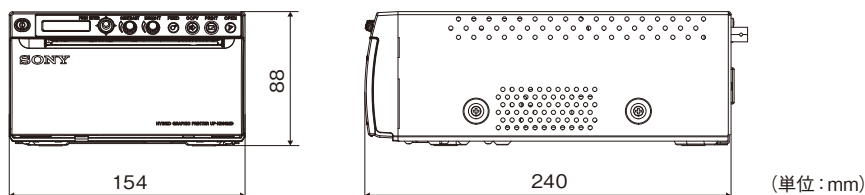
■ 主な仕様

電源	AC100V、50/60Hz	
入力電流	1.3A	
動作環境	温度	5°C～40°C
	湿度	20%～80%
	気圧	700hPa～1,060hPa
輸送保存環境時	温度	-20°C～+60°C
	湿度	20～80%
	気圧	700hPa～1,060hPa
最大外形寸法 (幅×高さ×奥行)	約154×88×240mm	
質量	約2.5kg (本体のみ)	
感熱ヘッド	薄膜サーマルヘッド 1280ドット	
階調数	256階調 (8ビット)	
解像度 ([VIDEO]→[-SCAN]が[SC:WD1]のとき)	NTSC	720×504ドット
	PAL	720×604ドット
画面寸法 ([VIDEO]→[-SCAN]が[SC:WD1]のとき)	[VIDEO]→[-SIDE]が[NTSC]の場合	94×73mm
	[VIDEO]→[-SIDE]が[PAL]の場合	94×71mm
解像度 ([VIDEO]→[-SCAN]が[SC:WD1]のとき)	[VIDEO]→[-SIDE]が[NTSC]の場合	124×96mm
	[VIDEO]→[-SIDE]が[PAL]の場合	127×96mm
プリント速度	約1.9秒/1画面 (標準設定時) (メニュー項目の[CONFIG.]→[-SPEED]で[H]設定時) 約3.3秒/1画面 (標準設定時) (メニュー項目の[CONFIG.]→[-SPEED]で[NOR]設定時)	
ピクチャーメモリー	ビデオの場合	10フレーム (850k×8ビット相当)
入力端子	デジタルの場合	4096×1280ドット
出力端子	VIDEO IN (BNC) NTSCまたはPAL方式コンポジットビデオ信号: 1.0Vp-p、75Ω (NTSC/PAL自動判別方式)	
インターフェース	VIDEO OUT (BNC) VIDEO INのルーブスルー出力 (自動終端)	
リモート端子	Hi-Speed USB (USB 2.0準拠) USB端子 (タイプA) USBフラッシュメモリー専用 USB端子 (タイプB)	
付属品	REMOTE (ステレオミニジャック) ヘッドクリーニングシート×1、CD-ROM (プリンタードライバー) ×1、 取扱説明書×1、保証書×1、USBケーブル×1、 USBフラッシュメモリーエクステンションケーブル×1、BNCケーブル×1、 光沢プリント用紙 UPP-110HG×1、電源コード×1	

■ 対応安全規格

日本	VCCI	クラスA情報技術装置
	電波高調波	JIS C 61000-3-2
	Medical	JIS T0601-1
USA	UL	UL60601-1、UL60950-1、ANSI/AAMI ES60601-1
	FCC	Class A
カナダ	cUL	CAN/CSA-C22.2 No.60950-1、No.601.1、No.60601-1
	IC	Class A
欧州	LVD	EN60950-1
	EMC	EN55022 (ClassB) +EN55024、EN61000-3-2+EN61000-3-3
	MDD	EN60601-1+EN60601-1-2 (ClassB)
豪州	豪EMC適合宣言 (RCM)	AS/NZS CISPR22 (EN55022)、Class B
中国	CCC	GB4943.1 (IEC60950-1)+GB9254 (CISPR22)、GB17625.1 (IEC61000-3-2)
韓国	MSIP	KN22 他
ロシア	EAC (LV-TR)	TP TC 004
	EAC (EMC-TR)	TP TC 020
インド	BIS	IS 13252 (IEC60950-1)
共通	CB	IEC60950-1、IEC60601-1 2nd/3rd. Ed.

■ 外形寸法図



■ 別売プリント用紙



光沢プリント用紙 UPP-110HG

希望小売価格 2,540円+税
●1巻18m巻ロール紙



高濃度プリント用紙 UPP-110HD

希望小売価格 2,400円+税
●1巻20m巻ロール紙

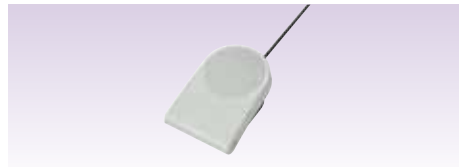


白黒プリント用紙 UPP-110S

希望小売価格 1,590円+税
●1巻20m巻ロール紙

※高感度プリント用紙UPP-110HAは使えません。

■ 別売アクセサリ



フットスイッチ FS-24

希望小売価格 7,500円+税
●コード長5m

■ リアパネル



安全に関する注意 商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

カタログ上の注意 ●仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります ●カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で、多少異なる場合があります

商標について ●SONYはソニー株式会社の商標です ●Microsoft、Windows、Windows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標です ●その他、本カタログに記載されている各社名および各商品名は、各社の商標または登録商標です。なお、本文中では、TM、®マークは明記していません

ソニーウェブサイト

sony.jp/pro/

本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用

※特定市場向け商品などソニーウェブサイトに掲載していない商品もあります

ソニー株式会社

ソニービジネスソリューション株式会社

〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

URL <http://www.sonybsc.com>

購入に関するお問い合わせ

業務用商品購入相談窓口

フリーダイヤル ☎ 0120-580-730

受付時間 9:00～18:00 (土・日・祝日、および弊社休業日は除く)

製品に関するお問い合わせ (使い方、故障診断など)

フリーダイヤル ☎ 0120-788-333 携帯電話・PHS・一部のIP電話からは 050-3754-9550

受付時間 9:00～18:00 (土・日・祝日、および弊社休業日は除く)

2018.10

カタログ記載内容2018年10月現在