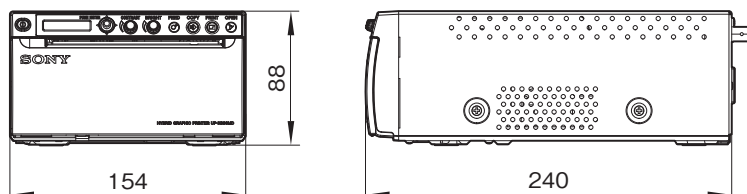


UP-X898MDは、高速ドライブIC内蔵の薄膜サーマルヘッドを採用。印画約2秒のハイスピードプリント、アナログ・デジタルの入力が可能なコンパクトタイプのハイブリッドグラフィックプリンターです。

主な仕様

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「SIDE:OFF」の場合 NTSC…94×73mm PAL…94×71mm 「VIDEO」→「SIDE」が「SIDE:ON」の場合 NTSC…124×96mm PAL…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「HI」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) デジタルの場合…4096×1280ドット
入力端子	: 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)
出力端子	: VIDEO OUT(BNC) VIDEO INのループスルー出力(自動終端)
インターフェース	: 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)
リモート端子	: REMOTE(ステレオミニジャック)
電源	: AC100V、50/60Hz
入力電流	: 1.3A
動作環境	
温度	: 5～40℃
湿度	: 20～80%
気圧	: 700～1,060hPa
輸送保存環境時	
温度	: -20～+60℃
湿度	: 20～80%
気圧	: 700～1,060hPa
最大外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約154×88×240mm
質量	: 約2.5kg(本体のみ)
付属品	
	: 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)

外形寸法図



単位：mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。