

UP-X899MDは、高速・高精細な印刷とスムーズな操作性を両立。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。

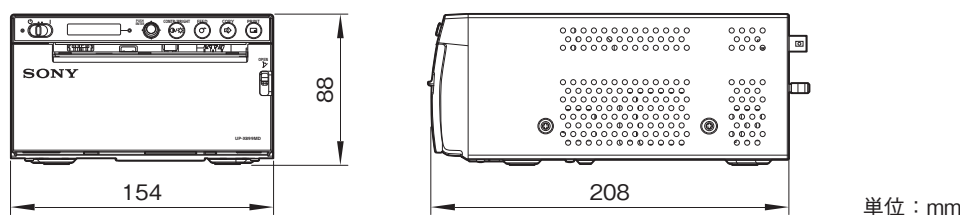
主な仕様

プリント方式	: 直接感熱方式
感熱ヘッド	: 薄膜サーマルヘッド 1,280ドット
階調数	: 256階調(8bit)
解像度	: デジタル出力…1,280×2,560ドット ビデオ出力(NTSC)…720×504ドット ビデオ出力(PAL)…720×604ドット
画面寸法	: デジタル出力…100×200mm(最大) STD Video NTSC…94×73mm、Video PAL…94×71mm(WIDE1) SIDE Video NTSC…124×96mm、Video PAL…127×96mm(WIDE1)
用紙サイズ	: 用紙幅110mm
プリント速度	: 高速モード…約2秒/枚(標準設定時)(960×1,280ドット) 通常モード…約3.8秒/枚(標準設定時)(960×1,280ドット)
インターフェース	: Hi-Speed USBコネクタ(USB 2.0)…タイプC(データ受信用)(×1) USB端子…タイプA(USBフラッシュメモリー専用)(×1) VIDEO IN…BNCタイプ(NTSCまたはPALコンポジットビデオ信号)(×1)
リモート端子	: REMOTE(ステレオミニジャック)
プリンタードライバーソフトウェア	: Microsoft Windows10、11
電源	: AC 100V、50/60Hz
入力電源	: 0.75A
動作環境	: 温度 : 10～40℃ 湿度 : 20～80%(結露不可)
輸送保存環境時	: 温度 : -20～+60℃ 湿度 : 20～90%(結露不可)
最大外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約154×88×208mm
質量	: 約2.0kg(本体のみ)
付属品	: サーマル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、取扱説明書格納)(1)、保証書(1)、 ご使用になる前に(1)、セールス会社のしおり(1)、光沢プリント用紙UPP-110HG(1)、 Information for Customers in Europe(欧州顧客向け情報)(1)、電源コード(1)

※: この製品は、医療機器として米国および欧州に出货されており、製品安全規格(例: IEC 60601-1)に適合しています。
詳細については、弊社担当者または販売代理店までお問い合わせください

※: 解像度(デジタル出力)、画面寸法(デジタル出力)、動作環境(温度)に誤りがあったため訂正しました(2025年10月30日)

外形寸法図



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。