

カラープリンターの主な仕様

	UP-D70A	UP-D50
プリント方式	昇華型熱転写プリント方式	
プリント用紙サイズ	297×210mm(A4サイズ)、324.5×222mm(A4プラス)	210×148mm(A5サイズ)
印画サイズ(フル画面)	271.6×203.2mm(A4サイズ)、297×215.9mm(A4プラス)	約184×133mm
プリント画素数	3,208×2,400ドット(A4サイズ)、3,508×2,550ドット(A4プラス)	2,048×1,480ドット
解像度/階調数	各色256階調処理(Y、M、C)	282.2dpi / 各色256階調処理(Y、M、C)
フレームメモリー	30MB	2画像分
インターフェース	SCS(ピン型ハーフピッチ50ピン) パラレル(アンフェノール36ピン)	SCSI- (ピン型ハーフピッチ50ピン) ×2
プリント時間	約115秒(UPC-740)、約130秒(UPC-747)	UPC-510使用時...高速モード:約30秒/枚、標準モード:約45秒/枚 UPC-540使用時...高速モード:約40秒/枚、標準モード:約55秒/枚
電源/消費電力	AC100V / 最大270W(プリント時)	AC100V / 最大280W(プリント時)
大きさ/質量	約493.8(幅)×188(高さ)×468.8(奥行)mm(本体のみ) / 約19kg	約370(幅)×125(高さ)×482(奥行)mm(本体のみ) / 約13kg

	UP-20	UP-50
プリント方式	昇華熱転写プリント方式	
プリント用紙サイズ	100×90mm(Sサイズ)、144×100mm(Lサイズ)	148×210mm(A5サイズ)
印画サイズ(画面)	最大95.8×72.4mm(Sサイズ) 最大126.9×91.5mm(Lサイズ)	NTSC信号 ...約126.2×165.1mm PAL信号 ...約124.8×165.1mm
プリント画素数(フル画面)	1,524×976ドット(Sサイズ) 2,032×1,452ドット(Lサイズ)	NTSC信号 ...976×1,920ドット PAL信号 ...1,176×1,920ドット
解像度	403dpi	約300dp(11.6ドット/mm)
階調	各色256階調処理(Y-M-C)	
フレームメモリー	4フレーム	4,096×1,024×8ビット(RGB 3チャンネル)8フレーム
マルチ画面プリント	異画像:2/4分割 同一画像:2/4分割	1,2,4,8,16画面
入/出力端子	コンポジットビデオ入/出力(NTSC); BNC ×1 S映像入/出力:4ピンミニDIN	コンポジットビデオ入/出力: BNC、1.0Vp-p、同期負 S映像入/出力:4ピンミニDIN Y:1.0Vp-p、C:1.0Vp-p、同期負 アナログRGB入/出力: BNC ×4、RGB共通:0.7Vp-p、Sync0.2～0.4Vp-p、負極性
コントロール端子	REMOTE 1: ミニジャック(RM-5500用) REMOTE 2: ステレオミニジャック(RM-91、FS-20、FS-36用) RS-232C: D-sub25ピン(メス)	REMOTE 1: 特殊ミニジャック(RM-5500用) REMOTE 2: ステレオミニジャック(RM-91、FS-20、FS-36用) REMOTE 3: D-sub9ピン、FS-30用 コンピュータコントロール(RS-232C); D-sub25ピン、メス ボーレート=1,200 / 2,400 / 4,800 / 9,600bps切り換え
キャプション	最大58文字	最大160文字(RS-232C入力) 最大60文字(本体操作パネルから入力)
プリント時間	約16秒(Sサイズ) 約25秒(Lサイズ)	UPC-510(高感度) ...約20秒(NTSC)、約22秒(PAL); カラー UPC-540(ラミネート) ...約31秒(NTSC)、約33秒(PAL); カラー
電源/消費電力	AC100V、50/60Hz / 約30W	AC100V、50/60Hz / 約280W(プリント時)
大きさ/質量	約212(幅)×125(高さ)×395(奥行)mm(最大突起部含む) / 約6.5kg(本体のみ)	約370(幅)×125(高さ)×490(奥行)mm / 約13.8kg