

UP-20Aは、ラミネートカラープリントパックにも対応した、コンパクト・高解像度カラービデオプリンターです。

主な仕様

プリント方式	: 昇華熱転写型
プリント用紙サイズ	: 100 × 90mm(Sサイズ) 144 × 100mm(Lサイズ)
印画サイズ	: 最大95.8 × 72.4mm(Sサイズ) 最大126.9 × 91.5mm(Lサイズ)
プリント画素数	: UPC-21S / UPC-24SA使用時、フル画面プリント...1,524 × 976ドット UPC-21L / UPC-24LA使用時、フル画面プリント...2,032 × 1,452ドット (どちらも1,016 × 488ドットメモリーの場合)
解像度	: 403dpi
プリント階調	: 256階調処理(イエロー、マゼンタ、シアン)
フレームメモリー	: 4フレーム
画面分割	: 1、2、4画面
プリント時間	: UPC-21S使用時 PRN SPEEDのHIGH設定時...約16秒 PRN SPEEDのNORMAL設定時...約24秒 UPC-21L使用時 PRN SPEEDのHIGH設定時...約25秒 PRN SPEEDのNORMAL設定時...約40秒 UPC-24SA使用時 PRN SPEEDのHIGH設定時...約24秒 PRN SPEEDのNORMAL設定時...約34秒 UPC-24LA使用時 PRN SPEEDのHIGH設定時...約35秒 PRN SPEEDのNORMAL設定時...約54秒
ペーパーキャパシティ	: UPC-24SA...60枚 UPC-24LA...40枚 UPC-21S...80枚 UPC-21L...50枚
信号方式	: EIA方式準拠
入力端子	: S映像、4ピンミニDIN Y...1Vp-p C...0.29Vカラー／バースト、75 終端時 VIDEO、BNC NTSCコンポジット信号 1Vp-p、75 終端時、同期負 AC IN(電源入力用)
制御用端子	: REMOTE 1(特殊ミニジャック) RM-5500用端子 REMOTE 2(ステレオミニジャック) RM-91、FS-20/1、FS-20/2用端子 RS-232C(D-sub 25ピン) 出力...5k 負荷時 8V(代表値) 入力...5k 負荷時 High level 5 ~ 15V、Low level - 5 ~ - 15V
出力端子	: S映像、4ピンミニDIN Y...1Vp-p、75 終端時 C...0.29V、カラー／バースト 75 終端時 VIDEO、BNC NTSCコンポジット信号 1Vp-p、75 終端時、同期負

キャプション(英数字) : 最大58文字

電源 : AC100V、50/60Hz

消費電流 : 約1.8A

動作温度 : 5 ~ 35

動作湿度 : 20 ~ 80%

動作気圧 : 700 ~ 1,060hPa

保存温度 : - 20 ~ + 60

保存湿度 : 20 ~ 80%

保存気圧 : 700 ~ 1,060hPa

最大外形寸法(幅×高さ×奥行) : 約212 × 125 × 395mm、約212 × 125 × 426mm(給紙トレー装着時)

質量 : 約6.5kg(本体のみ)

安全規格 : JIS T0601-1

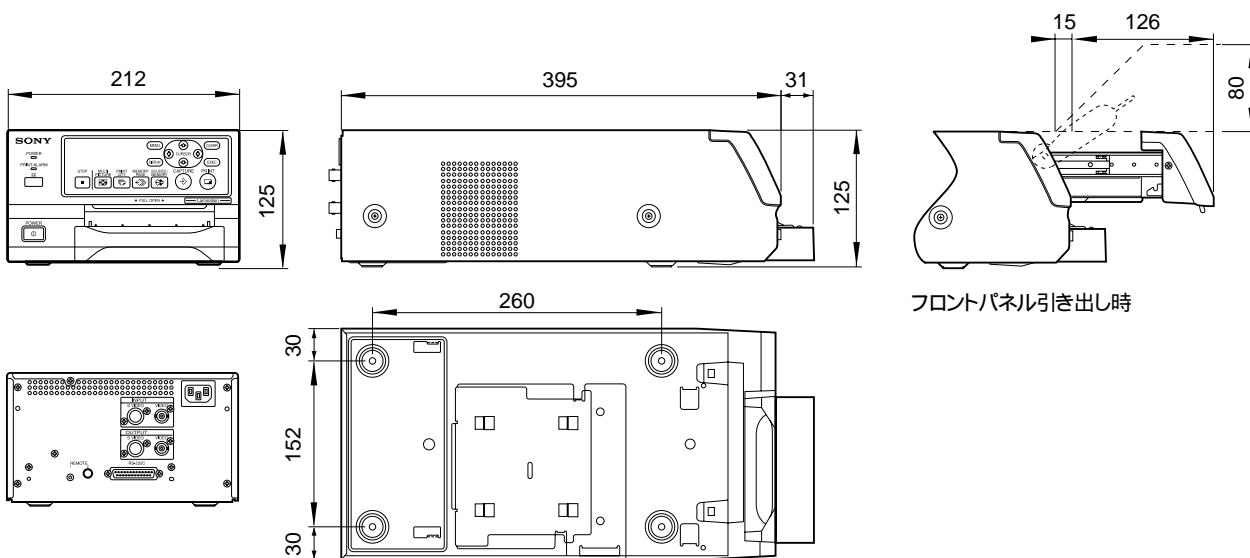
付属品

お試し用カラープリントパック(ラミネートカラープリントパックUPC-24LA、40枚分(1)、給紙トレー(1))

感熱ヘッドクリーニングカートリッジ(1)、ストップバー(1)、電源コード(1)、3極→2極変換プラグ(1)

取扱説明書(1)、保証書(1)、業務用製品ご相談窓口のご案内(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。