

UPX-C300は、証明写真専用カメラとプリンターのパッケージモデルです。撮影から出力までの操作は容易な上、プロの仕上げを実現しました。

主な仕様

【カメラ】

システム	
形式	: デジタルスチルカメラ
記録方式	: JPEG
記録媒体	: 内蔵64MBフラッシュメモリー
映像素子	: 1/2.5インチCCD(総画素数800万画素)
記録解像度	: HIGH(超高解像度)...3,264×2,448ピクセル STD(標準解像度)...1,632×1,224ピクセル
記録枚数*1	: 超高解像度...30枚以上 標準解像度...120枚以上
ホワイトバランス設定	: プログラム、One Push、3,000～7,000K(500K単位)
シャッタースピード	: 1/2～1/1,000秒
感度	: ISO200相当(内蔵フラッシュ自動発光モードOEV時)
液晶モニター	: 3.0型、低温ポリシリコンTFTカラー液晶 液晶画面画素数...約230,000画素
レンズ	: f=12.5～25.0mm、2倍 (35mmフィルムカメラ用レンズ75～150mmに相当)自動焦点、 F値(開放)...F4.7(W端)～F5.5(T端)
外部端子	: DC IN 5V端子...DC5V FLASH(フラッシュ)端子...X同調
一般	
電源	: ACパワーアダプターまたは ソニーNH-AA単3形ニッケル水素充電電池(最大2,700mAh)より供給(DC5.0V)
入力電流	: 最大1.65A(ACパワーアダプター使用時)
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約222×194×102mm
質量	: 約900g
【ACパワーアダプター(カメラ用UPA-AC05)】	
電源	: AC100～240V、50/60Hz
出力	: DC5.0V、2.0A(動作時)
最大外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約69×26×50mm(突起部を含む)
質量	: 約170g

【プリンター】

システム	
プリント方式	:昇華熱転写型(イエロー、マゼンダ、シアン、ラミネート)
プリント解像度	:403×403dpi
プリント階調	:YMC各色8ビット(256階調)処理
プリント時間	:10UPC-X46シリーズ...約100秒/枚 10UPC-X34シリーズ...約65秒/枚
最大給紙枚数	:10UPC-X46シリーズ...25枚 10UPC-X34シリーズ...30枚
最大プリントサイズ	:10UPC-X46シリーズ...101.6×151.4mm(フチ無し) 10UPC-X34シリーズ...70.1×95.3mm(フチ有り)
プリント画素数	:10UPC-X46シリーズ...1,664×2,440ドット 10UPC-X34シリーズ...1,112×1,512ドット
一般	
電源	:AC100～240V、50/60Hz
入力電流	:最大1.1A(プリント時)
動作温度	:5～35
最大外形寸法(幅×高さ×奥行)	:約203×85×305mm
質量	:約2.7kg(本体のみ)

【Bluetooth】

通信方式	
カメラ	:Bluetooth標準規格Ver.2.0
プリンター	:Bluetooth標準規格Ver.1.1
最大通信速度*2	:約723kbps
出力	:Bluetooth標準規格Power Class 2
通信距離*3	:見通し距離約10m
対応Bluetoothプロファイル*4	:Basic Imaging Profile(Image Push Feature)
使用周波数帯	:2.4GHz帯(2.400～2.4835GHz)

付属品

10UPC-X46用ペーパー(1)、10UPC-X34用ペーパー(1)、トレイカバー(1)、電源コード(2)
AC/パワーアダプターUPA-AC05(1)、クリーニングカセット(1)、保証書(1)、取扱説明書(1)
クイックリファレンス(1)

*1 ソニーNH-AA 単3形ニッケル水素充電電池(Typ. 2000 mAh, Min. 1900 mAh)使用時の記録可能枚数は、実際の撮影環境の温度や撮影条件によって異なります。

*2 Bluetooth標準規格Ver.1.1の最大データ送信速度。通信機器間の距離や障害物、電波状況、使用するソフトウェア、OSなどにより変化します。

*3 通信機器間の距離や障害物、電波状況、使用するソフトウェア、OSなどにより変化します。

*4 Bluetooth対応機器同士の使用目的に応じた仕様のごとく、Bluetooth標準規格で定められています。