

VersaArtシリーズ スペック表

		RS-540	RS-640
印刷/カッティング方式		ピエゾインクジェット方式	
メディア	幅	259 ~ 1371 mm	259 ~ 1625 mm
	厚み	台紙を含め最大1.0 mm	
	ロール外径	最大210 mm	
	ロール重量(*1)	最大30 kg	最大40 kg
	芯径	50.8 mm(2 インチ)および76.2 mm(3 インチ)	
印刷幅(*2)		最大1361 mm	最大1615 mm
インク	種類	ECO-SOL MAX 220 cc カートリッジ/440 cc カートリッジ	
	色	4色(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック)	
解像度		最大1440 dpi	
距離精度(*3)(*4)		移動距離の± 0.3 %以下または±0.3 mm のうち大きい値	
メディアヒーティングシステム(*5)		プリントヒーター、設定温度: 30 ~ 45°C ドライヤー、設定温度: 30 ~ 50°C	
インターフェース		Ethernet (10Base-T / 100Base-TX 自動切換)	
省電力機能		自動スリープ機能	
電源条件		AC 100 V ± 10%、7.6 A、50/60 Hz	AC 100 V ± 10%、7.8 A、50/60 Hz
消費電力	動作時	約980 W	約1030 W
	待機時	約16 W	約16 W
動作音	動作時	63 dB (A) 以下 (ISO 7779 による)	63 dB (A) 以下 (ISO 7779 による)
	待機時	44 dB (A) 以下 (ISO 7779 による)	44 dB (A) 以下 (ISO 7779 による)
外形寸法(スタンド取り付け時)(*6)		2310(幅) × 740(奥行) × 1103(高さ) mm	2570(幅) × 740(奥行) × 1103(高さ) mm
重量(スタンド取り付け時)		122 kg	133 kg
環境	動作時(*7)	温度: 15 ~ 32°C (20°C以上を推奨)、湿度: 35 ~ 80%RH(ただし結露のないこと)	
	非動作時	温度: 5 ~ 40°C、湿度: 20 ~ 80%RH(ただし結露のないこと)	
付属品		専用スタンド、電源コード、メディアクランプ、メディアフランジ、メディア切り離し用ナイフ替え刃、クリーニングキット、ソフトウェアRIP、取扱説明書ほか	

※製品本体の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

- *1
巻取装置を使用する場合は、巻取装置の使用可能なメディアの条件に依存します。
- *2
印刷の長さは、アプリケーションソフトによる制限を受けます。
- *3
・当社PET フィルム、1 m 印刷時
・温度: 25°C、湿度: 50%
- *4
プリントヒーターまたはドライヤーを使用する場合は保証対象外です。
- *5
・電源投入後、ウォームアップが必要です。環境によって異なりますが、5 ~ 20 分程度必要となります。
・環境温度やメディアの幅によっては、設定温度に達しないことがあります。
- *6
・付属のインクカートリッジトレイを取り付けた場合の奥行は1000 mm です。
- *7
動作環境

