

HiFi-JET/CAMMJET PRO II シリーズ スペック表

		FJ-540	CJ-540
印刷方式		ピエゾインクジェット方式	ピエゾインクジェット方式/メディアムーブ方式
印刷/カッティング幅		210 ~ 1361 mm	185 ~ 1346 mm
取付可能なメディア幅		210 ~ 1371 mm	210 ~ 1371 mm
インクカートリッジ	種類	専用 顔料インクカートリッジ	
	容量	220 cc ± 5 cc	
	色	6色(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、ライトマゼンタ)、 または6色(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、オレンジ、グリーン)	
解像度(印刷ドット解像度)		最大1440 dpi	
使用可能なツール		----	CAMM-1 シリーズ用カッター
カッティング速度		----	10 ~ 600 mm/s(ただしメディア送り方向は10 ~ 300 mm/s)
カッター圧		----	30 ~ 300 gf
カッター刃先オフセット量		----	0.000 ~ 1.500 mm
ソフトウェア分解能(カッティング時)		----	0.025 mm/step
距離精度		移動距離の± 0.3%以下または± 0.3 mm 以下のうち大きい値(PET-G-1050、1m印刷時)	
距離精度(カッティング時)		----	移動距離の±0.4%以下または±0.3 mm 以下のうち大きい値 距離補正をした場合: 移動距離の±0.2%以下または±0.1 mm 以下のうち大きい値
反復精度(カッティング時)(*1)		----	± 0.1 mm 以下
印刷とカッティングの位置合わせ精度(*2)		----	± 0.5 mm 以下
メディア再セット時の印刷とカッティングの位置合わせ精度(*3)		----	メディア移動距離の± 0.5%以下または± 3 mm 以下のうち大きい値
インターフェイス		双方向パラレルインターフェイス(IEEE 1284 準拠: ニブルモード、ECP 非圧縮) および ネットワークインターフェイス Ethernet 10Base-T または 100Base-TX	
省電力機能		自動スリープ機能	
電源		AC 100 V ± 10%、50/60 Hz 2.0A	
消費電力	動作時	160VA以下	170VA以下
	スリープモード時	50VA以下	50VA以下
動作音	動作時	65 dB (A) 以下(ISO 7779 による)	
	待機時	40 dB (A) 以下(ISO 7779 による)	
外形寸法(スタンド取り付け時)		2699(幅) × 742(奥行) × 1300(高さ)mm	2699(幅) × 742(奥行) × 1300(高さ)mm
重量(スタンド取り付け時)		146 kg	152 kg
梱包外寸		2835(幅) × 850(奥行) × 965(高さ)mm	2835(幅) × 850(奥行) × 1005(高さ)mm
梱包重量		212 kg	221 kg
環境	動作時(*4)	温度: 15 ~ 32°C、湿度: 35 ~ 80%(ただし結露のないこと)	
	非動作時	温度: 5 ~ 40°C、湿度: 20 ~ 80%(ただし結露のないこと)	
付属品		電源コード: 1、電源プラグアダプタ: 1、スタンド脚: 1、キャスト: 2、ワッシャー: 6、六角レンチ: 1、パイプ: 1、メディアフランジ: 2、廃液ボトル: 1、ボトルスタンド: 1、輸送用バー: 2、ソフトウェアRIP: 1、ユーザーズマニュアル: 1、メディア切り離し用ナイフ替え刃: 1、お客様登録カード: 1、Roland PrintServer CD-ROM: 1、Roland PrintServer ネットワーク設定ガイド: 1、クリーニングキット: 1 (クリーニングスティック: 10/ピンセット: 1/ワイパー: 2) ステイ(右): 1、ステイ(左): 1、メディアガイド: 1、アーム(右): 1、アーム(左): 1、シャフト: 2、ボルト(大)ボルト(大): 16、ボルト(小): 14、フランジ固定: 22、ボルト(小): 8、ストッパー: 2、カッター: 1、カッターホルダー: 1、	

※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

以下の条件であること。

- ・メディア種類: 3M Scotchcal Mastercut Film
- ・ロールメディアをシャフトの上にセットする
- ・カッティングに必要な長さをロールから引き出す
- ・サイドマージン: 左右とも25 mm 以上
- ・フロントマージン: 35 mm 以上

反復精度保証範囲

- ・幅610 mm を越えるメディアの場合: 長さ4000 mm
- ・幅610 mm を以下のメディアの場合: 長さ8000 mm

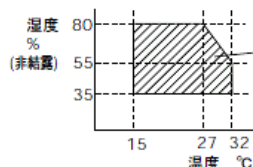
*2

- ・メディア送り方向の長さが3000 mm 以内であること
- ・温度: 25°C
- ・メディアの伸縮、メディアの再セットによるずれを除く

*3

- ・温度: 25°C
- ・メディアの種類: YP-M1270T
- ・データサイズ: メディア送り方向 3000 mm キャリッジ移動方向1000 mm
- ・カッティングに必要な長さをロールから引き出したとき
- ・ラミネート加工なし
- ・メディア再セット時にメニューで、[ベースアライン] を選択し、クロップマークの自動検出をする。
- ・メディアの斜行、伸縮の影響をのぞく。

*4: 動作環境



この範囲の環境で
お使いください。