

Proof Master

特徴

印刷本紙に印刷することで、実物に近い風合いを持った色校正見本が作成できます。

- 印字幅は最大730ミリで、幅広い用紙への対応が可能。
- 専用の水性インクは低臭気設計をしています。
- 手軽にヘッドクリーニングが行えるため、メンテナンス性が容易です。
- 専用ロール紙使用で、連続印刷が可能です。
- プルーフマスターCRでは、YMCKのほかにオレンジ、グリーンを搭載することで、特色による表現領域が拡大しました。

主な仕様

	ProofMaster LR	ProofMaster CR
型式	MMP830HGH-LR	MMP830HGH-CR
印刷方式		
プリントヘッド	ピエゾインクジェット方式	
解像度	1440×720dpi	
用紙		
対応用紙幅	182~760mm	
最大用紙厚	0.8mm	
最大印字幅*1	736mm	
最大ロール外径*2	最大210mm	
最大ロール重量*2	最大25kg	
ロール芯径*2	76.2mm(3インチ)	
インク		
タイプ	水性顔料インク	
供給	カートリッジ	
ハードウェア		
インターフェース	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX 自動切替)	
電源	AC100V (±10%)、約6A、50/60Hz	
消費電力	約700W (動作時)、14W (スリープ時)	
インクスロット	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、ライトブラック 計7色	シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック オレンジ、グリーン 計6色
外形寸法	幅1700mm×奥行795mm×高さ1270mm	幅1700mm×奥行1795mm×高さ1270mm ※奥行は、オプションテーブル込みの寸法。
本体重量	約100kg	

上記はあくまでも暫定的な数値で、仕様は予告なく変更の可能性があります。

※1 条件によって印字幅が変わることがあります。

※2 ロールフィーダーオプション使用時



顔料
カラー
ベース

繊維用
着色剤・
捺染剤

プラス
チック用
着色剤・
機能剤

印刷
インキ

コー
ティング
剤

ウレタン
樹脂

天然物
由来
高分子

色彩
管理
システム

その他
製品