

ハイブリッド型 3200mm幅対応
LED-UVインクジェットプリンター

DC3204HB / DC3208HB

UV Printer

High Speed & High Quality Solution

耐久性に優れたLED-UVランプ
インク液滴サイズ3.5pl / 1800dpi



DC3204HB/DC3208HB

QRコードから
製品カタログへ
アクセス



Configuration

基本仕様

	DC3204HB	DC3208HB
搭載ヘッド	Kyocera 3.5PL UV head	
(個数)	4	8
解像度	1000×1200~1000×1800	
印字速度	高画質モード(8パス) 30㎡ 標準モード(6パス) 40㎡ 高速モード(4パス) 60㎡	高画質モード(8パス) 60㎡ 標準モード(6パス) 80㎡ 高速モード(4パス) 120㎡
インクカラー	Y M C K LC LM + W+CLEAR	
印字モード	単方向/双方向(バンディング軽減マスク印刷)	
メディア厚	最大50mm	
Ripソフトウェア	CALDERA	
対応ファイル	EPS,JPEG,PDF,TIFF,Postscript 3	
カラーマネジメント	ICC Based Color,Curves Adjust,Density Adjust	
インターフェイス	USB 3.0	
インクタイプ	UV(紫外線)硬化式	
対応メディア	Glass,Acrylic,Wood,PVC,Metal Panels,Ceramic Tiles,KT board WPC,MDF, Ceiling Film,Vinyl,Advertising Banner,PET,Wall paper and so on	
メディア固定	ベルト面のバキュームによる吸着	
本体サイズ	(w)5,070mm×(h)1,730mm×(d)3,250mm	
本体重量	2,685kg	
電源仕様	三相 50 / 60Hz 220~240V AC 30A	
駆動	220V AC servo driver and servo motor	
動作環境	プリンターに直射日光があたらないこと、 室温 20℃ ~ 28℃、湿度 40%~70%(結露しないこと) 平らで強固な床、換気設備	
保証期間	設置完了後1年間(消耗品等を除く/詳細は保守契約規定による)	

■生産性の高さを裏付ける数々の先進機能

3200mm幅ハイブリット仕様(ベルトコンベア式)

京セラヘッド搭載

- 1800dpi・液滴3.5pl ヘッド1基あたり2656ノズル
- グレースケールマルチドロップ対応

LED-UVライト搭載 ウェイティング時間不要で長寿命20,000時間の耐久性

6色(CMYK,Lc,Lm) + 白、クリアのインクシステム

長尺リジットメディアもしっかりと搬送するエクステンションテーブル*

最高毎時120㎡の高速印刷(8ヘッド仕様の場合)

* オプションとなります



本カタログの仕様等につきましては予告無く変更する事があります。また印刷のため色や見え方など、実物と異なる場合がありますのでご了承ください。この内容は2017年11月現在のものです。

総販売元/お問合せ先

販売店

IJP 株式会社 **IJパートナーズ**

〒144-0052 東京都大田区蒲田5丁目44番14号 佐藤ビル301

TEL:03-5711-8330 FAX:03-5711-8331

http://www.ijpat.com

