

3ni

BN MultiCoat DX15P

A3ノビ/B3デジタル印刷機用
両面UV/水性ニスコーター

両面コーティング



富士フィルムビジネスイノベーション
Revoria Press PC1120



リコー
Pro C9210/9200



キヤノン
imagePress 10010VP



BN MultiCoat DX15PはA3ノビ(320mm X 450mm)/B3サイズのデジタル印刷機に対応し 後処理でのUVニスや水性ニスコーティングを1台で実現する両面/マルチコーター

BN MultiCoat DX15Pは、デジタル印刷機その他の印刷機などで印刷された表面にUVニスや水性ニス加工を両面で可能にするコーターです。A3ノビ/B3サイズの両面コーティングを一度のプロセスで実現し、生産性を著しく向上させます。独立した2系統のコーティングシステムを備え、独自開発の用紙反転ドラム機構によりコンパクト化したコーターを実現しました。BN MultiCoat DX15Pは、ポスター、販促ツール、パッケージなどの商業印刷物の他、フォトブック、フォトアルバムなどの分野でも活用が可能で、印刷後のUV/水性ニス加工において最も効果的なコーティングシステムです。

仕様

コーティングテクノロジー:	枚葉全面ニスコーティング IR乾燥 / UV硬化 / 両面コーティング	用紙厚:	60 - 350gsm (非塗工紙) 80 - 350gsm (コート紙)	電源:	200V~415V, 50/60Hz 三相交流
コーティング厚:	6~14ミクロン		* 用紙の材質により適用されない場合があります	消費電力:	17 KW
最大用紙サイズ:	364mm x 515mm	コーティングスピード:	最大30メートル/分 - UV	寸法:	L 3.90m x W 0.96m x H 1.60m
最大コーティング幅:	394mm		最大30メートル/分 - 水性ニス	重量:	約2650kg
			* ニスと用紙の種類と用紙厚によります		
		フィーダーの用紙高さ:	640mm		
		スタッカーの用紙高さ:	640mm		

*仕様は予告なしに変更することがあります。

220125 V5

3ni

株式会社ビーエヌテクノロジー 〒160-0023 東京都新宿区西新宿4-15-7 パシフィックマークス新宿パークサイド5F TEL: 03-5365-2551 URL: <http://www.bn-technology.co.jp>