

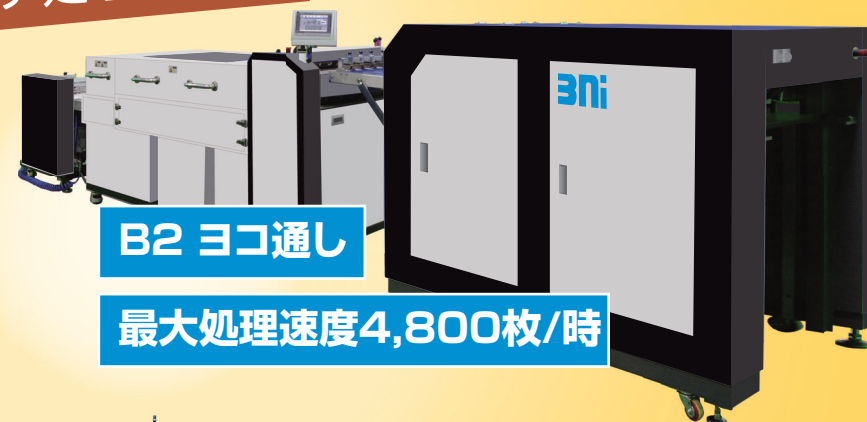
3ni

BN MultiCoat SX30P/Corona BN MultiCoat SX30P

コロナ処理装置付き
コロナ処理装置無し

HP Indigo 35K/15Kデジタル印刷機
専用プライマー & UV/水性ニスコーター

コロナ処理装置付



B2 ヨコ通し

最大処理速度4,800枚/時



HP Indigo 35K



HP Indigo 15K

BN MultiCoat SX30P/Coronaは前処理のプライマーコーティングと後処理でのUVや水性ニスコーティングを1台で実現するマルチコーター。

BN MultiCoat SX30P/CoronaはHP Indigo 35K/15K デジタル印刷機の専用プライマーコーターとして、また後処理のUVコーターとしてオフセット印刷、デジタル印刷、インクジェット、写真印刷にも対応できます。開始から終了までは簡単な操作で自動化できるよう設計されています。独立した2系統のコーティングシステムを採用。判りやすいタッチパネル、ボタン一つで実行される自動クリーニングシステム等、ユーザーフレンドリーなシステムです。またコロナ処理装置により、蒸着紙等の特殊原反への高品質な印刷が可能となりました。BN MultiCoat SX30P/Corona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 / プライマーコーティング	用紙厚:	70 - 450gsm (非コート紙)	電源:	200V~415V, 50/60Hz 三相交流
	IR乾燥 / UV硬化		90 - 450gsm (コート紙)	消費電力:	16 KW
	片面コーティング		* 用紙の材質により適用されない場合もあります	寸法:	L 6.00m x W 1.23m x H 1.40m
	2層式コーティングシステム	コーティング厚:	6~14ミクロン	重量:	約1,840kg
コロナ処理装置:	片面	コーティングスピード:	最大 50メートル / 分		
最大用紙サイズ:	585mm x 750mm		* コーティングスピードは、用紙(種類、厚さ)、使用環境(温度、湿度)、コーティングのタイプ(ニスコーティング、プライマーコーティング)によります		
	(HP Indigo 35K/15K : 530mm x 750mm)	フィーダーの用紙高さ:	900mm		
最大コーティング幅:	762mm	スタッカーの用紙高さ:	500mm		

*仕様は予告なしに変更することがあります。

220826 V1

3ni