



# 3ni

## BN MultiCoat DX15P

### HP Indigo 5900/7900デジタル印刷機用 A3ノビ対応両面プライマー & UVニスコーター



HP Indigo 5900



HP Indigo 7900

両面コーティング



A3ノビ タテ通し

最大処理速度2,400枚/時

### BN MultiCoat DX15P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A3ノビ対応両面マルチコーター

BN MultiCoat DX15PはHP Indigo 5900/7900 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、デジタル印刷、インクジェット、写真印刷にも適応できます。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。さらに、独立した2系統のコーティング機構により一度で両面の塗布加工を実現いたしました。それにより従来二度通しが必要であったコーティングの効率を格段に向上する事が可能となり、生産性を著しく向上させます。BN MultiCoat DX15Pは、HP Indigo 5900/7900 デジタル印刷機の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:	60 - 350gsm (非塗工紙)	電源:	200V~415V, 50/60Hz 三相交流
	IR乾燥 / UV硬化		80 - 350gsm (コート紙)	消費電力:	17 KW
コーティング面:	両面コーティング		* 用紙の材質により適用されない場合もあります	寸法:	L 3.90m x W 0.96m x H 1.60m
コーティング厚:	6~14ミクロン	コーティングスピード:	最大30メートル/分 - UV	重量:	約2650kg
最大用紙サイズ:	364mm x 515mm		最大30メートル/分 - プライマー		
	(HP Indigo 5900/7900 : 330mm x 482mm)		* ニスと用紙の種類と用紙厚によります		
最大コーティング幅:	394mm	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。

220825 V9

