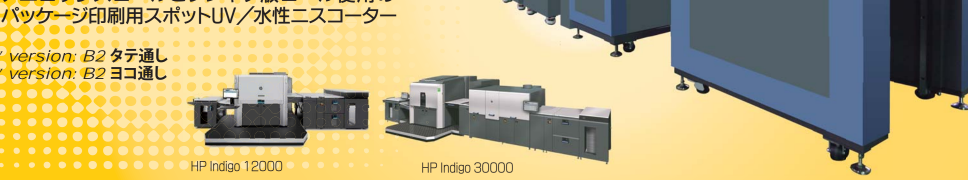
Business Partner





HP Indigo 12000/30000専用 アニロックスロールとフレキソ版ロール使用の

24" version: B2 タテ通し 80" version: B2 ヨコ通し



Digi Spot Package Coater24/30はパッケージ印刷に特化し高品質なスポット UV/水性ニス加工を実現するフレキソ版を使用したコーティング装置

Digi Spot Package Coater24/30は、HP Indigo 12000/30000専用のパッケージ印刷用スポットニスコーターです。チャンバーアニロックスロールならびにフレキソ版コートロールを使用し、UV/水性ニスをはじめ 様々なコーティング液に対応が可能です。パッケージ印刷における部分ニスコーティングにおいては、平滑性の高いレベリング性に優れたコーティング品質を実現します。ユーザーフレンドリーなタッチスクリー ンによる操作によりウォームアップからコーティング、セット替え、クリーニングまで自動でオペレーションが可能です。また、コーターと連動するオートシートフィーダー、オートスタッカーは高い生産性、利便性を提 供します。

什様

コーティングテクノロジー:	フレキソプレート方式枚葉スポットコーティング	用紙厚:	104 - 750gsm	電源:	200V~415V, 50/60Hz 三相交流
	フレキソ版 & チャンパーアニロックス方式		* 用紙の材質により適用されない場合もあります	消費電力:	16 KW
	片面コーティング	コーティングスピード:	(24") 最大 約2,800枚/時 (B2タテ通し)	寸法:	L 6.10m x W 1.07m x H 1.37m
コーティング厚:	アニロックスロールの交換により変更可能		(30") 最大 約4,800枚/時 (B2ヨコ通し)	重量: コーターユニット	· +
最大用紙サイズ:	(24") 545mm x 788mm, (30") 750mm x 585mm	* 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、ブライマーコーティング)によります		スタッカー/フィーダーユニット 約2440kg	
	(HP Indigo 12000/30000 : 530mm x 750mm)	フィーダーの用紙高さ:	850mm	オプション:	Commercial Printing Version 用紙厚80 - 600gsm
最大コーティング幅:	(24") 610mm, (30") 762mm	スタッカーの用紙高さ:	850mm		*用紙厚は、用紙の材質により適用されない場合もあります

*什様は予告ないに変更することがあります。



