

DC-9746- Rotary Sheeter



DC-9746 ロータリーシーターは近年普及のめざましい高速デジタルプリンター（インクジェット、レーザー）の後処理機として開発されました。

本機はデジタルプリンターより出力された用紙を連動装置（エンコーダーも可）、バッファを介し高速処理（120m・150m）に対応したロータリーカッターです。バッファを利用する事により、あらゆる速度に対応出来るよう設計されデジタルプリンターとオンライン作業が可能です。

オプションにてマージナルパンチの無い用紙もレジスターマークでカットすることも出来コスト減、ゴミの減少がはかれます。

【仕様】

用紙巾	18型 6吋 ~ 18吋 22型 6吋 ~ 22吋
紙厚	40g/m ² ~ 135g/m ²
カット寸法	4吋 ~ 16吋
カット速度	18型 0 ~ 120m/min（マージナルパンチ） 22型 0 ~ 150m/min（マージナルパンチ） 0 ~ 90m/min（レジスターマーク）
電力	18型 3P 200V 0.75kw 22型 3P 200V 1.5kw

オプション レジスターマークリーダー

仕様は予告無く変更されることがあります。

E&O.E

総代理店:株式会社 リベロ
〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-23-1-773
電話 :03-3370-6373 FAX :03-3370-0810
蒲田支店:〒144-0052 東京都大田区蒲田1-18-10
電話 :03-5714-7330 FAX :03-5714-7864
EMAIL : libero@jpforms.net
URL : <http://www.jpforms.net/>