

Roll JET - FP

用於軟包裝和各種包裝薄膜 單程印刷，卷對卷方式的水性噴墨設備。

設備特點

直接可以在軟包裝薄膜材料上進行印刷，例如OPP，PET，和尼龍。

使用適合食品包裝的環保水性油墨。

配有高分辨率的打印噴頭。使用獨立的打印技術和乾燥技術，可以實現清晰細膩的圖像表現。



特徵

01

與水性油墨兼容

考慮到對人體和環境的安全性。
使用無VOC的水性油墨。

特徵

02

節省空間的設計

與其他公司的噴墨設備相比，
它具有緊湊小巧的設計。

特徵

03

實現低價格供應

我們將以低於相同規格的打印機的
價格提供此裝置。



項目	基本規格
兼容打印噴頭類型	對應水性油墨的壓電頭
打印噴頭數	標準5打印噴頭連接x 5種顏色 (CMYKW)
噴頭升溫控制	打印噴頭內置加熱器加熱油墨
最大打印介質直徑	最大Φ600mm
最大打印介質寬度	最大560mm
卷筒重量	最大100kg
紙管內徑	3英寸
打印方式	單程印刷，卷對卷方式印刷
打印分辨率	1200×1200dpi
打印尺寸	MAX540mm寬度
生產性	MAX80m/min (※)
油墨的供給方式	主墨罐+副墨罐系統
油墨的控制方式	取決於負壓泵的控制
維護	自動
Z軸調整 (打印噴頭~印刷面之間的距離)	電動馬達
輸入圖像文件格式	TIFF文件格式
軟件	Windows應用程序
乾燥機	預熱，主乾燥
安全裝置	急停開關，裝置門互鎖
裝置外形 (只論本體)	5160(W)×2730(D)×3070(H)

(※) 適用的材料和生產率依據所使用的墨水特性而變化

目錄更改日期：2020/2/25

目錄的內容如有更改，恕不另行通知。請注意。

Tritek, Tritek的徽標, Tri-Jet和Tri-Jet徽標是株式會社Tritek的註冊商標。

联系我们

株式会社TRITEK

〒945-1355 新潟県柏崎市輕井川931-35

营业时间：平日8:30~17:30

☎ 0257-24-7123

🌐 https://www.tritek.co.jp

☎ 0257-24-7550