

ダイレクト捺染インクジェットプリンタ「VJ-1938TX」新発売 ~ ストレッチメディアにも対応したエントリーモデル ~

武藤工業株式会社

MUTOHホールディングス傘下で、大判インクジェットプリンタの製造・販売を手掛ける武藤工業株式会社(本社:世田谷区、社長:早川信正、以下:武藤工業)は、純正捺染顔料インク使用の1.9m 幅ダイレクト捺染インクジェットプリンタ「VJ-1938TX」を8月29日より発売いたします。

今般発売いたします「VJ-1938TX」は、シルクをはじめとするノンストレッチメディアはもちろん、ストレッチメディアにも対応したことで「ファッションアパレル」分野ばかりでなく、インテリアや建材関連の「ホームファブリック」、スポーツユニフォームなどの「スポーツアパレル」など、幅広い捺染分野でご使用いただけます。

メディア搬送ローラーに一本物のゴムローラーを採用。これを上下に配置し、メディアを挟み込んで搬送することにより、毛羽立ちを抑え、安定したメディア搬送を実現。また、標準装備の専用送出・巻取装置により最大 100kg のメディアに対応可能。従来ベルト方式でしか対応できなかったメディアをより簡単、安心して搬送できるようになりました。



本体サイズ 2983(W)×1134(D)×1261(H)mm



構を搭載し、さまざまなメディアに対応します。

プリントヘッド2個をスタガに配列することで、印刷速度が大幅にアップ。高速印刷から高品質印刷を可能にしました。オレンジ、グリーン、ブルーの特色を採用したことにより、色の表現力も豊かになりました。また、1Lの大容量インクパックで印刷中のインク切れの心配を軽減します。最大ヘッド高さ6mm、最大メディア厚3.5mmに対応した3段階のプリントヘッド高さ調整機

価格は、標準的な仕様で¥3,500,000(税別)(標準付帯設備含む)。純正インクは(1,000ml パック) ¥15,000 (各7色)。販売台数は年間 200 台(国内・海外)を見込んでおります。

> < この件のお問い合わせは > 武藤工業株式会社 LFP 事業部 国内営業部 営業推進課 担当:副島(そえじま)

TEL: 03-6758-7001 / FAX: 03-6758-7011

E-mail: info.graphic@mutoh.co.jp

【VJ-1938TX】仕様

印刷方法	オンデマンドピエゾ方式
ヘッド	スタガ配置 2基
ヘッド高さ	最大6.0mm
最大メディア幅	1910mm
最大印字幅	1900mm
メディア厚	最大3.5mm
インク	捺染顔料インク7色:C,M,Y,K,OR,GR,BL 1Lパック
作画解像度	1440/1080/720/540/360dpi(全10モード)
インターフェース	Ethernet(10BASE-T、100BASE-TX、1000BASE-T)
電圧	AC100~240V +/-10%
消費電力(OFF)	1.0W以下(AC100V~120V)、1.2W以下(200V~240V)
消費電力(待機時)	待機時:60W以下 動作時:360W以下
本体動作環境	温度:20℃~32℃ 湿度:40%~60%RH(結露なきこと)
本体外寸法	2983(W)×1134(D)×1261(H)mm
質量	本体:177kg 脚部:37kg 巻き取り装置:135kg

<巻き取り装置>仕様

ロールメディア外径	直径250mm以下
ロールメディア管	2インチ(50.8mm)、3インチ(76.2mm)
最大ロールメディア管幅	2000mm
メディア重量	100kg以下
メディア巻取	内巻·外巻
電圧	AC100~240V +/-10%
消費電力(OFF)	1.0W以下
消費電力(待機時)	待機時:18W 動作時:80W以下
動作環境	温度:20℃~32℃ 湿度:40%~60%RH(結露なきこと)

- ※安全規格: MET/MET-C、CE マーキング、CB レポートに準拠
- ※仕様に関しましては予告無く変更する場合があります。