



2016年12月吉日

**4個のヘッドをスタガ配列にし、最大作画速度 117.3 m²/h を実現したハイグレード機種
75インチ対応の昇華転写大判インクジェットプリンタ「VJ-1948WX」を新発売**

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、前機種の2倍強（当社比）の作画速度を誇る、最大プリント幅1.9m（75インチ）に対応した昇華転写大判インクジェットプリンタ「VJ-1948WX」を2017年1月5日より発売いたします。

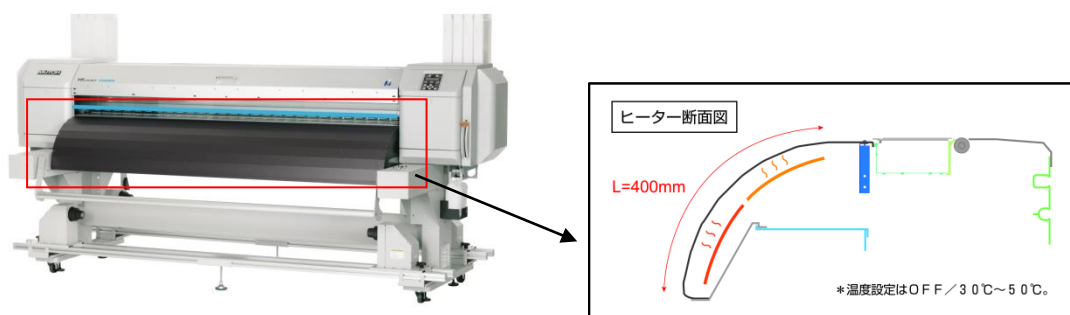


1910mm 幅メディア対応 MUTOH「VJ-1948WX」新発売

このたび開発しました「VJ-1948WX」は、4個のプリントヘッドをスタガ配列にすることで、最高の生産スピードを実現。類まれな作画スピードと美しい品質を両立させた、新しい時代の昇華転写プリンタです。スカーフ、バナー、インテリア、アパレル、スポーツユニフォーム他、様々な用途に活用できます。

<主な特徴>

- ◆4個のプリントヘッドをスタガ配列にすることで、驚異の高速作画を実現。生産性が飛躍的に向上。最高作画スピード 117.3 m²/h※を達成。(※4色 360x720dpi 2パス)
また、新たなカスタムモードを追加し、作画品質、速度の選択肢が大幅に拡大。
- ◆フロントペーパーガイドの裏側に大型デュアルヒーターを内蔵。メディアを素早く乾燥させ、生産性が加速。ヒーターの温度は本体の操作パネルから個別に設定。印字動作を中断させることなく、設定温度の確認や変更が可能。



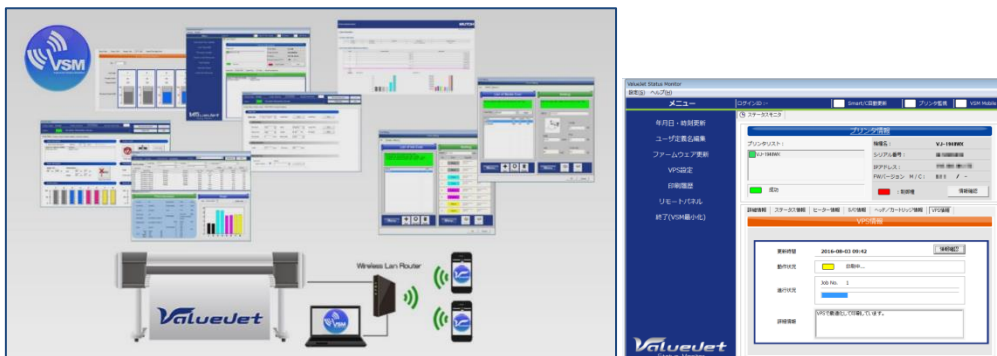
◆機能性の高いデザイン設計

- * 手動レバーによる加圧ローラダウン方式で、前面と背面のどちらからでも操作が簡単。
加圧力は、メディアによって「標準」「強力」の2段階から選択可能。
- * 個々の加圧ローラは、それぞれ個別に上げ下げすることができ、薄い転写紙でも、しわが寄らないように制御。
- * 重量送出し・巻取り装置を標準装備。100 kgまでの安定したメディア搬送を実現。
- * MUTOH 純正昇華転写インクが、最適なプリントクオリティ、幅広い色域で、鮮やかな色彩を表現。使用目的や状況に応じて、4色(K,C,M,Y)と8色(K,C,M,Y,Lc,Lm+Lk,LLk)いずれかを選択可能。また1000ml、2000ml※の大容量インクパックに対応したオプションの新型インクホルダーが、長時間の連続プリントをサポート。
※2000ml インクパックは後日発売予定。



MUTOH 純正昇華転写インク「DH11 インク」

*リアルタイムにプリントの状況が把握できるバリュージェットステータスマニタ（VSM）。
MUTOH プリンタの性能を最大限に引き出し、お客様のワークフローを容易にします。
VSMの機能のひとつ、バリュージェットプリントサーバ（VPS）は、高速作画で安定した印刷を提供します。



日本における「VJ-1948WX」の定価（税別価格）は、本体セット価格 ¥4,380,000（本体 + 重量送出し・巻取り装置）を予定しております。

販売台数は年間 800 台（国内・海外）を見込んでおります。

インクの価格（税別）は、各色共 1000ml インクパック ¥9,000

※2000ml インクパックは後日発売予定。

< 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-1948WX】製品仕様

※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。

ValueJet®		VJ-1948WX
ヘッド部	印刷方式	ピエゾインクジェット方式
	ヘッド高さ	手動切り替え 1.5mm/2.5mm/4.0mmの3段階（初期値は1.5mm）
	ヘッド個数	4個スタガ配列
最大・最少用紙幅		最大1,910mm/最少900mm
最大作画幅		1,900mm
インクタイプ		昇華転写インク
DH11インク	色数	4色：K・C・M・Yまたは8色：K・C・M・Y+Lc・Lm・Lk・LLk
	容量	1,000mlパック、2,000mlパック（準備中）※1
	スロット数	8スロット
作画解像度		1440/1080/720/360dpi（標準：10モード+カスタム：19モード）
インターフェース		Gigabit-Ethernet（1000BASE-T）
対応メディア		ロールメディア：外径Φ150mm以下、質量：30kg以下 3インチ、2インチ※2
電源		AC100～120V±10%、8.5A以下×3、50Hz/60Hz±1Hz
消費電力	本体	動作時：600W以下（AC100～120V） 待機時：91W以下（AC100～120V）
	ヒーター	動作時：1120W以下（AC100～120V）×2 待機時：1110W以下（AC100～120V）×2
本体外寸法（W）×（D）×（H）		2,983×966×1,261mm（スタンド含む）
		2,983×1334×1,261mm（スタンド+送出し巻取り装置含む）
本体質量		本体：164kg スタンド：37kg 送出し巻取り装置：89kg

※1 大容量専用アダプタ（別売品）が必要です。

※2 フランジ部のジョイントを外すことで2インチ紙管も対応いたしますが、コシの強い2インチ紙管メディアはご遠慮ください。