

用途に合わせて、お選び下さい。トライテックの産業用インクジェット“TJ”シリーズ。



Patterning-JET

One-pass-JET



Stage-JET

Roll-JET



KENZAI-JET

トライテック：産業用インクジェット各製品の特徴

製品名	特徴	用途	メディアサイズ	駆動系	リリース情報
<b>Patterning JET</b> (パターンニング・ジェット) 型式：TJ-XY-A4シリーズ	XYリニアで高精度。 オプション豊富。 【オプション】 吐出観察 アライメント機能 ノズルアライメント機能	エレクトロニクス (材料やデバイスの 開発)、印刷業界 小型のテスト機	A4サイズ	XY、軸	受注生産可能。 受注後3.5～4ヶ月
<b>OnePass JET</b> (1パスジェット) 型式：TJ-Y-A4シリーズ	1パス印刷のテスト機。 最大速度2.5m/S リニアモータ駆動で1パス印刷の様な シミュレーションを実現可能。	1パスの生産機を作る前のテスト機	A4サイズ	Y軸	受注生産可能。 受注後3.5～4ヶ月
<b>Stage JET</b> (ステージ・ジェット) 型式：TJ-XY-A1シリーズ	大判サイズを高精度に描画。 XYともリニア駆動は市販にはなく、 コストよりも性能を重視するユーザー 様向けの製品です。 自動メンテナンス機構(キャッピング、 ワイピング)付	テスト機、製版	A1サイズ	XY軸	受注生産可能。 受注後3.5～4ヶ月
<b>KENZAI JET</b> (建材ジェット) 型式：TJ-XY-W120シリーズ	大判、中画質で高速。 外装建材、内装建材、鋼板家具用途 で満足する画質、速度、コストのバラ ンスを考慮した製品です。	建材、鋼板向け	1.2m幅	X軸、Y(ローラ搬送)	受注生産可能。 受注後3.5～4ヶ月
<b>Roll JET</b> (ロールジェット) 型式：TJ-R2R-W25シリーズ	1パス印刷で、ロール to ロールの高い生産性を特徴とする装置です。	・エレクトロニクス 印刷 ・食品容器フィルム 印刷 ・バーコード印刷 ・バリアブル印刷	250mm幅	1パス ロール to ロール	受注生産可能。 受注後3.5～4ヶ月

IJヘッドは各製品とも共通です (KMIJ製・京セラ製・東芝テック製ヘッド)

各製品についての更に詳しい情報は、カタログをご覧ください。

型式の詳細について

TJ-XY-A4-KM4-TR-US2-SO

機能	XY, XY (付は、アライメントカメラ付)
メディア	A6～A1, A1以上は、W10=(幅10cm)など
ヘッド種類	KM, KC, TTなど
ヘッド数	
ユーザーコード	
UVオプション	UV付、サブZERO、2灯US2
	UV付、アイグラ、1灯UI1
その他オプション	吐出観察付SO

販売元 株式会社 **マツボ**

〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-8-21 33森ビル  
 TEL 03-5472-1719  
 FAX 03-5472-1730  
 URL <http://www.matsubo.co.jp/>

製造元 株式会社トライテック

〒945-0114 新潟県柏崎市藤井1995-2

TEL 0257-24-7113 FAX 0257-24-7550

URL <http://www.tritek.co.jp> Mail [tritek@tritek.co.jp](mailto:tritek@tritek.co.jp)