

自動給紙卓上カッティングプロッター

TOYOTEC AUTOFEED CUTTING PLOTTER

DG350S22-TT

試作・中少量多品種ラベルのカットに最適なカッティングプロッター。

2ヘッド2ナイフツール搭載で半抜き、又は全抜きが2列で同時処理ができ、生産性が2倍になります。

CCDカメラでの自動トンボ認識位置合わせで誤差のないカット。

QRコードからカットデータを自動読み込み、異なるデータを連続カット。

高速サーボモーター制御で高速かつ正確なカッティング。

卓上型でB3サイズまで給紙・カッティング・排紙を可能。

給紙テーブルに40mmまでのプリントをセット可能。

処理可能紙厚は0.43mm(80-350gsm)以下まで可能。



卓上型高速サーボモーター制御・中少量多品種カッター

○ デュアルヘッド・デュアルナイフで生産性倍増

デュアルヘッドで2列同時処理ができます。

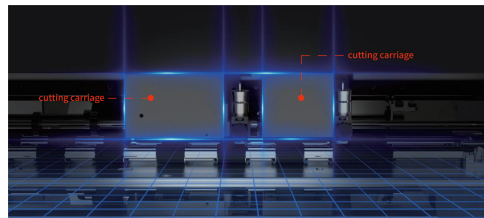
1台で2倍の生産ができるのとナイフの調整によってカッティング用途が広がります。

筋押し刃はプランジャー方式なので通常のへら型刃に比較して深



○ サーボモーターで2ヘッドユニットが高速移動

デュアルヘッドユニットでCCDカメラと半抜き、筋入れ刃が一体ユニットになって高速サーボモーターで往復移動をし、トンボの位置検出・QRコードの読込を瞬時に行い、カットと筋押し動作を行います。



○ 350x500mm(A3ノビ+)サイズまでカット可能

オンデマンドプリンターでの試作・少量多品種のシール・ラベルハーフカット作業を効率よく行えます。

高速サーボモーターで1.6m/秒のカッティングをします。

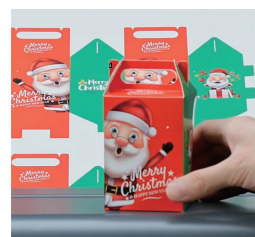
一定なカット深さで全てのシールがきれいに剥がれます。



○ 筋押しツールをセットしてパッケージカットが可能

デュアルヘッドに筋押しツールとカット刃を組み合わせることで折筋が入ったパッケージの作成が可能になります。

1ヘッドデュアルナイフモデルに比べて圧倒的に使用用途の範囲が広がり、お持ちのオンデマンドプリンターをフルに活用することが可能です。



:: 製品仕様

オペレーションスクリーン	日本語タッチパネルスクリーン
最大シートサイズ/最大カットエリア	370x520mm / 350x500mm
給紙テーブル積載量	250枚 (80gシール紙) 厚み: 40mm
対应用紙厚み (質量)	0.43mm以下 (80-350gsm以下) 材質によります
カット位置原点・QRコード検出	CCDカメラ検出
カット精度	±0.1mm
最大カット速度	1600mm/S
データ読込インターフェース	USBメモリー差込・WiFiアンテナ・USBケーブル差込・LANケーブル差込
電源・使用電力	AC100又は200V 50/60Hz 140W
機械サイズ (WxDxH)	840 x 1,130 x 625mm (テーブルサイズ: 840 x 460)
機械重量	43kg

【発売元】



〒278-0015 千葉県野田市西三ヶ尾77-2
(TEL)04-7121-0755 (FAX)04-7121-0740
(URL) <http://www.toyotec-intl.co.jp/>