

# 自動給紙卓上カッティングプロッター

TOYOTEC AUTOFEED CUTTING PLOTTER

## DG350S11-TT

試作・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。

1ヘッド1カットナイフ搭載で半抜き又は全抜きカットが可能。

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。

給紙後に用紙移動位置が変わるのでフィルム素材に対応。



# 卓上型高速サーボモーター制御・少量多品種カッター

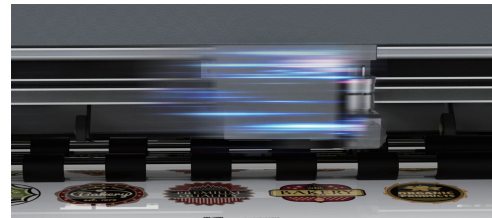
## ○ バキュームサククションフィーディング

給紙はグリップ力の強い太い溝ローラーを採用し静電気除去とバキュームシステムで重送のない給紙とカッティング送りを実現しています。カッティング動作は7本のローラーを使用して確実に正確なカッティング送り動作を保証します。



## ○ 高速移動をするCCDカメラ・カット刃ユニット

CCDカメラとカット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し、カット動作を行います。

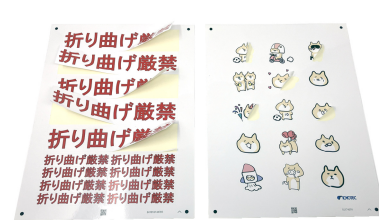


## ○ 350x500mm B3サイズまでカット可能

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。



## ○ ミシン目カットで全抜きカット時剥離防止

全抜き時に接合点(0.1mm、調整可能)カット残し設定する事でカット中剥離を防ぎ、速度を落とすことなくカット後の切り取りも簡単です。



## :: 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
対応用紙厚み(斤量)	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 100W
機械サイズ(WxDxH)	765 x 1,130 x 625mm (テーブルサイズ: 765 x 450)
機械重量	39.5kg

【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/>