

ロールラベルカッティングプロッター

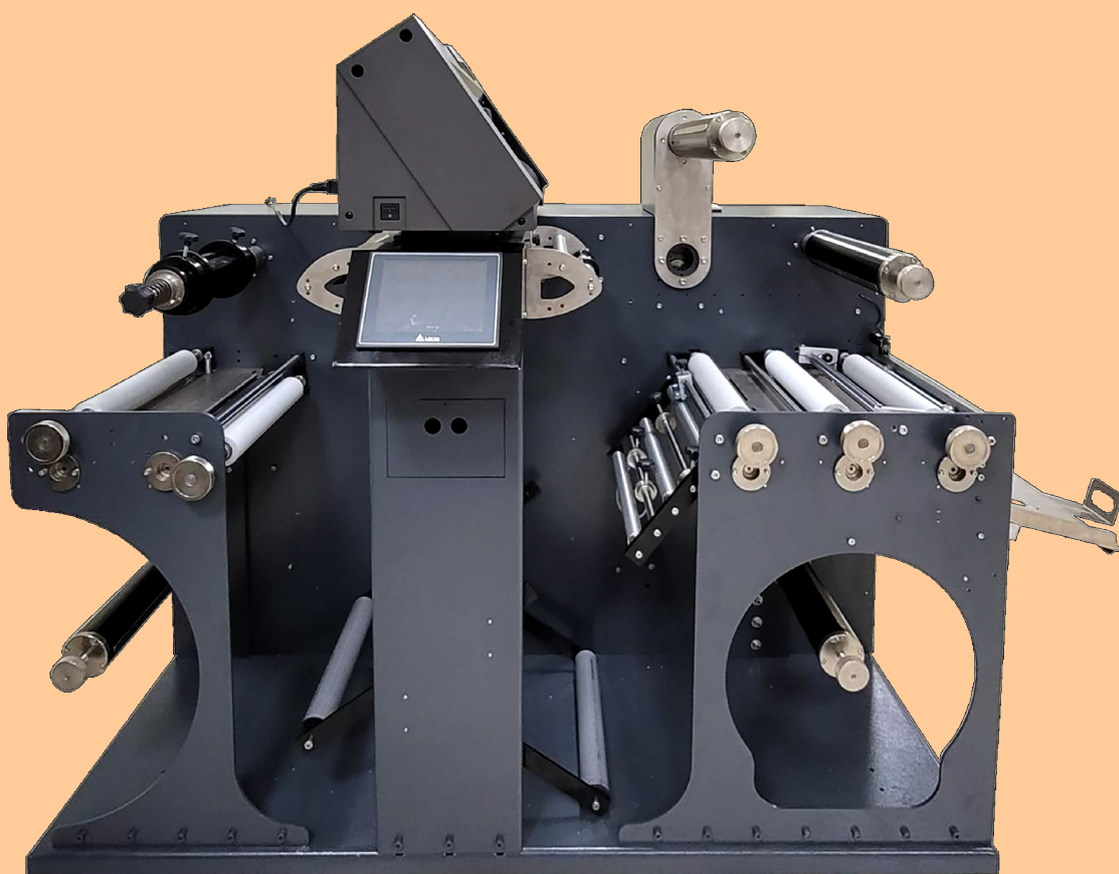
DGR - 350/Plus

350mm幅、巻径400φまでのロール紙ラベルをセンサー検出で送り、カット、巻取りを自動制御。

カットは切り抜き、半抜き、ミシン目カットができる。

自動トンボ読み取り、バーコードによる異なるデータの連続カットが実現できる。

フィルムラミネートユニットが標準で付属。



様々なラベル加工の試作、少量多品種生産、POD出力のカッティング作業に最適です。

ロールプリント・ラベル試作、少量多品種製作に最適

○ 自動トンボ読み取りシステムでカットの生産性が向上

- ※ ロールペーパープリント時にトンボをプリント、センサーでトンボを検出しラベルの正確な搬送とカットを実現。



○ バーコードによるデータ自動読み込み機能

- ※ プrintのバーコードを読み取りPCからカットデータ取得してカットします。連続して異なったデータをカットする事が出来ますし、誤ったデータでのカット防止も行えます。

○ スリットとシートカット機能

- ※ カッティングの後に不要な両耳をスリットして巻き取ったり、スリット後にトンボマークごとにシートにカットしていく事が出来ます。
シートカット (Plusのみ) は50～1000mmの範囲で設定が可能です。



:: 製品仕様

項目	DGR-350/Plus
処理ロール幅・ロール直径幅	50～350mm幅ロール 最大400Φ(直径)
紙管サイズ	3インチ (76mm直径)
最大カット速度	900mm/秒 (45°方向)
反復カット精度	0.1mm以下/2m
カット刃材質	超硬刃
ラミネートフィルム	50～350mm幅ロール 最大400Φ(直径)
カス上げ機能	カス上げローラー標準装備
トンボ読み取り機能	トンボ自動読み取り、自動カット
バーコード機能	バーコードにてデータ自動読み取り後自動カット
カットパターン	切り抜き、ハーフカット、ミシン目
スリット刃ユニット	2式
Plus : シートカットユニット、カット長さ	Plus : 50～1,000mm
電源 : 電力	AC 単相 220V, 50-60Hz : 3.5KW
外形寸法【W X D X Hmm】	1,270x1,037x985mm Plus : 1,550x1,035x1,060mm
機械重量	180kg Plus: 200kg