

Cut& ロール to シート 高速カッター

Cut& は標準機をベースにカスタマイズ製造をしているブランド、
素材を選ばずカットすることを極めて行きます。

カットで困っている事があればご連絡ください。

- ☆ シングルカット・ダブルカットモードを搭載
- ☆ インラインモード・スタンドアローンモードを搭載
- ☆ テンションコントロールを搭載
- ☆ 巻き癖修正のデカーラーユニットを搭載

【350mm/450幅機】

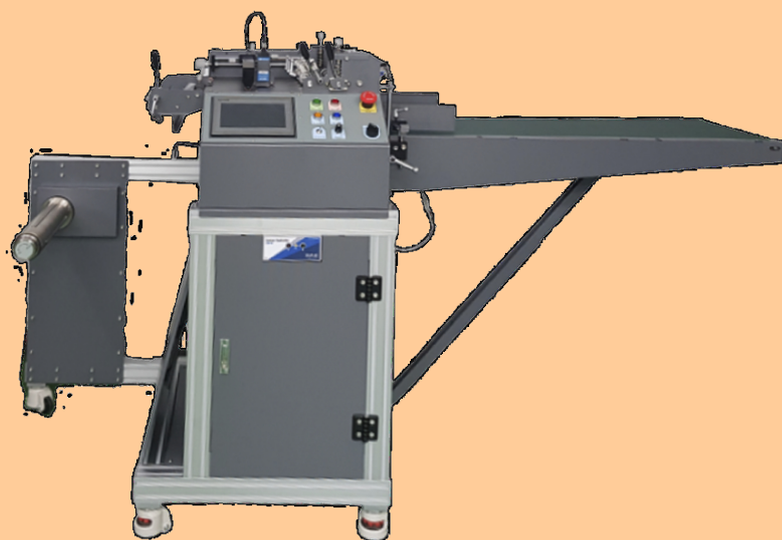
【550mm幅機】

処理速度：250カット/分（50mm送り）

処理速度：80カット/分（610mm送り）

AR-350T/ 450T

AR-550T



☆ 650mm、750mm幅など標準機以外のサイズも応相談

素材のロールからのシートカットは定寸送りカット

印刷済ロールからのシートカットはカラーセンサー検出

幅広い素材をカットする、シンプルオペレーション高速カッター

○ MERIT1：コンパクトで設置場所を選ばない

コンパクトなフィーダー・カッターで使用時は設置面積が1.189㎡です。キャスター搭載で設置場所の移動が楽に行える。

○ MERIT3：少量多品種処理対応

カット長さ1～999.9mm、幅サイズ350mmまでの素材がタッチパネルで簡単に変更でき、幅広い素材の処理が可能。

○ MERIT5：テンションコントローラーで安定走行

様々な素材を安定走行させるためにテンションコントローラーを標準装備しました。

○ MERIT2：幅広い素材に対応

薄手から厚手までのPP,PET,PVC,紙,テープ,合皮,不織布,ゴム,軽金属,フォーム材,繊維,など様々な特殊材料素材をカットすることが可能。幅サイズ変更が簡便で少量多品種カットが可能。

○ MERIT4：要望に対する柔軟な対応

カッター本体、前工程と後工程との連結に関する対応など幅広く対応可能です。

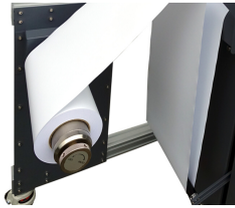
○ MERIT6：デカーラーユニット標準装備

ロールの巻き芯近くは巻き癖が強くカット後の排出が困難になります。デカーラーユニットは巻き癖を矯正して正常な排出が可能になります。

各ユニット説明



： 操作パネル ：



： ロール供給部 ：



： カラーセンサー部 ：



： カット・排出部 ：



： テンションコントローラー ：



： デカーラーユニット ：



： スリッターユニット ：



： 静電気除去 ：

： 製品仕様

製品名	AR-350T/AR-450T	AR-550T
最大紙幅	350mm/450mm	550mm
カット速度	250カット/分(50mm長さ)	80カット/分(610mm長さ)
カット位置検出方法	定寸送り・カラー・センサー検出	定寸送り・カラーセンサー検出
カット長さ	1～999.9mm	1～999.9mm
ロール取り付け方法	手動ロック方式(エア式有り)	手動ロック方式(エア式有り)
機械寸法(LxWxH)	2040 x 885 x 1180mm / 2130 x 995 x 1180mm(フィーダー込)	2580 x 1200 x 1250mm(フィーダー込)
機械重量	200kg/250kg	300kg
供給電源	AC200V 50/60Hz 1.5KW	AC200V 50/60Hz 2KW
オプション	スリッター・イオナイザー・コンベア	スリッター・イオナイザー・コンベア

【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/>