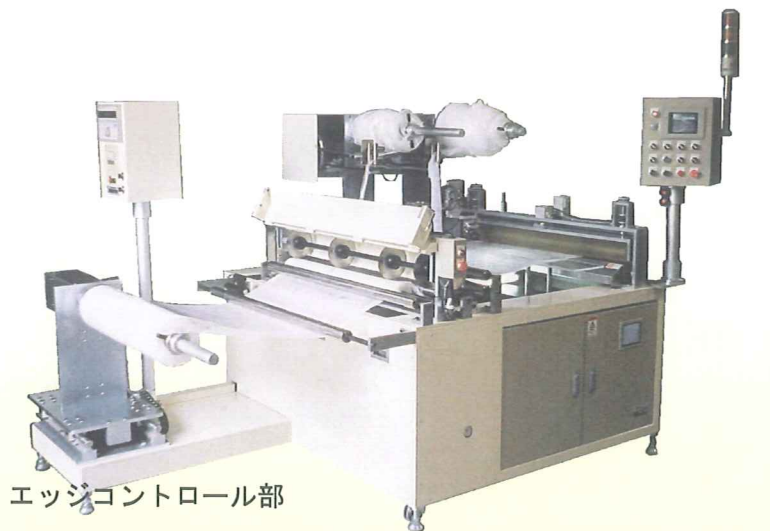
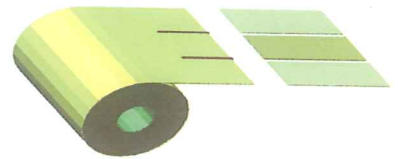


スリッターシートカッター

- 幅広の原反をスリットしながら指定寸法に連続カット。
- 上段にカス（耳）巻き取りを2台装備（トラバース付）。
- 画像処理による印刷ピッチを補正します。



エッジコントロール部

■ 原反紙管径

3インチ

■ 原反巻径

MAX ϕ 500

■ 原反重量

MAX 25kg

■ 原反幅

70~1000mm

(スリット後 MAX 950mm)

■ 原反ブレーキ

パウダーブレーキ

(手動テンションコントロール)

■ 原反EPC

エッジコントロール（超音波センサー）



画像処理カメラ部

■ スリッター刃

両刃丸ナイフ ϕ 150mm 4枚

■ カッター刃

ギロチン方式 (MAX 950mm 幅)

■ スクラップワインダー

2台 (耳巻き取り)

■ 製品カット寸法

10~3000mm

■ 繰り返しカット寸法精度

\pm 1mm/1000mm 以内

■ 生産能力

15ショット/分 (1000mm 時)

■ 送りモーター

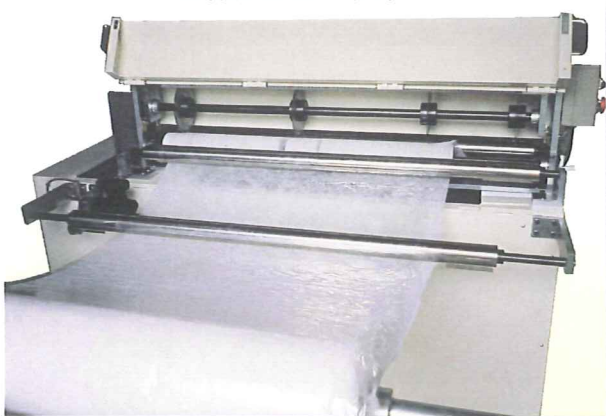
サーボモーター 750W

■ スリッターモーター

60W (インバーター制御)

■ オプション

1. 原反切れ検出 (光電センサー)
2. 原反ブレーキ オートテンションコントロール
3. マークセンサー
4. 画像処理カメラ



スリッター部

<機械諸元>

概略寸法：L 2600mm D 1800mm H 1600mm

概略重量：0.8ton

塗装色：2.5Y9/1 (クリーム色)

電源電圧：三相200V 30A

圧縮空気：6kg/mm² 20L/min

スリッター—断裁機

- フィルム原反などを、幅スリットしながら指定寸法にカットする装置です。
- 画像処理装置により印刷ピッチを補正します。

