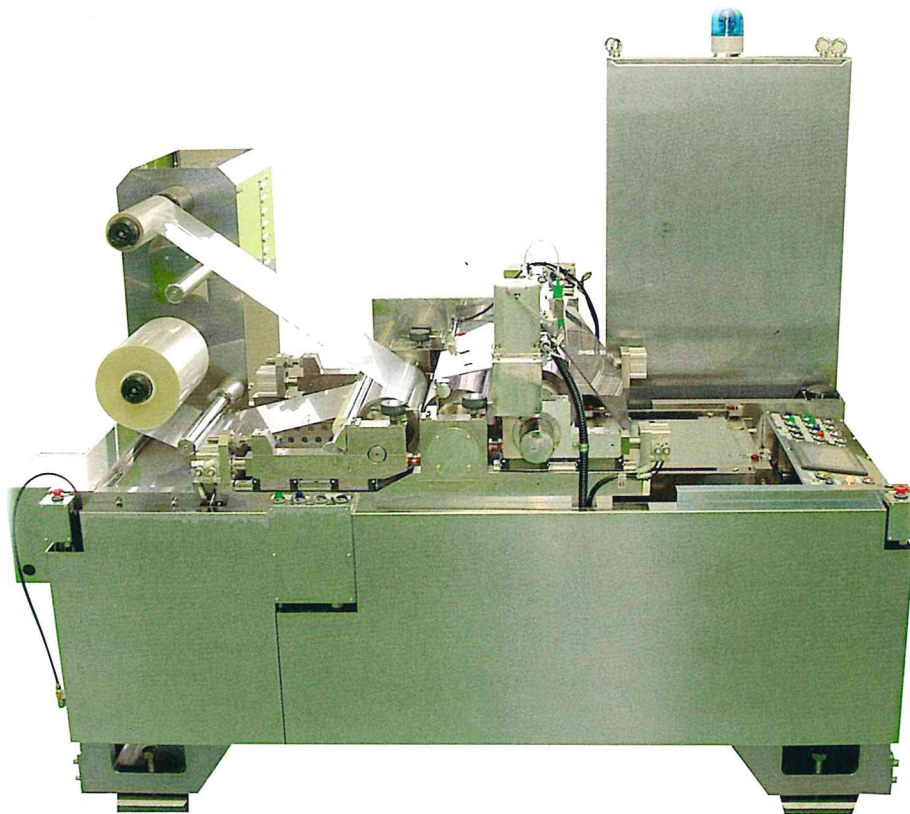


Gemflex®

グラビアオフ微細印刷装置 GRAVURE OFF HIGH-PRECISION PRINTING SYSTEM



1. 大型化

- ◆印刷サイズは研究開発用 (210×300mm) から大型生産装置用 (1500×1850mm) の実績があります。

2. 高性能

- ◆ワインダーユニットがあるのでRoll to rollのフィルム印刷も可能です。

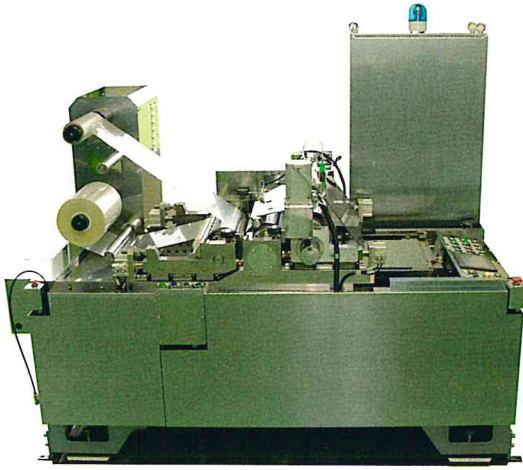
3. 高効率

- ◆ブランケットクリーニング機構がついています。
- ◆印刷操作はタッチパネルにて任意設定が可能です。

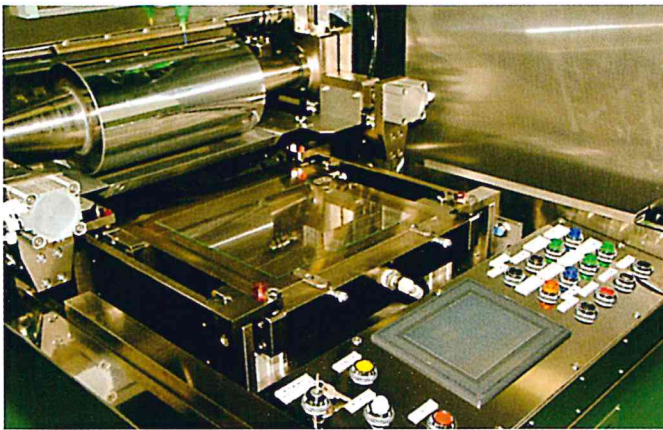
4. 環境対応

- ◆装置はすべてクリーンルーム対応品です。
- ◆装置はすべて防錆対策品です。

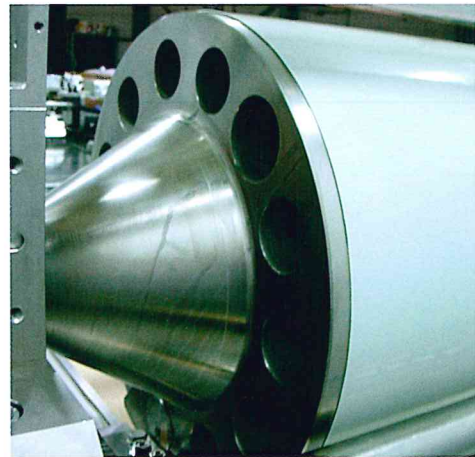
組み替える事により可能となる印刷方式



- ◆グラビアロールをブランケットロール部にセットする事によってダイレクトグラビア印刷も可能になります。
- ◆ロールをフィルムから粘着シートに替えて使用するとブランケットロールのクリーンペーパーとして使用でき、毎々クリーニングされたブランケット表面が可能となります。



タッチパネルによる任意設定



堅牢で高精度なブランケットロール

印刷形式

- ◆枚葉（シート）印刷形式
- ◆Roll to rollのフィルム連続印刷形式

用途実績

- ◆PDPの電極パターン印刷
- ◆PDPのEMI（電磁波シールド）印刷
- ◆燃料電池への応用
- ◆照明用白光ダイオードへの応用

- ◆印刷圧力に歪まないロール設計
- ◆簡単なブランケットの装着
- ◆ACサーボにて高精度回転制御

豊富なオプション

- ◆オートアライメント機能
- ◆プレ乾燥ユニット（UV乾燥、IR乾燥）
- ◆連続印刷のためのワインダーユニット
- ◆ブランケット表面のクリーニング機能
- ◆エリアセンサーによる安全システム
- ◆ブランケット着脱専用ユニット



日本電子精機株式会社

〒639-0235 奈良県香芝市良福寺46-1
TEL.0745-77-6951 FAX.0745-77-6950
<http://www.jemflex.co.jp>

代理店
Agent: