

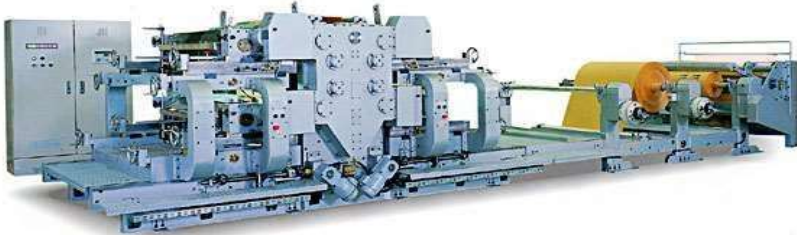


クラフト重袋用 新印刷機の導入のご案内

～品質向上・納期対応を実現！～

弊社クラフト重袋工場では、このたび新しい印刷機を導入し、11月から稼動をしております。
 従来機の高性能化を目的とした新印刷機の導入により、印刷精度と機械速度が向上されますので、お客様への
 更なる品質向上・納期対応を実現致します。

Point 1 印刷品質・機械速度の向上

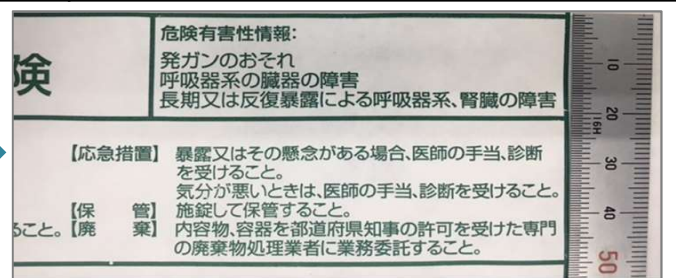
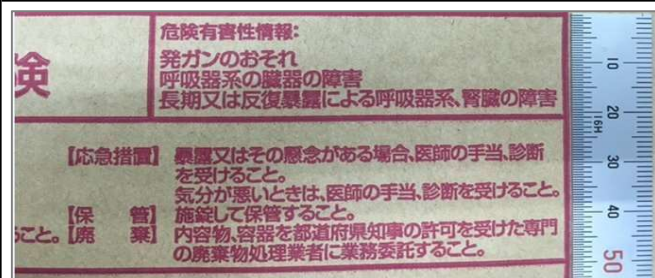


ハーモニックデフ機構を採用。
 印刷位置合わせ精度が向上します。
 従来機に比べ機械速度を約**180%**向上
 させ、且つ**高い印刷精度**を実現します。

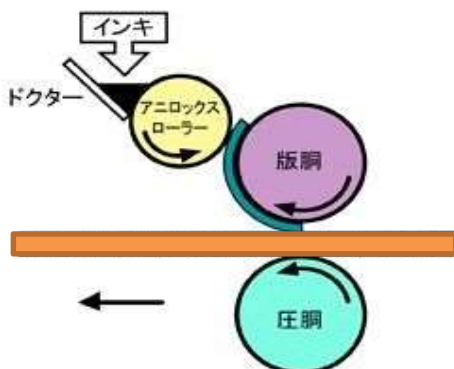
Point 2 細字再現性の向上



高精度のセラミック・アニロックスロールを
 採用。
 従来のクロムメッキロールと比較し優れた
 インク転移性が得られます。
細字再現性を飛躍的に向上させます。



Point 3 環境への配慮



- ・インク転移方式として、ドクター併用型ツーロール方式を採用。
 従来機に比べインク使用量を約**10%**削減します。
- ・スプレー方式+ロールサイド自動洗浄装置により、
 インク排水量を最小限に抑制可能。
 インクパンより直接濾過設備に排水させる事で
 環境汚染を防止します。
- ・高効率ベクトルインバーターモーターにより、電力
 使用量を削減。
 同一生産量の時、従来機に比べ約**30%**の電力
 使用量削減を実現します。

工場見学も承っております。是非お問い合わせください！