

**PAD PRINTING MACHINE
WITH CLOSED INK SUPER SYSTEM**

SPACE PAD IN 80 SERIES

Super CLOSED INK SUPER BOX SYSTEM SK

Super CLOSED INK SUPER CUP SYSTEM SG

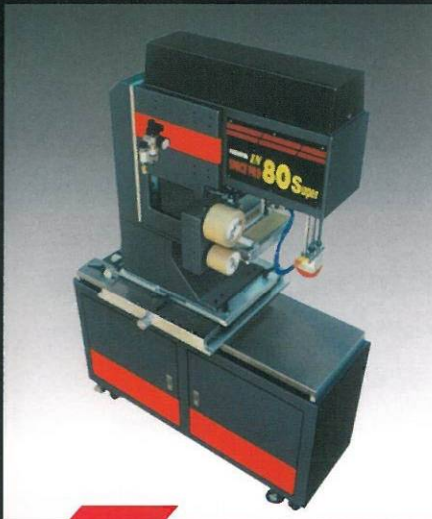
PAD CLEANING SYSTEM



■ 印刷機ヘッド部 (駆動部)

IN-80シリーズの中心となるヘッド部です。用途別に、いろいろなスタンドと組合せてご使用下さい。

IN-80H



■ インラインヘッド (IN-80Hスタンド + SD-BEDとの組合せ)

いろいろな製造ラインの中へ容易に組込む事が可能な、XYθ付インラインヘッドです。

IN-80PDB

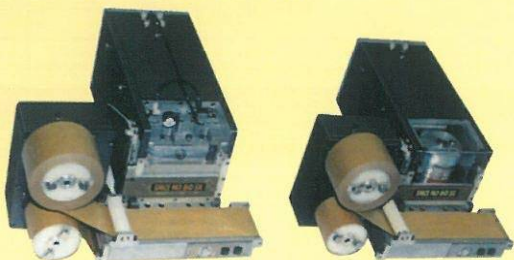


■ フロアスタンドタイプ (IN-80Xスタンドとの組合せ)

X-Y印刷テーブルの設置位置が驚異的な奥行きを有しているため、実に使い易く、特に問題の多い大きな印刷ワークの場合には、非常に高い効果を示します。

IN-80X

クローズドインクユニット



SK BOX

SG BOX

■ 「スペースパッド IN-80シリーズ」は、「クローズドインクスーパーBOX (SK) システム、又はクローズドインクスーパーCUP (SG) システム」 + 「パッドクリーニングシステム」を採用した、理想的なパッド印刷機です。「印刷機ヘッドIN-80H」を基軸として、用途別にパーツが用意され自由に組合せて使用する事が出来ます。

■ スペースパッド IN-80SK

- 最大印刷寸法：75 × 60%
- 最大版寸法：100 × 100%

■ スペースパッド IN-80SG

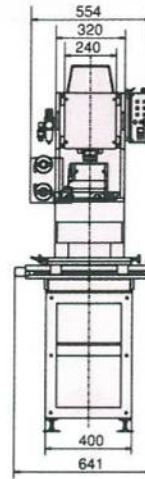
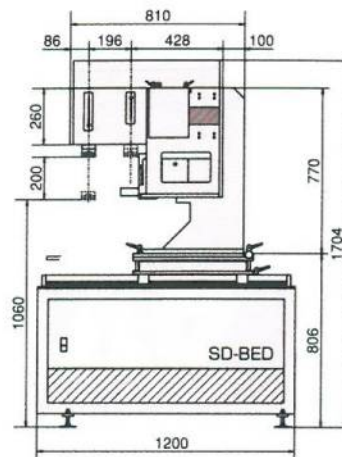
- 最大印刷直径：φ65%
- インクCUP直径：φ75%
- 最大版寸法：100 × 200%

※詳細は、単品カタログをご請求下さい。



インライン用タイプ

●IN-80 シリーズの、インライン用小型パッド印刷機です。

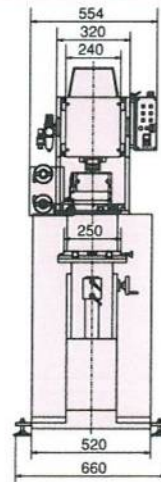
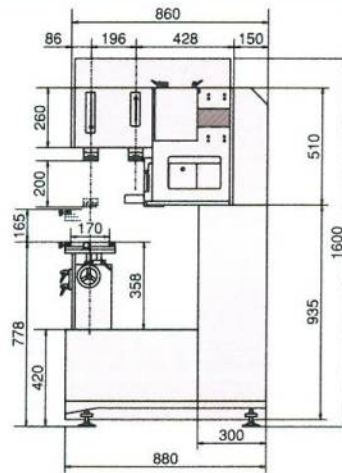


スペースパッド IN-80PDB



標準機タイプ

●IN-80 シリーズの、標準機です。
X-Y 印刷テーブルの設置位置が理想的であり、被印刷物が特別に大きい場合にも、実に高い印刷作業効果があります。



■XYθ付印刷テーブル寸法：250×170%

スペースパッド IN-80X

■「スペースパッド IN-80シリーズ」は、パッド駆動部と版駆動部（クローズド インク SK BOX ユニット、又はクローズド インク SG BOX ユニット）をそれぞれ個別に設計し、状況に合わせて自由に組合せて設置する事が出来る、パッド印刷機です。もちろん、標準装備の「パッドクリーニングシステム」を採用した、理想的なパッド機です。このシステムを搭載した印刷機は、精度の高い印刷の自動化が可能です。

■「スペースパッド IN-80SK」は、版駆動部にクローズド インク SK BOX ユニートを組込んだ、パッド印刷機です。

■「スペースパッド IN-80SG」は、版駆動部にクローズド インク SG BOX ユニートを組込んだ、パッド印刷機です。

- 「クローズド インク スーパー BOX (SK) システム」は、粘度コントロールボックスより内部気密度を上げた、スーパーコントロールボックスシステムです。 (PATENT)
- 「クローズド インク スーパー CUP (SG) システム」は、WGカップシステムに SK BOX を組合せた、最強のインク スーパーカップシステムです。 (PATENT)
- 「パッドクリーニングシステム」は、シリコンパッドのインク残り等の汚れを自動的にクリーニングするため、安定した高度な印刷精度が得られます。

■テクニカル データ IN-80 (SK・SG) 標準仕様

SPACE PAD	クローズド インク ユニット	最大印刷寸法	最大版寸法	クリーニング幅	電気	機械重量
IN-80 SKX	80 SKBOX	75 × 60%	100 × 100%	75%	単相 100V	216kg
IN-80 SGK	80 SGBOX	φ65%	100 × 200%			341kg
IN-80 SKPDB	80 SKBOX	75 × 60%	100 × 100%			
IN-80 SGPDB	80 SGBOX	φ65%	100 × 200%			