

パッド印刷機

T-5K・T-20H

エアー駆動

ブレード式

単色

インキ皿
オープンタイプ

インライン化

曲面印刷の頼れるスタンダード

三次曲面、凹凸面への印刷が可能な標準モデル

POINT 1

作業が容易

インキ皿とインキ皿シートの採用で、段取り替えが容易。
単色印刷には最適です。

POINT 2

操作が簡単

シーケンサー採用で操作設定が容易です。

POINT 3

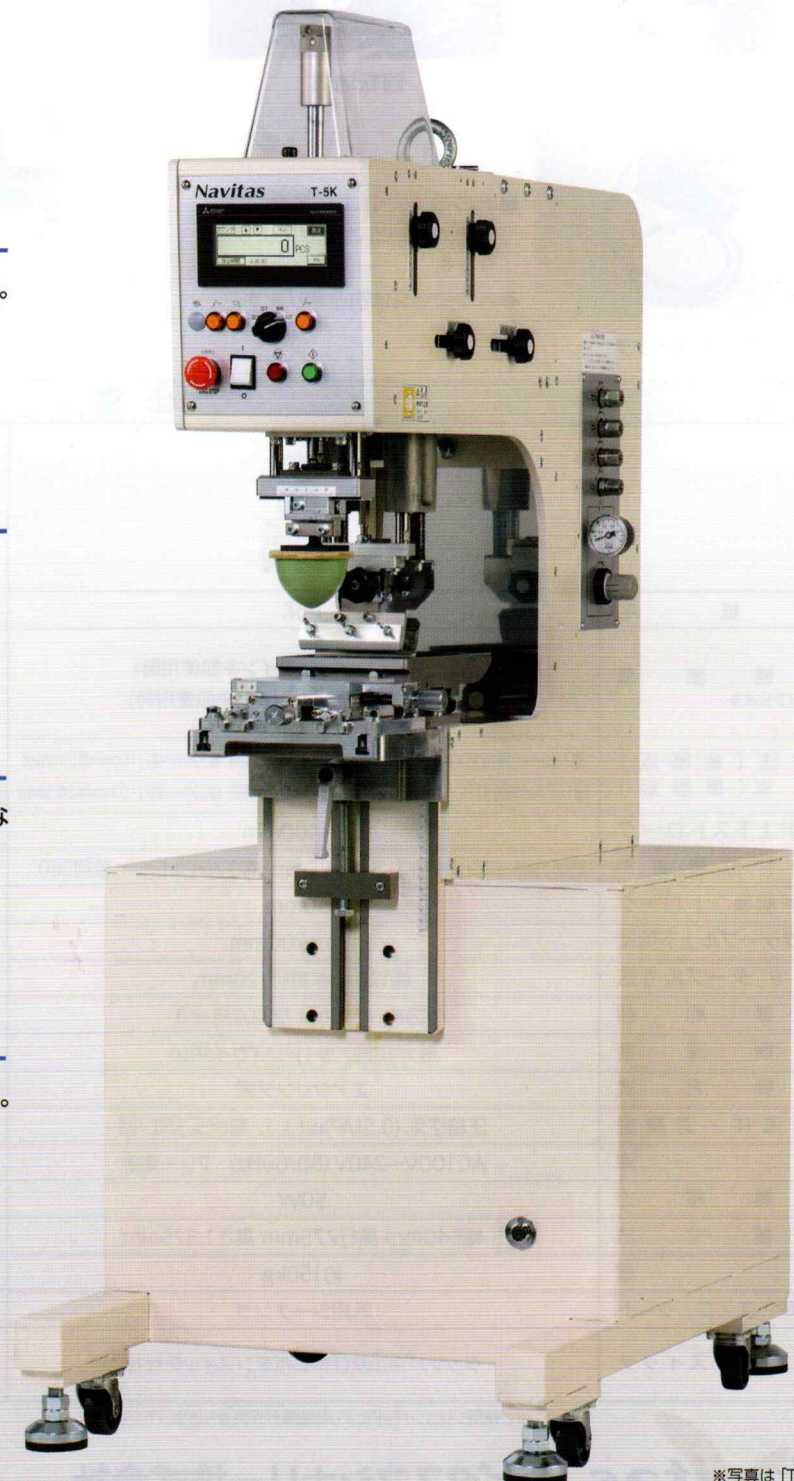
メンテナンス簡単

無給油タイプのエアー・シリンダーと電磁弁採用。面倒な
ブレード調整をほとんど必要としない独自機構。

POINT 4

インライン化も可能

単独機としての印刷はもちろん、インライン化も可能です。



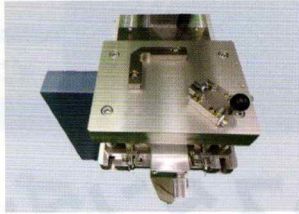
※写真は「T-5K」です。

Navitas

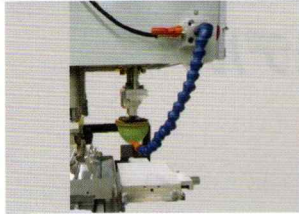
オプション



角度調整装置



治具クランプ



パッドブロー



回転治具



フットスイッチ

- その他、安全エリアセンサ、安全カバー等ご要望により承ります。
- 各種受治具は別途承ります。

用途例



スポーツ



文房具



医療

製品例

- スポーツ製品
- 雑貨
- 食品
- 筆記具・文具製品
- 医薬・医療品、等

使える素材

- 各種プラスチック
- 金属
- 食品
- 繊維製品
- 皮製品
- セラミック
- 塗装・メッキ表面、等

※用途例はイメージです。

仕様

		
機 械 名	T-5K	T-20H
印 刷 面 積 ※デザインによる	60mm×60mm(標準インキ皿使用時) 50mm×150mm(大型インキ皿使用時)	60mm×170mm(標準インキ皿使用時) 50mm×260mm(大型インキ皿使用時)
版 寸 法 (金 属 版) ※ (樹 脂 版)	幅100mm奥行100mm厚さ10mm(大型インキ皿使用時:幅200mm奥行100mm厚さ10mm) 幅100mm奥行100mm厚さ0.5mm(大型インキ皿使用時:幅200mm奥行100mm厚さ0.5mm)	幅200mm奥行100mm厚さ10mm(大型インキ皿使用時:幅300mm奥行120mm厚さ15mm) 幅200mm奥行100mm厚さ0.5mm(大型インキ皿使用時:幅300mm奥行120mm厚さ0.5mm)
パッド上下ストローク	35~100mm	35~100mm
パッド位置調節	前後方向±10mm 左右方向±25mm 高さ方向±5mm 旋回360°	前後方向±10mm 左右方向±25mm 高さ方向±5mm 旋回360°
パッド前後ストローク	150mm	195mm
ワークテーブル上下調整	0mm~200mm	0mm~245mm
X Y θ テーブル寸法	幅120mm 奥行120mm	幅228mm 奥行105mm
調 整 範 囲	XY方向±10mm 旋回方向±3°	前後方向±30mm 左右方向±15mm 旋回±3°
印 刷 速 度	最大40回/分(ドライサイクル)	最大35回/分(ドライサイクル)
駆 動 方 式	エアシリンダ式	エアシリンダ式
使用流体/消費量	圧縮空気(0.5MPa以上)、最大3.3NL/回	圧縮空気(0.5MPa)、最大6.8NL/回
電 源	AC100V~240V(50/60Hz) フリー電源	AC100V~240V(50/60Hz) フリー電源
消 費 電 力	50W	50W
機 械 寸 法	幅540mm 奥行775mm 高さ1,375mm	幅540mm 奥行905mm 高さ1,455mm
重 量	約150kg	約190kg
制 御 ユ ニ ッ ト	汎用シーケンサ	汎用シーケンサ
表 示 、 操 作 ス イ ッ チ	タッチパネル及び押しボタンスイッチ仕様	タッチパネル及び押しボタンスイッチ仕様

※ご使用シリコンパッドにより印刷条件が異なります。(T-5モデル)

品質と性能の向上のため、仕様を予告なしに変更することがあります。

Navitas ナビタスマシナリー株式会社 www.navitas-mc.co.jp

本 社 〒590-0823 大阪府堺市堺区石津北町9番1号 TEL 072-241-1111 FAX 072-245-2555
 東京営業所 〒175-0082 東京都板橋区高島平9-24-2 ご注文・お問い合わせは担当営業または本社まで
 中部営業所 〒476-0013 愛知県東海市中央町7丁目15番 中央ビル TEL 0562-39-2611 FAX 0562-39-2544