

スクリーン印刷の原点

# 手刷機だからこそ こだわりたい!

## 手刷機に求められる機能

- 版枠保持の安定性と開閉時の繰り返し精度
- 印刷物の厚みへの対応(高さ調節)
- 印刷物のテーブルへの固着(バキューム吸着)
- 版と印刷物の位置合わせ機構
- テーブルの平面度

## HPTハンドプリントテーブル



HPT B-1



HPT B-3

### ■特長

- ・ 立ち作業に合わせた作業面高さ、機能美あふれる美しいデザイン
- ・ 静かで強力なバキューム吸着装置
- ・ 作業が簡単なダブルテーブル式位置合わせ装置
- ・ 移動の楽なキャスター付き
- ・ テーブル表面のステンレス製など堅牢な構造

### ■仕様

機種名	B-3	B-2	B-1
テーブル寸法 cm	53×80	80×97	97×130
バキューム面積 cm	43×69	69×88	88×120
機械寸法 cm	74×87×87	101×104×87	118×137×87
重量 kg	90	110	130
テーブル高さ cm		80	
版の上下 mm		0~50	
微調整範囲 mm		±10	
電源	100V 単相 400W		200V 3相 400W

AT YOUR SERVICE SINCE 1946

MINO GROUP CO., LTD.

## WHTシリーズ 卓上式刷台

### WHT標準 (バキューム吸着付き、バキューム吸着無しの2種類)

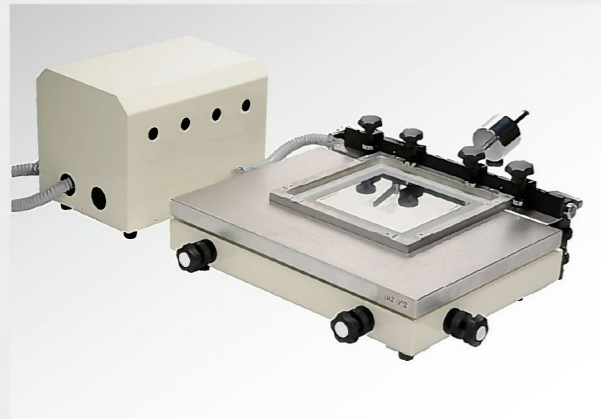


#### ■特長

- ・ 経済的な価格でダブルテーブル式位置合わせ機構
- ・ テーブル表面はデコラ合板
- ・ バキューム吸着付きとバキューム吸着無しの2種類
- ・ バキューム吸着の入切は枠の開閉に連動



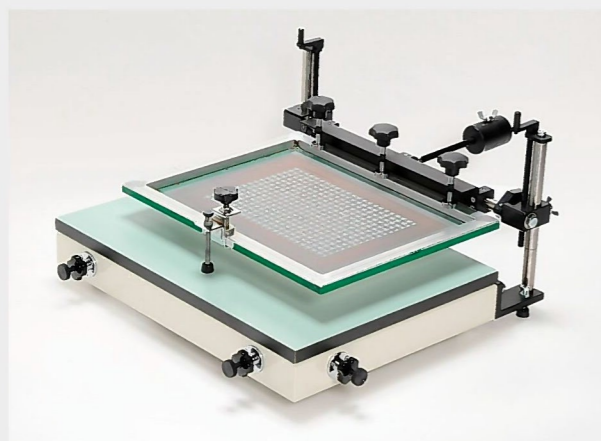
### WHPメタル (バキューム吸着付き)



#### ■特長

- ・ WHTシリーズの最高級品
- ・ バキューム吸着装置付き ステンレス製テーブル
- ・ ロック付きダブルテーブル式位置合わせ機構
- ・ メタルマスク版や鋳物枠も使え、機能性ペースト類の印刷に対応
- ・ 枠ホルダーのスライド機構で小さい枠もテーブルセンターで印刷できる

### WHTリフト (バキューム吸着無し)

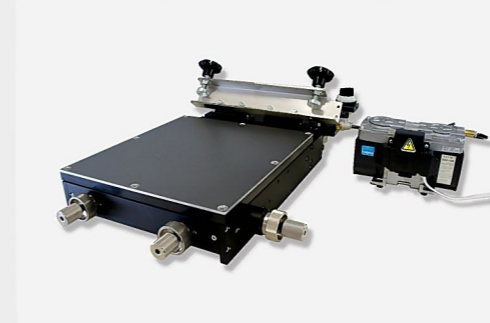


#### ■特長

- ・ 成型品など高さのあるワークに対応
- ・ 印刷物最大高さ130mmまで可
- ・ 左右のハンドルで高さ調節
- ・ テーブル表面はデコラ合板

写真のブリッジホルダーは別売(有効高さ80mmと130mm)

### WHTラボ (バキューム吸着付き)



#### ■特長

- ・ 実験室でのテスト、データ出し用
- ・ 場所を取らずに本格印刷
- ・ 320mm角の鋳物枠も使用可能
- ・ バキューム吸着付きアルマイトテーブル
- ・ ロック付きダブルテーブル式位置合わせ機構

#### ■WHT仕様表

機種	WHT(標準タイプ)		WHTメタル	WHTリフト		WHTラボ
	2号	3号	3号	2号	3号	1515
テーブル寸法 mm	560×770	410×560	410×560	560×770	410×560	290×260
版の上下 mm	0~30			0~130		0~15
微調整範囲 mm	±6(X, Y1, Y2)					
本体寸法 mm	730×820×180(高)	580×610×180(高)	660×700×240(高)	910×820×330(高)	760×610×330(高)	330×483×152(高)
吸着面積 mm	460×670	310×460	310×460	-	-	150×150
電源	100V 200W			-	-	100V 80W
重量 kg(本体+ポンプ)	23+17	14+17	36+17	27	18	12+8

### ホールド式刷台 | 最も簡易な刷台



#### ■特長

- ・ 基本的で安価な刷台
- ・ 版の上下機構付き(0~10mm)
- ・ テーブル上面は合板製
- ・ 枠をくわえる替えホルダー付き

	全版	1号	2号	3号
大きさ mm	1420×1020×65(高)	1080×775×65(高)	775×565×65(高)	565×410×65(高)
重量 kg	19	12	7	4

バランスホルダーやブリッジホルダーもご利用できます。(別売)



バランスホルダー

ブリッジホルダー

バランスホルダー：版の開閉補助

ブリッジホルダー：版と印刷物の間隔調整用  
80mmと130mmの2種類

# 大型吸着刷台 JPT-W,JPT-S

JPTは大きな印刷面積用の刷台で、ワンマンスキーをセットすれば三六判の印刷も一人で行えます。



(写真のワンマンスキーは別売です)

## ■特長

- ・ダブルテーブル位置合わせ付き(JPT-W)と位置合わせの無いシングルテーブル(JPT-S)
- ・テーブル表面はステンレス
- ・枠開閉に連動する強力吸着装置
- ・枠保持用JPTホルダー2個 付属 (JPT-S、JPT-W80110は80タイプ、その他は150タイプ)
- ・ワンマンスキー取付け可能(別売)
- ・吸着切り替えをフットペダル式吸着切換え(オプション)
- ・版枠の縦位置開閉式(オプション)

機種名	吸着面積 (cm)	テーブル寸法 (cm)	電源	対応ワンマンスキー(別売)※
JPT-W 80110	80×110	100×165	200V 3相 0.75KW	OS-N B1
JPT-W 100200	100×200	120×240	200V 3相 1.5KW	OS-N 3×6
JPT-W 120240	120×240	140×300	200V 3相 1.5KW	OS-HD
JPT-S 80110	80×110	100×165	200V 3相 0.75KW	OS-N B1
JPT-S 100200	100×200	120×240	200V 3相 1.5KW	OS-N 3×6
JPT-S 120240	120×240	140×300	200V 3相 1.5KW	OS-HD

本体サイズはテーブル寸法の(短辺+30cm)×長辺×高さ80cm

※ワンマンスキーを取り付けた場合の最大印刷面積は、ワンマンスキーの最大印刷面積になります。(下表参照)

# ワンマンスキー OS-N,OS-HD



## ■特長

- ・大面積の印刷が一人で出来る
- ・JPTと組み合わせてベタ印刷もキレイに刷れる
- ・三六判まではOS-Nを、それ以上はOS-HDの2種類
- ・別売でサイドキック(枠開時の保持金具)、JPTホルダー(150、80)、ワンマン用スキーを用意

レールの垂れ防止に支柱を採用、これによりどんな長さにも対応できます。

別売：JPTホルダー150・80、サイドキック

機種名	印刷面積(cm)	スキー長(cm)	レール長(cm)	ハンドル長(cm)
OS-N B1	80×110	90	160	200
OS-N 3×6	90×185	100	235	200
OS-HD	120×240	130	300	200

いずれの写真の版枠も本機には付属していません。本カタログの仕様は予告なく変更する事がありますので、ご了承ください。

 株式会社 ミノグループ

MINO GROUP CO.,LTD.

本社 〒501-4101 岐阜県郡上市美並町上田8-2 ☎0575-79-2111 ☎0575-79-3455  
 東京支店 〒176-0021 東京都練馬区貫井4-47-54 ☎03-3577-1611 ☎03-3577-3325  
 大阪営業所 〒564-0044 大阪府吹田市南金田1-4-11 ☎06-6386-2115 ☎06-6385-0253  
 中部営業所 〒464-0006 名古屋市千種区光が丘1-2-13 ☎052-722-9876 ☎052-722-2099  
 機械事業部 〒501-4101 岐阜県郡上市美並町上田8-2 ☎0575-79-2111 ☎0575-79-3455

URL <http://www.mino.co.jp>

機械事業部・資材事業部 ISO9001 ISO14001 認証取得工場

代理店