

# PADprinting

パッド印刷機

**TURBO series**

**MINO** **KENT**



**TURBO  
90**



**TURBO  
125HVA**



**TURBO  
165**

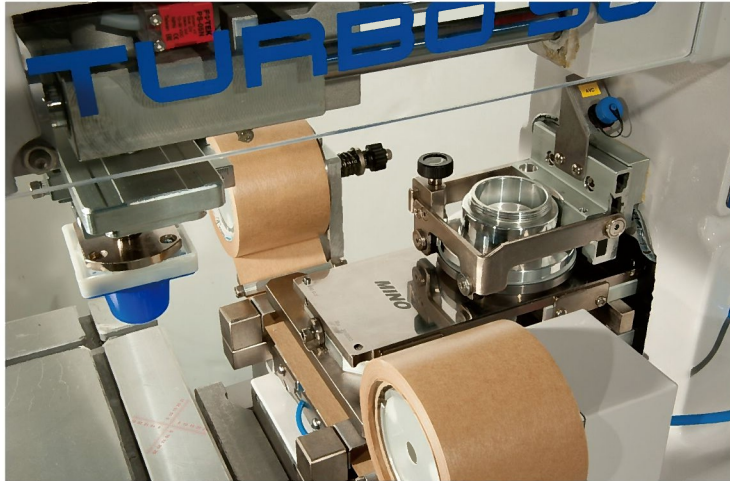


**G-TURBO  
90 S/2**

AT YOUR SERVICE SINCE 1946

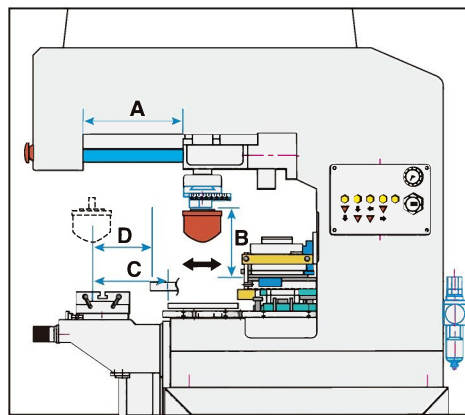
**MINO GROUP CO., LTD.**

# TURBOシリーズ



キャリッジドライブ形式のパッド印刷機としてご好評を得ているターボシリーズは、版を前後させその下にオートパッドクリーナーを装着することで、十分なクリーナー面積と大きな印刷面積を確保しています。

- 最新のG-T C I C (グリーンカップ)を標準装備
- 耐刷性に優れ、位置合わせ不要・素早い段取り交換が可能なシン・スチールプレート(T S P)
- アルミダイキャストのボディと安定性に優れたマシンスタンド
- シーケンサーコントロール(PLC)+タッチパネル操作  
タッチパネルは日本語表記のほか英語表記も標準装備
- 回数設定が可能なオートパッドクリーナー
- パッド上下ストローク(インク、印刷、クリーン位置)を操作パネルでデジタル設定(D P S)
- 4種類の印刷サイクルを選択可能  
(1回印刷、2回印刷、インク×2、プリント×2)
- 様々な印刷に対応可能な各種印刷タイマー



## 仕様

		Turbo 90	Turbo 125	Turbo 165	G-Turbo 90 S/2	
インクカップサイズ (最大)	Ø mm	90	130	165	90×2	
印刷版サイズ	mm	100×250	150×300	200×400	100×250	
印刷色数			1		2	
クリーナーテープ巾	mm	70	100	150	70	
最大印刷直径	Ø mm	70	100	140	70	
上下シリンダー径	Ø mm	50	63	100	40	
キャリッジストローク	mm	148	197	297	180	
プラットフォームストローク	mm	125	160	200	140	
サイクルスピード	/h	900	700		720	
図中の寸法 (上図参照)	A キャリッジストローク	mm	148	197	297	180
	Bホルダー下部→プレート面	mm	96	180	190	120
	C印刷中心→クリーナー端面	mm	110	136	185	135
	D印刷中心→プレート端面	mm	90	110	200	125
機械サイズ (D × W × H)	mm	890×590×1480	974×614×1628	1120×900×1700	890×780×1442	
機械重量	kg	150	200	500	230	
電源	V Hz	単相AC100 50/60				
エア消費量	約L/分	120	230	540	160	

※本カタログの仕様は予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。

 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 東京都練馬区費井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 名古屋市中種区光が丘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  
 資材事業部 〒501-4610 岐阜県郡上市大和町島277 ☎ 0575-88-4711 ☎ 0575-88-4712

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

機械事業部・資材事業部：ISO 9001(DNV), ISO 14001(KHK) 認証取得

代理店