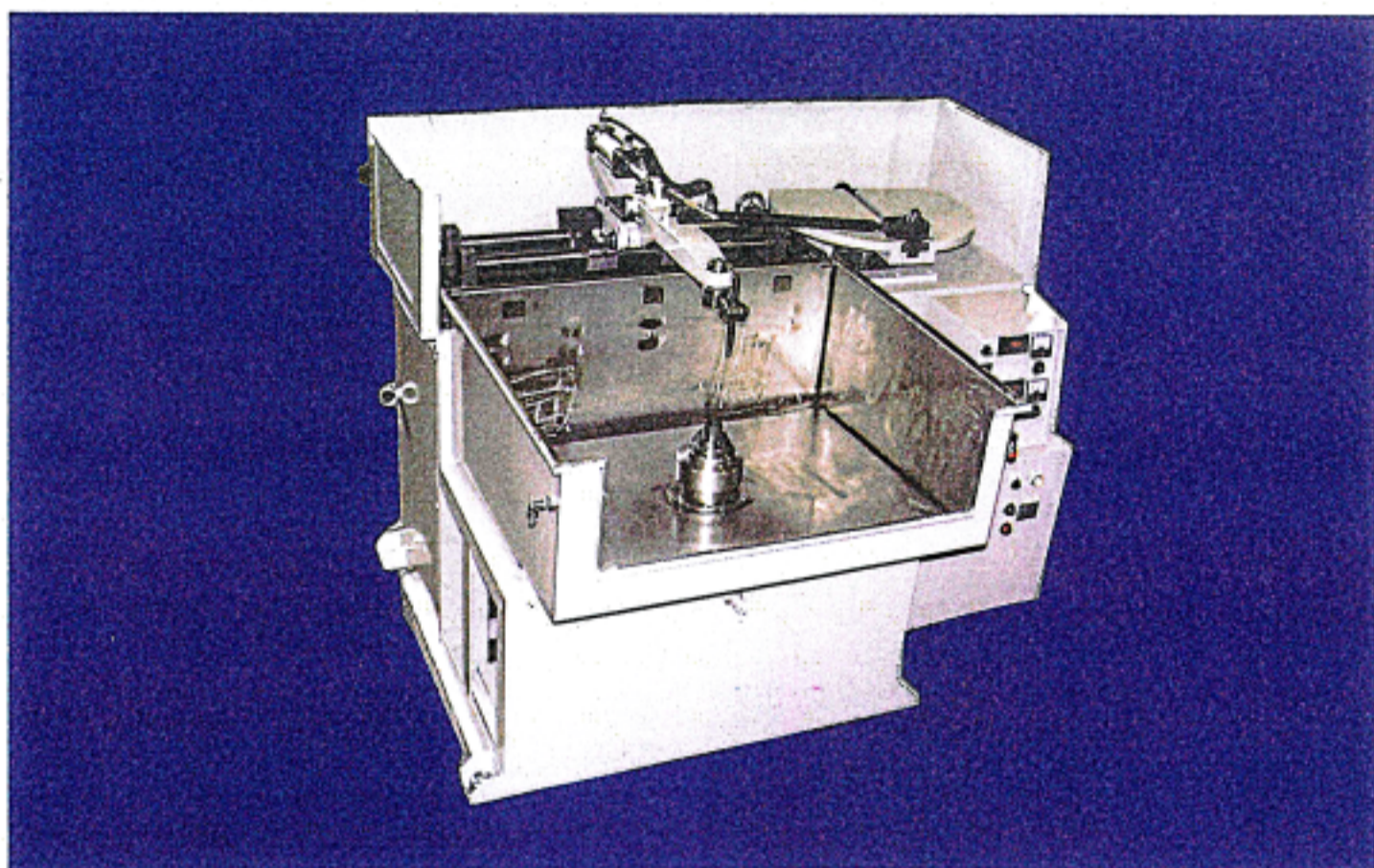


TATENO

HP500/600/1000 大型レンズ研磨機



本機の特徴

- 1軸構成の研磨機で大型レンズ・研磨用プレートなどを高精度に研磨するのに適しています。
- 皿軸回転数とカンザシストローク数はインバーター制御で最適な条件が選択できます。
- タンク前面はオープンに側面と奥行きは十分な余裕が有り、ワーク脱着が容易です。

機械仕様

型 式	HP500	HP600	HP1000
軸 数	1軸構成 垂直型	1軸構成 垂直型	1軸構成 垂直型
取付皿最大径	φ500mm	φ600mm	φ1,000mm
皿軸回転数	8~40/16~80rpm 4/8P inv.	8~50rpm inv. デジタル表示	10~50rpm inv. デジタル表示
カンザシ			
ストローク数	8~40/16~80rpm 4/8P inv.	0~20rpm inv. デジタル表示	10~50rpm inv. デジタル表示
振り巾と軌跡	0~300mm (皿軸通過線上)	0~500mm (皿軸通過線上)	0~400mm(皿軸通過線上)
アームの移動調整量	左右 各 150mm	左右 各 150mm	左220mm 右150mm
ホルダーの調整量	前 150mm 後 10mm 前後倒れ約15° 旋回 左右各20°		前150mm 後10mm
加圧方式	エア方式及びウエイト方式(引掛け金具付)		
軸上間隔	300mm	340mm	340mm
電 源	200V 50/60Hz ELB付		
電動機 皿軸 / カンザシ軸	4/8P 0.75Kw 各1台	1.5Kw 各1台	2.2Kw4P/1.5Kw4P
機 械 寸 法	1,265W x 1,310D x 1,450H	1,650W x 1,400D x 1,450H	1980W x 2250D x 1540H

製造元

(株)館野機械製作所

本社事務所 東京都北区赤羽2-41-4-102 tel.03-3966-8731 fax.03-6903-8169	八王子工場 八王子市明神町1-5-1 tel.0426-46-2121 fax.0426-45-6332	川町工場 八王子市川町88-1 tel.0426-52-0831 fax.0426-52-0832
--	---	--