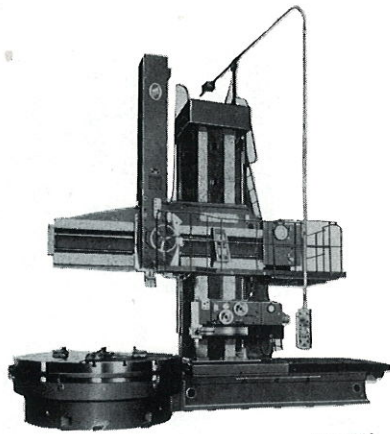
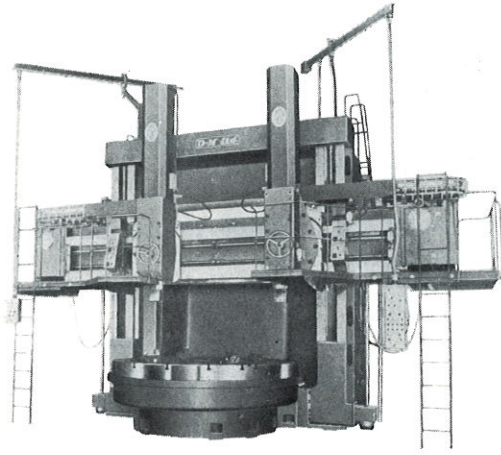


立 旋 盤



TMS形



TMD形

仕 様 (下記以外にも各種の形式・寸法のものがある)

名 称	仕 様 形式	テー ブル 径 mm	最 大 旋削 径 mm	最 大 旋削 高 mm	最 大 加 工 物 重 量 kg	テー ブル 回 転 数 r.p.m.	主 モ ー タ kW×P
門 立 旋 盤	TMD-25/28	2,500	2,800	2,400	(P形) 40,000	(L形) 0.38~50	37、45、55、60により選択
	〃 -30/33	3,000	3,300	3,100	(P形) 50,000	(L形) 0.3~40	37、45、55、60、75 〃
	〃 -35/38	3,500	3,800	3,400	(P形) 60,000	(L形) 0.26~35	45、55、60、75 〃
	〃 -40/43	4,000	4,300	3,700	(P形) 80,000	(L形) 0.23~50	45、55、60、75 〃
	〃 -80/100	8,000	10,000	5,000	250,000	0.16~16	(DC)100×2台 〃
S 立 旋 盤	TMS-30/70	3,000	7,000	2,850	40,000	0.55~40	45×6
	〃 -40/70	4,000	7,000	2,850	50,000	0.3~30	60×6
	〃 -50/90	5,000	9,000	4,000	85,000	0.3~24	(DC)100
	〃 -60/110	6,000	11,000	4,500	120,000	0.25~20	(DC)120
	〃 -60/130	6,000	13,000	4,500	120,000	0.25~20	(DC)120
	〃 -80/130	8,000	13,000	4,500	220,000	0.15~12.5	(DC)150
立 タ レ ット 旋 盤	TMS <sub>2</sub> 18/40	1,800	4,000	1,500	15,000	1.41~120	30×4
	VT <sub>1</sub> -7	700	900	650	1,000	5~500	15×4
	〃 -12	1,200	1,600	950	5,000	5.1~280	20/15/11/11×4/6/8/12
	〃 -16	1,600	1,800	1,380	7,000	3.6~200	30/22/19/15×4/6/8/12
	VT <sub>0</sub> -12	1,200	1,600	1,030	4,000	3.6~180	20/15/11/11×4/6/8/12
	〃 -16	1,600	2,000	1,450	7,000	1.9~100	30/22/19/15×4/6/8/12
TM <sub>0</sub> -20	2,000	2,300	1,600	10,000	1.54~80	30/22/19/15×4/6/8/12	
立形自動旋盤	TM <sub>2</sub> -4	400	680	300	要求の仕様に基き検討の上決定		
NC形立タ レ ット 旋 盤	NCT <sub>1</sub> -12V	1,200	1,600	650	5,000	3及10~250	(DC)37
	〃 -16V	1,600	1,800	1,450	7,000	2.7及6~200	(DC)45

(株式会社 オーエム製作所)