

ガンとパワーアップ 350W電気モーター駆動ユニット。

More Power with a 350W Electric Drive Motor



TMDタイプ TMD type JT/ST仕様

主軸端形状が、JT仕様はJT No.6、ST仕様は16×1となっています。
Spindle end: JT No.6 with JT 16×1 with ST

特徴 Features

- ① 穴あけ能力(鋼)はφ4~φ13です。 (1) Drilling capability (steel) is φ4 to φ13.
- ② 主軸ストロークは70%・100%の2種類で、トータル10機種での構成です。 (2) Two kinds of spindle strokes, 70 mm and 100 mm, ten models.

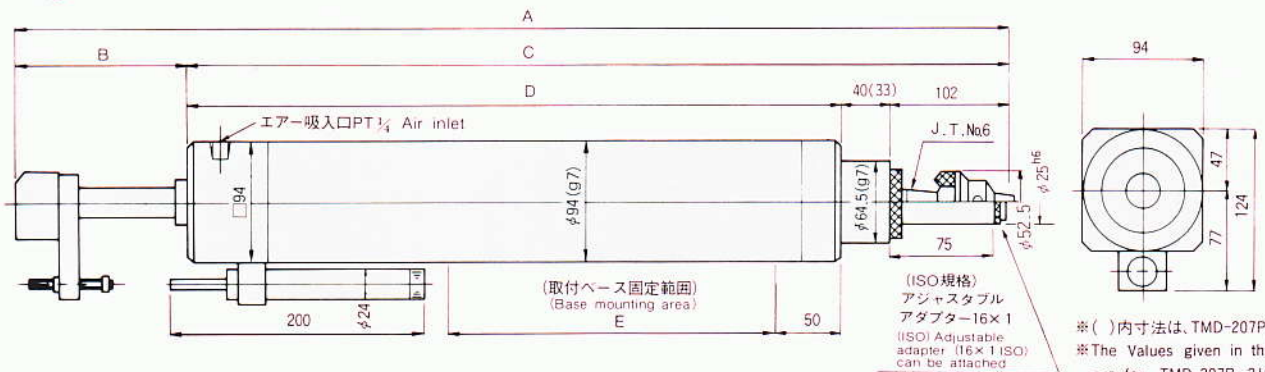
主な仕様 Specifications

供給空気圧5kgf/cm² Supplied air pressure

仕様 Specification	回転数 (R.P.M)		穴あけ能力 (mm) Drilling capability				チャッキング 能力 (mm) Chucking	ストローク(mm) Stroke		推力 (kgf) Thrust	空気消費量 (N ² /min) Air consumption	モーター定格 Motor ratings				重量 (kg) Weight	
												電圧 (V)		出力 (KW)	極数 (P)		電流 (A) Current
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ													
TMD-3007P	3,000	3,600	4	5	7	15	JTNo6	70	0~30 (0~60)	200	25	三相 Three phase 200	0.35	2	2.0	1.8	21
TMD-3010P								100									35
TMD-2207P	2,200	2,600	5	6	8	18	13	70	0~30 (0~60)	200	25	三相 Three phase 200	0.35	2	2.0	1.8	21
TMD-2210P								100									35
TMD-1507P	1,500	1,800	7	8	10	20	13	70	0~30 (0~60)	200	25	三相 Three phase 200	0.35	2	2.0	1.8	21
TMD-1510P								100									35
TMD-1007P	1,000	1,200	9	10	13	25	13	70	0~30 (0~60)	200	25	三相 Three phase 200	0.35	2	2.0	1.8	21
TMD-1010P								100									35
TMD-707P	700	800	10	11	13	27	13	70	0~30 (0~60)	200	25	三相 Three phase 200	0.35	2	2.0	1.8	21
TMD-710P								100									35
TMD-407P	400	500	11	12	15	30	13	70	0~30 (0~60)	200	25	三相 Three phase 200	0.35	2	2.0	1.8	21
TMD-410P								100									35
TMD-207P	200	240	13	13	18	35	13	70	0~30 (0~60)	200	25	三相 Three phase 200	0.35	2	2.0	1.8	21
TMD-210P								100									35

- ドリルチャック及びアジャスタブルアダプター (JIS規格も製作いたします)は供給外です。●切削ストロークの()内はハイドロチェッカーが特殊になります。
- Drill chuck and adjustable adapter are not included with the unit. (Unit can be modified for attachment of adjustable adapters of JIS standard upon request.) ●A special hydro-checker is required for the cutting stroke value given in the parenthesis. (OPTION)

寸法図 Sectional Views & Dimensions



寸法表 Dimensions

形式 Model	A	B	C	D	E
TMD-3007P	829	174	655	513	270
TMD-3010P	889	204	685	543	300
TMD-2207P	829	174	655	513	270
TMD-2210P	889	204	685	543	300
TMD-1507P	829	174	655	513	270
TMD-1510P	889	204	685	543	300
TMD-1007P	829	174	655	513	270
TMD-1010P	889	204	685	543	300
TMD-707P	829	174	655	513	270
TMD-710P	889	204	685	543	300
TMD-407P	829	174	655	513	270
TMD-410P	889	204	685	543	300
TMD-207P	822	174	648	513	270
TMD-210P	882	204	678	543	300

(Unit mm)