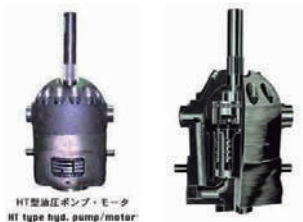


斜軸型油圧ピストンポンプ・モータ

ナブテスコ（旧：帝人製機）、豊和産業製



HT型油圧ポンプ・モータ
HT type hyd. pump/motor

[主要性能表]

型 式	最 大 押のけ 容 積 cc/rev.	定 格 圧 力 Mpa (kgf /cm ²)	最 高 圧 力 Mpa (kgf /cm ²)	定 格 回 転 数 r.p.m		最 高 回 転 数 r.p.m		回 転 ト ル ク N·m (kgf · m)		入 力 馬 力 P.S.	
				フ ィ ー ド 付	自 己 吸 込	フ ィ ー ド 付	自 己 吸 込	定 格 圧 力 時	最 高 圧 力 時	フ ィ ー ド 付	自 己 吸 込
I-11V.C	9.72	13.7 (140)	24.4 (250)	1,750	1,750	2,600	2,400	21 (2.17)	38 (3.87)	5.7	5.7
I-16 C	28.8	13.7 (140)	24.4 (250)	1,750	1,750	2,000	1,900	63 (6.42)	113 (11.5)	16.9	16.9
II-16V	28.8	13.7 (140)	24.4 (250)	1,750	1,750	3,000	1,900	63 (6.42)	113 (11.5)	16.9	16.9
II-20V.C.JC	54.5	13.7 (140)	24.4 (250)	1,750	1,750	2,400	1,750	119 (12.1)	213 (21.7)	31.9	31.9
II-25V.C.JC	106.5	13.7 (140)	24.4 (250)	1,450	1,450	1,900	1,450	232 (23.7)	416 (42.4)	51.6	51.6
II-32V.C.JC	226	13.7 (140)	24.4 (250)	1,150	1,150	1,500	1,150	494 (50.4)	883 (90.0)	86.9	86.9
II-40V.C	437	13.7 (140)	24.4 (250)	1,150	725	1,200	※725	955 (97.4)	1706 (174)	168.1	168.1
II-50V.C	865	13.7 (140)	24.4 (250)	970	725	1,000	※725	1893 (193)	3373 (344)	280.6	209.8
III-20V.C.JC	54.5	20.6 (210)	34.2 (350)	1,750	1,750	2,400	1,750	178 (18.2)	298 (30.4)	47.8	47.8
III-25V.C.JC	106.5	20.6 (210)	34.2 (350)	1,450	1,450	1,900	1,450	349 (35.6)	583 (59.4)	77.5	77.5
III-32V.C.JC	226	20.6 (210)	34.2 (350)	1,150	1,150	1,500	1,150	741 (75.6)	1236 (126)	130.4	130.4
III-40V.C	437	20.6 (210)	34.2 (350)	1,150	725	1,200	※725	1432 (146)	2393 (244)	252.2	159.0

注1. ※印は、なるべくフィードポンプ付で御使用下さい。

注2. 入力馬力値は定格回転数、定格圧力時の値である。

注3. 一部オーバーホール、製作できないものがあります。