

トロコイドポンプ 2RA 性能表



日本オイルポンプ株式会社

テスト条件

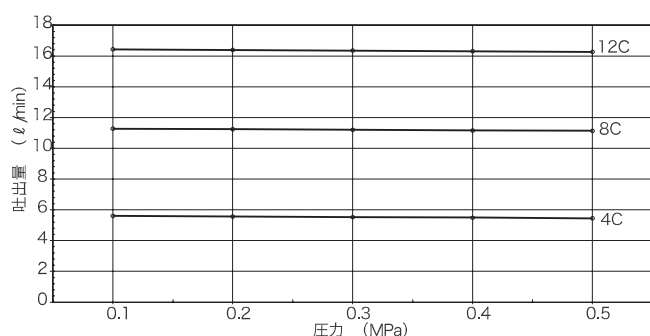
- ◎ 下記表はISO-VG46 油温40°C時の値です。(平均値)
- ◎ 冬期気温が低下し油温が下がりますと、油の粘度が増します。油の粘度に比例して所要動力が増す為、定格圧力でのご使用はできませんのでご注意ください。

2RAタイプ性能表										
吐出量は1450min ⁻¹ (50Hz)における標準仕様										
仕様 形式	吐出量 (R/min)					所要動力 (W)				
	圧力 (MPa)					圧力 (MPa)				
	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
TOP-2RA-4C	5.6	5.5	5.5	5.4	5.4	75	111	148	184	220
2RA-8C	11.2	11.2	11.2	11.1	11.1	101	143	185	228	270
2RA-12C	16.4	16.3	16.3	16.3	16.2	138	202	263	325	390

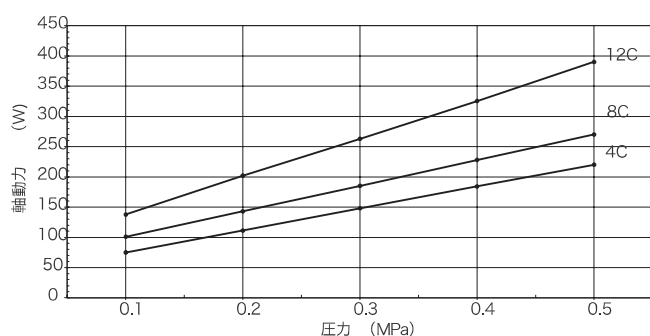
2RAタイプ性能表										
吐出量は1750min ⁻¹ (60Hz)における標準仕様										
仕様 形式	吐出量 (R/min)					所要動力 (W)				
	圧力 (MPa)					圧力 (MPa)				
	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
TOP-2RA-4C	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	101	143	185	227	270
2RA-8C	13.6	13.5	13.5	13.4	13.4	126	177	230	281	334
2RA-12C	19.7	19.6	19.6	19.5	19.5	170	245	320	397	475

1450回転時

●流量特性

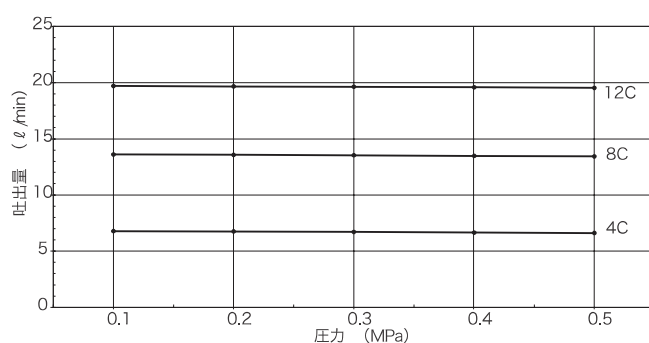


●所要動力



1750回転時

●流量特性



●所要動力

