

# 2ME S

(単相モーター一体型)



## 形式表記



## 仕様

形式	項目	モーター回転数 50Hz 1500min <sup>-1</sup>			モーター回転数 60Hz 1800min <sup>-1</sup>			
		モーター回転数あたりの吐出量(理論値) (ℓ/min)	モーター出力に対する使用可能な最大吐出圧力 MPa			モーター回転数あたりの吐出量(理論値) (ℓ/min)	モーター出力に対する使用可能な最大吐出圧力 MPa	
		200W	400W	750W	200W	400W	750W	
TOP-203HBM	4.2	1.7	3.0	3.0	5.0	1.3	3.0	3.0
TOP-204HBM	6.0	1.2	3.0	3.0	7.2	0.9	2.3	3.0
TOP-206HBM	9.0	0.7	1.8	2.5	10.8	0.5	1.4	2.5
TOP-208HBM	12.0	0.5	1.3	2.5	14.4	0.3	1.0	2.3
TOP-210HBM	15.0	0.4	1.1	2.5	18.0	0.3	0.9	2.0
TOP-212HBM	18.0	0.3	0.9	2.0	21.6	-	0.7	1.6
TOP-216HBM	24.0	0.2	0.7	1.5	28.8	-	0.5	1.2
TOP-220HBM	30.0	-	0.4	1.2	36.0	-	0.3	0.9

○最大吐出圧力は試供油:ISO-VG46 油温:40℃時の値

○TOP-2HBシリーズはTOP-2HAシリーズのモデルチェンジ品です。性能、取り付け寸法は互換性があります。但し配管口径はGからRcに変更されております

## モーター仕様

○単相誘導モーター ○開放防滴形 ○コンデンサー始動型 ○E種絶縁(200W、400W) ○F種絶縁(750W)  
○保護構造IP22

出力 (W)	極数 (P)	定格	電圧 (V)	周波数 (Hz)	回転数 (min <sup>-1</sup> )	電流 (A)	概略質量 (kg)
200	4	連続	100	50	1450	6.4	9
				60	1740	5.2	
			200	50	1450	3.2	
				60	1740	2.6	
400	4	連続	100	50	1410	8.8	13
				60	1690	8.0	
			200	50	1410	4.4	
				60	1690	4.0	
750	4	連続	100	50	1420	11.0	16
				60	1710	10.6	
			200	50	1420	5.5	
				60	1710	5.3	

※2MEシリーズは安全増防爆、屋外仕様の対応はしていません

仕様詳細は もしくは  へ。分解・改造された商品は、保証対象外・調査対象外となります。