

PMD

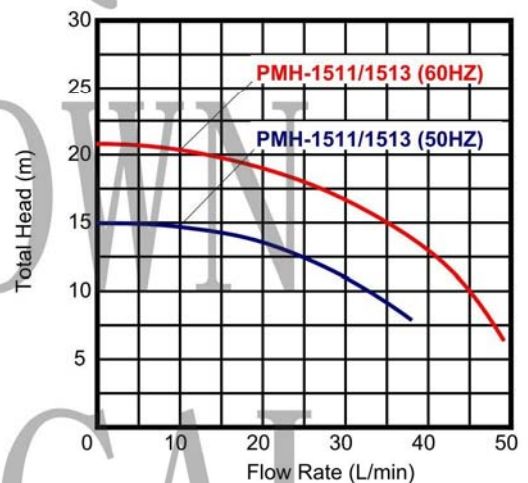
PMH

0531
221
371
421
581
641
643
1561
1563
2571
2573
4033
7533
15013
22013
37013

高揚程PMH

1511

1513



■ 高效率PMD/PMH特色

- 泵浦效率約提升35%
- 最大電力節能20%
- 噪音值可降低5dB
- 震動值可降低50%
- 重量與體積約減少10%

■ 應用範圍

- 海水養殖業與水族箱業(低噪音)
- 化學品耐酸鹼作業場所
- 太陽能加熱系統及SPA業
- 超低溫(-20°C)作業場所及NC冷卻系統
- 電鍍過濾機

■ 泵浦特點

- 磁力式驅動,免除軸封洩漏的顧慮
- 優越的防侵蝕力,使用壽命長
- 全閉式輕量化馬達
- 多種樣式可供選擇(6W~3.7KW)
- 提供管口、牙口與法蘭口配管方式供選擇

■ 主要接液材質

- 前蓋、後蓋、葉輪：GFRPP
- 泵浦軸心及墊片：AL2O3 99.5%
- 泵浦軸受：Teflon or Rulon
- O-ring：FKM(VITON)

Model	Item		Diameter		Maximum		Rated Flow Rate	Motor		Weight kg
	Hose (mm)	Screw (G)	Flow Rate L / min	Head m	50HZ / 60HZ m-L / min	Reted Output W	Power Consumption W			
PMD-0531	14	—	10 / 12	1.7 / 2.5	1-6 / 1-9	4 / 6	18 / 20	0.7		
PMD-221	14	3/4	15 / 20	2.5 / 3.6	1-13 / 2-13	10 / 15	22 / 30	1.7		
PMD-371	17	3/4	25 / 28	3.0 / 4.2	2-18 / 3-19	15 / 20	32 / 43	1.7		
PMD-421	20	3/4	35 / 42	3.5 / 5.1	3-21 / 4-26	35 / 45	55 / 75	3.4		
PMD-581	20	3/4	43 / 48	5.1 / 6.8	3-35 / 5-35	40 / 60	70 / 110	3.4		
PMD-641 / 643	26	1	62 / 72	5.7 / 8.0	3-50 / 5-50	65 / 100	105 / 155	4.8		
PMD-1561 / 1563	26	1	87 / 100	6.3 / 8.9	4-60 / 6-63	120 / 160	160 / 230	5.4		
PMH-1511 / 1513	20	3/4	44 / 49	15.0 / 21.0	12-28 / 16-34	170 / 265	215 / 330	7.0		
PMD-2571A / 2573A (50HZ)	26.5	1	125 / —	12.3 / —	8-75 / —	250 / —	430 / —	8.0		
PMD-2571B / 2573B (60HZ)	26.5	1	115 / 150	8.6 / 12	4-90 / 8-80	150 / 250	270 / 410	8.0		
PMD-4033A (50HZ)	40	1-1/2	300 / —	12.3 / —	10-140 / —	400 / —	540 / —	17.0		
PMD-4033B (60HZ)	40	1-1/2	250 / 300	8.2 / 11.6	6-120 / 10-140	250 / 400	450 / 700	17.0		
PMD-7533A (50HZ)	40	1-1/2	380 / —	18.2 / —	12-210 / —	750 / —	901 / —	21.0		
PMD-7533B (60HZ)	40	1-1/2	330 / 380	13.4 / 19	7-220 / 12-225	450 / 750	601 / 1000	21.0		
PMD-15013A (50HZ)	50A×40A		430 / —	26 / —	15-320 / —	1500 / —	1700 / —	27.0		
PMD-15013B (60HZ)	50A×40A		— / 420	— / 32	— / 20-310	— / 1500	— / 1600	27.0		
PMD-22013A (50HZ)	50A×40A		480 / —	30 / —	20-320 / —	1900 / —	2200 / —	29.0		
PMD-22013B (60HZ)	50A×40A		— / 470	— / 32	— / 20-330	— / 1900	— / 2200	29.0		
PMD-37013B (60HZ)	50A×40A		— / 550	— / 39	— / 25-410	— / 1300	— / 3700	52.0		

1. 操作條件：週溫0~60℃、黏度30mm²/s以下，比重1.1
2 耐結晶5%，50μm，蕭氏硬度80度以內可正常使用

3. 入口壓力須低於100KPa，且須防止水錘效應以延長使用壽命
4. 標準電壓：1Ø110、220V・3Ø220、380、440V，其它電壓也可訂製

