IWAKI 易威奇



磁力泵

世界最畅销、高性能小型磁力泵



MD 系列是一种无泄漏磁力驱动泵, 无密封件磨损及更换问题。 结构紧凑, 易于安装, 是嵌入式应用的理想设备。



世界最畅销、 高性能小型磁力泵

MD 系列无泄漏小型磁力泵在世界各地超过 30 个国家得到广 泛应用。适用于各种各样医疗装置,分析仪器,恒温槽,表面 处理以及各种化学药液输送等。



MD 系列是一种无泄漏磁力泵, 无密封件磨损及更换问 题,结构紧凑,易于安装,是嵌入式应用的理想设备。

MD 系列共有 50 种型号。除了标准型外,还有高扬程 专用型 (MD-Z型), 高流量专用型 (MD-X型)及螺 纹连接型 (MD-M型)。MD系列产品型号丰富多样, 选择时具有最大的灵活性。





MD-10

 $_{\text{MD-}6\cdot 10}|_{\text{\tiny 50/60Hz}}^{\text{\tiny GFRPP}}$



- 最大流量: 5.5/6.0 11/12 L/min
- 最高扬程: 1.0/1.4 2.1/2.7m







MD-15R

MD-20R

MD-30R

MD-15 · 20 · 30 · 40 GFRPP 50/60Hz

- 最大流量: 10/11 75/85 L/min
- 最高扬程: 1.8/2.5 11.5/13.5m





优秀的耐磨性

MD 系列材质为 GFRPP (玻纤增强聚丙烯), 可安全输 送各种化学药液。

易于维护

MD 系列组件规格化,零件数目少,拆卸及检修简单便 捷。



MD-40R



MD-55R



MD-70R



MD-100R

 $\mathsf{MD}\text{-}55\cdot70\cdot100$

GFRPP 50/60Hz

• 最大流量: 40/43 - 135/135 L/min

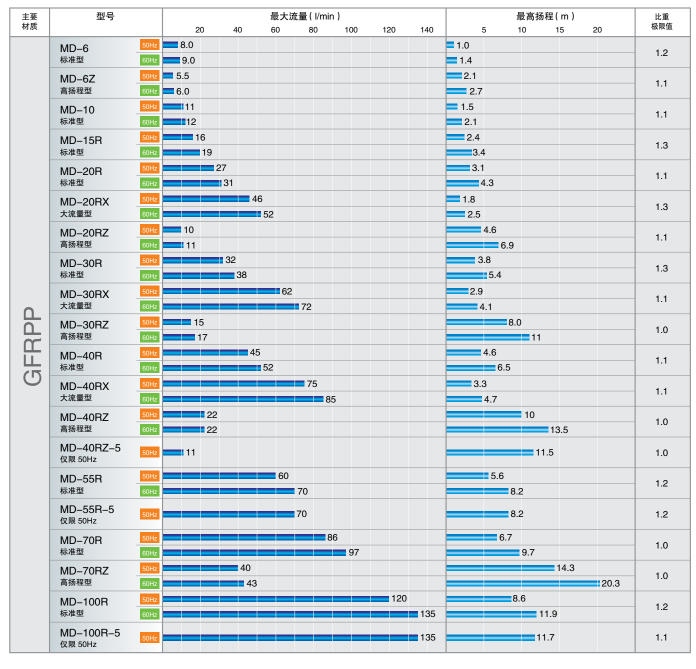
• 最高扬程: 5.6/8.2 - 14.3/20.3 m

种类丰富 易于维护

MD 系列过流端主要材质为 GFRPP。接口规格有软管连接,螺纹连接型以及法兰连接型(仅限 70, 100型)。最大流量范围为 8.0 ~ 135L/min,选择范围广。

标准型

系列型号





泵轴

前壳

可根据不同的使用需求选择软管 连接型或螺纹连接型。此外, 在 螺纹连接型基础上还可根据需求 灵活改接成联管节或法兰连接型 式。

注:MD-6,6Z,10型没有螺纹连接型。







螺纹连接型

6极和8极充磁方式。主动磁与磁囊 之间的耦合力矩通过穿透后壳的磁场 作用驱动叶轮旋转。

后壳

后壳材质为 GFRPP。底部嵌有轴承, 可用于 支撑泵轴。

注: MD-6, 6Z, 10 没有使用轴承。

叶轮

铁氧体磁铁内置于磁囊中, 并与叶轮一体化注塑 成型。另外泵轴材质为铝陶瓷, 其中旋转式设计 的泵轴与磁囊注塑在一起。可根据输送介质的特 性,选择开式/闭式/半开式叶轮。

注:MD-6,6Z,10为泵轴固定式设计。

O型圈



标准型R型





高扬程型 RZ型 大流量型 RX型

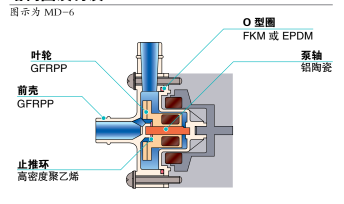


规格(50/60Hz)

型 号	软管	连接	最大流量	最高扬程	比重	输出功率	输入功率	电源	重量
<u> </u>	吸入口 (mm)	吐出□ (mm)	L/min	m		W	W		kg
MD-6	14		8.0 / 9.0	1.0 / 1.4	1.2	5 / 5	12 / 12	100V 单相	
MD-6Z		14	5.5 / 6.0	2.1 / 2.7	1.1		13 / 16		0.9
MD-10			11 / 12	1.5 / 2.1	1.1		13 / 15	十個	

- 液体温度范围: 0°C 80°C(輸送液体温度低于 0°C 时请咨询易威奇)
 液体粘度范围: 30 mPa·s(比重为 1 S.G. 时)
 环境温度: 0°C 40°C
 电机类型: 电容启动式感应电机
 MD-6, 6Z 和 10 没有螺纹连接型。

结构图及材质



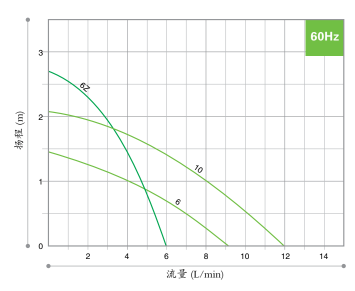
型号识别



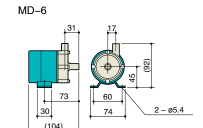


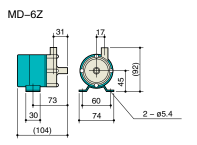
性能曲线 (以下数据仅供参考,请向易威奇索要正规性能曲线。)

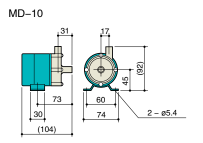




\mathbf{M} **型尺寸** $(\mathbf{m}\mathbf{m})$ (数据仅供参考,使用电机不同等原因外型尺寸会发生变化,请向易威奇索要正规图纸。)









规格(50/60Hz)

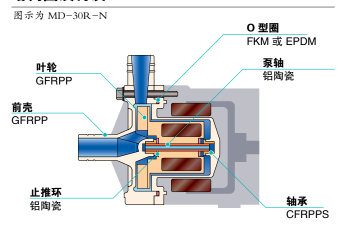
型 号		连接 Z·RX		连接型 Z-M·RX-M	最大流量	最高扬程	比重	输出功率	输入功率	电源 (注2)	重量
)吸入口/吐出口 联管节规格 (mm)		(L/min)	(m)		(VV)	(VV)		(kg)
MD-15R	14	14	G3/4	13	16 / 19	2.4 / 3.4	1.3	10 / 10	26 / 31		1.6
MD-20R	18	17	G3/4	16	27 / 31	3.1 / 4.3	1.1				
MD-20RX	26	26	G1	20	46 / 52	1.8 / 2.5	1.3	20 / 20	40 / 50		2.0
MD-20RZ	17.5	17	G3/4	13	10 / 11	4.9 / 6.9	1.1				
MD-30R	20	20	G3/4	16	32 / 38	3.8 / 5.4	1.3		60 / 80	100V/200V 单相	
MD-30RX	26	26	G1	20	62 / 72	2.9 / 4.1	1.1	45 / 45	70 / 90	220V - 240V 单相	3.5
MD-30RZ	17.5	17	G3/4	13	15 / 17	8.0 / 11	1.0		70 / 90		
MD-40R	20	20	G3/4	16	45 / 52	4.6 / 6.5	4.4		90 / 130		
MD-40RX	26	26	G1	20	75 / 85	3.3 / 4.7	1.1	65 / 65	85 / 120		2.0
MD-40RZ	20	20 627		4.4	22 / 22	10 / 13.5	1.0	1	140 / 200		3.9
MD-40RZ-5	20	20	G3/4	16	11 / —	11.5 / —	1.0	65 / —	140 / —		

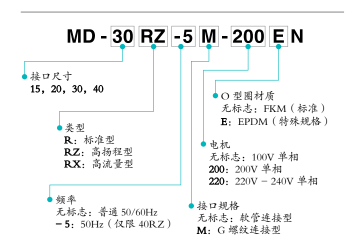
- 液体温度范围:0° C 80° C (輸送液体温度低于 0° C 时请咨询易威奇。) 粘度范围:30 mPa·s(比重为 1 S.G. 时) 环境温度:0° C 40° C
- 电机类型: 电容启动式感应电机。

注 1: 联管节规格为 PVC 管的名义直径,普通联管节的耐热温度范围为 0° C ~ 55° C, 耐热联管节的耐热温度范围为 0° C ~ 80° C。

注 2: 配用单相 200V 电机时, 请与易威奇联系。

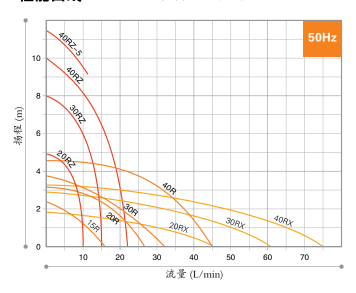
结构图及材质

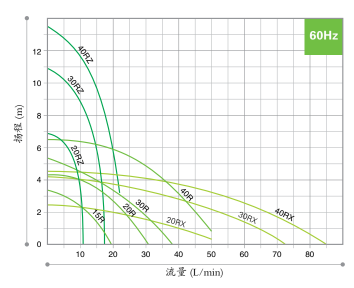






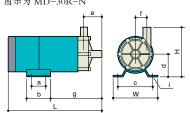
性能曲线 (以下数据仅供参考,请向易威奇索要正规性能曲线。)





外型尺寸 (mm) (数据仅供参考,使用电机不同等原因外型尺寸会发生变化,请向易威奇索要正规图纸。)

MD-15R • 20R • 30R • 40R 图示为 MD-30R-N

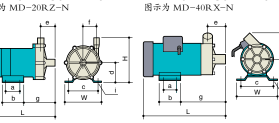


型号	W	Н	L	а	b	С	d	е	f	g	i
MD-15R	95	109 (114)	180 (179)	_	50	68	55	39	22	92	2-ø5.6
MD-20R	106	105 (107)	209 (203)	44	60	90	45	39 (33)	29	94 (88)	4-6×10
MD-30R	120	130	248	40	64	100	60) 48	31	137	4-ø9
MD-40R	120	130	250			100	60			13/	7 209

注1: ()内的数据为螺纹连接型的尺寸。

MD-20RZ·30RZ·40RZ

图示为 MD-20RZ-N



MD-20RX·30RX·40RX

型号	W	Н	L	а	b	С	d	е	f	g	i
MD-20RZ	106	125	211	44	60	90	55	10	20	98	$ 4-6 \times 10 $
MD-30RZ		130	230					40	39	120	
MD-40RZ	120 106 120	150	241	40	64	100	60	39	45	128	4-ø9
MD-40RZ-5		150	Z 4 1							120	
MD-20RX		119 (122)	220	44	60	90	45	47		105	4-6×10
MD-30RX		137 (140)	254	40	64	100	60		_	1.12	4-09
MD-40RX		137 (141)	256 40	40		100		50		143	4 29

注1: ()内的数据为螺纹连接型的尺寸。

注2: RZ型(软管连接型)与 RZM型(螺纹连接型)尺寸相同。



规格(50/60Hz)

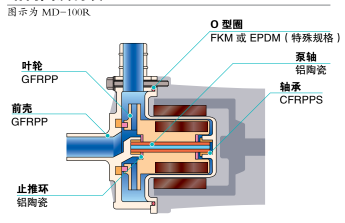
型 号	软管 R·	连接 RZ	螺纹运 R-M・		法兰规格	最大流量	最高扬程	比重	输出功率	输入功率	电	(注 2) 源	重量
	吸入口 (mm)	吐出□ (mm)	吸入口/吐出口	联管节规格 (mm)		(L/min)	(m)		(VV)	(VV)	单相	3 相	(kg)
MD-55R	26	26	G1	20	_	60 / 70	5.6 / 8.2	1.2	90 / 90	130 / 170			5.4
MD-55R-5	26	20	GI	20	_	70 / —	8.2 / —	1.2	90 / — 13	170 / —			3.4
MD-70R	26	26	G1	20	20A	86 / 97	6.7 / 9.7	1.0	150 / 180	235 / 365	100V/200V/		6.0
MD-70RZ	20	20	G3/4	16	_	40 / 43	14.3 / 20.3	1.0	180 / 216	275 / 395	220V - 240V	220V/380V/	6.0
MD-100R	- 26	26	G1	20	25A	120 / 135	8.6 / 11.9	1.2	260 / 265	245 / 365		400V/440V	8.5
MD-100R-5	20	20	GI	20	23/1	135 / —	11.7 / —	1.1	260 / —	365 / —			8.5

- 液体温度范围: 0°C 80°C(輸送液体温度低于 0°C 时请咨询易威奇。)
 粘度范围: 30 mPa·s(比重为 1 S.G. 时)
 环境温度: 0°C 40°C
 电机类型: 电容启动式感应电机。

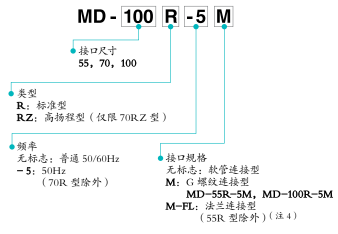
注 1: 联管节规格为 PVC 管的名义直径,普通联管节的耐热温度范围为 0° C \sim 55 $^{\circ}$ C ,耐热联管节的耐热温度范围为 0° C - 80 $^{\circ}$ C \circ

注 2: 配用单相 200V 电机时,请与易威奇联系。

结构图及材质



型号识别

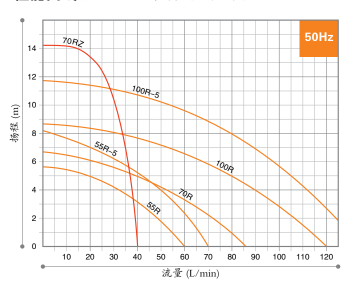


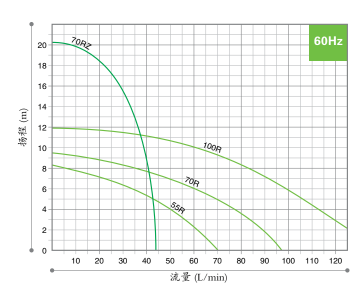
注 3: 询货时请指定泵的型号及电源规格。

注 4: MD-100, 50Hz 法兰连接型代码与其它型号的代码不同, 为 MD-100RM-5-FL

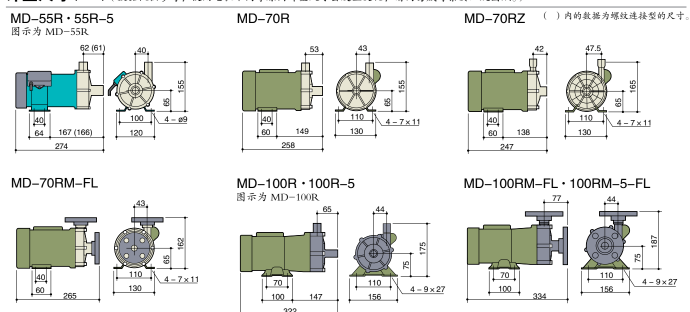


性能曲线(以下数据仅供参考,请向易威奇索要正规性能曲线。)





外型尺寸 (mm) (数据仅供参考,使用电机不同等原因外型尺寸会发生变化,请向易威奇索要正规图纸。)



特殊附件

● 联管节

螺纹连接型的联管节作为专用附 件有三种规格(13mm, 16mm, 和 20mm)。此外, 采用 O 型密 封圈可以防止螺纹因过度上紧而 损坏。



● 自吸囊

自吸囊一次灌液成功后,下次 启动泵时无需再次灌液即可完 成自吸。MD系列易于与自吸囊 配套使用,简便快捷。



规格

型号	13A	H13A	16A	H16A	20A	H20A						
材质	PVC	HT-PVC	PVC	HT-PVC	PVC	HT-PVC						
适用温度范围	0°C−55°C	0°C-80°C	0°C−55°C	0°C-80°C	0°C−55°C	0°C-80°C						
O 型圏材质		FKM 或 EPDM										

规格

型号	SC-4V	SC-4E	SC-7V	SC-7E	
O型圏材质	FKM	EPDM	FKM	EPDM	
接口规格	G3/4 G1				
自吸高度	0.8	m	1.2	m	
容积	0.0	3 L	1.3	3 L	
适用泵型号	MD-30RM-N,	MD-40RM-N	MD-	70RM	

注:自吸高度取决于输送液体温度及特性。

结构紧凑, 轻便

RD 密封电泵为嵌入式设备提供了一种理想的解决方案。

RD 系列直联泵

- 轻便,全密封结构
- 塑料密封电泵
- DC 24V 无电刷电动机
- 内置电动机
- 可由 DC1 ~ 5V 信号控制不同流量及压力
- 可应用于高温范围, 最高温度达 80℃
- 三种接口类型可供选择,分别有螺纹连接型,软管连接型以及快速接头型



RD-12



RD-30

规格 RD-05, RD-05H, RD-20, RD-30

				电机						
型号	接口尺寸 (吸入口×吐出口)	最大流量	最高扬程	输出功率	配套功率	转速	电源电压	工作制式	重量	
	mm mm	L/min	m	W	W	min-1	VDC		kg	
RD-05	14 × 0	4	3	4	10	3500		连续	0.4	
RD-05H	14 × 8	6	9	18	39	6000	24	间断	0.45	
RD-20	18 × 18	15	8	28	60	3200	24	连续	1.3	
RD-30	10 ^ 10	20	10	45	77	3500		连续	1.3	

RD-12, RD-12Z(电源电压 24 VDC 输入信号 5.0 VDC)

型号	快速接头 螺纹 软管 mm	最大流量	最高扬程	配套功率	额定电压	工作制式	环境温度	液体温度	重量		
T 3	快速接头	螺纹	软管 mm	L/min	m	W	VDC		°C	°C	kg
RD-12	P16 × P14	NPT3/8 × NPT3/8	18 × 18	10	6	24	24	连续	0 - 50	0 - 75	0.4
RD-12Z	P16 × P10	NPT3/8 × NPT1/4	18 × 10	3	9	28.8	24	连续	0 - 50	0 - 60	0.4

详情请咨询易威奇。

www.iwaki.hk



电邮: bjoffice@iwaki.hk 传真: 86(10)6442 7712 电话: 86(10)6442 7713 邮编: 100029

电邮: shoffice@iwaki.hk 传真: 86(21)6272 6929 电话: 86(21)6272 7502 邮编: 200041

电邮: gzoffice@iwaki.hk 传真: 86(20)8435 9181 电话: 86(20)8435 0603 邮编: 510250

电邮: hkoffice@iwaki.hk 传真: (852)2607 1000 电话: (852)2607 1168



使用前请仔细阅读使用说明书。 插图仅供参考,内部如有变动,恕不另行通知,详情请与易威奇联系。

