

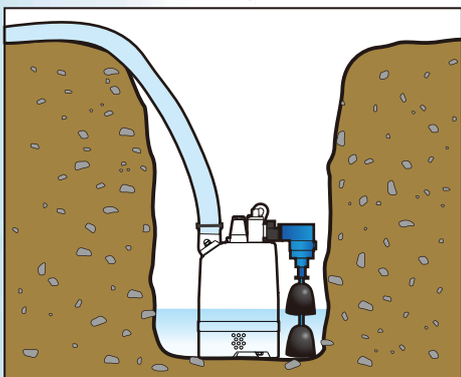
**GD** **50Hz**  
系列  
工事轻型泵浦



## GD 工事轻型泵浦

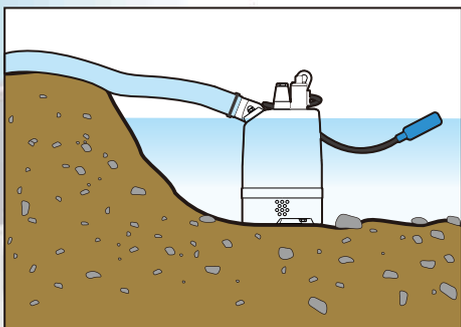
### 特点

- 自冷式泵浦，水流流经马达侧，马达温升高，适合长期运转。
- GD-400(R)/750(R)轴封座以下的部位零件：耐磨片、叶轮、罩壳、罩壳盖，全部包覆特殊合成橡胶材质，高耐磨耗，适用泥沙水之排放。
- GD-400(R)/750(R)马达框架及轴封座使用轻量化的铝合金制成，便于移动，机动性高；一体成型的不锈钢过滤器，不易锈蚀，优于一般铁网过滤器。
- 两款液位浮球装置可供选择：直立式浮球(FV)及一般式浮球(F)；泵浦会在水位升高时自动启动，水位降低时自动停止，装置简单实用，成本低，不需人员操作。
- 全新双角度出口设计，方便各种环境的使用，狭窄积坑(图一)或大面积的抽水环境(图二)均能轻易抽水。
- GD-1100马达框架铁板厚度3.2mm，更耐碰撞，外观不易变形，降低泵浦损坏机率；泵壳内包覆耐磨性橡胶EPDM材质，具有耐砂石磨损特性(图三)。



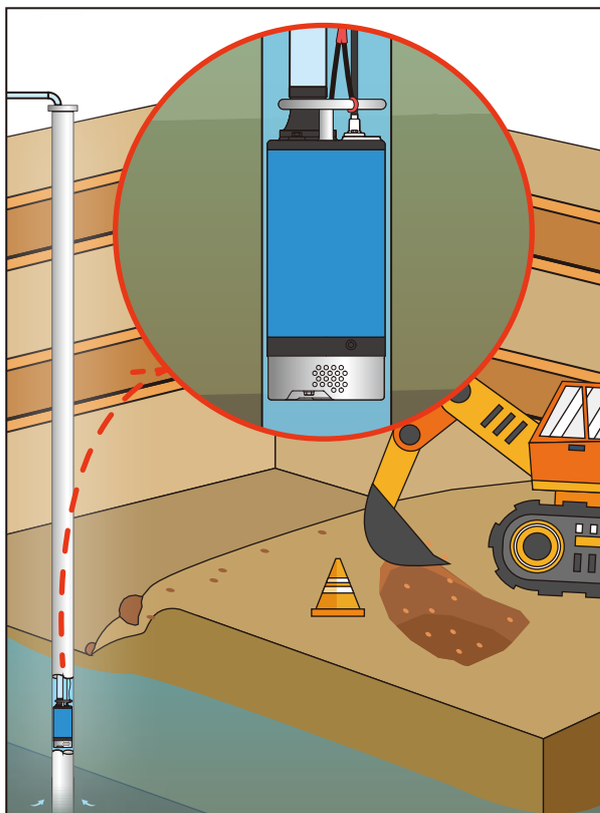
(图一)

直立式浮球应用于狭窄的积坑环境。



(图二)

一般式浮球应用于大面积的抽水环境。



(图三)

井径8"可放管内-工地排水用。



## 用途

- 土木建筑泥沙水排除
- 雨水积水排除
- 景观园艺用水

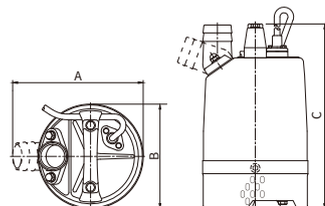
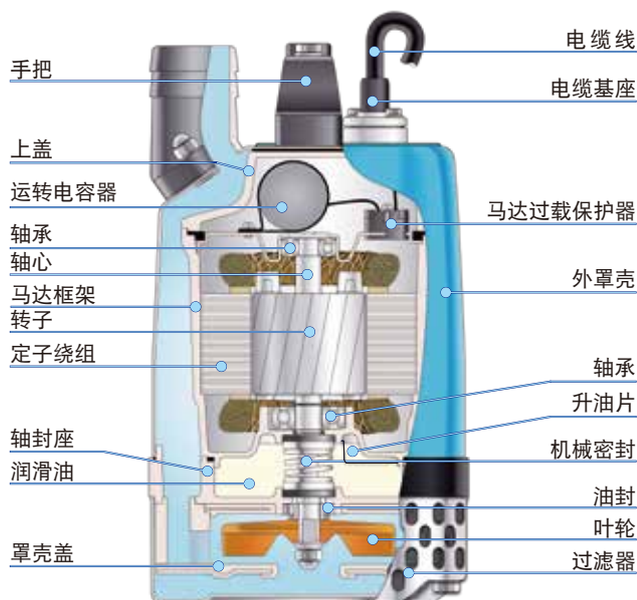
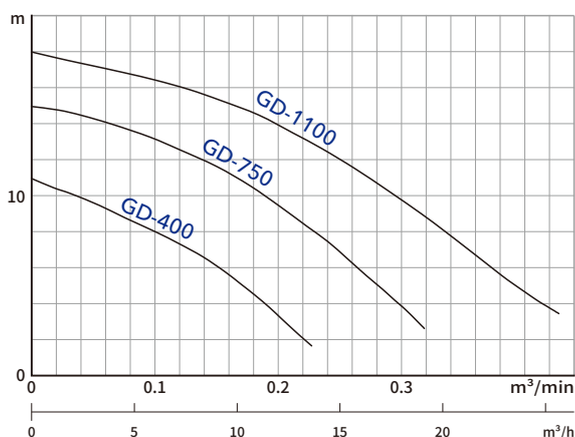
## 型式说明

GD	-	400
泵浦		瓦
型式		W

## 主要标准规格

项目	说明	
抽取液	液温	0~40°C
	液质	泥砂水、工事用水
构造	频率	50Hz
	电动机	2极 · 干式鼠笼型电动机
	绝缘等级	B级 (0.4~0.75kW) · F级 (1.1kW)
	防水等级	IP68
	保护装置	马达过载保护器
	轴承	深沟滚珠轴承
	密封	双组式机械密封
材质	叶轮	涡流式
	上盖	ADC12 (0.4~0.75kW) · FC200 (1.1kW)
	马达框架	ADC12 (0.4~0.75kW) · FC200 (1.1kW)
	轴心	SUS410 (0.4~0.75kW) · SUS403 (1.1kW)
	密封	CA/CE & SIC/SIC
	罩壳	合成橡胶 (0.4~0.75kW) · FCD500 (1.1kW)
	叶轮	合成橡胶 + SPCC (0.4~0.75kW) · 铬钢 (1.1kW)
	过滤器	SUS304
其他	VCT/H07RN-F	
其他	特殊型式规格可订制	

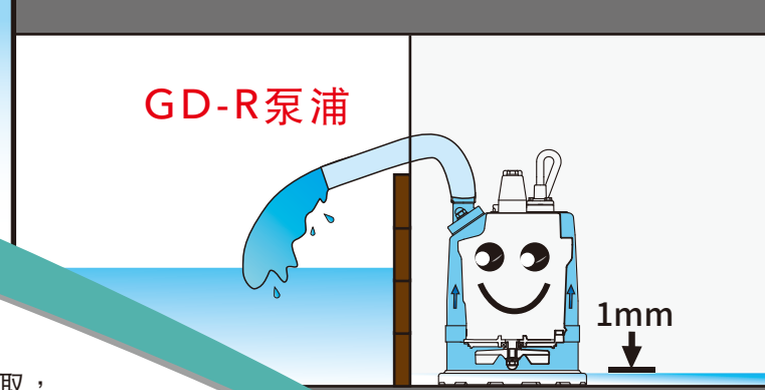
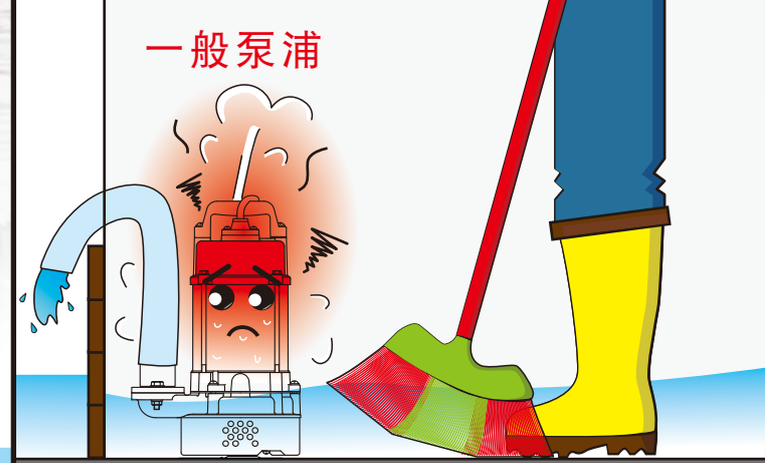
## 性能曲线



## 性能规格表

※泵浦重量不含电缆线、出口管。

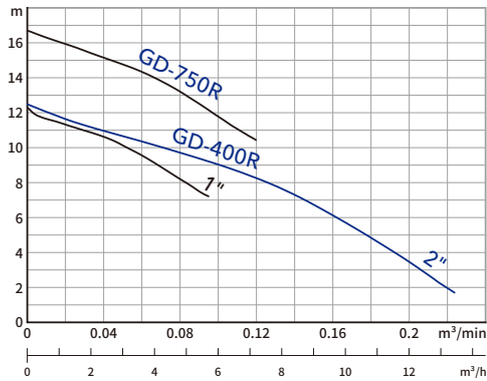
型式	功率 kW (HP)	口径 Inch (mm)	相数 ∅	启动 方式	标准 扬程 m	标准水量		通过粒径 mm	重量 kg		外型尺寸 mm			
						m³/min	m³/h		1∅	3∅	A	B	1∅	3∅
GD-400	0.4 (0.5)	2" (50)	1	电容	8	0.1	6	7	10.5	-	230	185	305	-
GD-750	0.75 (1)	2" (50)	1	电容	11	0.16	9.6	7	12.6	-	230	185	327	-
GD-1100	1.1(1.5)	2" (50)	1	电容	13.5	0.2	12	7	33	28	-	189	482	422
			3	直入										



## GD-R系列 低吸轻型泵浦

- 业界最佳低吸功能设计，启动点于水位5mm以上即可抽取，连续运转可抽到1mm超低水位。
- 重量轻，机动性高，地面积水排除最佳选择。
- 自冷式泵浦，水流流经马达侧，马达温升低，可长时间运转。使用前也无需于泵浦内预先加水，方便使用。

### 性能曲线



### 型式说明

GD	-	400	R
泵浦		瓦	低吸
型式		W	罩壳

### 用途

- 地下室、水池、积水排除
- 水塔、泳池、景观池清洗时排水
- 水灾淹水、地面积水排除

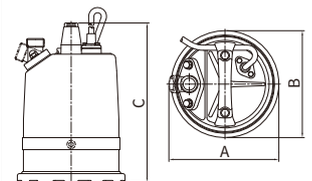


GD-400R/750R

### 性能规格表

※泵浦重量不含电缆线、出口管。

型式	功率 kW (HP)	口径 Inch (mm)	相数 ∅	启动 方式	标准 扬程 m	标准水量		重量 kg	外型尺寸 mm		
						m³/min	m³/h		A	B	C
GD-400R	0.4 (0.5)	1" (25)	1	电容	9.5	0.06	3.6	11.8	209	205	304
		2" (50)	1	电容	8	0.12	7.2	11.8	240	205	304
GD-750R	0.75 (1)	1" (25)	1	电容	13	0.08	4.8	14	209	205	326



**HCP** 专业 · 创新 · 服务 · 责任  
www.hcppump.com.cn



经销商：

由于技术不断进步，本公司保留修改设计及规格的权利，不另行通知。  
著作权 © 2024 河见电机工业股份有限公司 版权所有

DGDCS5-2405