

# 轻便数码变频发电机1千瓦

产品名称	轻便数码变频发电机1千瓦
公司名称	特赫实业（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国特赫 型号:TH1000D 功率:1KW
公司地址	上海市嘉定区霜竹公路4450号、4490号4幢2层B区2220室
联系电话	2139973689

## 产品详情

### 最轻便数码变频发电机1千瓦

通常说的市政施工小型发电机上的滑环和集电环是否为一种东西？起什么作用？

小型发电机">市政施工小型发电机上的滑环和集电环是指同一种部件。集电环又称滑环、导电滑环、旋转关节、旋转电气接口、集流环、回流环、转接器等。

集电环直接与发电机转子相连、与电刷接触，是一种动态接触方式。发电机工作时与励磁机同轴旋转，将励磁机发出的直流电通过电刷、集电环送到转子，通过旋转做切割磁力线运动，产生电流，从发电机端部出口送出。

同时，对于励磁发电机，在发电机的后面（机尾）也安装了集电环，起增加激励的作用。励磁电流从整流器，通过电刷与集电环的滑动，将励磁电流送到转子绕组。

目前，采用集电环方式的小型发电机">市政施工小型发电机有两大类：一类是采用换向器的直流集电环

式发电机；另一类是采用整流器的交流集电环式发电机。

更多特赫发电机相关技术了解；请拨打厂家电话：021-31253661 18121346689 qq:771585756 联系人：庞经理

型号 th1000d

发电机 额定输出频率 50hz/60hz

额定输出电压 110v/120v/230v/240v

额定输出功率(kw) 1

最大输出功率(kw) 1.1

直流电压 12v 8.3a

交流电压 110v/120v/230v/240v

输出端口 1

引擎 类型 自动散热, 单缸 , 便携移动, 顶置式气门

排气量 53cc

发动机额定输出 1.2kva/5000rpm

发动机最大输出 1.4kva/5500rpm

活塞冲程(mm) 43.5x35.8mm

点火系统 t.d.i

系统启动方式 手动启动

油箱容量 2.7l

消耗燃料度 410g/kw.h

连续工作时间 6.5

噪音 (7m 距离) 55dba

尺寸 长 470mm

宽 255mm

高 400mm

重量 12.4kg

包装尺寸(mm) 480\*260\*410mm (color box)

标准功能 空气滤清器 n

燃料表 y

电压表 n

自动电压调节器 y

油满或空警报系统 y

断路器是否融合 y

电路保护器 y

可选 并联连接盒 y

数字显示屏 y

20' 柜 (unit) 起定量 480

40' 柜 (unit) 1035

40' hq (unit) 1200

认证 ce, gs, epa, carb, csa

最轻便数码变频发电机1千瓦 1千瓦数码变频发电机,数码变频发电机价格,轻便发电机,变频发电机,数码变频发电机,汽车发电机,中频发电机组,发电机 变频变频,发电机价格,数码变频发电机 品牌,2kw变频发电机

上海特赫励磁电流与发电机的正常工作存在哪些关系？

发电机励磁电流与发电机的正常工作有着密切的关系，具体表现在以下三个

方面

### 1、 电压的调节

上海特赫发电机端电压下降的主要原因是无功负荷电流引起的。当励磁电流不变时， $I_f$ ；

发电机的端电压将随无功电流的增大而降低'从而影响电力系统的正常供电。为  $U_t$ ；

$r$ 使发电机端电压基本保持不变，必须在发电机上设置一个自动调节的励磁系

统，随无功电流的变化调节发电机的励磁电流。；

### 2、 无功功率的调节

上海特赫发电机与电力系统并联运行时，可以认为是与无限大容量电源的母线运行。如果改变发电机励磁电流，感应电动势和定子电流会跟着变化，发电机的无功电

流也会跟着变化。因此必须通过改变发电机的励磁电流，来改变送入电力系统的 {  
无功功率。

3、无功负荷的分配无功负荷分配，是指并联运行的发电机根据各自的额定容量按比例进行无功电流的分配。

实现并联运行发电机无功负荷的合理分配方法有两种：一是通过自动高压调节的励磁装置，改变发电机励磁电流，使之维持其端电压不变；二是对发电机电压调节特性的倾斜度进行调整。在实际情况中，采用自动高压调节的励磁装置，改变发电机励磁电流，使上海特赫发电机端电压不变的方法较多见。

更多特赫发电机相关技术了解；请拨打厂家电话：021-31253661 18121346689  
qq:771585756 联系人：庞经理