

EA5K3

汽柴油发电机自动稳压器

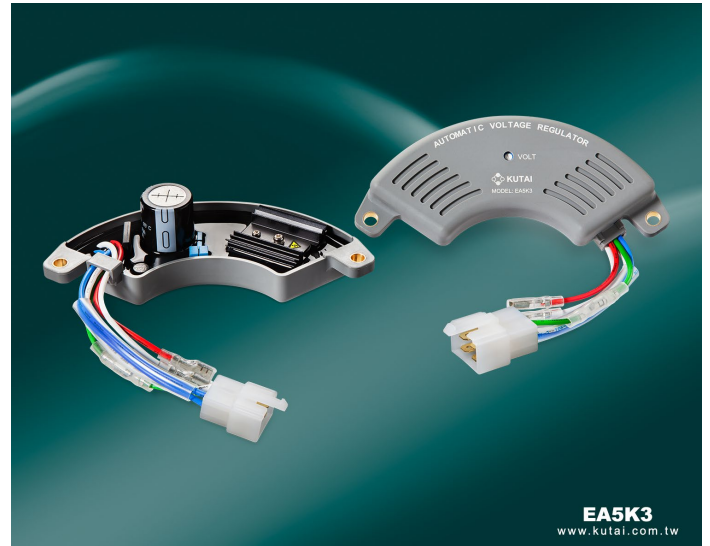
适用于自激式炭刷式发电机

相容于 Honda 与多种汽柴油发电机

特色

- 电压调整率小于 +/-1%
- 全波整流
- 单相电压侦测
- 树脂封注防潮防震
- 输出电压可以调整^{*1}
- 体积小、重量轻、经济耐用

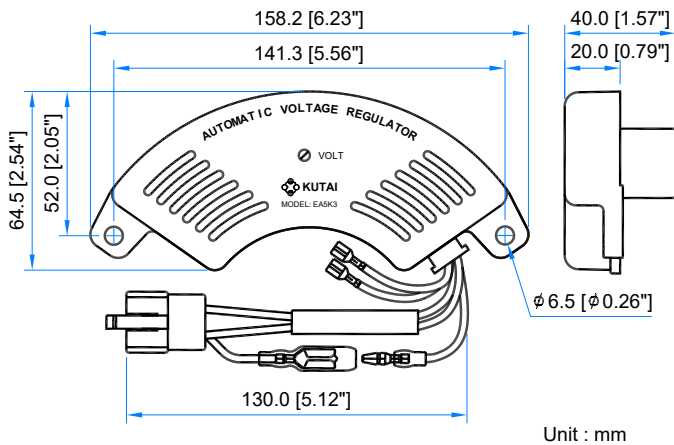
*1 汽油发电机原厂 AVR 的输出电压为固定，不能调整。



电气规格

测量电压输入	电压 16 – 25 Vac 50/60 Hz 单相二线	电压调整率	小于 +/-1% (频率变动在 4%内)
电源输入	电压 60 – 100 Vac 50/60 Hz 单相二线	电压建立	电源输入剩磁电压 2Vac 以上
励磁输出	电压 最大 100 Vdc @ 电源输入 85 Vac	输出电压调整范围	115/230 Vac +/-15%
	电流 连续 3A 非连续 60 秒内 5A	电压温度飘移	-40 至 +70 °C · 小于 5%
	励磁阻抗 最小 25 Ω		

图示与尺寸



适用機種

厂牌	型号
ELEMAX	SH4000、SH5000、SH6000、SH7000
HONDA 本田	EP3800、EP5000、EC6500
KAWASAKI 川崎	GE4300A、GE5000AS、PP4000、PP6000
KUBOTA 久保田	GL6500S
SUZUKI 铃木	LTZ400
SAWAFUJI 泽藤	SH4600EX、SH5300EX、SH6500EXS、SH7600EX
YAMAHA 雅马哈	EDL6500S

工作环境

操作温度	-40 至 +60 °C
储存温度	-40 至 +85 °C
相对湿度	90%以下
振动	1.5 Gs @ 5 – 30 Hz 5.0 Gs @ 30 – 500 Hz

物理特性

尺寸	64.5 (L) x 158.2 (W) x 40.0 (H) mm
重量	190 g +/-2%

* 内容述及制造商名称及型号仅供参考，非该制造商所生产之产品。