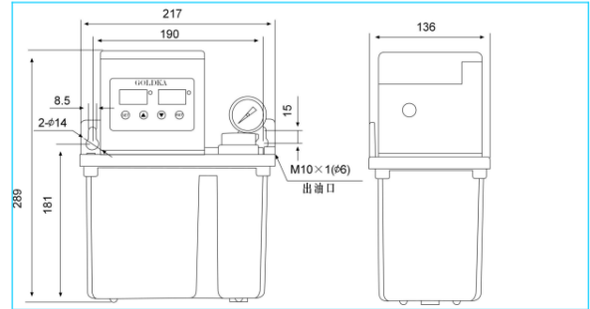
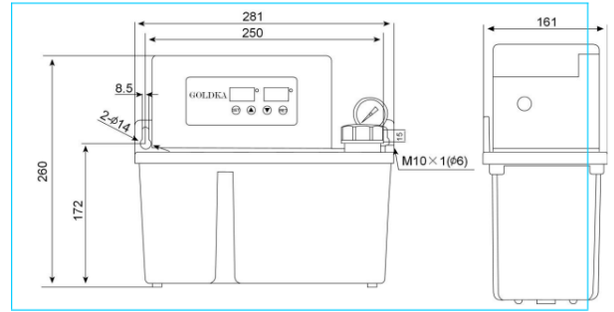


## 『YG 系列油脂电动润滑泵』



## 『用途与特性』

YG 型系列油脂电动润滑泵是适用市场，满足客户需求，为中小型各类机械配套而设计制造。YG 型系列油脂电动润滑泵其额定输出压力 35kgf/cm，与检知容积式分配器或各类抵抗式分配器配套组成油脂润滑系统，系统压力适中，可将润滑脂加压至 35kgf/cm 对润滑点进行精确定量或按比例注脂润滑。

YG 型系列油脂电动润滑泵适用于塑料机械、工程机械和轻纺、印刷、木工、化工、食品等机械行业。确保各类机械产品润滑性能，延长设备寿命和精度。

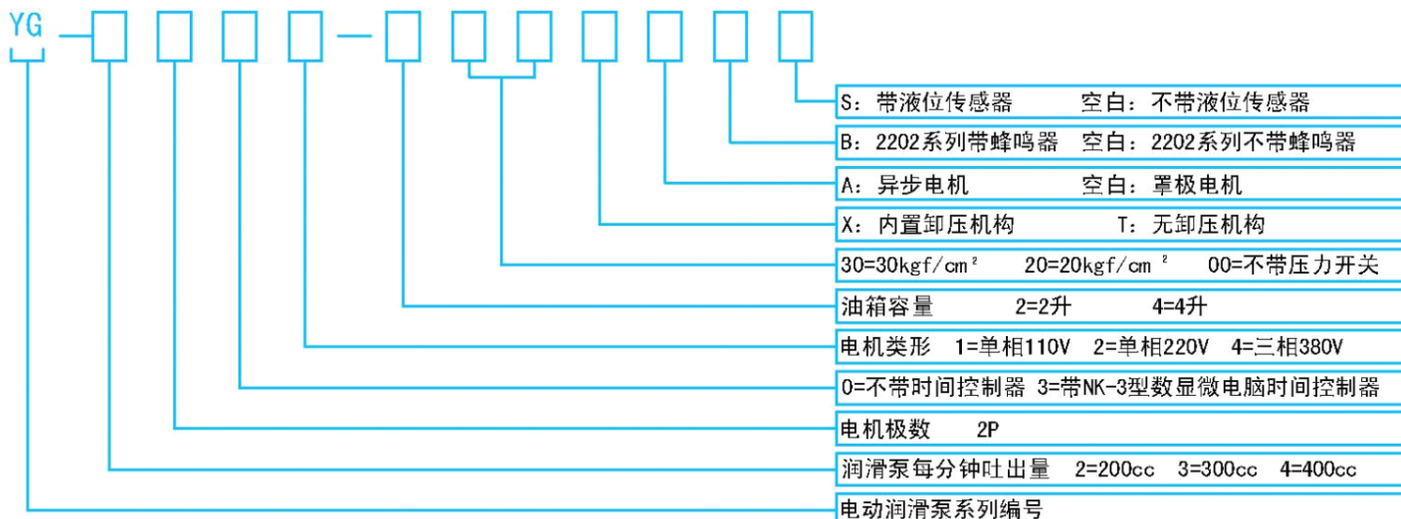
## 『产品规格及技术参数』

型号 TYPE	电压 V	额定转速 r/min	电机输出功率 W	电流 A	额定压力 kgf/cm <sup>2</sup>	最大压力 kgf/cm <sup>2</sup>	容积效率 η A	吐油量 cc/st	使用油脂范围 NLGI
YG-3232	220	3360/60Hz	60	0.35	35	60	≥75%	320/60Hz	00# — 000#
YG-3234	380		90						
YG-3202	220		60						
YG-3204	380		90						

## 『性能及特点』

- 采用二相 220V 或三相 380V 电机，安装方便，接线简单。
- 采用特殊钢齿轮泵，精度高，具有输出压力稳定、噪音小、寿命长。
- 可选配油脂液位传感器，油脂不足时自动检测报警。
- 可选装压力开关即可提供压力信号，可与主机连接实现自动控制。
- 设置点动开关，随时对机械加油润滑。
- 内置自动卸压装置，配合本公司生产的检知容积式分配器使用，组成压力适中油脂润滑系。可充分发挥润滑效果。

## 『型号标志及说明』



例：YG-3232-430X表示为单相220V配有时间控制器、30kgf/cm<sup>2</sup>压力开关、内置卸压机构，4升油箱YG型润滑泵。