

## VP-202日本ONOSOKKI小野VP-201振动传感器一级代理

产品名称	VP-202日本ONOSOKKI小野VP-201振动传感器一级代理
公司名称	深圳市久洋机电有限公司
价格	900.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:日本小野 型号:vp-201
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道龙岗路17号创富时代名苑401室
联系电话	13530343269 13392825392

### 产品详情

## 日本小野onosokki/ap-981/mp-981磁电式转速传感器久洋总代理

联系人：欧阳先生

手机：13530343269

qq:196608421

大量供应vp-202/vp-201，onosokki日本小野vp-202/vp-201振动传感器

我公司深圳市久洋机电有限公司是日本小野测器onosokki中国总经销，价格最低，货期只需30天。承诺所有商品均为原装正品 不是正品假一赔十。

这是一种电动式振动传感器，用来测量汽油发动机和柴油发动机的转速。只要将其安装在发动机汽缸盖上，就能检测出缸内燃烧爆炸时的振动脉冲。

该传感器体积小而重量轻，在传感器底部又装有磁铁，依靠磁铁的吸力能吸附在发动机的汽缸盖上，所以使用和安装起来非常方便。再加上传感器的信号电缆又是耐高温设计的，即使是安装在发动机箱内也能正常稳定地工作。

与本传感器配套使用的转速显示器有: 日本小野测器onosokki/ar-7240、ct-6520、se-1620、se-2500 等。

vp-201的信号电缆为微型接插件；vp-202的为bnc型接插件。

## 特点

即使汽缸盖上旋有螺母、螺栓也无关紧要，传感器上带着磁铁，安装时极为简单方便

具有优异的刚性和耐久性，不受环境影响

使用安装极为简单方便

\* 根据发动机结构不同，偶尔也有可能发生无法检测的现象。

## 规格简介

测量对象	4冲程汽油发动机和柴油发动机	
传感方式	电动式振动方式	
传感器安装部位	发动机汽缸盖上的螺栓、螺母，或者是发动机的固定螺栓	
输出信号	脉冲信号	
适配显示器	vp-201 se-2500 非接触式发动机转速表	vp-202 ar-7240 模拟发动机转速表 ct-6520 万能发动机转速表 se-1620 汽油发动机转速表
使用温度范围	0 ~ +100	
保存温度范围	-10 ~ +120	
外形尺寸	25 × 50 mm	
重量	约 110 g (包括信号电缆)	
信号电缆	vp-201：氯丁二烯橡胶电缆2.9m (传感器直接抽头) — (微型插头) vp-202：氯丁二烯橡胶电缆2.9m (传感器直接抽头) — (bnc插头)	

本产品的材料物理性质为绝缘体，型号是VP-201，线性度是67（%F.S.），迟滞为79（%F.S.），重复性是23（%F.S.），分辨率是950，输出信号为数字型，品牌是日本小野，电动式振动传感器是这是一种电动式振动传感器，用来测量汽油发动机和柴油发动机的转速