

onosokki小野测器（北京）办事处小野转速计

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | onosokki小野测器（北京）办事处小野转速计 |
| 公司名称 | 北京首丰联合测量设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:onosokki 型号:SE-1200 |
| 公司地址 | 北京市经济技术开发区地盛中路/山东省济南市章丘世纪大道 |
| 联系电话 | 010-87960545 18310919337 |

产品详情

小野ONOSOKKI全系列转速表：HT-3200、HT-4200、HT-5500、HT-6100、HT-6200、FT-7200、HR-6800、SE-

日本小野ONOSOKKI HT全系列转速表介绍：

1200、SE-2500、GE-1400、EC-2100

本公司的手握式转速表可以帮助您很轻松地用来检验旋转机械的转速和进行维修保养。有接触式和非接触式测量两种方式。无论哪一种，您都会感到操作简单、测量精确、使用方便。

接触式

HT-3200 手握式数字转速表

非接触式

HT-4200 袖珍式数字转速表

接触与非接触两用型

HT-5500 手握式数字转速表

特殊用途型（外接传感器或外接信号）

HT-6200 手握式数字转速表

FT-7200 高性能FFT式手持转速表

HR-6800 高速数字式手握转速表

特殊用途型（用于汽油发动机）

日本 小野转速计中国总代理HT-5500中国总代理全国供应

小野HT-5500手握式数字转速表简介：

小野HT-5500 汇集了转速测量领域里最先进的技术，外壳设计精湛，功能齐全，既能进行接触式的，也能进行非接触式的测量。使用极为方便，是一台理想的高性能、最先进的手握式数字转速表。

测量项目有：转速(r/min、r/s)、累计转速(计数)、圆周线速度(m/min接触或非接触、mm/s接触式)、周期(ms)等。

也可输出模拟和脉冲信号(标准配置)。模拟信号输出可用来接笔式记录仪记录测量数据等，脉冲信号可用来接FFT分析仪作跟踪分析用。

测量范围从6.0 r/min(低转速域)到99,999 r/min(高转速域)，是一台量程宽、功能全的手握式转速表。

特点

- 转速测量范围为 6.0 ~ 99999 r/min -覆盖低速域和高速域的宽量程

Lo 量程

6.0 ~ 600.0 r/min (小数点后保留一位)

Hi 量程

6 ~ 99999 r/min

- 接触和非接触测量兼顾的两用型
- 有记忆存储功能，最多可保存20个数据
- 即使是非接触测量，只要设置好被测旋转物的直径，就可测量圆周线速度

(用接触方式测试时，测量探头须换上接触式圆周线速度测量环KS-100/200)

- 能累计转速(接触式：每转一圈计一个脉冲；非接触式：每接收一个反射信号计一个脉冲，累计到99999个)

- 模拟输出与脉冲输出为标准规格

模拟输出

0 ~ 1V/0 ~ F.S.(F.S.可任意设置)、10bit D/A转换

脉冲输出

Hi: 大于+4.5V、 Lo : 低于+0.5V

- 可使用AC交流电源 (用AC适配器 PB-7080)
- 带峰值保持功能 (能显示转速、周期、圆周线速度的最大值和最小值)