

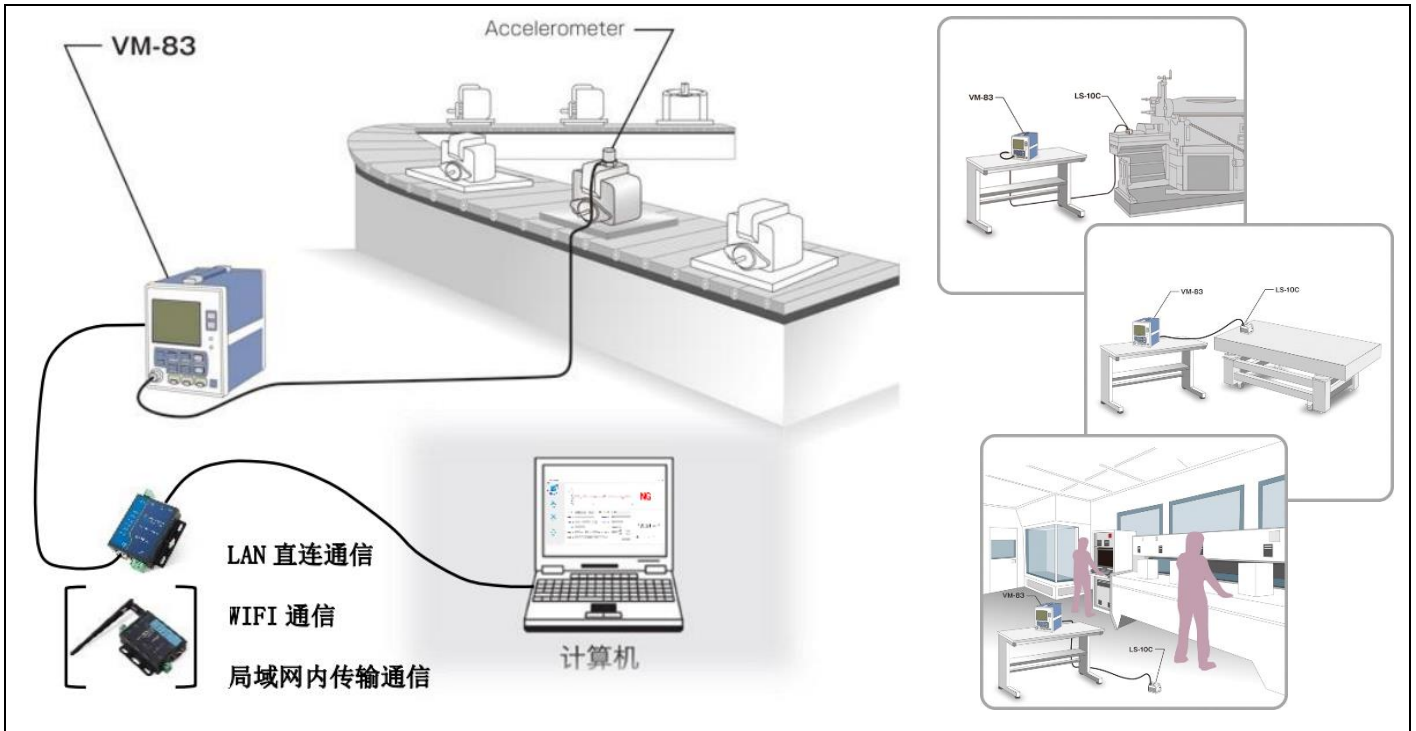
VM-83 通信软件

VM-S (本产品为上海理音科技有限公司研发软件)



- 本产品为针对 VM-83 通用振动计,研发的一款基础通信软件
- 附带标准判定功能 (100ms 瞬时值的即时判定、上下限值设定)
- 串口模块的使用, 能够方便进行 LAN 线直连通信或 WIFI 通信
- 通信方式的修改, 能够实现局域网内网中的传输通信
- 保存 CSV 格式振幅数据, 并自动生成时间-振幅图表

<应用示例图>



<基本功能>

- 界面切换（基础通信界面/标准判定界面）
- 振幅曲线实时显示
- 振幅值判定（振幅值上下限设定）
- 数据保存/自动生成时间-振幅值图表
- 数据传输通信

<PC 推荐配置>

处理器	Intel(R) Core(TM) i5-8250U
CPU	@ 1.60GHz 1.80 Ghz
RAM	8.00GB
OS 系统	Windows 10 专业版 64 位

* Windows is a trademark of Microsoft Corporation.
* Specifications subject to change without notice.

Distributed by:

RION CO., LTD.

(总公司)
Tokyo 185-8533, Japan
3-20-41, Higashimotomachi, Kokubunji,
Tel: +81-42-359-7888 Fax: +81-42-359-7442

上海理音科技有限公司

(中国子公司)
地址: 上海市徐汇区宜山路900号C区501室
邮编: 200233 电话: 021-5423-5082 传真: 021-5423-5266

