

提供安心的支持 & 服务

■免费售后服务

- ◎主页 FAQ
- ◎E-mail (专用表格) 形式咨询
- ◎传真形式的咨询

■一年售后服务签约制 (内容如下所述)

- ◎会员专用主页
- ◎CD-ROM/ 说明书的破损・遗失补给 (提供 1 年 1 回免费)
- ◎版本升级价格优惠
- ◎软件更新通知与免费下载
- ◎远程服务 使用网络, 本公司操作者将参照用户电脑画面, 进行操作问题以及系统错误等说明的一项服务。

专为会员提供各种优惠服务。内容详情, 价格等请阅览「支持服务导航」。



主要功能

- 显示设定
 - ・画面扩大缩小功能
 - ・画面锁定功能
 - ・水平垂直滚动条
 - ・标签显示功能
- 声音设定
 - ・操作异常音设定功能
 - ・合格与否判断音
 - ・取消判断音功能 (不同 ID 号码)
- 文件设定
 - ・测量定义文件夹设定功能 (Excel)
 - ・测量结果文件夹设定功能 (Excel)
- PATLITE® 设定
 - ・ID 不同进行合格判断显示功能
- 通信机器设定
 - ・COM 号设定功能
 - ・受信器设定功能
- BCR 机器设定 (条形码)
 - ・COM 号设定功能
 - ・读取条形码功能设定

動作環境

- 系统 OS
 - ・Microsoft Windows 7 (32bit 64bit)
 - ・Microsoft Windows 8 (32bit 64bit)
 - ・Microsoft Windows 8.1 (32bit 64bit)
 - ・Microsoft Windows 10 (32bit 64bit)
- 硬盘:
 - ・未使用 C 盘空间 2GB 以上
- Microsoft .Net Framework
 - ・4.0, 版以上
- 条形码机器型号
 - ・IDEC DATALOGIC
 - ・UNITECH MS337 (限定 2 种)
- Excel (※定义文件用)
 - ・2007~2016 (32bit)
- 内存
 - ・2GB 以上
- CPU
 - ・Intel® (R) Core (TM) i3 以上
 - ・2GHz 以上

(参考) RS-232C 对应

* TXG-RS、TXG-RSQ 是根据使用的测量器具・输出端口型号, 通信规程、数据格式等的参数设定后出货。

- AIKO ENGINEERING(愛晃エンジニアリング): 推拉规 (RX 系列)
- IMADA: 数显测力计 (ZP/Z2 系列)
- 瓜生制作所: 气动扳手计数器 (UEC-4800)
- A&D: 电子天平 (EK-i/EW-i 系列)
- 尾崎製作所: 光栅式测微仪计数器 (C-500/700)
- 小野測器: 噪音计 (LA-1250) 计数指示器 (DG-2310)
- 奥林巴斯; 霍尔效应测厚仪 (MagnaMike 8500)
 - 超声波测厚仪 (25DLPLUS、38DLPLUS)
- 基恩士: 数字接触式传感器 (AT-V 系列)
 - 激光显微镜 (LS-7600、LS-3100)
 - 激光移位传感器 (LJ-G、LK-G 系列)
 - RS232-C 通信单元 (DL-RS1A)
- KUBOTO: 无线数显吊钩 (KS-C000HS)
- KETT ELECTRIC LABORATORY: 膜厚计 (LZ 系列、LE-330J)
- Sartorius: 电子天平秤 (CP3202S)
- SANKO 電子研究所: 数显膜厚计 (CTR-2000III)
- Citizen 精密: 电测测量仪器 (ELEMETRON 9)
 - 接触式传感器计数器 (DIGIMETRON)
- 岛津制作所: 台秤 (LDS-H/S 系列)
 - 电子天平秤 (EL/ELB/UW/UX/BX/BW 系列)
- 新光电子: 电子天平秤 (DJ/SJ/AJ/HJ-K/HJR-KHTR 系列等)
- 第一測範製作所: 空气测微计 (COLMEC-R 型)
- TASCO JAPAN: 放射温度计 (THI-700)
- CHINO: 温度计 (HN-CH 系列)
- TECLOCK: 数显计数器 (SD 系列)
- TESA: 杠杆指示表 (IP65) 测高仪 (Micro-hite600 plus M)
- 寺岡: 电子台秤 (DI-80 系列)
 - 東京精密: 粗糙度仪 (E-15/E-35 等)
 - 表面粗糙度轮廓仪 (S130A)
 - 東日製作所: 扭力扳手 (CEM2/CEM3)、扭力扳手检测仪 (CD-4)
 - 拓普康: 数据处理装置 (CA-)、显示计数器 (ZA-15)
 - Trimos: 测高仪 (Vectra Touch/Mestra Touch)
 - 杠杆指示表 (μS234、S234)
 - 新潟精機: 电子水平仪 (DL-S) 杠杆指示表 (DET-234S1/2)
 - 新潟理研測範: 数显水平仪 (RDL-1)
 - 尼康: 测量显微镜・轮廓投影仪连接计数器、数显高度计 (MFC-101)
 - 日東工器 (delvo): 扭力测量仪 (DLT-1133/1633)
 - NISCA corporation: 测长器
 - 日本电产 shimpo: 数字式测力仪器 (FGP 系列)
- 日本电产 tosok: 数显空气测微计 (DAG2000 系列)
- HIOS: 扭矩测量仪 (HP 系列)
- MARPOSS: 电子测量测微计 (E4N/Quick Read)
- Mahr: 卡尺 (16EX) 电子千分表 (Miliron1240)
- Magneskal: 数显指示表 (U30A) 指示表计数器 (LT30 系列) 计数器 (LH54/LY-52/LT10/11/LH61) 数显深度尺 (U 系列)
- MATSUZAWA: 硬度计 (MXT30)
- 三丰: 投影仪 (PJ 系列)
 - 测量显微镜、投影仪 (MF/MF-B/KA 计数器)
 - 2-D 数据处理器 (QM-Data200) 激光测径仪 (LSM 系列)
- METTLER TOLEDO: PH 计
 - 电子秤 (PM/AX/MX/UMX/PG/AB-S 系列等)
- 数字台秤 (DP-6100GP 系列)

- 注意!**
- ◆Telemeasurell 的通信距离 50 米指在可见而没有障碍物的环境下的基准距离。实际的通信距离有时会与规格上的通信距离不一样。
 - ◆请勿在可能由电波造成故障的医疗机器附近使用。

◎产品・服务内容・价格・商品名称, 在没有预告的情况下内容会有变更。 ◎「QC PRO」、[Telemeasure] 是 Vextrix 公司的注册商标。
 ◎本商品目录所记载的公司名称・产品名称是各公司的注册商标或商标。

< 开发商 >

ベクトリックス株式会社
 VECTRIX CORPORATION

〒171-0043 東京都豊島区要町 1-4-11 サダシン要町ビル 5F
 TEL:+81-3-5995-3800 FAX:+81-3-5995-3831

MXGA-C1706

<http://www.vectrix.co.jp/>

●销售代理商

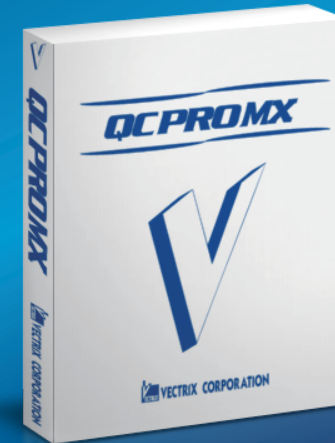
Telemeasure 专门自动制作并生成检查成绩表的软件

QC PRO MX



- ✓ 无需制作新的 Excel 检查表, 可直接使用原来表格进行测量
- ✓ 1 台电脑, 测量多个产品号时, 能够同时进行测量输入作业 (ID OFFSET 功能)
- ✓ 通过条形码功能可瞬间搜索出对应的检查品目
- ✓ 简单易懂通过自动判断合格音・画面文字・指示灯进行表示
- ✓ 平板电脑 (仅支持 windows 系统) 可使用
- ✓ 专为触摸屏设计的数字键功能, 可轻松输入数字
- ✓ 没有安装 Excel 软件的电脑也能显示 Excel 检查表
- ✓ 通过键盘轻轻一按, 就可自由切换 日文・英文・中文・韩文 4 国语言
- ✓ 可显示管理图, 对于倾向管理也十分全面
- ✓ Telemeasure 解决了人工操作的失误, 缩短检查化费的时间, 实现降低成本

最适合用于制造现场!



关系 QC PRO MX・Telemeasure 详细内容请浏览本公司网站

<http://www.vectrix.co.jp/>

VECTRIX CORPORATION

1 可直接使用现有的 Excel 检查表。

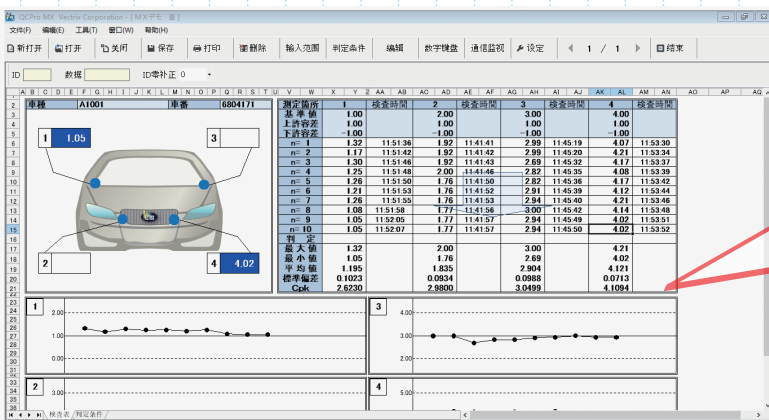


现在工厂内所使用的检查表格无需修改，能够直接使用。QCPROMX 能够直接读取 Excel 文件，是一款智能型软件。在电脑中没有安装 Excel 软件也 OK！也能够用 Excel 格式保存文件，非常便利！

与 Telemeasure 连接后使用，初期使用时进行简单的设定后，马上进行测量使用。

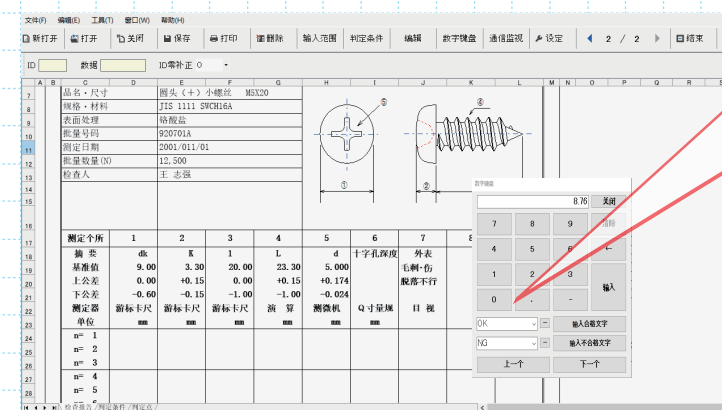
能设定规格公差数值，测量数值的合格与否通过颜色进行识别，还能通过声音、指示灯（选用软件）进行视觉以及声音上的判断。可同时显示 最大值·最小值·平均值·标准偏差·CP·CPK 数值。对想显示的表格进行简单的操作。

2 根据 X 管理图掌握倾向管理！



经过测量的时间系列的统计量，能同时显示「测量数据」「时间」「图标」能同时显示。便于检查现场测量的情况。

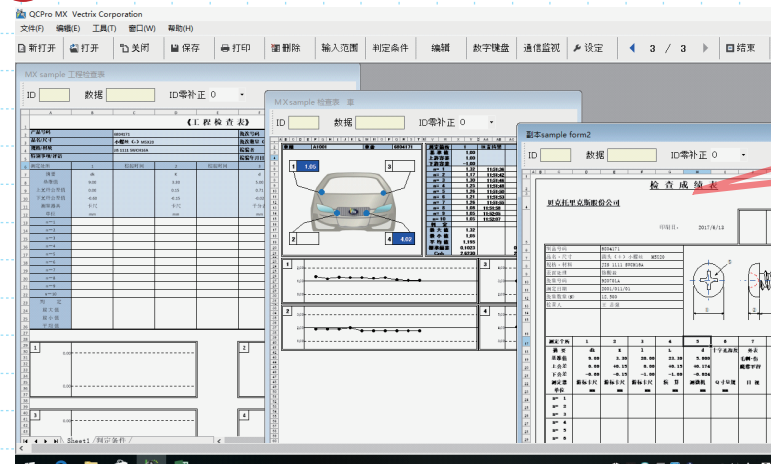
3 Vectrix 独创 --- 数字键功能！



在工厂中经常使用平板电脑。仅仅在阅读或选择操作时还比较方便，在需要进行文字的输入、修改操作时就会发现有些不方便。无需使用电脑键盘，通过 Vectrix 独创的数字键盘功能即可。为了方便手指的使用，键盘功能的界面特别放大制作。

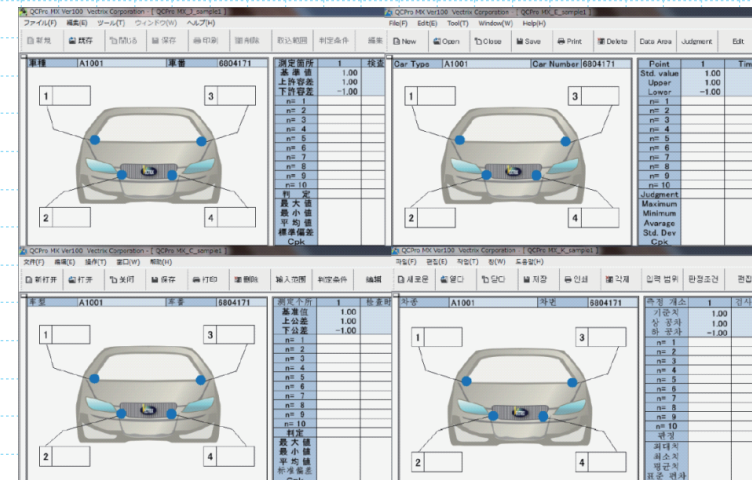


4 1 台电脑可以多人同时进行检测！



以前，在 Excel 中直接输入数据时只能选取一张工作表，1 人 1 台电脑对于 1 个产品号进行测量。现在，QCPROMX 可进行多画面操作。1 台电脑能对应 3 个产品号 3 人进行测量检查。在使用 Telemeasure 时，有 ID OFFSET 功能，可自动识别需要输入的工作表。

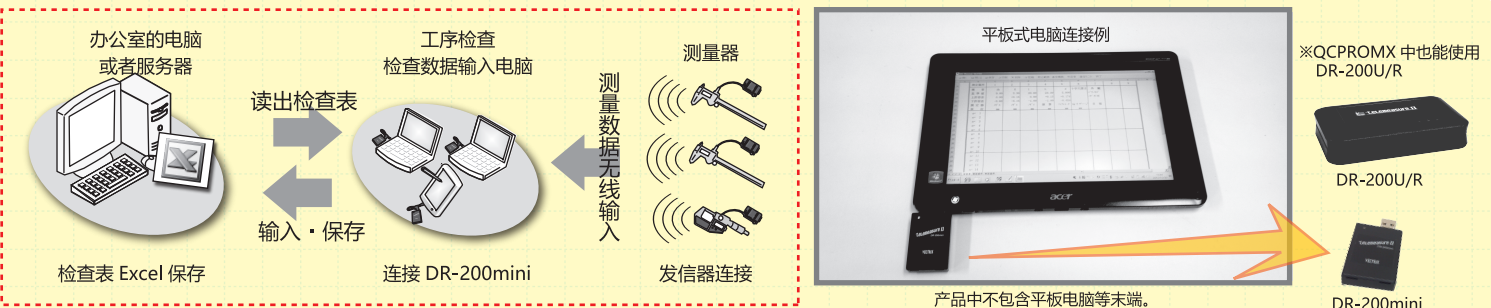
5 海外工厂适用！



shift+Esc 键进行语种切换。日文 / 中文 / 英文 / 韩文，可对应 4 国语言！非常适合有外国作业人员使用，当然也适合海外工厂使用。减少繁琐的翻译，转记等缩短检查所花费的时间。

Telemeasure 连接例

※Telemeasure 与无线工具连接组合后，1 台电脑可收集多种测量数据！



发信器端口形状和式样

根据 Transmitter 连接的测量仪器式样和形状有所不同。请根据下列的对应表的式样进行选择。

发信器连接口外形 (照片)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
连接口的类型	平型 5 针			圆型 5 针	平型 10 针	螺丝固定角型 5 针	螺丝固定平型 8 针	专用连接口 20 针	专用连接口 8 针	D-SUB9 针 雄性
发信器型号	TXG-KCX	TXG-KCS TXG-KCQ	TXG-KCM TXG-KCMQ	TXG-KA TXG-KAQ	TXG-KE TXG-KEQ	TXG-KWX TXG-KWQ	TXG-KNX TXG-KNQ	TXG-NDQ	TXG-RST	TXG-RS TXG-RSQ
主要对应测量器	三丰 卡尺, 千分表等			三丰 千分尺等	三丰 千分表等	三丰 防冷却液卡尺等	三丰 防水千分表等	尼康 (Nikon) 数显高度计用计数器	东日制作所 数显扭力扳手 (CEM2/3)	各厂商的 RS-232C 输出测量器
测量器的输出	数位式 (Digimatic)								RS-232C	