

# 即将上市

# 半自动压着机专用 压力管理装置

## Crimp Force Monitor CFM-mini 压着端子压力管理装置

### 半自动机专用

近年需求量增多的半自动压着机专用压力管理装置。

### 高检出精度

采用获取波形方式不受机械振动的影响, 形成稳定的波形, 实现不良波形的高检出精度及低误判。

### 容易监看的大液晶屏幕

采用敝公司所有 CFM 型号中最大的 4.3 寸 LCD, 实现又大又清晰的画面。

### 改善干扰耐性

提升干扰耐性, 适合在多样环境下工作, 减少问题的产生。



- 更简易, 更易于使用, 更小巧的半自动机专用新版 CFM 登场!
- 使用最少的参数设定, 防止设定错误, 省时间。
- 无需触发传感器及底板的构造 (建议), 安装简单又快速, 免维护。



一目了然的波形显示  
加上所需最小限度的数值



只要触碰数字就可以选择 5 阶段的公差。根据最新 30 条的压力数据, 自动显示适当的建议公差值。

### CFM-mini 产品规格

通道数	1CH
电源	AC100~240V 50/60Hz
输出	不良判定时 STOP 信号
输入	触发输入、外部复位, 外部教示
通信	USB 通信 与波形显示软件互动
USB 盘	可使用储存波形
本体尺寸	W 137mm x H84mm x D50mm

**Truesoltec** TRUESOLTEC CO.,LTD.  
100% Quality Inspection

〒350-1133 埼玉县川越市砂 906-5

Tel +81-49-242-9184 Fax +81-49-242-3190

Mail info@truesoltec.co.jp

上海索路精密仪器有限公司

地址: 上海市闵行区兴梅路 485 号 (中环科技园) 408 室

Tel +86-21-64958101

Mail dehe-tech@vip.163.com

深圳市志海和科技有限公司 (深圳事務所)

Mail donggang@zhihaihe.cn

本目录记载的规格及产品形状, 为改良没有预告地变更的可能性。