

## Crimp Force Monitor CFM-Lite 圧着端子圧力管理装置シリーズ

### マニュアル機専用

近年圧力管理の需要が増している、マニュアル圧着機専用モデルです。

### 高い検出精度

メカ的振動の影響を受けにくい波形取り込み方式を採用、安定した波形により高い不良波形検出精度と少ない過判定を実現しました。

### 見やすい大きなLCD

全CFMモデル中最大の4.3インチLCDを採用。大きく見やすい画面にこだわりました。

### 耐ノイズ性を改善

様々な環境下でのオペレーションに適した耐ノイズ性を実現。よりトラブルの少ないモニターになりました。



- より見やすく、より使いやすく、そしてよりコンパクトになった、マニュアルプレス専用のCFM新モデルが登場！
- 最小限のパラメーター設定により、複雑な項目の設定ミスを防ぎ、時間のロスを無くします。
- 近接センサーやベースプレートを不要（推奨）とする構成で、簡単かつ短時間で設置が完了します。メンテナンスも簡単です。



見やすい波形表示に加え、必要最小限の数値表示に徹しました。



数字をタップするだけで、5段階の公差を選択可能。最新30本の圧力データを基準に、適正な公差の推奨値を自動表示します。

チャンネル数	1
電源	AC100~240V 50/60Hz
出力	エラー判定時 STOP 信号
入力	トリガー入力、外部リセット
通信	USB 通信 波形モニターソフト連動
USB メモリー	波形の保存に使用可
本体寸法	W 137mm x H84mm x D50mm