

# ユニゲージ



※ 写真左のオプション(デジマチックミニプロセッサ)は別売となります。

## ワイヤーハーネス作業の合理化と 安定性の向上に!

### 特長

- 測定圧が一定で測定者による誤差がありません。
- 手軽にご利用いただける簡単操作です。

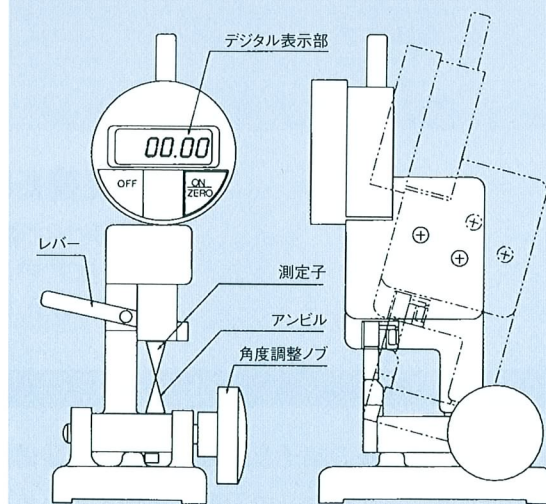
(オプション)

デジマチックミニプロセッサをご利用いただきますと、データのプリントアウト、平均値、最大、最小、偏差値等あらゆる統計演算が可能となります。

### 仕様

測定範囲	10mm
最小表示量	0.01mm
表示	液晶6桁(-)符号付き
最大応答速度	1600mm/s
機能	電源ON/OFF、ゼロセット、デジマチックコードアウト
警報	B:電圧低下警報、 $\epsilon$ --05:オーバースピード
測定子	2種類(大端子用、小端子用)
電源	酸化銀電池(SR44)1個
使用温度範囲	0℃~40℃
重量	約1.2kg

### 外形図



## ユニオンマシナリ株式会社

本社・工場

〒229-1125 神奈川県相模原市田名塩田1-14-27

Tel.042-778-6800(代表) URL:<http://www.umj.co.jp>