

## 簡易罫線高さ測定器(ATT-2)取扱説明書

この度は、簡易罫線高さ測定器(ATT-2)をご購入いただき誠に有難う御座います。  
この製品は、デジタルインジケータを用いて、罫線高さを測定する装置です。  
罫線の上に置くだけの簡単操作で高さを測定できます。  
(押付力を小さくし、測定窓を狭くすることにより測定値を安定させています。)

### 1)内容

下記のもの、揃っているか確認して下さい。

- ① 本体 1式
- ② デジタルインジケータ取扱説明書 1枚
- ③ 本説明書 1枚

### 2)仕様

押付力 約0.2N

表示分解能 0.01mm

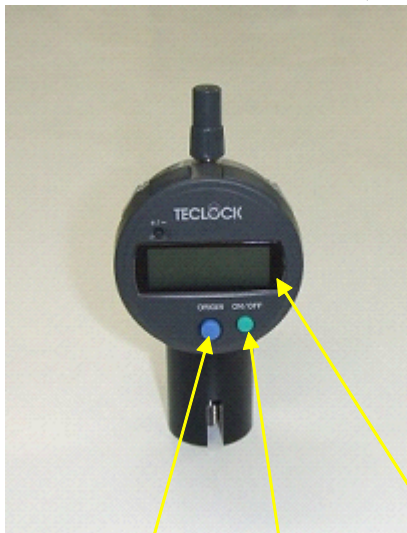
測定窓幅 5mm

電源 コイン型電池 SR44

\* 製品改良のため、外観・仕様を予告なく変更する場合があります。

### 3)操作手順

- ① デジタルインジケータの電源スイッチ ON/OFF をオンして下さい。
- ② 本装置を平な面に置き ORIGIN をオンして下さい。表示を0.00にします。
- ③ 測定窓が罫線をまたぐ様に本装置をのせて下さい。



ORIGIN      ON/OFF      測定値表示

- ④ 表示された高さが罫線高さです。
- ⑤ 測定が終了したら電源スイッチをオフして下さい。

### 【取扱上の注意】

- ① デジタルインジケータの取扱説明書を良く読み安全に操作して下さい。
- ② 電源スイッチを押しても表示が出なくなった場合は、電池を交換して下さい。
- ③ 落としたり、ぶつかけたり、強い衝撃を与えないで下さい。
- ④ 水や油のかかる場所で使用しないで下さい。
- ⑤ 直射日光の当たる場所や炎天下の車の中、火の側などに放置しないで下さい。
- ⑥ 本体各所のネジなどを外し、分解された場合、故障が生じても保証できません。

### 4)不明な点がございましたら。

連絡先)株式会社 あさひ総研

〒950-0943新潟市中央区女池神明3-13-3 TEL:(025)286-0141 FAX:(025)286-1174

e-mail: asahime@asahime.com

URL: <http://www3.plala.or.jp/asahis/>