

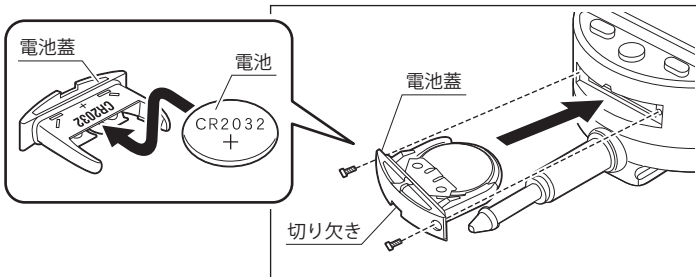
この度はデジタルSラインインジケータをお買い上げいただきありがとうございます。ご使用前に、本書をよくお読みいただき正しくお使いいただきますようお願い申し上げます。

各部の名称



電池のセット・交換

- ① ⊕ 0 ドライバを使って電池蓋のねじを2箇所外し、切り欠きにマイナスドライバなどを差し込んで、電池蓋を引き出します。
- ② 電池蓋の表示に従い、電池の裏表を確認しセットしてください。
- ③ 電池蓋を元通りに装着してねじを締めてください。



△ ご注意 電池は必ずCR2032をお使いください。

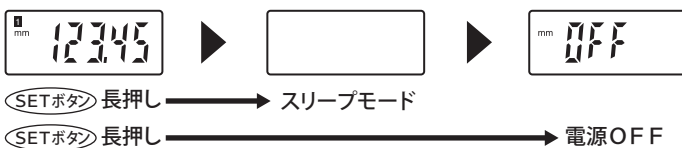
電源

【電源ON】

MODE・SET・お気に入り、いずれかのボタンを1回押すと電源がONになります。

【電源OFF・スリープモード】

SET ボタンを長押しするとスリープモードになり、更に長押しし続けると電源OFFになります。



- ※約20分以上無操作状態が続くと、自動的にスリープモードになります。
- ※スピンドルを動かすか、いずれかのボタンを押すとスリープモードから復帰します。
- ※電池残量が残りわずかになると『B』マークが表示されます。電池を交換してください。
- ※MODEボタンとSETボタンを同時に4秒以上長押し、『CLEAR』と表示されてから放すと、設定がリセットされます。(単位切替と目量の設定を除く)

特長

- 公差設定機能付
- 演算機能付
- 液晶部270°回転
- お気に入りボタン機能付
(よく使う機能をボタン1つで簡単に呼び出せます)
- MIN、MAX、DELTA測定機能付
- 測定方向 (+) の切替機能付
- プリセット機能付
- スリープモード機能付 (約20分間)
- 製造国: スイス

仕様

品番	DEI-WKS1	DEI-WKS2
測定範囲	0 - 12.5mm	
最小読取値	0.01mm	0.001mm
最小表示値	0.01mm	0.01mm/0.001mm(切替可)
最大誤差	20μm	3μm
測定力	1.5N以下	
繰返し精度	2μm	
取付軸径	φ8mm	
使用温度範囲	5~40°C	
電源	CR2032 (リチウム電池) ×1	
質量	115g	

トラブルと対応

トラブルの内容	対応策
測定値が間違っている	<ul style="list-style-type: none"> ● 測定子の汚れをガラスペーパーなどで拭き取ってください。 ● 0点が入っているか確認し、設定し直してください。
<ul style="list-style-type: none"> ● LCD表示部に何も表示されない ● 表示が安定しない ● 表示が不明確である 	<ul style="list-style-type: none"> ● 電池を入れ直してください。 ● 新しい電池と交換してください。

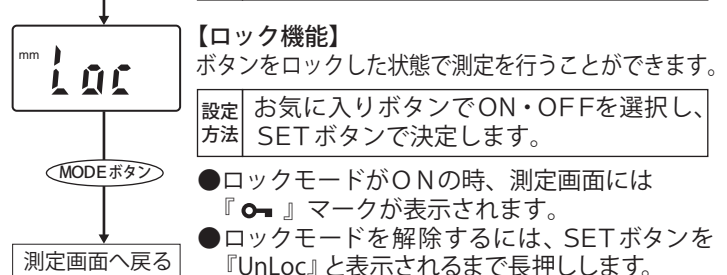
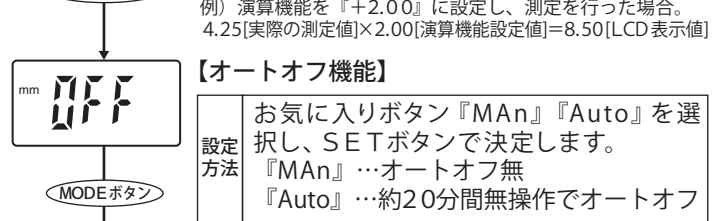
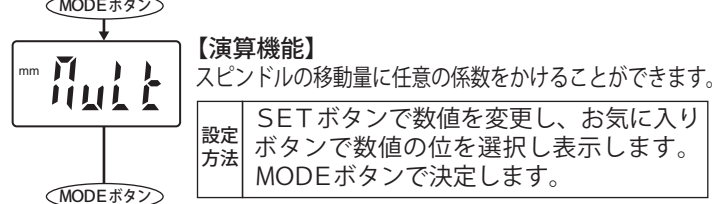
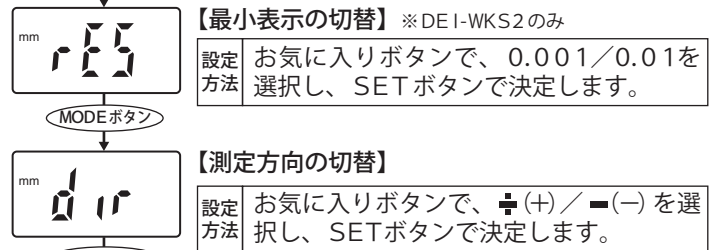
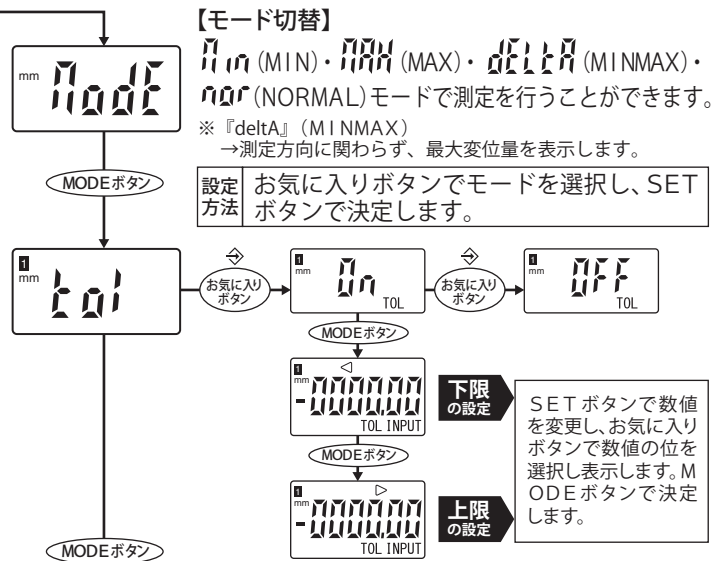
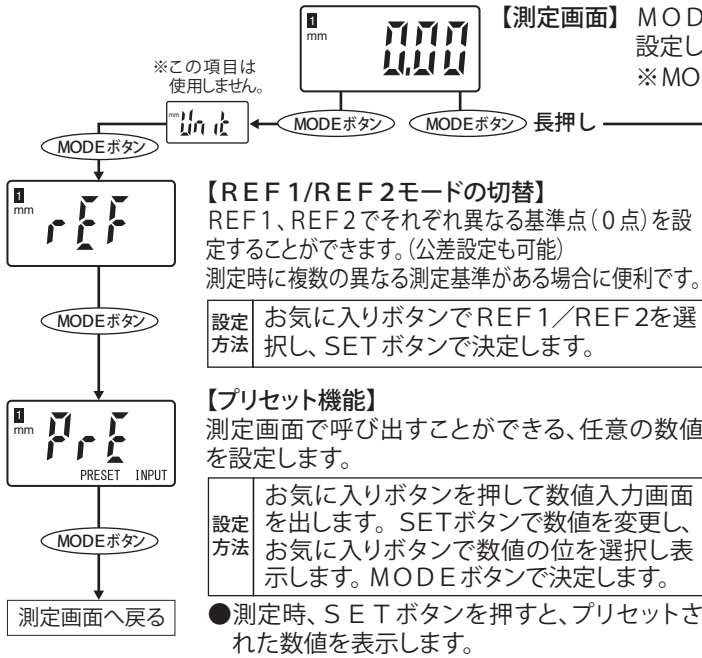
※症状が改善されない場合や不明な点がございましたらお買い上げの販売店、または発売元までご連絡ください。
※お問い合わせや、ご連絡が無いまま直接発売元に修理品などを送付されても処理、対応ができない場合がありますのでご了承ください。

使用方法

- ① 測定基準面に対してスピンドルが垂直になるよう、別売のマグネットベースなどを使用して設置してください。
- ② MODE・SET・お気に入り、いずれかのボタンを押して、電源を入れてください。
- ③ 測定子が基準面に接していることを確認し、下記を参照の上0設定を行ってください。
 - 参照 裏面「機能設定」【プリセット機能】
 - 参照 裏面「お気に入りボタン」ゼロリセット
 LCD表示が『0.00mm』になります。
- ④ 本体の位置を固定したまま、被測定物を測定子に当て測定します。基準面に対しての比較測定値がLCD表示部に表示されます。

機能設定

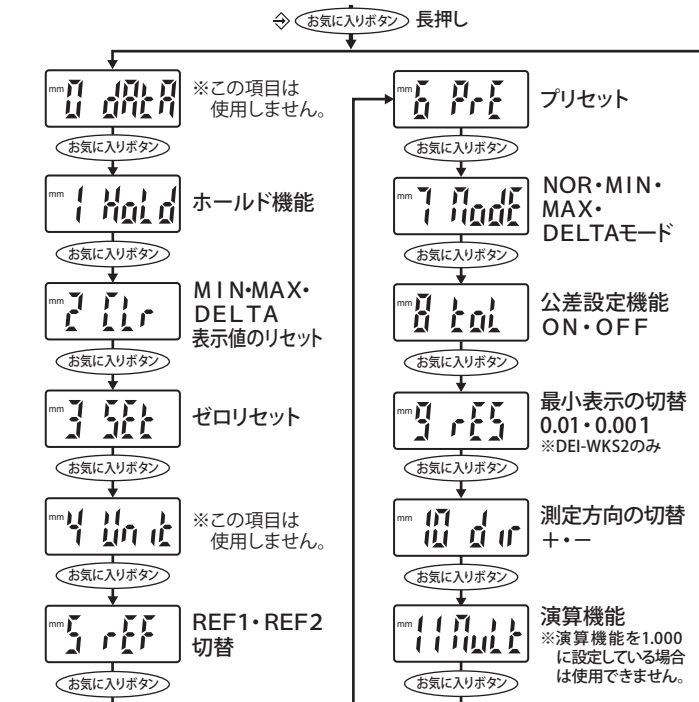
【測定画面】 MODE ボタンを押す、または長押しすると、下記の順で表示が切り替わります。設定したい項目でお気に入りボタンを押すと各種機能設定を行うことができます。
※MODEボタン操作中に5秒間無操作状態が続くと、測定画面へ戻ります。



お気に入りボタン

●測定時にお気に入りボタンを押すだけで、登録した機能呼び出すことができます。よく使う機能をボタン1つで簡単に呼び出すことができ便利です。
※電源OFFすると設定はリセットされます。

設定方法 お気に入りボタンを長押しすると、下記のような「お気に入りボタン登録画面」になります。
お気に入りボタンを押して登録したい機能を表示させ、MODEまたはSETボタンで決定します。



⚠️ ご注意

- 精密機器ですので、落としたりぶつけたり、強い力を加えたりしないでください。
- 強い磁気や高電圧に近付けないでください。故障の恐れがあります。
- 直射日光の当たる場所や炎天下の車の中、火のそばなどでの使用、保管はしないでください。
- ご使用の際は別売のマグネットベースなどで確実に保持してください。
- 分解・改造をしないでください。
- 使用後は柔らかい布などでゴミや切粉などを取り除き、防錆油を塗布してお子様の手の届かない場所へ保管してください。
- 本体の手入れに有機溶剤を使用しないでください。
- 長期間使用しない場合は、本体から電池を外して保管してください。
- 用途以外のご使用は、事故やけがの原因となりますので絶対におやめください。