

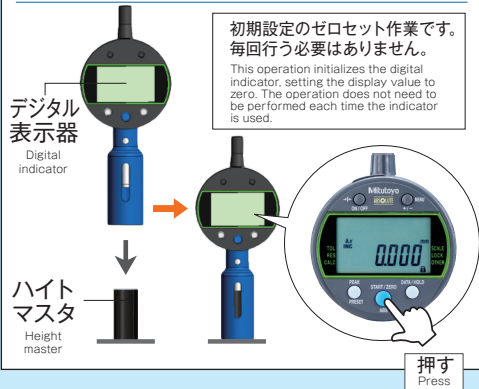
# DCT75・デジタル表示器の使い方

How to use DCT75 & Digital Indicator

## 1 初期設定

ハイトマスタの上部に押し当てた状態で、中央の青ボタンを押し、デジタル表示を [0.000] にします。

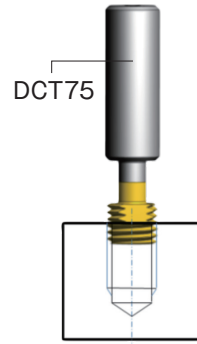
Place the digital indicator over the height master, press the center blue button to reset the digital display value to [0.000].



## 2 DCT75をめねじに挿入

ねじ部がテーパになっておりますので、どこかで止まります。

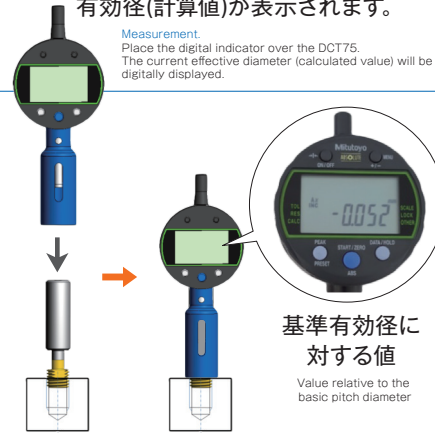
Insert DCT75 into the internal thread. The DCT75 thread is tapered and will make the insertion stop at a certain point.



## 3 計測

デジタル表示器をDCT75のシャンク上部からかぶせます。有効径(計算値)が表示されます。

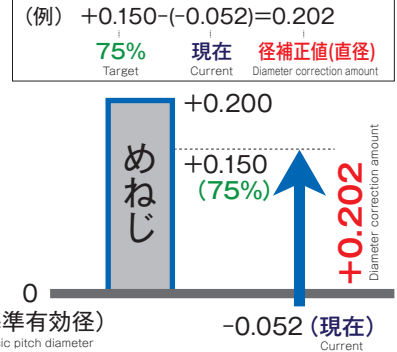
Measurement. Place the digital indicator over the DCT75. The current effective diameter (calculated value) will be digitally displayed.



## 4 径補正量の確認

現状の有効径が分かることで、次に必要な径補正量を知ることができます。

Confirm the amount of diameter correction. By knowing the current effective diameter value, the appropriate diameter correction amount can be determined.



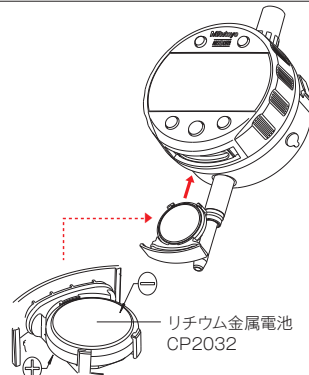
# デジタル表示器 簡易マニュアル

Digital Indicator Quick Reference Manual

## 測定モード Measurement mode

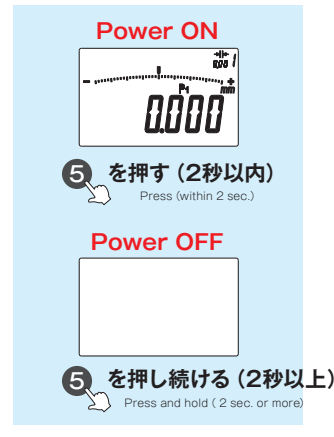


## 電池のセット Installation of battery

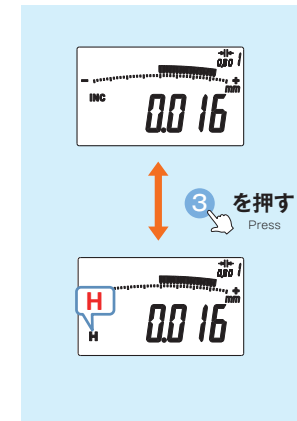


電池交換してもプログラムは消えませんが、キーロックは解除されます。  
The program will remain, even if the battery is replaced.

## 電源ON/OFF Power ON/OFF



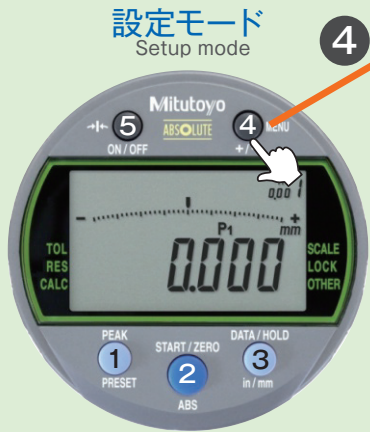
## 表示値ホールド Holding display value



お問い合わせ先  
オーエスジー株式会社  
東部営業部  
TEL (03)5709-4501  
中部営業部  
TEL (052)703-6131  
西部営業部  
TEL (06)6538-3880  
International Headquarters  
TEL +81-533-82-1118

# デジタル表示器 簡易マニュアル

Digital Indicator Quick Reference Manual



## 【デジタル表示器の機能設定について】

ボタン④から、設定を始めます。  
 ボタン①を押すごとに、  
 [TOL:公差判定機能] →  
 [RES:最小表示量] →  
 [CALC:演算機能] →  
 [SCALE:アナログバー目量選択] →  
 [LOCK:キーロック] →  
 [OTHER:その他機能] と  
 表示されます。

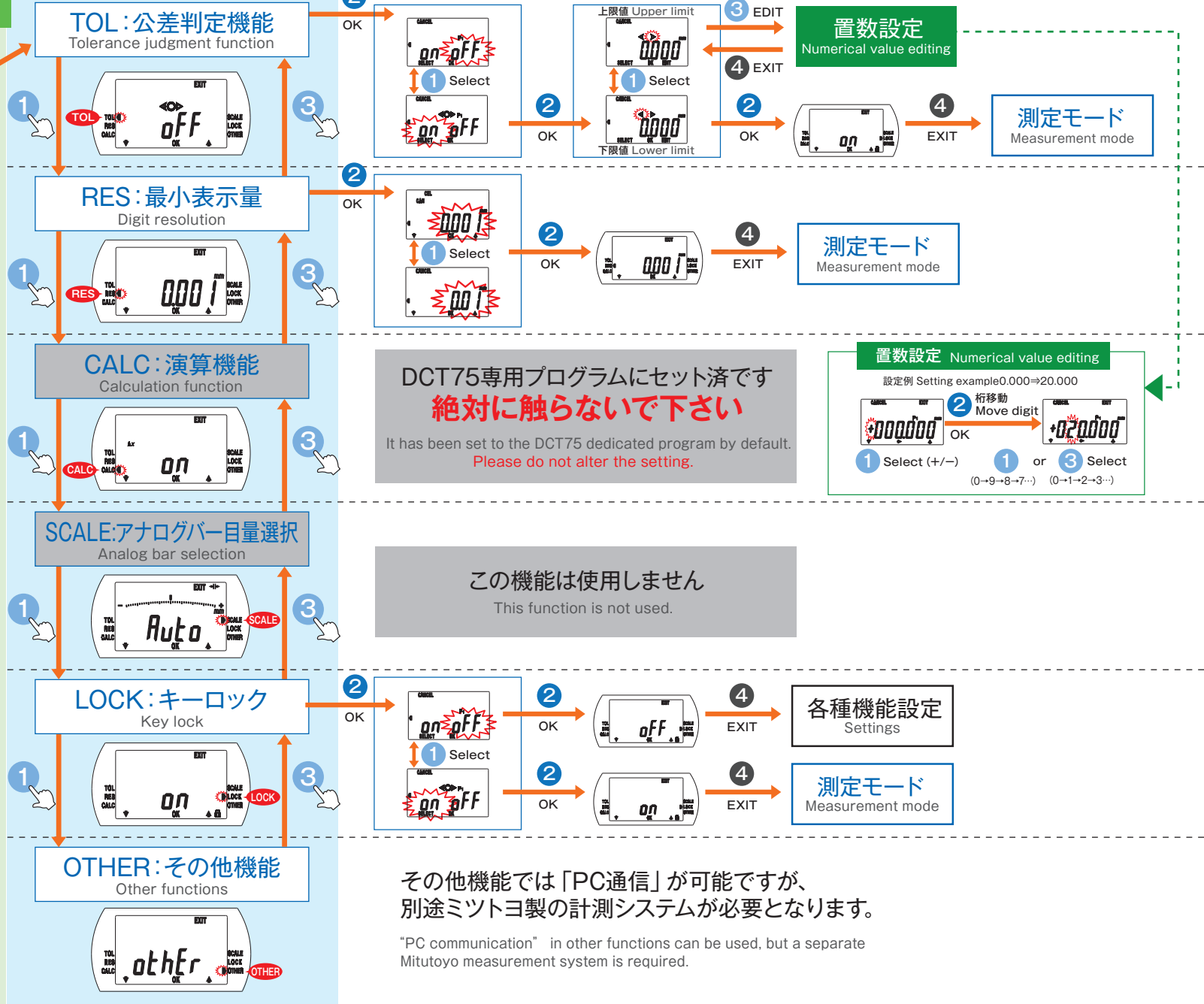
途中で止めたい時は、ボタン④ (EXIT) を押して測定モードへ。

Each time button (1) is pressed, the display changes as follows:  
 [TOL: Tolerance judgment function] →  
 [RES: Resolution] →  
 [CALC: Calculation function] →  
 [SCALE: Analog bar selection] →  
 [LOCK: Key lock] →  
 [OTHER: Other functions]  
 Press button (4) (EXIT) to exit to measurement mode.

## 【キーロックについて】

誤作動防止のため、出荷時はキーロックをしています。  
 キーロックのまま測定は可能ですが、[公差判定機能]・[最小表示量]の設定はキーロックを解除後、行ってください。  
 設定後、電池交換後は再度キーロックをしてご使用ください。

To prevent incorrect key operations, the key lock is enabled at the time of shipment.  
 While measurement is possible with the key lock enabled, please disable the key lock prior to configuring the tolerance judgment function and resolution settings.  
 After adjusting the setting or changing batteries, enable the key lock once again prior to indicator use.



オーエスジー株式会社

Mitutoyo