

EA725BF-2デジタルノギス(左利き用)取扱説明書

Ver.1.2

この度は当商品をご購入頂き誠に有難うございます。
ご使用に際しましては、取扱説明書をよくお読み頂きます様お願い致します。

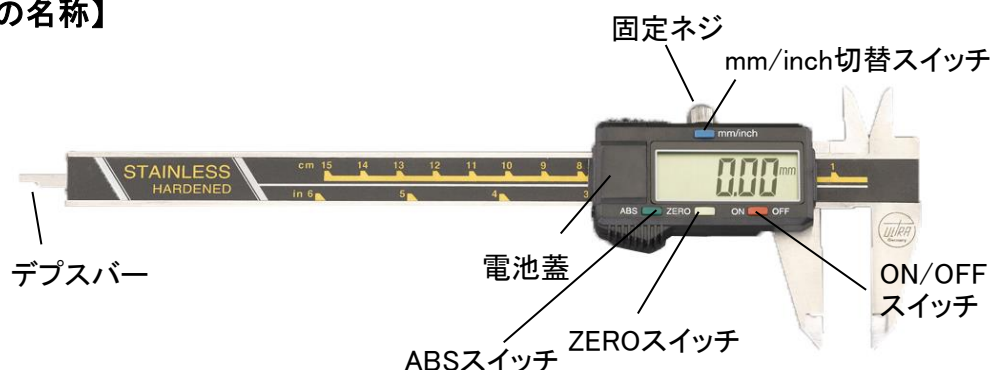
【仕様】

- 測定範囲…0～150mm
- 最小単位…0.01mm
- 左利き用
- 精度…DIN862
- 使用環境温度…5～40℃(使用環境湿度:80%以内)
- 電源…LR44 or SR44×1個(モニター用電池付属)
- デプスバー付

⚠️ 注意

- 本機表面は清潔・綺麗にして下さい。液体がかからない様にして下さい。
- アルコール等は使用せず、綿布等で拭いて下さい。
- 本機へ彫刻、刻印等、引っかいたりしないで下さい。
- 衝撃を与えないで下さい。また、水、油、粉塵等の無い、安全な場所で使用下さい。
- 炎天下で本機を操作しないで下さい。高温下で本機を保管しないで下さい。
- 長期間本機を使用しない時は、電池を外して下さい。
- 電池交換時、まれにディスプレイに異常が見受けられる場合があります。その際は電池を取り外し、約30秒後に再度電池をセットして確認して下さい。
- メトリックモード(mm)でご使用下さい。

【各部の名称】



【電池交換】

1. 電池蓋をスライドさせ、外します。



※電池残量が少なくなると、ディスプレイ表示が点滅します。

2. 古い電池を取出します。プラス極側を上面にして、新しい電池をセットして下さい。

【ABSスイッチについて】

測定、比較測定が出来るモード

(測定) ※測定する部分に直接当てて目盛を読みます。

- ・ZEROスイッチを押して、ディスプレイに0.00mm、もしくは、0.000" と表示します。
絶対値 0がセットされました。
- ・測定の準備が出来ました。

(比較測定) ※任意の寸法を0に設定し、その寸法から±の比較測定ができます。

- ・任意の位置でABSスイッチを押して、ディスプレイに"0.00mm"、
もしくは、"0.000" と表示します。
相対値 0がセットされ、比較測定の準備が出来ました。
- ・再度、ABSスイッチを押します。
ディスプレイ上の"ABS"表示は消え、測定に戻ります。

【メンテナンス】

水、液体等がかかった際は、十分乾かして下さい。(特に金属部分、錆の原因となります)
アルコールやトリクロロエチル等は使用せず、綿布等で綺麗にして下さい。(特にプラスチック部分)
直射日光の当たる所や湿気のある所に置かないで下さい。

【トラブルシューティング】

状 態	考えられる要因	処置
5桁が同時に素早く表示される	電池残量不足	電池を交換して下さい
スライダーを動かしても ディスプレイが変わらない	電圧不足による 回路障害	電池を取り外し、30秒後に 再度電池をセットして下さい。
0.1mm以上の 読取值エラーがある	センサー部が 汚れている	スライダーカバーを取り外し、 センサーを掃除して下さい
液晶表示が無い	電池の接触不良 もしくは、 電池残量不足	バッテリーカバーを外し、 バッテリー接触金具を 調整して下さい。 もしくは、電池を交換して下さい。



改造はしないでください。

- ・本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
- ・ご使用者が怪我をする場合があります。
- ・作業工程に支障を来す場合があります。

株式会社 エスコ

本社 / 〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14

TEL (06)6532-6226 FAX (06)6541-0929

19.Feb.