

取扱い説明書

1. 電源ON

Power キーを押すと PJ型 の電源が入ります。

オールクリア機能

Unit キーを押しながら、**Power** キーを押して電源を入れると各種の設定がリセットされて、初期状態に戻ります。

2. 単位設定

(1) **Unit** キーを押して、測定したい単位の下に矢印を移動させます。

測定中に測定結果が 6 桁を超えた場合、液晶表示は自動的に上位の単位に変化します。例えば、測定値が 999,999cm を超えた場合、液晶表示は 10,000m に変化します。

測定中に **Unit** キーを押すと表示されている測定値は、自動的に選択しなおした単位に換算されます。例えば、8,000m と表示されていた場合、**Unit** キーを押すと 8 km → 800,000cm と変化します。(この場合、8,000,000mm は 6 桁を超えるため表示されません。)

* この機能は測定終了(5. 測定終了参照)の時にも使用できます。

3. 縮尺設定

(1) **Scale** キーを押します。6 桁の縮尺値が表示され、1 桁目(10万の位)の数字が点滅します。

(2) **Trace** キーを押すごとに、点滅している桁の数値が 0 から 9 まで変化します。設定したい数字になるまで、**Trace** キーを押してください。

(3) **Unit** キーを押すと、点滅する桁が変わります。**Unit** キーで設定したい桁を点滅させ、**Trace** キーで数字を設定する操作を繰り返してください。

(4) 設定が終了したら、**Scale** キーを押します。点滅が停止し、不要な 0 表示が消えます。これで縮尺設定は完了です。

設定された縮尺は新たに縮尺を設定するまでは、電源を OFF しても保存されています。



4. 測定開始

(1) **Trace** キーを押すと、測定を開始します。
(*) の下に矢印が表示され、本機が測定モードであることを示します。

(2) 測定したい線分上を測輪でなぞると、測定された距離が液晶に表示されます。

《注意》測輪をどちらの方向に回転させても、測定値は加算されます。測定値を減算させたい場合は、**Scale** キーを押しながら測輪を回転させます。

オートパワーオフ機能

(1) キーを押したり測定をしたりしない状態が 3 分続くと、オートパワーオフ機能により自動的に電源が OFF します。**Power** キーを押せば再び電源が入りますが、OFF 前に測定していた値は保持されていないため、0 に戻ります。

(2) 測定中に **Power** キーを押すと、電源が OFF します。この際も測定値は保持されませんので、再び電源を入れた場合、表示は 0 になります。

5. 測定終了

測定が終了したら、**Trace** キーを押します。測定値は固定され、測輪が回転しても値が変化しません。**Unit** キーを押して単位を変えると、測定値も換算されます。(2. 単位設定 参照)

《注意》**Trace** キーをもう一度押すと、(*) の下に矢印が表示され新しい測定が 0 から開始します。終了する以前の値に続けて測定することはできません。

6. 電源OFF

Power キーを押すと、電源 OFF します。

