

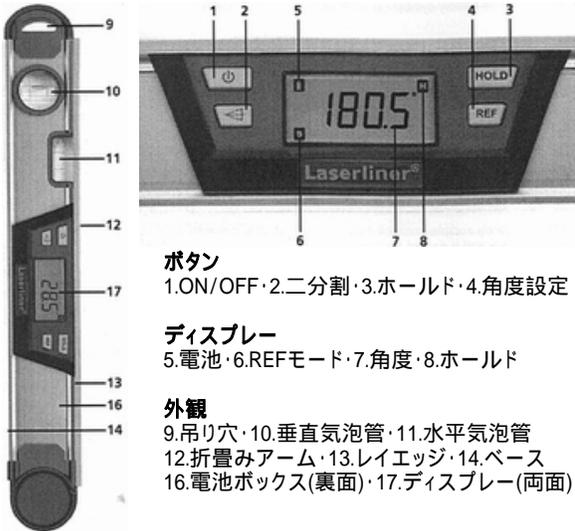
EA721LA-1(デジタル角度計付レベル)取扱説明書

このたびは当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。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ようお願いいたします。

特長

- ・ 0° ~ 220° の角度をデジタル表示します。
- ・ スライド式折畳みアームは両サイドへ引き伸ばすことができます。
- ・ 垂直/水平気泡管と両サイドに反転表示ができる光るディスプレイが付いています。

各部名称



ボタン

1.ON/OFF・2.二分割・3.ホールド・4.角度設定

ディスプレイ

5.電池・6.REFモード・7.角度・8.ホールド

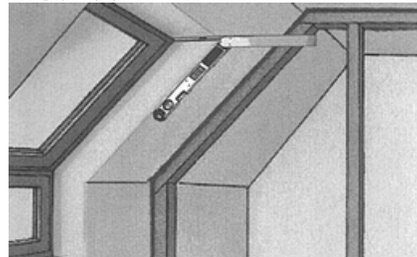
外観

9.吊り穴・10.垂直気泡管・11.水平気泡管
12.折畳みアーム・13.レイエッジ・14.ベース
16.電池ボックス(裏面)・17.ディスプレイ(両面)

仕様

- ・ 気泡精度 : ± 0.25mm/m
- ・ デジタル精度 : ± 0.1°
- ・ 測定範囲 : 0 ~ 220°
- ・ オートオフ : 3分
- ・ アーム長 : 40cm
- ・ 電池 : 単三(アルカリ)2本
- ・ 寸法 : 420x57x40cm
- ・ 重量 : 0.8kg

使用例



電池セット

- ・ 電池ボックス16のフタを開け単三電池2本を表示通りにセットしてください。(電池マーク5がついたら電池を速やかに交換してください)

測定方法

- ・ ON/OFFボタン1を押してスイッチを入れてください。
- ・ ディスプレーに全てのマークが数秒表示します。
- ・ アームを開いたら角度7が表示されます。(折畳みアームとベース間の角度で)
- ・ 測定値は両方のディスプレイで読み取れます。

かすかに軸から音が鳴るのはセンサーが正常に働いている状態です。

ホールド

- ・ ホールドボタン3を押すと測定結果を保持します。もう一回押すと解除します。

表示の反転

- ・ 頭上での計測時にON/OFFボタン1を押すと表示が180°反転します。
- ・ もう1回押すと元に戻ります。

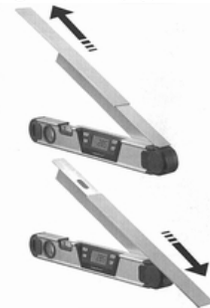
基準角度

- ・ 角度の違いを角度設定ボタン4で確認できます。基準となる角度にセットしボタン4を押してください。
- ・ 角度表示7が「0.0」となり「S」6が表示されます。別の箇所にセットすると基準角度との差が表示されます。
- ・ 重要:角度設定ボタン4を押し直すと新しい設定になります。スイッチが切れると設定はリセットされます。

スイッチオフ

- ・ ON/OFFスイッチを3秒押し続けるとスイッチが切れます。
- ・ 操作しなければ自動的にスイッチは切れます。(オートオフ機能)

スライド式アーム



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