

EA780BA-13(コンパクトレーザーライン)取扱説明書

Ver.1.1

この度は当商品をお買い上げいただ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いただきますようお願いいたします。
本製品は事業者向けの製品となります。転売、譲渡はしないでください。
使用後は産業廃棄物処理業者へ処理を委託してください。

●仕様

- ・レーザー…垂直1ライン
- ・指示精度…レーザー: ±1mm/m
- ・電源…ボタン電池x3個(テスト電池付属)
(LR44/AG13/V13GA)
- ・電池寿命…約4時間
- ・動作温度…0°C~40°C
- ・保管温度…-10°C~70°C

(レーザー光)

- ・規格…EN60825-1:2014

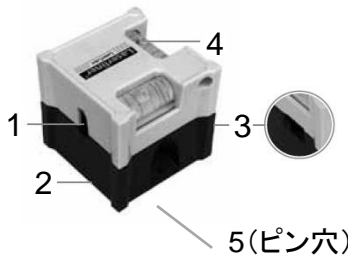


⚠️ 注意

- ・爆発性のあるガスや蒸気を含む環境で使用しないで下さい。
- ・レーザーを人の目に向けしないで下さい。
- ・レーザー光を覗き込まないで下さい。
- ・光学機器を介して、レーザーを見ないで下さい。
- ・汚れや損傷から製品を保護し、乾燥した場所に保管するようにして下さい。
- ・直射日光にさらさないで下さい。
- ・極端に熱い所、寒い所で保管しないで下さい。
- ・機器を改造しないで下さい。

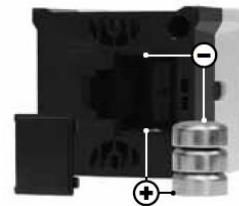
- ・機器に衝撃を与えたり落したり過度の力を加えないで下さい。
- ・機器を分解しないで下さい。
- ・機器を正しく使用するために、国や都道府県、市町村の安全規則に従って下さい。
- ・先のとがったものでボタンを押さないで下さい。
- ・柔らかい綿布で表面をきれいにして下さい。溶剤は使用しないで下さい。
- ・使用前に本体をきれいにして下さい。
- ・長期間使用しない時は電池を抜き取ってください。
- ・子供の手の届かない所に保管して下さい。

●各部名称



- 1、レーザー出力口
- 2、オン/オフスイッチ
- 3、電池収納部(底部)
- 4、気泡管
- 5、ピン穴

●電池の入れ方



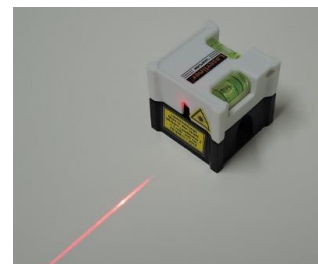
電池収納部のふたを開けます。
収納部に近く記載された向きに電池を入れてください。
ふたを閉めて電池を収納してください。
電池を入れてください。

●フローアへの使用方法

- 1、電源オン・オフスイッチを押し、電源を入れてください。
- 2、フローア上に90° 直角のレーザーが照射されます。

●壁面への使用方法

レーザーラインは壁面への照射もできます。
気泡管の気泡が真上になるように調整してください。
壁面への固定には、付属ピンを使用して下さい。



⚠️ 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たす場合があります。

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

21.Jun.