



電子二軸センサーによる電子整準を採用!!

Laserman

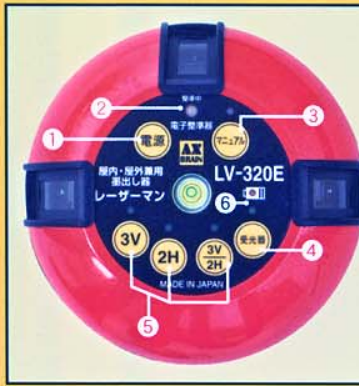
盗難・火災
保険付

Electrical Leveling Series

レーザーマン エレキシリーズ NEW

MADE IN JAPAN

- 現場の揺れに強く、抜群の安定性!!
- 光学技術が生んだ鮮明な指示精度10m仕様!!



- 1 電源スイッチ [ON]1回押し [OFF]1秒長押し
- 2 整準中表示ランプ(青)
[点灯]整準中 [消灯]整準完了
[点滅]鉛直指示範囲外
- 3 マニュアルモード切換スイッチ
マニュアルモードに切換えると整準動作が停止します。
表示ランプ(赤)点灯
- 4 屋内/屋外モード切換スイッチ
[点灯]屋外モード [消灯]屋内モード
- 5 ラインモード切換スイッチ
- 6 電圧低下警告表示ランプ
電池の容量低下を警告します。表示ランプ(黄)点灯

LV-320E 大矩・通り芯・水平200度・鉛直十字・地墨



LV-440E 大矩・通り芯・水平360度・鉛直十字・地墨



■LV-320E、LV-440Eの主な仕様

レーザー投射光	光源: 赤色半導体レーザー 波長: 635nm 光出力: 各1mW以下 (クラス2) ライン幅: 2.5mm/10m
地墨ポイント	光源: 赤色半導体レーザー 波長: 650nm ポイント径: 2mmφ
ライン切換モード	3モード
ライン点灯モード	2モード (屋内・屋外モード)
指示方式	電子二軸センサー制御
鉛直指示範囲	±2.5° (範囲外は整準中表示ランプが点滅して警告)
マニュアルモード	整準完了後、本体を傾けても整準しないよう固定する
指示精度	±1mm/10m
電源	単3アルカリ乾電池×4本
(二電源方式)	専用ACアダプター
電圧低下警告	表示ランプ(黄色)付
オートパワーオフ	整準完了後、再整準が30分間ない場合に電源OFF
寸法/質量	径φ95×高213mm/1.5kg (乾電池含)
三脚取付ネジ	W5/8 (測量機器取付用ネジ)
標準付属品	単3アルカリ乾電池 (LR6/1.5V) ×4本 専用ACアダプター/収納ケース/レーザーメガネ

■オプション

■簡易傾斜雲台 AX-KS (LV-320E、LV-440E専用)

電子整準器のマニュアルモードを利用して任意の傾斜ライン光を設定できます。



■LLC受光器



LLC-1R
●受光2回路
●印字機能付



専用バイス
LLC-V (別売)



LLC-2R
●受光1回路
●印字機能ナシ



専用バイス(付属)