受光器対応 高輝度レーザー墨出し器

大矩・通り芯・水平ライン 麻・腐歯 鉛直十字・地墨ポイント 425



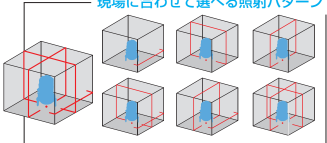
eser Worker

701(三脚付)標準価格: OPEN

## 屋内·屋外兼用 指示精度 ±1mm/10m

- ●防塵・防水 IP54相当で 水やホコリに強い密封ボディ!!
- ●照明付円形気泡管搭載
- ●1年間の盗難・火災保険付 ご購入後も安心サポート

# 現場に合わせて選べる照射パターン



光源	ラインレーザー:赤色半導体レーザー635nm
)L ///	サーザー
No. 11. I	
光 出 力	2.5mW以下 クラス1M (JIS C6802:2005)
パルス幅・周波数	50μs/10kHz ±10%
ラ イ ン 幅	1.5mm/5 m
精 度	水平・垂直 ±1mm/10m 鉛直 ±1mm/5m
自動補正範囲	±2°
傾 斜 警 告	有り 補正範囲外時 全レーザー点滅及びブザー音
制 動 方 式	磁気制動方式
本体回転機構	有 360度
回転微動装置	有
電池残量警告	有 メインパイロットランプ点滅
電源	単3アルカリ乾電池×4本
連続使用時間	1ライン照射時:約33時間(約45時間)
(受光器モード)	2ライン照射時:約13.5時間(約20.5時間)
	3ライン照射時:約9.5時間(約16.5時間)
	全ライン照射時:約4.5時間(約11時間)
使用温度範囲	-10°C~45°C
防塵・防水	有り IP54相当
受 光 器 対 応	別売の専用受光器LL-50LBで対応
屋外最大到達距離	約50m (別売受光器LL-50LB使用時)
サイズ/質量	φ102 (ボディ部) ×H205mm/1.23kg (電池含まず)
標準付属品	単3乾電池 (テスト用) ×4、レーザーメガネ、
	収納ケース、ケース用肩掛けベルト、エレベーター三脚



### オプション機器(別売)



専用受光器を使えば、ラインの見にくい屋外や 明るい場所でも墨出し作業ができます。

専用受光器・バイスセット LL-50LB 標準価格 28.000円

#### 検出距離 約1.5mから最大約50m

●サイズ/質量:150×80×28mm/200g(乾電池含む) ●付属品:積層9V乾電池 (テスト用)×1、専用バイス JAN CODE: 4528235 119541 CODE: 0100-0230



専用バイス(付属)

※AL-701は水しぶきからは保護されますが雨天時の使用、特にレーザー照射ガラスや受光窓に水滴が付くと正しくレーザーを照射及び受光できません。必ず照射ガラスや受光窓の水滴を拭き取ってからご使用ください。 警告:ルーペ、拡大鏡、顕微鏡及び望遠鏡、双眼鏡などの光学器具を用いてレーザ出力を観察すると、目に危険を及ぼす場合があります。ビームを覗き込まないこと、

## レーン 株式会社

※袋品に関するお問い合わせは··· (土・日・祝日を除く、9:00~17:00)

※標準価格には消費税は含まれておりません。 ※記載した仕様及び外観は、製品改良等により予告なしに変更することがあります。