

## マルチライン **LTC-X9001**

揺れ、振動に強い **電子整準！ライン記憶機能搭載！**



**高精度**  
**自動整準**  
**屋外対応**  
**防塵防滴**  
**勾配機能**  
**微調整**  
**ライン切替**

レーザー専門メーカーの技術により高精度  
水平±1mm/12mを実現!!

LTC独自の電子気泡管とモーター制御により  
スイッチを入れるだけで安定した**自動水準機構**

受光器使用で、ラインの見えない屋外等でも  
墨出し作業が行えます

IP54相当 埃はもちろん、水からもボディ  
内部機構を守ります

レーザーラインをロック後、スイッチ操作でX軸、Y軸  
の**勾配設定**が自在にできます

全周エンドレス微調ツミ(両側)により、ストレスなく  
素早く、確実にライン合わせが可能です

上部タッチパネルでのライン切替可能  
ラインの明るさ切替も3段階に

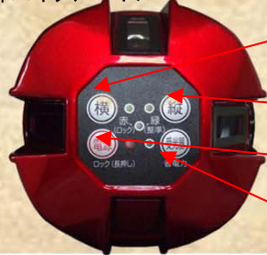
**NEW**  
ラインメモリー機能

**高精度**  
12mで±1mm

**電子整準**  
センサーマイコン制御

**高輝度**  
2倍の明るさ

上部スイッチパネル



- 水平ライン切替
- 縦ライン切替
- 電源・固定(長押し)
- 受光器・省電力

固定スイッチで  
斜めライン照射OK



勾配設定も±5°  
の範囲でOK

自動整準方式



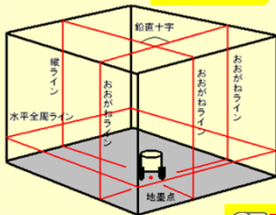
他社電子水準方式

### LTC-X9001

ここがポイント  
**フルライン**

4x おおがね 360° 水平

十字 鉛直 地墨



ここがポイント  
ラインメモリー機能

### 付属品



受光器  
レーザーキャッチャー  
LC-15P



### 仕様

	LTC-X9001
レーザー	可視光半導体レーザー 高輝度クラス1M
精度	20° (10mで±1mm)以内(全方向)
ライン幅	1.5mm/5m・3mm/10m
使用範囲	半径15m(室内)/受光器使用時20m以上
自動補正機構	電子整準/モーター方式
自動補正範囲	±5°
範囲外警告	有/レーザーライン点滅とアラーム
勾配設定範囲	±5°
電源	単3アルカリ乾電池x4本、100V(ACアダプター使用)
連続使用時間	約5時間(アルカリ電池使用)
防塵防水性	IP54相当
サイズ	140(φ)×220(H)mm
重量	約1.8Kg
付属品	専用ケース・乾電池・レーザーグラス・ACアダプタ
JANコード	4562292701066