



# GREEN LAZER グリコンレーザー LTC-SSG シリーズ

## NEW変換グリーンレーザーダイオード登場

## ラインナップ充実

- 明るく見やすい  
グリーンレーザー
- 実測精度  
±1mm/10m
- 盗難・火災  
保険付
- ラインメモリー  
機能
- 2way電源  
単3型電池/AC100V
- 防塵・防滴  
IP54



- 本体付属品
- 収納ケース
  - 受光器
  - NiMH充電器
  - レーザークラス
  - ACアダプター

### NEW変換グリーンレーザーダイオード搭載

新型変換グリーンレーザーダイオードはより安定した照射とコスト削減が実現しました※従来比

### 照射ラインメモリー機能

最後に照射したラインを記憶  
次に使用する時に記憶したラインから照射します

### 自動整準【スイッチひとつの簡単操作】

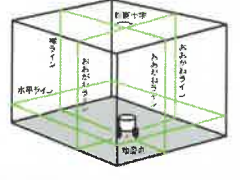
安定した自動補正ジンバル  
傾斜センサー内蔵で補正範囲外をお知らせ

### 2電源/全周微調整付

単3型電池x4本/ACアダプター  
エンドレス360° 微調整ツマミ付

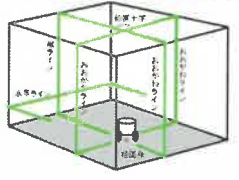
## LTC-SSG900 | LTC-SSG600 | LTC-SSG500 | LTC-SSG400 | LTC-SSG300

### フルライン



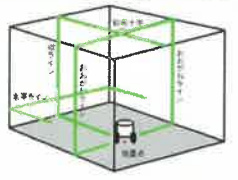
標準価格: ¥213,000 (税別)

### 4面おおがね 水平・鉛直・地墨



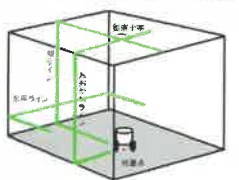
標準価格: ¥168,000 (税別)

### 3面おおがね 水平・鉛直・地墨



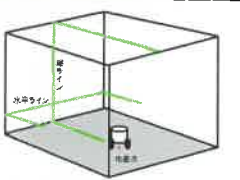
標準価格: ¥145,000 (税別)

### 2面おおがね 水平・鉛直・地墨



標準価格: ¥128,000 (税別)

### タッチ・水平・地墨



標準価格: ¥95,000 (税別)

## OPTION

受光器  
LC-FSG  
検出精度:  
±1mm



標準価格:  
¥25,000 (税別)

受光器  
LC-15GP  
検出精度:  
±1mm



標準価格:  
¥55,000 (税別)

三脚  
EL-GL  
有効高:  
600mm~1800mm



標準価格:  
¥10,000 (税別)

### 仕様

	LTC-SSG900	LTC-SSG600	LTC-SSG500	LTC-SSG400	LTC-SSG300
レーザー	グリーン光半導体レーザー				
出力	クラス2M				
実測精度	10mで±1mm以内(全方向)				
ライン幅	3mm/10m				
使用範囲	屋内:半徑15m 別売受光器使用時:半徑25m				
自動補正機構	ジンバル機構/磁気ブレイキ方式				
自動補正範囲	±3°				
範囲外警告	有/レーザーライン点滅とアラーム音				
電源	単3型電池x3本/AC100V		単3型電池x4本/AC100V		
連続使用時間(Ni-MH電池)	約3時間	約5時間	約6時間	約8時間	約12.5時間
防塵防水性	IP54				
適用受光器	LC-FSG・LC-15GP				
サイズ/重量	110(W)x195(H)mm/約1.2Kg				
付属品	専用アルミケース・充電器・NiMH充電電池・レーザークラス・ショルダーベルト・ACアダプター				
JANコード	4562292707037	4562292707044	4562292707051	4562292707068	4562292707075

### ※グリーンレーザーについてのご注意

- ・グリーンレーザーモジュールは熱に対してデリケートな素子です。低温時-5℃以内～高温時45℃・でご使用ください。
- ・その性質上、使用温度範囲内でも外部環境・電圧等により輝度・波長のバラツキが発生する場合がありますが、機械本体の故障ではありません。

### 取扱販売店

<http://www.team-ltc.co.jp>



測量機・測量ツール・レーザー・屋外機器専門





**GREEN LAZER**  
グリコンレーザー

**LTK-SSGM9X**

**NEW変換グリーンレーザーダイオード登場**  
**揺れ・振動に強い電子整準**  
**LTC-SSGM9X**

- 揺れ・振動に強い電子整準
- 実測精度 ±1mm/10m
- 盗難・火災保険付
- ラインメモリー機能
- 2way電源 充電電池/AC100V
- 防塵・防滴 IP54

**自動整準 [スイッチひとつの簡単操作]**  
LTC独自の電子気泡管とモーター制御により安定した自動水準機構

**照射ライン メモリー機能**  
最後に照射したラインを記憶 次に使用する時に記憶したラインから照射します

**ラインロック・勾配機能**  
固定スイッチでラインをロック 斜め出しに最適 スイッチ操作でX・Y軸の勾配設定可能

**2電源/全周微調整付**  
単3型電池x4本/ACアダプター エンドレス360° 微調整ツマミ付



- 本体付属品
- 収納ケース
  - 受光器
  - NiMH充電器
  - レーザーグラス
  - ACアダプター

**LTC-SSGM9X**  
フルライン

投影図  
標準価格: ¥238,000 (税別)

**OPTION**

グリーン用受光器  
LC-FSG  
検出精度:  
±1mm

標準価格:  
¥25,000 (税別)

グリーン用受光器  
LC-15GP  
検出精度:  
±1mm

標準価格:  
¥55,000 (税別)

三脚  
EL-SL  
有効高:  
180mm~400mm

標準価格:  
¥6,000 (税別)

三脚  
EL-GL  
有効高:  
600mm~1800mm

標準価格:  
¥10,000 (税別)

遠近切替  
モード付

仕様

	LTC-M9X
レーザー	グリーン光半導体レーザー
出力	クラス2M
実測精度	10mで±1mm以内(全方向)
ライン幅	3mm/10m
使用範囲	屋内:半径15m 別売受光器使用時:半径25m
自動補正機構	電子水準センサー方式
自動補正範囲	±3°
範囲外警告	有/レーザーライン点滅とアラーム音
電源	単3型電池x4本/AC100V
連続使用時間(Ni-MH電池)	約3.5時間(充電電池使用時)
防塵防水性	IP54相当
適用受光器	LC-FSG・LC-15GP
サイズ/重量	130(W)x203(H)mm/約1.4Kg
付属品	収納ケース・充電器・NiMH充電電池・レーザーグラス・ネリリングヘルム・ACアダプター
JANコード	4562292707020

※グリーンレーザーについてのご注意

- ・グリーンレーザーモジュールは熱に対してデリケートな素子です。低温時-5℃以内~高温時45℃・でご使用ください。
- ・その性質上、使用温度範囲内でも外部環境・電圧等により輝度・波長のバラツキが発生する場合がありますが、機械本体の故障ではありません。

取扱販売店

<http://www.team-ltc.co.jp>  
測量機・測量ツール・レーザー墨出し器専門  
株式会社 テクノ販売