



GREEN LAZER グリーンレーザー 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

- 明るく使いやすい
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
- レーザーグラス
- 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	4面おおがね 水平・鉛直・地墨	3面おおがね 水平・鉛直・地墨	2面おおがね 水平・鉛直・地墨	タチ・水平・地墨
標準価格: ¥213,000 (税別)	標準価格: ¥168,000 (税別)	標準価格: ¥145,000 (税別)	標準価格: ¥128,000 (税別)	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

遠近切替
モード付



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:半径15m 別売受光器使用時:半径25m				
自動補正機構	ジンバル機構/磁気ブレーキ方式				
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・レーザーグラス・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・レーザー墨出し器専門
株式会社 テクノ販売