



グリーンレーザー墨出器 **SQ-15GT**

1年間の盗難・火災補償付 | 専用回転微動台座付 | 防塵防水IP54相当 | 傾斜ライン照射可能

- Get Ya Color -

気分やお好みに合わせて自身で
気軽に交換可能なカスタムフレーム



☑ TB-WR1

5/8inch 360°目盛

整準ネジ(3本) 微動ネジ(左右)

専用回転微動台座 標準装備

1度きざみに微調整が可能な目盛り付き。
専用の360度回転微動台座を標準装備。

☑ Laser Pattern

鉛直 垂直ライン

水平ライン

地墨

垂直 / 水平 / 鉛直 / 地墨 照射可能

垂直、水平ラインに加え、鉛直、地墨点も
照射可能。プロ向けとしても使用できます。

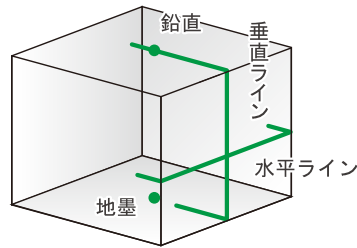
☑ Compact Size

69mm

53mm 88mm

小型化を継承したコンパクトモデル

スマートラインシリーズの小型化を継承した
コンパクトモデル。重量わずか290グラム。



精度: ±1mm/5m



専用回転微動台座
TB-WR1



マグネット付 L 字金具
LM-2AC



カスタムフレーム (ゴールド)
CF-SGT-G



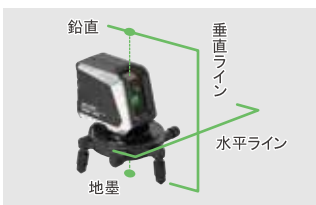
カスタムフレーム (ブルー)
CF-SGT-B



その日の気分やお好みに合わせて自身で気軽に交換可能なカスタムフレーム付



1度きざみに微調整が可能な目盛り付き。専用の360度回転微動台座を標準装備。



垂直、水平ラインに加え、鉛直、地墨点も照射可能。プロ向けとしても使用できます。



スマートラインシリーズの小型化を継承したコンパクトモデル。重量わずか290グラム。

標準付属品



- ・本体
- ・USBケーブル USB2C (Micro USB Type C)
- ・USB-ACアダプター SAC-10W
- ・単3乾電池 × 2本
- ・カスタムフレーム CF-SGT-G (ゴールド)
- ・カスタムフレーム CF-SGT-B (ブルー)
- ・マグネット付L字金具 LM-2AC
- ・専用回転微動台座 TB-WR1
- ・専用収納ケース SCSQGT
- ・専用ハードケース HCSQGT
- ・カード型グリーンレーザーターゲット LT-DC
- ・取扱説明書

標準小売価格

¥38,800

品番: 2-SQ15GT (税込: ¥42,680)



JAN CODE: 4514095030812

〈オプション〉

- ・専用受光器 SS-30G(クランプ付)
- ・傾斜脚頭 STH70(5/8インチ) / STH70C(1/4インチ)

標準小売価格 ¥32,400 (税込: ¥35,640)

標準小売価格 ¥10,300 (税込: ¥11,330)



製品紹介動画
SQ-15GT

特長を動画でチェック!



製品紹介動画
LT-DC

特長を動画でチェック!

光源	515nm±2% 緑色半導体レーザー
光出力	5mW以下 クラス2(JIS C6802:2018)
パルス幅/周波数	90μs/10kHz±10%
線幅	1.5mm/5m
精度	水平・垂直±1mm/5m 鉛直±1mm/3m
自動補正範囲	±3°
傾斜警告	有 全レーザー光点滅
自動補正OFF機能	有
制動方式	磁気制動方式
本体回転機構	360°(付属の回転微動台座使用)
回転微動装置	有 エンドレス全周微動ネジ(左右両側配置) (付属の回転微動台座使用)
電池残量警告	有 電源ランプ点滅
電源	アルカリ単3乾電池×2 AC100V(付属のUSB-ACアダプター使用) USBバッテリー(付属のUSBケーブル使用 出力5V 1A~2A)
連続使用時間	約7時間
使用温度範囲	-10°C~+45°C
防塵・防水	有 IP54相当
三脚取付部	5/8インチ及びカメラ用1/4インチ
受光器対応	対応 オプションのSS-30G使用
屋外最大到達距離	約20m(オプションのSS-30G使用時、但し使用環境により異なる)
本体寸法	69×53×88mm
本体重量	290g(電池含む)

※連続使用時間は使用環境により異なります。 ※画像はイメージです。
※記載した仕様および外観は、製品改良等により予告なしに変更することがあります。

エス・ティ・エス株式会社

本社 〒468-0003 愛知県名古屋市中区天白区鴻の巣1丁目1603番地
TEL: 052-847-8880代 FAX: 052-847-8883 E-mail: sts-s@sts-s.co.jp
〈商品に関するお問い合わせ〉 STSサービスセンター: 0120-808-095



ウェブサイト



エス・ティ・エス株式会社はJSIMA (日本測量機器工業会)の正会員です。事業者認定番号: J1509003

測量機器の校正・検査のご依頼は、信頼あるJSIMA認定事業所へ。証明書のJSIMAロゴが印字です。校正期間は1年以内を推奨致します。