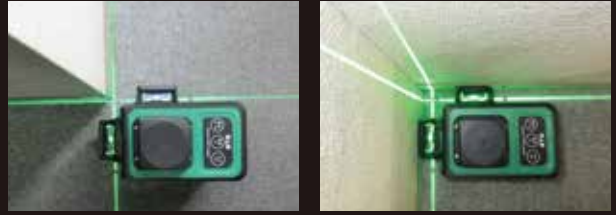
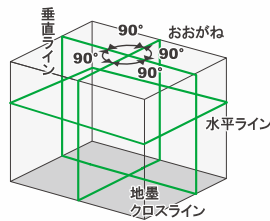




出隅・入隅の壁際でグリーンレーザーを照射可能



マグネット付三脚アダプター標準装備(付属)



受光器(通常)・高輝度モード搭載

- 水平全周
- W両縦
- 大矩
- 地墨クロス

精度: ±1.5mm/7.5m



コーンミラー使用(360°照射)



防塵・防水IP54相当



斜めにレーザー照射可能  
(自動補正OFF機能)



専用リチウムイオン充電電池  
2個標準装備(付属)

標準小売価格 品番: 2-CMG440

¥135,900 (税込 ¥149,490)

標準付属品

- ・本体 ・専用ソフトケース ・レーザーターゲット
- ・専用USBチャージャー LUC-8.4 ・USB-ACアダプター
- ・USBケーブル ・マグネット付三脚アダプター
- ・専用充電式Li-ion電池パック LBT-72LCG×2

1年間の盗難・火災補償付

校正証明書発行可能

オプション ※標準付属品には含まれません



- ・専用受光器  
SS-30G (クランプ付) 標準小売価格  
¥32,400 (税込 ¥35,640)
- ・EL-CM  
(レーザー用エレベーター三脚) 標準小売価格  
¥5,800 (税込 ¥6,380)

光源	515nm±2% 緑色半導体レーザー
光出力	1.5mW以下 クラス2M (JIS C6802:2018)
パルス幅:周波数	50µs/10kHz±10%
モード切替	2モード 受光器(通常)、高輝度
線幅	1.5mm/5m
精度	水平・垂直±1.5mm/7.5m 鉛直±1mm/3m
自動補正範囲	±3°
傾斜警告	有 補正範囲外時ブザー音及び全レーザー一点滅
自動補正OFF機能	有
制動方式	磁気制動方式
電池残量警告	有 ブザー音警告
電源	充電式Li-ion電池パック(充電時間:約4時間) AC100V(付属のACアダプター使用) USBバッテリー(付属のUSBケーブル使用)
連続使用時間 (充電式Li-ion電池パック使用時)	受光器(通常)モード全照射:約9時間 高輝度モード全照射:約5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	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30m(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	120×89×129mm
本体重量	0.65Kg(電池含む)

※連続使用時間は使用環境により異なります。  
※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。  
※画像はイメージです。三脚・傾斜計頭は含まれません。

## 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は) STSサービスセンター: 0120-808-095



ウェブサイト

## ALINCO GROUP

### JSIMA

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ロゴが目印です。校正期間は1年以内を推奨致します。