

グリーンレーザー距離計 LR-40G

標準価格 ¥26,300 (税別)



レーザー光を使って、
手軽に距離測定

最大測定範囲

40m



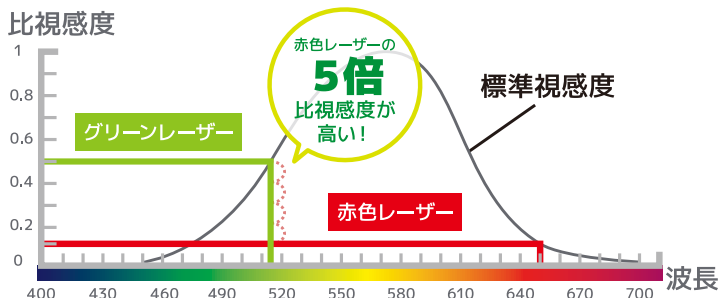
同梱の充電池を使用すると、
本体にセットしたまま **電池充電** ができる！

防塵防水
性能 **IP54** 準拠

Point 1



比視感度分布曲線



Point 2

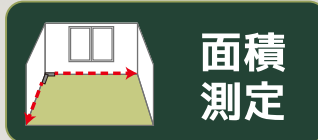


Point 3

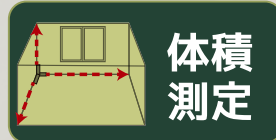


製品詳細は
こちらから

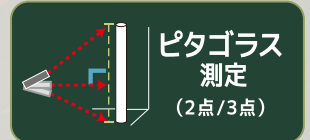
IP54 防塵
防水



面積
測定

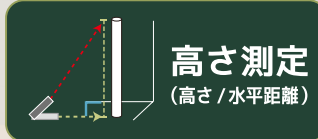


体積
測定

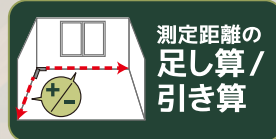


ピタゴラス
測定
(2点/3点)

繰り返し使用できる
Ni-MH充電電池同梱
単4形アルカリ乾電池も使用可



高さ測定
(高さ/水平距離)



測定距離の
足し算/
引き算



デジタル
水準器

LR-40G 製品仕様

測定範囲	0.2~40 m*1
測定精度	± 2.0 mm*2
最小測定単位	0.001 m (1 mm)
角度精度	± 1°
レーザークラス	クラス 2
レーザー波長、出力	490~560 nm、1 mW以下
オートパワーオフ	電源：約 180秒後、レーザー光：約30秒後
防塵防水	IP54 準拠
USB端子	Type-C (充電機能のみ)
使用温湿度	0°C~+40°C、80%RH以下 (但し、結露の無い事)
保存温湿度	-10°C~+60°C、70%RH以下 (但し、結露の無い事)
電源	単4形Ni-MH充電電池×3本、 または、単4形アルカリ乾電池×3本
電池寿命	約 3000回 (同梱Ni-MH充電電池使用時) *3 約 2000回 (アルカリ乾電池使用時) *3
寸法・重量	W49×H115×D26mm、約145g (電池含む)
付属品	取扱説明書 (保証書付)、単4形Ni-MH充電電池×3本、 ソフトケース、ストラップ、USBケーブル

赤色レーザータイプ レーザー距離計ラインアップ



LR-80 標準価格 ¥19,000 (税別)

測定距離 最大 **80m**

面積測定 体積測定

ピタゴラス測定 (2点/3点)



LR-20 標準価格 ¥8,800 (税別)

測定距離 最大 **20m**

JANコード



4 983621 140095

- *1 測定に適さない環境下 (強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など) では、測定可能距離が短くなる場合があります。
- *2 精度は測定に適した環境下で0.2m~5mで適用されます。5m以上では、0.1mm/m (1m当たり0.1mm)悪くなる場合があります。測定に適した環境下 (主に屋内での測定を想定) とは：①周囲に強い光がないこと ②白色の反射板 ③環境温度25°C。測定に適さない環境下では、さらに精度が悪化する場合があります。ピタゴラス測定や角度から求めた長さは、測定値に基づく計算結果であり、測定精度対象外です。
- *3 使用状況 (測定待機状態が長いなど) により電池寿命が短くなります。

< お問い合わせ先 >

株式会社カスタム <https://www.kk-custom.co.jp>

本社 / 関東支店
〒101-0021 東京都千代田区外神田3-6-12
TEL : 03-3255-1117 (代表) FAX : 03-3255-1137

関西支店
〒542-0081 大阪市中央区南船場1-6-12
ブルーク長堀橋ビル6F
TEL : 06-6262-9950 (代表) FAX : 06-6262-9951

カスタムは法令に
則った製品づくりを
行っております。

消費生活用製品
安全法(PSC)

< リーフレット管理用 >
・仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。
・製品の特長を分かりやすく伝えるために、合成画像や
ハメコミ画像を使用しています。
また、印刷の関係で実際の製品と色が若干異なる場合があります。
・本リーフレットの記載内容は2022年7月現在のものです。
©2021 CUSTOM Corporation Printed in Japan 220702



4 983621 960570