

DSL-93RGの アプリに新機能追加!



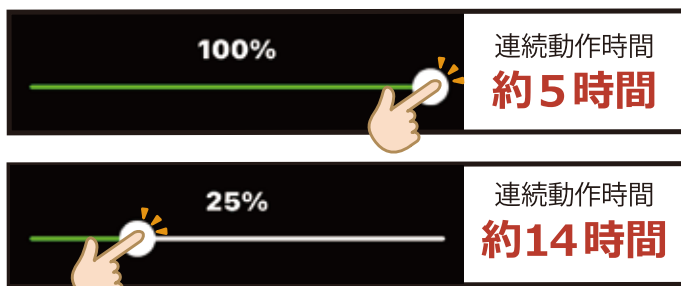
※イメージ

バージョン2.0

レーザーラインの
明るさ（出力）を
調整できるよう
になりました!



屋内など比較的ラインが見やすい環境下では出力設定値を低めに設定することで、ギラつきを抑えたスッキリとしたラインを照射できます。また消費電力が抑えられるので、**最大約2.8倍**長くご使用できます。



出力設定値 (1%~100%)

出力設定変更スライダー

出力設定値	ライン
100% (電源ON時)	
50%	
25%	

※画像はイメージです。

アプリを使うと本体と墨出位置を行き来する手間もなく、広い現場や高所で活躍！
本体に触れないのでラインがずれる心配もありません。

アプリを用いて出来る操作機能一覧

- 電源のON/OFF
- 照射ラインの切替
- 振動のある現場での整準状態の確認
- ライン固定モードの操作
- 低感度モードへの切替
- 受光器モードの切替
- 電池残量の確認

※連続動作時間は使用状況により異なります。

※明るさ出力の初期設定は100%です。電源ON時は常に100%です。

※明るさ調整機能については一部のスマートフォン本体のバージョン(Android8.0未満)によってはご使用できません。

DSL-93RG

NETIS登録番号 KK-160058-A



KDS Laser App
開発元：Muratec-kds Corp.



KDS Laser App というアプリ(無料)をストアからインストールしてスマートフォンとDSL-93RG本体の Bluetooth をそれぞれオンにして連携すると遠隔操作ができるようになります。(通信距離10m)

※Google PlayおよびGoogle Playロゴは、Google LLCの商標です。
※Apple、Appleのロゴ、iPhoneは、米国もしくはその他の国や地域におけるApple Inc.の商標です。App Storeは、Apple Inc.のサービスマークです。

iOS用

Android用
8.0以上

左記で動作しない
Android8.0未満の
場合はこちら



耐衝撃ゴムカバーデザイン採用

電子整準方式

ジンバル方式

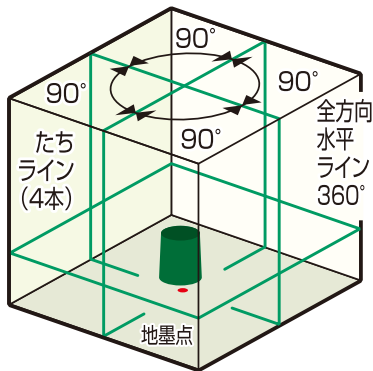
振動の多い現場に
強い電子整準方式

ピタリ!!

ラインが安定

↓ 揺れ

↑



高精度
±1mm/10m



2WAY電源 (充電が切れても安心、ACアダプター付)



付属品

- ・収納ケース
- ・レーザーゴーグル(GLG1)
- ・L型ターゲット板2個
- ・リチウムイオン充電電池(LTB-4)
- ・充電器兼ACアダプター(LBC-4)

YouTubeで動画公開中!
アプリ新機能のご紹介



セット内容	品番	梱包単位	希望小売価格	JANコード
本体+受光器+三脚	DSL-93RGRSA	1台	230,000円(税抜)	4 954183 170592
本体のみ	DSL-93RG		210,000円(税抜)	4 954183 170608

・セット内容の受光器はLRV-4RG、三脚はLEC-3になります。

ムラテックKDS株式会社

本社 営業部 TEL.075-276-5541 (代) FAX.075-661-2764
 名古屋 営業所 TEL.052-852-7621 (代) FAX.052-852-7624
 新潟 営業所 TEL.0256-35-5481 (代) FAX.0256-35-6317
 兵庫 営業所 TEL.0794-83-3411 (代) FAX.0794-82-5915
 東京 営業所 TEL.03-5620-1051 (代) FAX.03-5620-1053
 福岡 営業所 TEL.092-953-5781 (代) FAX.092-953-5784

修理はこちら…KDSの安心サポートCS(カスタマーサービス)センター

TEL 0120-34-2381
FAX 0120-34-2382

受付時間

月~金
AM9:00~PM5:30
(※土日祝、弊社休業日を除く)