

KDS

AUTO LINE LASER

オートラインレーザーシリーズ カタログ



ムラテックKDS株式会社

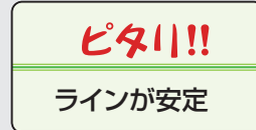
2018.4

電子整準 & フルラインレーザー

振動の多い現場に強い電子整準方式

電子整準はジンバル式に比べ、現場の振動や揺れに対してラインが揺れにくく安定した整準を維持します。

電子整準方式



ジンバル方式



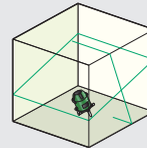
ライン固定モード搭載 レーザーラインを固定して使用可能!

自動補正範囲外に傾けても点滅しないライン

本体固定後のライン微調整は±3°まで可能。

※ライン固定機能使用時は精度保証対象外となります。
※傾け時における転倒にご注意ください。

ライン固定モード時は
下図の照射になります。



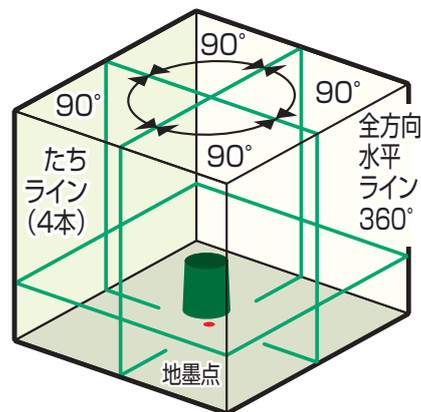
※別売の傾斜調整ベース(TAB-1)を使用してください。

DSL-92RG



NETIS 登録番号 KK-160058-A

- 高精度±1mm/10m
- 電子整準方式
- ライン固定モード
- 低温時でも安定性に優れたリアルグリーン
- リチウムイオン充電電池搭載
- 2WAY電源(リチウムイオン充電電池またはAC電源)



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
- ・ 充電器(LBC-1)
- ・ リチウムイオン充電電池(LTB-1)
- ・ AC接続アダプター(ADP-1)

セット内容	品番	梱包単位	希望小売価格	JANコード 4954183
本体+受光器+三脚	DSL-92RGRSAN	1台	302,000円(税抜)	164300
本体のみ	DSL-92RG		282,000円(税抜)	163457

・セット内容の受光器はLRV-4RG、三脚はLEC-3になります。

