

多機能グリーンレーザーレベル
水平・垂直・鉛直・2軸勾配設定



本体:TK-VH600G



受光器:GR-600G



リモートコントロール:GC-600

水平・鉛直・垂直・勾配すべての機能を1台で

リモートコントロールGC600を使用で簡単勾配設定
-10.00~+10.00%までリモコンにて勾配設定可能

広範囲にわたる測定距離
可視光範囲(直径40m)、受光器使用(直径600m)

完全自動整準
スイッチ押すだけで、完全自動整準(±5°)

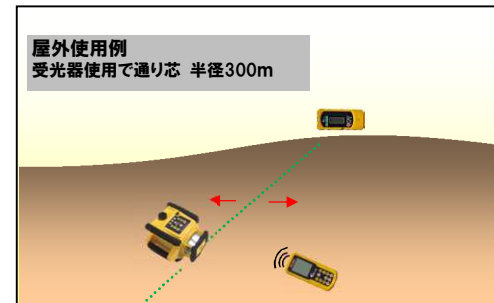
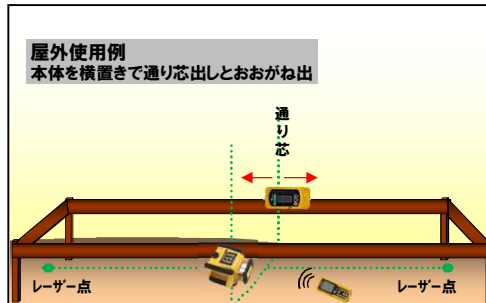
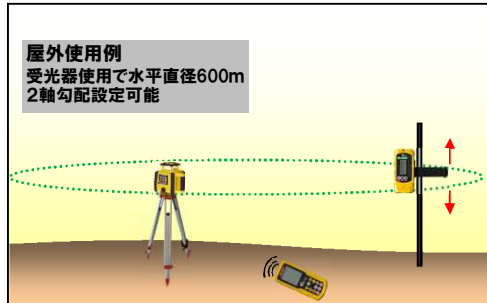
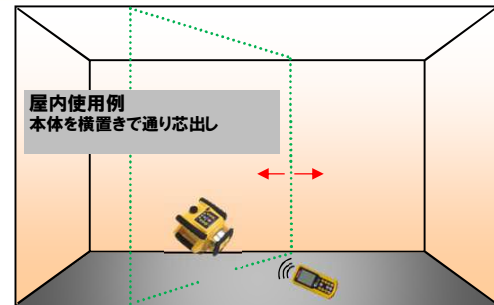
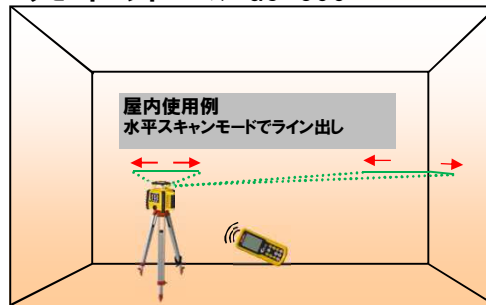
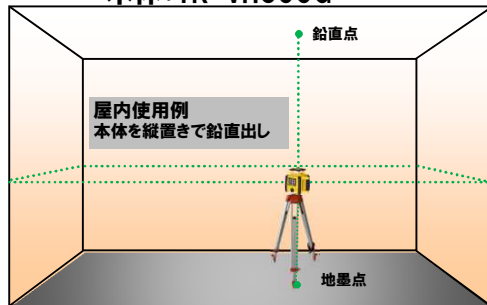
ローター回転速度切替
可視光で確認の際に最速(5段階)に切替可能)

スキャンモード搭載
スキャンモードでより鮮明なライン照射(方向切替、スキャン幅切替可能)

リモコンで遠隔操作
本体コントロールパネルの他に、リモコンで同様の遠隔操作可能

優れた防水性能
本体を埃や水から保護(IP54)

充電バッテリー標準装備
バッテリー使用時間7時間、ACアダプターも標準装備

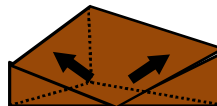


付属品のGC-600を使用する事で簡単に勾配設定が可能に

1軸勾配設定



2軸勾配設定



本体セット標準価格	¥380,000
三脚付標準価格	¥405,000

※記載の価格は消費税抜きの価格となります。

JANコード:本体	4562292707532
JANコード:本体+三脚付	4562292707549

■仕様一覧

	TK-VH600G
使用範囲(受光器)	直径600m
精度	±15" (±2.25mm/30m)
自動補正範囲	±5°
回転速度	0・60・120・300・600rpm
スキャンモード角度	0°、10°、45°、90°、180°
勾配設定範囲	±5°
使用レーザー(ローター)	緑色半導体レーザー
使用レーザー(鉛直)	緑色半導体レーザー
使用レーザー(地墨)	緑色半導体レーザー
リモコン使用範囲	半径30m
動作温度	-10℃~40℃
電源(付属品)	充電式バッテリー/乾電池ホルダー/AC100V(ACアダプター)
連続使用時間	約7時間(バッテリー)
防塵防水性	IP54
サイズ	165(L)x165(W)x205(H)mm
重量	約2.6Kg

<http://www.team-ltc.co.jp>



測量機・測量ツール・レーザー墨出し器専門
株式会社 テクノ販売

本社:福岡県大野城市筒井5-3-18

TEL092-588-5581 FAX092-588-5582

東京支店:東京都足立区鹿浜3-12-11

TEL03-5837-3052 FAX03-5837-3053

大阪営業所:大阪市東住吉区杭全1-3-13

TEL06-6714-2296 FAX06-6714-2298