

多機能 RED可視光レーザー



TK-VH500

TK-H500

多機能レーザーレベル

水平・鉛直・垂直・勾配すべての機能を1台で
 広範囲にわたる測定距離 (TK-H500は水平機能のみ)

- 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適(5段階に切替可能)
- スキャンモード搭載**
スキャンモードに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)

多機能 GREEN可視光レーザー



TK-VH500G

見やすいグリーン光搭載

多機能レーザーレベル

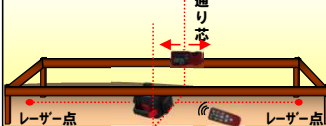
水平・鉛直・垂直・勾配すべての機能を1台で
 広範囲にわたる測定距離

- 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適(5段階に切替可能)
- スキャンモード搭載**
スキャンモードに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)

屋外使用例
受光器使用で水平直径500m (全機種)
2軸勾配設定可能



屋外使用例
本体を横置きで通り芯出しとおおがね出し
(VH500・VH500G)



屋外使用例
受光器使用で通り芯 直径500m



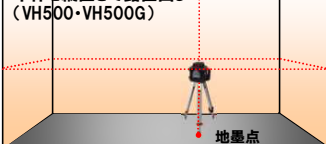
屋内使用例
水平スキャンモードでライン出し
(VH500・VH500G)
回転速度切替で水平出し



屋内使用例
本体を横置きで通り芯出し
(VH500・VH500G)
スキャンモードでライン出し



屋内使用例
本体を縦置きで鉛直出し
(VH500・VH500G)



仕様一覧

	TK-H500	TK-VH500	TK-VH500G
使用範囲(可視光)	直径20m	直径20m	直径40m
使用範囲(受光器)	直径500m		
精度	±15" (±1.5mm/20m) / ±20" (±2mm/20m)		
自動補正範囲	±5°		
回転速度	600rpm	0.60.120.300.600rpm	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)	赤色半導体レーザー	赤色半導体レーザー	緑色半導体レーザー
使用レーザー(鉛直)	赤色半導体レーザー	赤色半導体レーザー	緑色半導体レーザー
使用レーザー(地墨)	赤色半導体レーザー	赤色半導体レーザー	赤色半導体レーザー
リモコン使用範囲	半径20m		半径20m
動作温度	-10℃~45℃		
電源	充電式バッテリー/乾電池/AC100V		
連続使用時間	約20時間(バッテリー)	約20時間(バッテリー)	約10時間(バッテリー)
防塵防水性	IP54		
サイズ	160(L)x160(W)x185(H)mm		
重量	約2.0Kg		

価格

	TK-H500	TK-VH500	TK-VH500G
本体セット標準価格	¥160,000	¥235,000	¥300,000
三脚付標準価格	¥185,000	¥260,000	¥325,000
JANコード	4562292705316	4562292705330	4562292705354

※記載の価格は消費税抜きの価格となります。

<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：福岡県大野城市山田2-17-20

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