

新発売
12月1日

ポイント照射・スキャンモード・鉛直出し 目視で位置合わせができる

スピニングレーザー HV-3/H-3

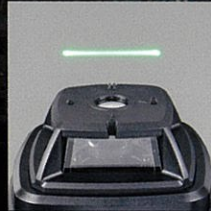
測定範囲 直径800m

水平 鉛直

水平・鉛直照射



ライン幅照射
(スキャンモード)



4段階切替
15°/50°/
100°/220°



グリーン



レッド

長距離測定
ハイエンドモデル

HV-3



シンプル設計
エントリーモデル

H-3

測定範囲 直径400m

水平



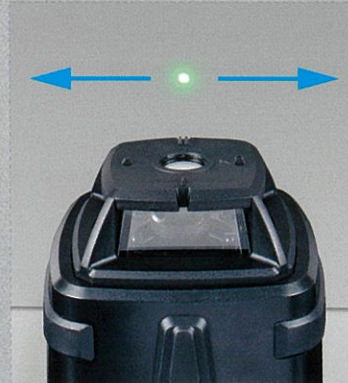
SPINNING LASER

見やすいグリーン
充電長持ちレッド

水平精度 ±10mm/100m
鉛直精度 ±15mm/100m
測定範囲 直径800m (HV-3)
測定範囲 直径400m (H-3)
防塵・防水性能 IP66
受光器 対応
充電型 リチウムイオン電池
盗難・火災 補償

レーザーポイント照射※

ポイントの位置をリモコンで左右に微調整できます。



※HV-3のみ

着脱式バッテリー

本体に付けても外しても充電できる着脱式のバッテリーです。



一目でわかる
充電残量

IP66

粉塵や水の飛沫による故障の心配がありません。



受光器を標準装備

屋外などのレーザーポイントが見えにくい場所でも使用できます。



ホルダー付

仕様(抜粋)

品番	70817	70816	70807	70806
光源	可視光レーザーダイオード			
出力	4.5mW以下(クラス3R JIS C 6802:2018)			
測定範囲	直径800m(半径400m)		直径400m(半径200m)	
水平精度	±10mm/100m			
鉛直精度	±15mm/100m			
回転速度	600/300/150/0rpm		600rpm	
スキャン幅	15°/50°/100°/220°		-	
電源	着脱式リチウムイオンバッテリー、ACアダプター			
バッテリー容量	3,200mAh			
連続使用可能時間	23時間	30時間	24時間	35時間
防塵・防水性能	IP66*			
本体サイズ	高さ180×巾138×奥行210mm			
製品質量	1,725g			
三脚取付ネジ	W 5/8インチ			

※防塵性能:塵埃が侵入しません。防水性能:いかなる方向からの強力なジェット噴流水によっても有害な影響を受けません。

付属品



パッケージ
箱
440×345×240mm

スピニングレーザー NEW

品番	品名	標準小売価格	入数	JANコード
70817	HV-3 グリーン	118,000(税別)	1	4 960910 708174
70816	HV-3 レッド	113,000(税別)	1	4 960910 708167
70807	H-3 グリーン	98,000(税別)	1	4 960910 708075
70806	H-3 レッド	93,000(税別)	1	4 960910 708068

画像はイメージです。