

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	測定範囲 直径 400m	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
(HV-3)	(HV-3)	(H-3)					

HV-3

H-3



70817



70806

新製品のご提案

13
2021

品名

スピニングレーザー

品番	品名
70817	HV-3 グリーン
発売日	2021.12.1

特長

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

■HV-3のみ

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。



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°

■全機種共通

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。



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

付属品



ラインアップ



70817
グリーン

70816
レッド

70807
グリーン

70806
レッド

画像はイメージです。

仕様

入数:1 パッケージ
箱
440×345×240mm

■仕様(抜粋)

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



ホームページ

Instagram

YouTube

LINE

製品の仕様、外観は予告なしに変更することがあります。また、印刷物と実物では色味が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。標準小売価格の通貨単位は円です。



ISO 9001
認証
JQA-3160