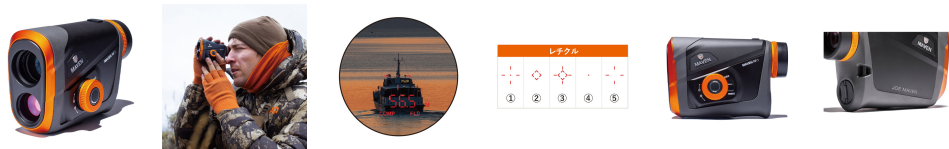


品番：EA757ZA-71

品名：5-4100m レーザー距離計



| | | | |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格 | 94,800円(税抜)／104,280円(税込) | | |
| カタログ価格 | 94,800円(税抜)／104,280円(税込) | | |
| 在庫数 | 最新在庫: 2 (2025/12/18 15:29現在) | | |
| 商品入数 | 1 | 販売単位 | 台 |
| カタログページ | 0721ページ | | |



仕様

| | | | |
|------------|--|-------------|---|
| 測定範囲 | 5～4100m | 倍率(倍) | 7 |
| 対物レンズ径 | 25mm | 測定精度 | 300m未満:±0.5m、300～2000m:±1m、2000～4500m:±3m |
| レーザークラス | 1クラス(アイセーフ) | 防塵・防水性 | IP67 |
| 電源 | CR2×1個(付属) | サイズ | 47(W)×119(D)×77(H)mm |
| 重量 | 284g | モード | ・スキャン、LOSモード(直線・角度) ・COMモード(自動勾配計算距離) ・フィールド(最前面優先測定) ・フォレスト(最遠優先測定) |
| 付属品 | 専用ポーチ、ストラップ、取扱説明書、保証書、コンタクトカード、電池、シリアル番号日本正規登録済みタグ(本体貼付) | 材質 | マグネシウム、アルミニウム |
| 電池寿命 | 約3500回 | アイレリーフ | 17mm |
| 動作環境温度 | －5～60℃ | 最大表示可能距離 | 4500m |
| 明るさ調整 | 5段階 | レチクル設定 | 5種類 |
| 光透過率 | 77% | 測定反応速度 | 0.25～3秒 |
| デジタル加速度計精度 | ±0.5° | デジタル加速度測定範囲 | ±90° |

| | | | |
|---|---|--|--|
| 三脚ネジ穴 | ○ | | |
| 夜間でも読取容易なビビットオレンジ数値表示。 | | | |
| 屋外作業や雨天時でも安心の完全防水仕様。 | | | |
| 最大測定可能距離4500mを誇る、携帯型レーザー距離計。 | | | |
| シンプルなダイヤル、スイッチ操作で明度調整やレチクル選択、モード設定が瞬時に可能。 | | | |
| 角度表示、最前面優先測定、最遠優先測定など条件に合わせた多彩な機能を搭載。 | | | |
| ダイヤル調整式明度調整・レチクル・モード設定 | | | |
| 5段階明度調整 | | | |

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)
© 2018 ESCO Co.,Ltd.