

NISSHO レーザーポイント

LP-10

鉛直・水平墨出し器

瞬速静止!

小型/軽量



スイッチONで
ロック解除
スイッチOFFで
自動ロック

- 乾電池使用
- 超軽量 (950g)
- 超小型 (19.5cm)



●HP-10ペンタプリズム使用。

レーザーポイント

LP-10

特長

地墨の上に本機の下部からでるLED光をあわせるだけで自動的に天井墨を指示します。

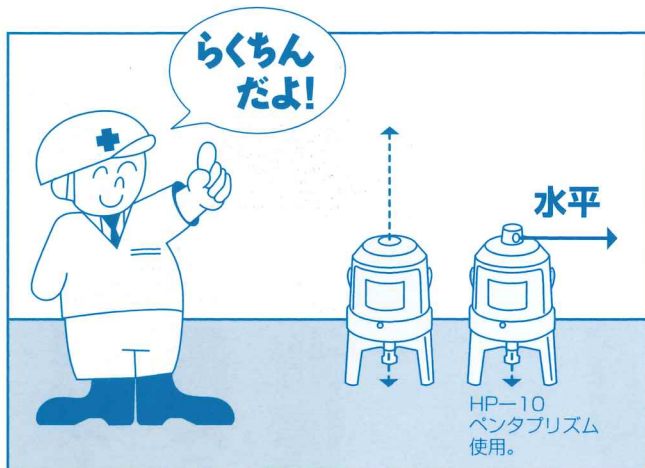
磁気制動方式なので瞬速静止、作業時間は短縮されます。

ワイドな自動補正範囲で作業もラクラク。

特殊レンズ採用のため、焦点あわせは不用です。

標準装備のHP-10ペンタプリズムを取付けると水平測定もできます。

電池容量が低下すると、下部LED光が点滅して知らせます。



- 建築工事…木造・鉄骨の内部造作の位置決めと水平出しに。
- 電気工事…各種照明器具、アンカーの位置決めとコンセントBOX位置の水平出しに。
- 钣金工事、空調・設備工事…アンカー、吊ボルト、ダクトの位置決めに。
- 内装工事…間仕切（ランナー、スタッド）の位置決めに。
- 各種鉛直・水平墨出し作業に最適

◆ セット内容



◆仕様

| | |
|--------|-----------------------------|
| 上部光線 | 可視光半導体レーザー-635nm |
| 寿命 | 約20,000時間 |
| スポット径 | 5mで3 $\%$ φ |
| 下部光線 | 高輝度LED |
| 寿命 | 半永久 |
| 自動補正範囲 | ±3° |
| 制動方式 | 磁気制動方式 |
| 水平測定 | 特殊プリズム内蔵アタッチメント式 |
| 鉛直精度 | 5mで±1.0 $\%$ 以下 |
| 水平精度 | 5mで±1.0 $\%$ 以下 |
| 電源 | 単三乾電池2本 アルカリ電池使用時連続約20時間 |
| 本体寸法 | 200 $\%$ H×120 $\%$ φ |
| 重量 | 本体約950g 本体収納ケース約500g |

※商品は技術の向上により、予告なく改良されることがあります。 ※レーザーポイントはNISSHO CORP.の登録商標です。

■製造元



ニッショー機器株式会社

本社・工場 〒577 東大阪市稲田三島町1-20
TEL.06(744)1371(代)
東京営業所 〒120 足立区東綾瀬3-13-2-302
TEL.03(3620)3577

■代理店