

「プロのこだわり」信頼の日本製!!

耐衝撃構造採用のレーザー墨出し器

防塵・防滴性能
IP54
(保護等級)

1年間の盗難・火災保険付

MADE IN JAPAN

大矩・通り芯・水平全周ライン・鉛直十字・地墨ポイント

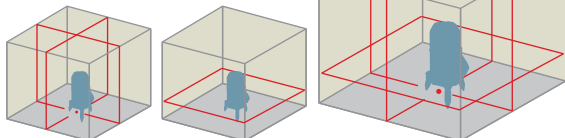
LASERMAN

LV-850

標準価格 ¥180,000

(単3アルカリ乾電池×4、専用ACアダプター、レーザーメガネ、収納ケース付)
サイズ/質量: 径φ86×高212mm (突出部を除く) / 1.2kg (乾電池含)
コード: AX0100-0092 JANコード: 4528235 112054

- 4V** たちライン4本・地墨ポイント
- 4H** 水平ライン4本 (全周)
- 4V/4H** たちライン・水平ライン各4本
地墨ポイント



高輝度レーザー搭載

耐衝撃構造採用(ロック時)

指示精度 ±1mm/10m



大矩・通り芯・水平ライン・鉛直十字・地墨ポイント

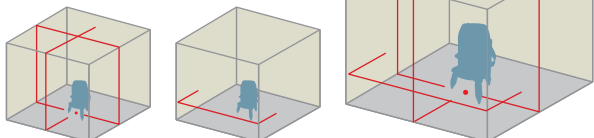
LASERMAN

LV-650

標準価格 ¥95,000

(単3アルカリ乾電池×4、レーザーメガネ、収納ケース付)
サイズ/質量: 径φ86×高194mm (突出部を除く) / 1.05kg (乾電池含)
コード: AX0100-0094 JANコード: 4528235 112061

- 3V** たちライン3本・地墨ポイント
- H** 水平ライン
- 3V/H** たちライン3本・水平ライン
地墨ポイント



高輝度レーザー搭載

耐衝撃構造採用(ロック時)

指示精度 ±1mm/10m



大矩・水平ライン・鉛直十字・地墨ポイント

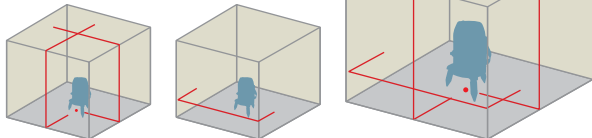
LASERMAN

LV-550

標準価格 ¥80,000

(単3アルカリ乾電池×4、レーザーメガネ、収納ケース付)
サイズ/質量: 径φ86×高194mm (突出部を除く) / 1.05kg (乾電池含)
コード: AX0100-0093 JANコード: 4528235 112078

- 2V** たちライン2本・地墨ポイント
- H** 水平ライン
- 2V/H** たちライン2本・水平ライン
地墨ポイント



高輝度レーザー搭載

耐衝撃構造採用(ロック時)

指示精度 ±1mm/10m



レーザーマン ブラシシリーズの主な仕様

| | |
|-----------|--|
| レーザー 投射光 | 光源: 赤色半導体レーザー 波長: 635nm、下部光650nm 光出力: 2.5mW以下 (JIS C6802:2005 クラス1M) ライン幅: 2.5mm/10m スポット径: φ2mm (下部レーザー光) |
| ライン光切替モード | 3モード |
| 受光器モード | 切替可 |
| 指示方式 | ジンバル機構による自動補正方式 |
| 鉛直指示範囲 | LV-850 : ±2.0° LV-550/650 : ±2.5° (範囲外はライン光が消灯して警告) |
| 制動方式 | 磁気誘導ダンパー方式 |

| | |
|--------|--|
| 精 度 | 投射光: ±1mm/10m おおがね: 90° ±0.01° |
| 電 源 | 単3アルカリ乾電池 (LR6/1.5V) ×4本 専用ACアダプター (LV-850のみ) |
| 電圧低下警告 | LED (黄色) 点灯 |
| 使用温度範囲 | -5°C ~ +50°C |
| 防塵防滴性能 | 保護等級 IP54 |
| 三脚ネジ | W5/8 (測量機器取付用ネジ) |

※レーザーマンブラシシリーズは水しぶきからは保護されますが雨天時の使用、特にレーザー照射ガラスに水滴が着くと正しくレーザーを照射できません。必ず水滴を拭き取ってからご使用下さい。

警告: ルーベ、拡大鏡、顕微鏡及び望遠鏡、双眼鏡などの光学器具を用いてレーザー出力を観察すると、目に危険を及ぼす場合があります。

専用LLC受光器(別売)



LLC-2
標準価格: OPEN
● 受光1回路
● 印字機能ナシ
専用バイス付

AX BRAIN LTD.

アックスブレン株式会社

※製品に関するお問い合わせは…

☎ 0120-222-226

(土・日・祝日を除く、9:00~17:00)

〒550-0965 東大阪市本庄西2-2-8 ■ tel 06-6743-5519(代)
■ fax.06-6743-5544 ■ e-mail info@axbrain.com ■ url http://www.axbrain.com
※標準価格には消費税は含まれておりません。
※記載した仕様及び外観は、製品改良等により予告なしに変更することがあります。