

レーザーラインマーカ
屋内たて墨出し用

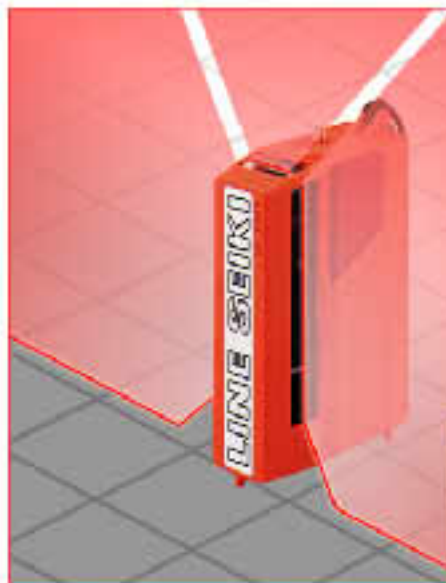
LA-288V

ポケットくん

内装工事にこれ1台

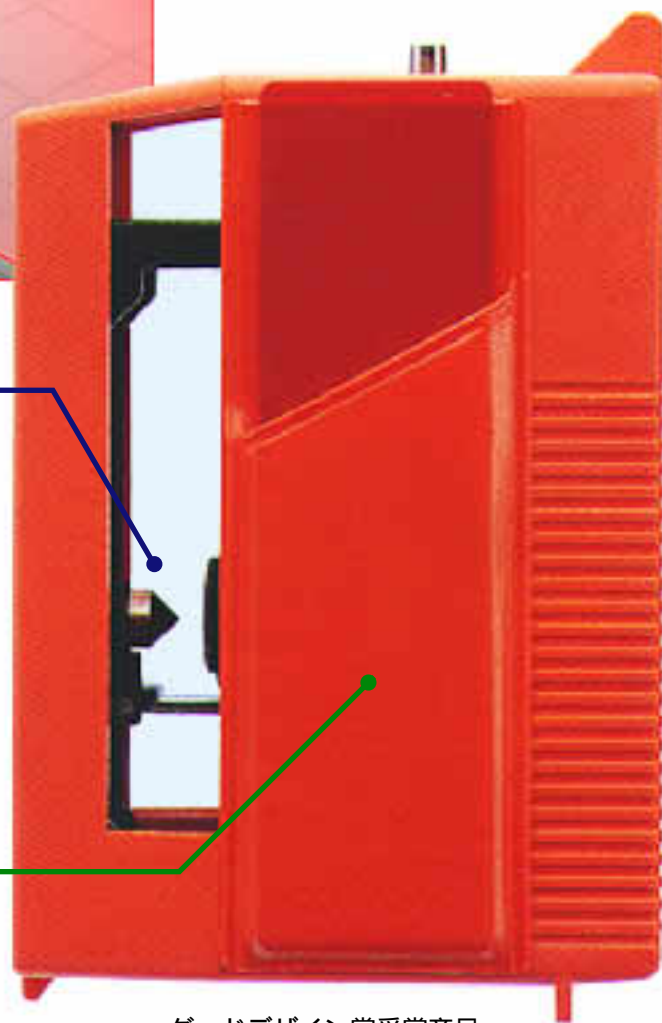
「たて墨出し・通り芯出し」が一人で簡単にできる!!

照射角 280度以上の超広角レーザー
小さく軽い!内装作業に必携です



照射口に光学ガラス採用
防塵設計

置いて素早くマーキングできる
磁気制動方式



グッドデザイン賞受賞商品

ポケットに入る携帯サイズ
(写真は実寸大)

特 長

ポケットサイズで手軽に持ち運び可能です。
当社独自の内部機構によりレーザー照射角が
280度以上と超広角です。
両壁面から天井、床面を一度に照射します。
2台使用で、床の地墨点から天井に鉛直点の
マーキングが可能です。
磁気制動方式により、設置後わずかな時間で
ライン出しが可能です。
レーザー照射口に光学ガラスを採用した防塵
構造になっています。
波長 635nmの可視光半導体レーザー使用。

仕 様

形 式	LA-288V
光 源	波長 635nm 可視光半導体レーザー
出 力	1mW以下、クラス2 レーザー
ライン幅	2mm/5m
照 射 角	280度以上
自動補正範囲	± 5度
制 動 方 式	磁気制動方式
指 示 制 度	± 1.5mm/3m
測 定 距 離	片側 5m以下 (両面 10m以下)
電 源	単三アルカリ乾電池 × 4 20時間 (連続使用) 電圧降下時: レーザー点滅
外形寸法	120(H) × 86(W) × 38(D)mm (突起部分を除く)
質 量	350g (電池除く)

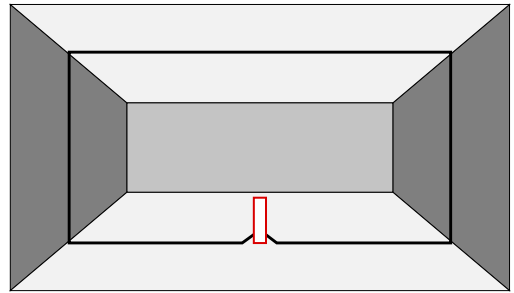
付属部品

単三アルカリ乾電池	4本
赤色アクリル板	枚
アクリル板収納ポケット	枚
ストラップ	1本

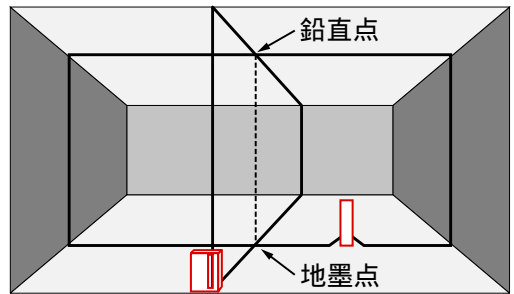
目に当てて見る事により、より鮮明にラインが見えます。

このカタログは2009年3月1日現在のものです。記載事項はお断りなく変更する場合がありますのでご承知下さい。 All Rights Reserved, Copyright © 2001, LINE SEIKI CO., LTD.

照射角 280° 以上で両壁・天井・床を一度に照射



2台使用すれば鉛直点のマーキングが可能



ポケットに入る携帯サイズ



【用途 (屋内用)】

内装工事
電気工事
ドア・窓の垂直出し
照明器具等の取付
設備、ダクト、空調工事
その他

