

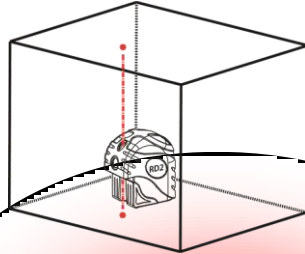
**精度: ±2mm/10m**

機能充実・低価格  
ポイントレーザー



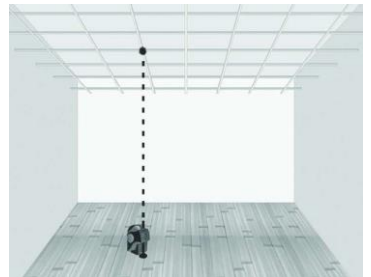
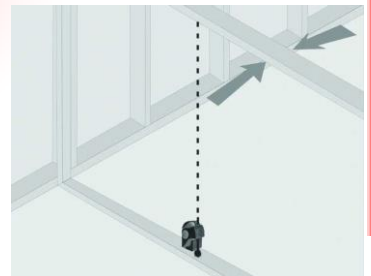
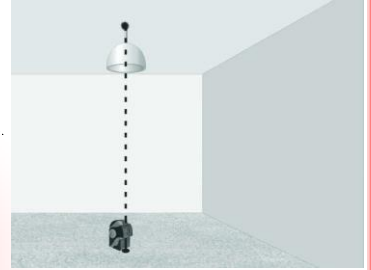
マグネット部

**上下のポイントレーザー！！**  
**使い方は様々！多様な作業に・・・**



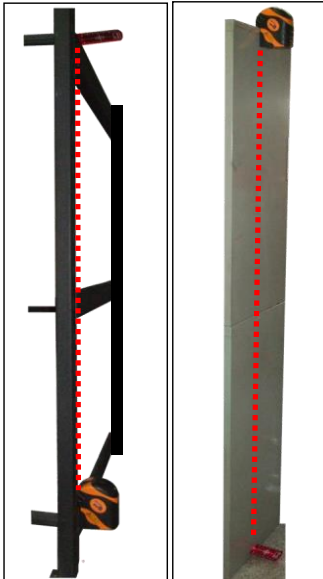
- 下げ振り代わりに！！
- アンカーの打込みの墨出しに！！
- 柱の垂直出しに！！

風防下げ振りの代用として

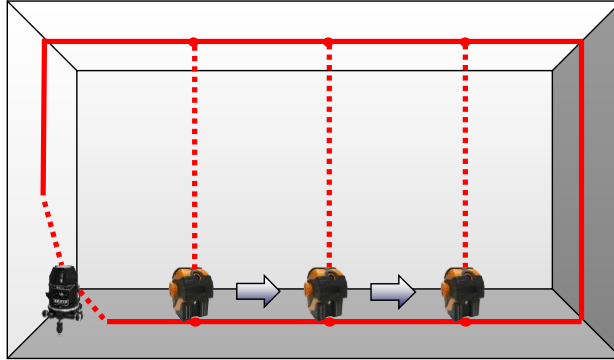


## 使用例

マグネットでアングル面に取付けて  
面（ツライチ）の鉛直ポイントを照射



ラインレーザーと併用で使用することで  
作業（墨出し）効率がグンとUP



## 付属品



**標準価格**

**¥38,000 (税別)**

## 仕様

ロボベクター RD2	
光源	可視光半導体レーザー 635nm
出力/レーザークラス	1mW以下/クラス2
精度	10mで±2mm以内
使用距離範囲	約10M
自動補正機構/制動方式	ジンバル機構/磁気ブレーキ方式
自動補正範囲	約±3°
範囲外警告	有/レーザーライン点滅とアラーム音
電源	単3アルカリ乾電池x3本
連続使用時間	約50時間
電池残量不足警告	電源LEDが点滅して警告
サイズ	130×66mm×115mm
重量	約0.6kg
付属品	専用ソフトケース・ターゲット板・単三アルカリ乾電池3本
JANコード	4562292702032

<http://www.team-ltc.co.jp>

測量機・測量ツール・レーザー墨出し器専門  
**LTC** 株式会社 テクノ販売

本社：福岡県大野城市山田2-17-20

TEL092-588-5581 FAX092-588-5582

東京支店：東京都足立区鹿浜3-12-11

TEL03-5837-3052 FAX03-5837-3053

大阪営業所：大阪市東住吉区杭全1-3-13

TEL06-6714-2296 FAX06-6714-2298