

ひとりで墨出し！ひとりで位置出し！！

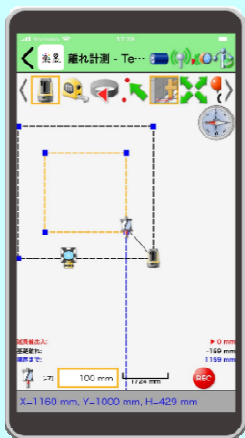
# 楽位置

墨出し位置までスマホが誘導

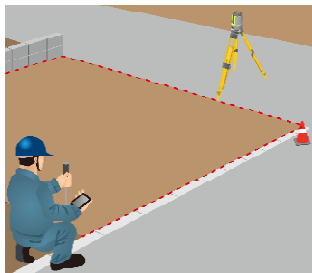
キャンディーミラーを自動追尾



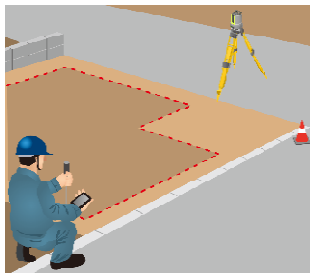
キャンディーミラーの位置を  
スマホに表示



# こんな場面で 楽位置



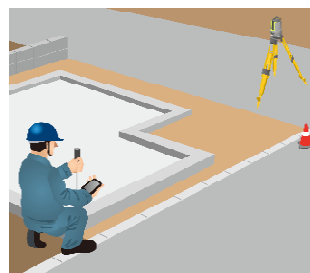
境界点の確認



地縄の位置出し



丁張りの設置



ベースへの墨出し

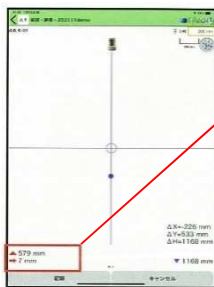
高低差のある現場での墨出し作業に！



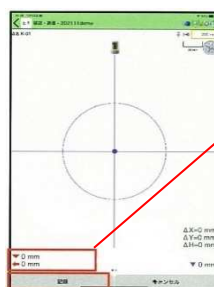
墨出し位置までスマホが誘導



**1253mm**  
ポイントまで  
矢印の方向に  
1253mm移動



**▲ 579mm**  
**→ 7mm**  
ポイントまで  
上に579mm  
右に 7mm移動



**▼ 0mm**  
**← 0mm**  
ポイントに到達  
「記録」ボタンを  
タップする

アプリケーション「楽墨」を(サブスクリプションで購入)別途ご契約ください。

## 高精度位置出し機 楽位置

製品名 楽位置 (LN-50)

項目	仕様	項目	仕様
測定可能範囲	距離：0.9～50m；高度角 +55° / 高度角 -30°	レーザー求心部	光源：レーザーダイオード (クラス2) 波長：635nm
測定精度	測距精度：(3.0+2ppm×D) mm / 測角精度 5"	通信部	W-LAN 802.11 n/b/g 対応 通信可能範囲：50m Bluetooth Version 5.0 (Bluetooth Low Energy) クラス1 通信可能範囲 50m
自動整準範囲	±3°	電源部	標準バッテリー：BDC72 リチウム電池 連続使用時間：約5時間 (20°C)
傾斜補正部	方式：液体式 2軸傾斜センサー 補正範囲：±6'	寸法	185 (W) × 198 (D) × 322 (H) mm
自動追尾部	自動追尾可能距離：0.9m～50m	質量	約4kg (バッテリーを含む)
モーター駆動部	駆動範囲：360° (水平方向) 最高回転速度：60° / 秒 (10rpm)	使用温度範囲	使用温度範囲：-20～+50°C (結露しないこと) 保存温度範囲：-30～+60°C (結露しないこと)
ガイドライト	光源：発光ダイオード (LED) (赤 626nm/緑 524nm) 視認可能範囲：水平8° 以上 (全幅：7m 距離：50mにて)		
耐環境性	防塵・防水性 IP65		

## 株式会社フリーパネル

<http://www.freepanel.co.jp>

info@freepanel.co.jp

※このカタログに掲載された商品は、改良の為、仕様・外観等を予告なく変更することがあります。



■ 本社(第一営業課・第二営業課)  
〒363-0008 埼玉県桶川市坂田539-3  
TEL 048-728-0121 FAX 048-728-0181

■ 本社 第三営業課(仙台)  
〒982-0251 宮城県仙台市太白区茂庭字中ノ瀬東24-10  
TEL 022-281-3366 FAX 022-281-3396

■ 本社 第三営業課(新潟)  
〒949-7135 新潟県南魚沼市新堀新田629-117  
TEL 025-775-2911 FAX 025-775-3637

■ 本社 第三営業課(北陸)  
〒920-8205 石川県金沢市大友1丁目15 村井倉庫№3  
TEL 090-8817-7553 FAX 050-3134-7647

■ 本社 第三営業課(名古屋)  
〒486-0817 愛知県春日井市東野町5-27-11  
TEL 0568-89-1331 FAX 0568-89-1335

■ 本社 第三営業課(関西)  
〒611-0021 京都府宇治市宇治野神83-4  
TEL 090-8688-1643 FAX 050-3142-3061