

# ロープ式水位計 HJ-WLR (30m/ 50m/ 100m)



## 水面に達すると「電子音」と「赤色灯」でお知らせするロープ式水位計センサ

- 1mm 目盛り入り平型ロープを採用
- ロープ式水位計センサ部 (φ14mm/ 約180g)
- 目盛が印字されたロープ内部には強靱なカーボンスチール製のワイヤーが通っています



- センサ部の外装はステンレス (SUS316) 製のため屋外使用時も耐久面において安心
- 電源には 9V 乾電池を1 本使用

### 用途 あらゆる分野の水位測定にご利用可能

- 河川、湖、ダム、海水などの水位測定
- 内径が小さいボーリング孔、水中、ポンプなどの測定
- 井戸、地下水、養殖池、切削井戸の水位測定
- 食品工場など

1本のワイヤーで継ぎ目が一切ないので非常に耐久性に優れています。

### 部品の素材

#### 平型ロープ (巻き尺テープ)

- ・テープ被覆: LLDPE (低密度ポリエチレン)
- ・テープ内部: カーボンスチール
- ・導線: 錫メッキ銅線ケーブル (多重のより線)

#### プローブ

- ・水面検知センサー 外装 (おもり): SUS316

#### ドラム

- ・リール: ABS樹脂
- ・フレーム: スチール (ポリエステル樹脂粉体塗装)

### 仕様

型式	HJ-WLR30	HJ-WLR50	HJ-WLR100
水位測定範囲	0-30m	0-50m	0-100m
最小目盛	1mm		
繰り返し表示精度	±2.0mm		
ドラム部材質	リール: ABS樹脂 / フレーム: スチール (ポリエステル樹脂粉体塗装)		
ケーブル材質	ケーブル被覆: LLDPE (低密度ポリエチレン) / ケーブル内部: カーボンスチール		
センサー部材質	SUS316		
重量	3.5Kg	4.5Kg	6.5Kg
電源	9V電池		
使用環境温度	-20℃ ~ +60℃		
信号	LED灯、ブザー音		

- 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合がありますのでご注意ください。 ●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社  
**株式会社 佐藤商事**  
 SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>