

危機管理用水位計

《概要》

- ・ オールインワン（ソーラーパネル、通信モジュール、バッテリーが内蔵）
- ・ 危機管理型水位計運用協議会の観測基準、仕様に適合、水圧式

《特徴》

- ・ 小型、軽量、外部電源不要
- ・ 外部ボタン一つで動作開始



橋の脇に



樋門に

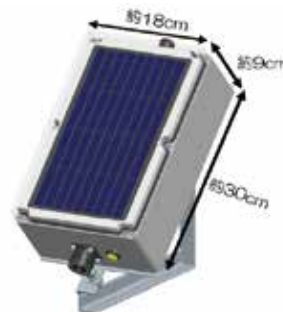


照明柱に

設置場所を選びません

《主な仕様》

- (1) 防水性：IP65
- (2) 寸法/質量：伝送装置 180(W) × 90(D) × 300(H)mm / 約 4.5kg
- (3) 材質：筐体：ポリカーボネート 取付金具：ステンレス鋼
- (4) 電池：6V 4Ah 及び 太陽電池併用
- (5) 無日照運用：最大9日間
- (7) 測定範囲：～10m
- (8) 分解能：1cm



※埼玉県のみなさま、「県産品」導入1号
になっていただけないでしょうか

＜施工年度＞ 令和2年度
 ＜施工場所＞ 静岡県掛川市
 ＜発注機関＞ 国土交通省中部地方整備局

日油技研工業株式会社

川越市の場新町 21-2

TEL 03-3986-5222

URL <http://www.nichigi.co.jp>