

災害防止警報器仕様S-5100型

1. 概要

本装置は、災害防止警報器S-5000に警報入力の種類が判断できるように、回転灯出力を4点増やし計5点にしたものです。さらに、警報作動後約1分で自動的に本器をリセットさせて、バッテリーの節約及び次の災害発生に備えます。

警 報 入 力 数	4点 (断線入力1点。接点入力1点。電圧入力2点)
警 報 種 類	土石流(ワイヤーセンサー)・地沁・水位・雨量
電 源	ソーラーパネルを用し、12Vバッテリーを内蔵 スピーカーと回転等を1分間作動
警 報 出 力	スピーカー出力 1点 (120db・2台まで接続可能) 回転灯出力 4点 (土石流・地沁・水位・雨量 各用) リレー出力 1点
最大ケーブル延長距離	鉄砲水発生時 5km上流(S-10型水位検出器使用) 土石流発生時 5km上流(ワイヤーセンサー式) 地沁・崖崩 4km (伸縮計使用) 電圧による使用時5V以下使用できません。 *谷川が二又以上、ワイヤーセンサーが2ヵ所以上であっても 合流点に一台での設置が出来ます。
取 付 方 法	ソーラーパネル・警報器は裏側に単管区ランプ付
使 用 温 度	15 ~ 45
ケ ー ス 材 質	プラスチック製防雨ボックス
警 報 器 寸 法	327(W)×283(H)×135(D)
ソーラーパネル外形寸法	350(W)×380(H)×120(D)

*ワイヤーセンサーの張力は149kgです。

株 式 会 社

シ ス テ ム

長 野 市 大 字 小 島 490-1

TEL 026-251-3055

FAX 026-251-3056