



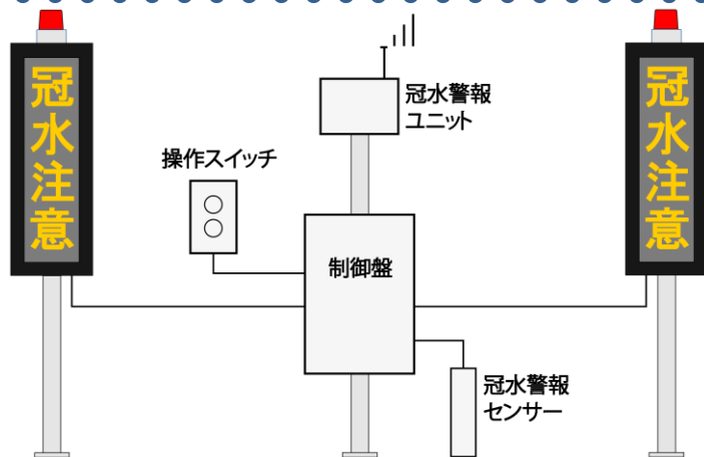
冠水注意表示システム

アンダーパス等で冠水時に通行する車両に注意・警報を表示する装置です



機器イメージ

- 【基本仕様】
- 設置形式: 屋外支柱取付型
- 電源電圧: AC100V
- 表示部: 片面・縦型 320mm角LEDユニット4個
- 表示内容: 通常→「通行注意」
第一警報→「路面冠水」と「通行注意」
交互点灯 橙色表示
第二警報→「路面冠水」と「通行止め」
交互点灯 赤色表示
試験→「試験中」
- 回転灯: 樹脂製φ116 LED式 赤色
- その他: 避雷器内蔵 電源端子 信号端子内蔵
- 使用環境: 温度: 0°C~50°C 湿度: 10~85%RH
(結露なきこと)
- オプション: 回転灯・サイレン・ブザー・音声合成など



■ 機器構成例

- ・制御盤 × 1台
- ・冠水警報ユニット × 1台
- ・冠水表示盤 × 2台
- ・冠水警報センサー × 1台
- ・操作スイッチ × 1台

◎本製品は、冠水事故リスクを低減させるための補助機器です。緊急時(冠水の危険性が高まった場合)には各現場マニュアルに従って、本機器を動作させ避難誘導に有効にご活用下さい。

◎集中豪雨は自然現象であり、現在の予測技術では、集中豪雨の場所やタイミングを精度よく予測することは非常に困難です。集中豪雨などの情報収集は、気象情報提供機関の発表・現地の自然現象・冠水警報器など、多面的にご利用下さい。

◎表示板はご自身の判断で安全を確保するための参考情報であり、情報が未表示であっても安全が保障されるものではありません。

鎌田信号機株式会社

TEL.06-6789-1171

E-mail: sales@hallo-signal.co.jp

http://www.hallo-signal.co.jp

■ 情報表示機器: 防災情報、緊急車出動表示、案内表示、カウントダウン、時計・温度表示、投棄表示、出退・呼出表示など

■ 単相変圧器、三相変圧器、電源装置、携帯用変圧器、AVR(交流定電圧電源装置)、耐雷変圧器など

■ 駐車場システム: 満空表示、LED 信号灯、矢印信号灯、○×信号灯など

■ ベル、ブザー、防塵・防水ベル、耐圧防爆ベル、耐圧防爆形ブザー

TEL:06-6789-1171 / FAX:06-6789-1180