

◀ 送信機・受信機の準備

「しらすんだー」の送信機を組み込んだ「からまんでーW」「レッドホーンW」や、受信機を準備します。状況により中継機も準備します。



上部ユニットと持手部に緩みがないことを 確認してご使用ください。

電池が切れる前に、定期的に 電池交換を行ってください。

一使用確認

「しらすんだー」の使用台数の確認と、使用範囲の確認をします。使用範囲が重複する場合は、チャンネルの割り当てを確認して、そのまま実際の使用確認をします。 ※無線は10チャンネル設定可能です。

■仕様 名 かしらすんだー(緊急避難信号送受信システム) (送信機) 旗タイプ:約610g LEDタイプ:約520g (受信機)約60g (中継機)約50g (グリップ部分) ABS樹脂製 (旗部分) ポリエステル100% (旗棒部分)アルミパイプ (送信機)単2電池×2本 (受信機・中継機) CR2032ボタン電池×2個 (送信機)約300回 (受信機・中継機)約100時間 警告音・警告ランプ 97dB相当 赤色LED(2個) (送信機) 旗タイプ:L約110cm LEDタイプ:L約75cm 寸法・長さ (受信機)約L6cm×W5cm×D2cm (中継機)約L9cm×W5cm×D2cm 無線電波 10チャンネルの設定可能



中日本ハイウェイ・メンテナンス名古屋株式会社

〒460-0003 名古屋市中区錦1-18-22 名古屋ATビル9F TEL 052-218-6730 FAX 052-218-6736 https://www.c-nexco-hmn.jp/





使用方法

車両の誤進入で、現場作業員に危険が及ぶ場合に手元のボタンを押し、周囲の作業員に危険を知らせます。





送信機からの電波をキャッチすると、ヘルメットの先端に取り付けたLEDライトが点滅し、警報機から大音量の警告音が鳴ります。





LEDライトが点滅

素早くガードレール 外に避難します。 他の作業員も全員 避難できたか確認 をします。



- ●受信機は約60gと軽量
- ●中継機で通信距離を延長

送信機から受信機までの距離が200mを超える場合には、中継機を使用します。中継機の利用で受信範囲をさらに200m広げることができます。

※中継機の接続は最大2台まで、受信 範囲は600mです。

