

緊急地震速報 受信装置

デジタルなまず^{V2}



ヒストリーに輝く

支持率 最高峰!

- ①気象庁及び関係諸機関との長期にわたる試験運用、実証実験による信頼性、**圧倒的利用者数**。
- ②スピーカー、パトライト、放送設備、エレベーターなどへの接続し、**外部機器を制御**。
- ③センターサーバーとの受信状態を3分ごとに自動でチェックし、**死活状態を監視**。
- ④設置場所の位置情報（緯度経度、地盤増幅率の登録）により、**ピンポイント情報をお知らせ**。
- ⑤警報を出す**震度の設定が変更**できるので、震度に応じた安全確保や機器制御が可能。
- ⑥停電時には**バックアップ電池**の稼動、電池交換時期のお知らせ機能。
- ⑦直近の地震発報記録（発生時間・場所・深さ・マグニチュード）を、**日本地図で表示**。
- ⑧**気象庁が実施する訓練報**の受信を、「受ける・受けない」の設定が可能。
- ⑨**深発地震**の受信を、「受ける・受けない」の設定が可能。
- ⑩**キャンセル報**の受信を、「受ける・受けない」の設定が可能。
- ⑪猶予時間が無く、**警報が間に合わない場合でも**震度情報をお知らせ。
- ⑫緊急地震速報のカウントダウン開始後でも、より大きな震度情報を受信すれば、**修正して発報**。
- ⑬ワイヤレス子機を使用することにより、離れた場所でも**無線で受信**。
- ⑭**避難訓練などのテスト放送**が可能（震度3・震度4強・震度5の3種類のテストモード）
- ⑮通信状態を常時監視、異常があればメールによる連絡及び**電話による連絡**。

運用例

放送設備で一斉放送



自動ドア/エレベーターを連動

スピーカーに接続



回転灯や電光掲示板でお知らせ

本体価格 95,000 円（税抜）

※ご利用にあたっては、サーバー利用料が別途必要となります。

主な仕様

- 品名 :デジタルなまずV2 型番 :DN-SH200J
- 電源 :AC100V 50/60Hz出力
- 本体サイズ :131mm (W) ×53mm (D) ×158mm (H)
- 接点入力 :1ch無電圧ループ接点入力に対応（外部機器リセット用）
- 接点出力 :2ch無電圧ループ接点出力（1ch ON持続 & 2ch300msecON）
- 外部音声出力 :RCA-MONO 800mV, -9dBm/600Ω 不平衡
- オプション :ワイヤレス子機、放送設備接続ユニット、その他

さらなる伝説が生まれる

登場!



スーパーなまず



総発売元

緊急地震速報のリーディングカンパニー

株式会社 J コーポレーション
総合窓口 0742-53-7833

本社 三重県津市住吉町11-13 TEL059-223-7774



お問い合わせは

5 版 J140918