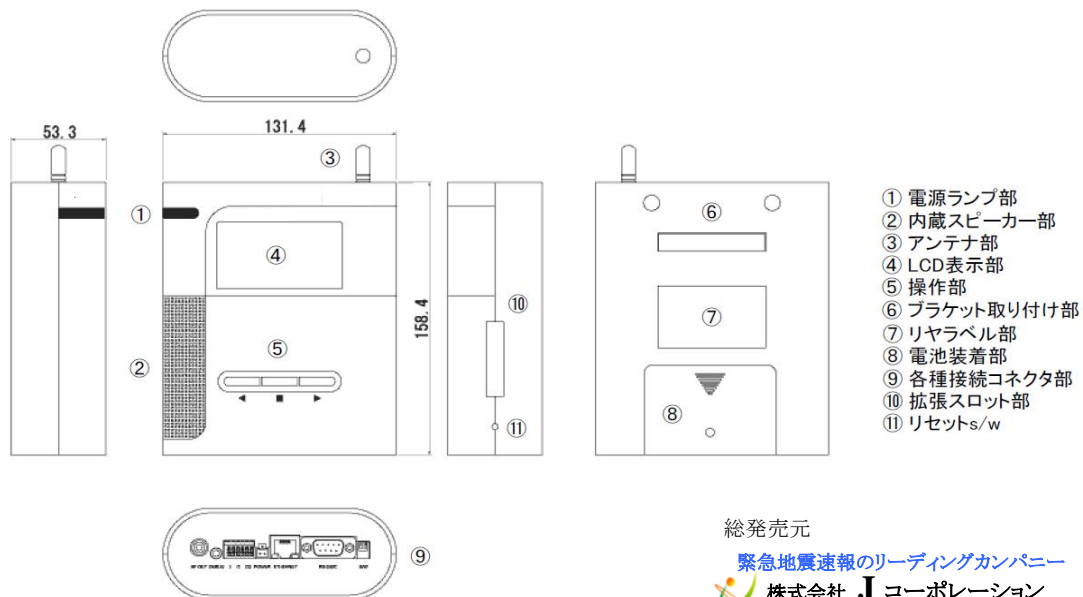


デジタルなまずV2 本体(親機) 仕様書

品名	デジタルなまずV2 本体
型番	DN-SH200J
本体外形寸法/重量	巾131mm、高さ158mm、奥行き53mm(突起部除く) 371g(電池除く)
電源電圧/定格入力	AC 100V(50/60Hz)、DC12V-800mA
消費電力/温湿度条件	1W 40°C(90%)RH以下 但し結露なきこと
緊急地震速報受信方式	IPv4インターネット常時接続環境でのTCP/IP方式
Ethernet(10Base-T/100Base-T)	RJ-45 10Base-T
サーバとの通信ポート	TCP-9001
ログ表示	過去4件表示 震源地を日本地図で表示(本体ディスプレイ)
テスト発報機能	震度3、震度5強、震度7 選択可能
連動確認機能	接点出力及び音声出力の確認を電子音で報知
発報内容 変更機能	「詳細表現・あいまい表現」選択可能
警報レベル 変更機能	震度1~7の間で任意設定可能
深発地震 変更機能	深発地震を「受ける・受けない」選択可能
キャンセル報 変更機能	キャンセル報を「受ける・受けない」選択可能
訓練報 変更機能	気象庁の訓練報を「受ける・受けない」選択可能
猶予時間による発報 変更機能	猶予時間がない場合での発報を「する・しない」選択可能
外部接点出力 変更機能	外部接点出力を「出力する・しない」選択可能
通信状態 表示機能	正常時:LED点灯 通信異常時と警報時:LED点滅
通信異常時 メール連絡	通信異常時に指定アドレスへメールで連絡
通信異常時 電話連絡	通信異常時に指定番号へ電話で連絡
FM無線 遠隔発報	FM無線で離れた場所へ発報することが可能(オプション子機が必要)
内蔵スピーカー出力	500mW
外部接続 IN	1ch 無電圧ループ接点入力に対応(外部接続機器リセット用)
外部接続 OUT	2ch 無電圧ループ接点出力(1ch ON持続 & 2ch 300msecON)
外部接続端子の詳細	定格電圧:Max40V 両チャンネル瞬間 Peak1500V 定格電流:Max80mA 両チャンネル瞬間 Peak240mA
外部音声出力	RCA-MONO 800mV,-9dBm/600Ω 不平衡
RS232Cポート	D-Sub 9ピン
演算、制御用個別プログラムのアップロード	RS232C接続にて可能
各種ポート位置	本体下部
付属品	AC-DCアダプタ(12V-800mA) 設置用スタンドセット、壁掛け用ブラケット 電池(CR123A X 2)、LANケーブル(2m)、点字ラベル
梱包化粧箱寸法	巾312mm、高さ335mm、奥行き98mm(手さげ部除く)

※本仕様は予告なく変更する場合があります。



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 電話 059-223-7774

東日本事業部 0422-76-0032 西日本事業部 059-223-7774