



本体端末	
名称	デジタルなまず ( Digital-Catfish )
品番	SH200-J
本体外形寸法	巾131mm、高さ158mm、奥行き53mm (突起部除く)
重量	371g (電池除く)
電源電圧	AC 100V ( 50/60Hz )
定格入力	DC12V-800mA
消費電力	1W
温湿度条件	40℃ (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 (震源地、端末発報内容)
テスト発報機能	震度5-19秒後 固定
発報内容変更機能	詳細表現、または 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
電源ランプ	Green-LED ( 正常時:点灯、通信異常時と警報時:点滅 )
LCD部	128*64 White-LED
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 ) 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
演算プログラムのアップロード	RS232C接続にて可能
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 × 2 ) LANケーブル ( 2m ) 点字ラベル キャラクターステッカー
梱包化粧箱寸法	巾312mm、高さ335mm、奥行き98mm (手さげ部除く)

受信した「緊急地震速報」を活用して

巨大地震からもっと救える命がある

