

地震警報器

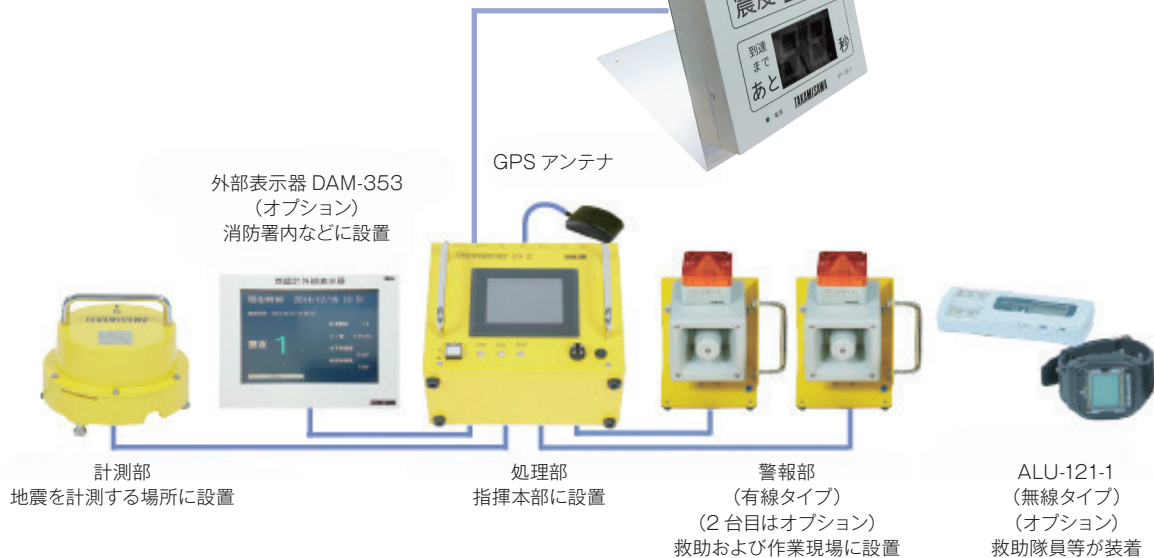
Q アラートマークⅢ

多くの採用実績を誇る気象庁認定「地震警報器 Q アラート マークⅡ」に最新モデルが登場しました。地震の初期微動 (P 波) を感知し、本震 (S 波) が来る前に予測震度を算出、警報を鳴らす演算処理ソフトがバージョンアップ。従来品よりコンパクト、軽量にもなっています。有線での警報部の設置は 2 台まで増設可能です。さらに無線にて離れた隊員に警報を知らせるオプションも新たに追加され、現場対応型へ進化を遂げています。



収納状態

据置型表示盤 (オプション)
指揮本部にこの表示板を置くことにより、処理部に表示される予測震度および地震到達予測時間を周知させることが出来ます。



商品コード	SR-SRP200B-3118	
型式	SR-P200B	
計測部	測定成分	3成分 (X、Y、Z)
	最大測定加速度	± 3,000gal
	防水性	JIS C 0920 保護等級 7 (防浸型)
	寸法 (mm)	φ 222 × 高さ 184 ~ 194 (脚高さ調節時)
	質量 (kg)	約 4
処理部	気象庁検定	震度 7 対応検定品 (気象庁指定のアルゴリズム計算による)
	演算項目	計測震度、SI 値、震度階級、最大加速度、卓越周期、地震観測時刻、P 波検知情報
	表示部	5.7 インチ TFT カラー液晶 (タッチパネル対応)
	記録媒体	256MB CF カード (最大 16GB 実装可能)
	寸法 (mm)	幅 300 × 奥行 250 × 高さ 218
	質量 (kg)	約 8.5
	電源	AC100V、内蔵 12V 充電電池
連続駆動時間	約 3 時間 (内蔵バッテリー駆動時)	
警報ユニット	音圧レベル (dB)	最大 108 (1m)
	防水性	JIS C 0920 保護等級 6 (耐水型)
	寸法 (mm)	長さ 223 × 奥行 137 × 高さ 276
	質量 (kg)	約 2.7
ケーブル	長さ (m)	計測部接続用: 30 (オプションにより追加も可能) 警報部接続用: 30 (オプションにより追加も可能)
	収納ケース	寸法 (mm)

第1 一般救助用器具
第1 重量物排除用器具
第1 切断用器具
第1 破壊用器具
第1 検知・測定用器具
第1 呼吸保護用器具
第1 隊員保護用器具
第1 列表用器具
第1 除染用器具
第1 水難救助用器具
第1 山岳救助用器具
第1 その他の助用器具
第1 高度救助用器具
特別 高度救助用器具