

速度型地震センサ

KVS-300

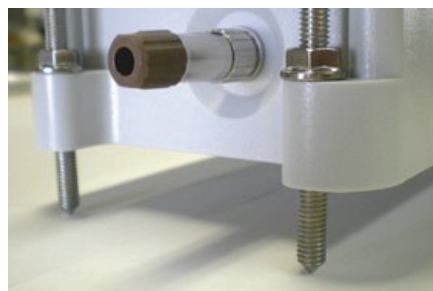


小型軽量

106 (W) × 104 (H) × 140 (D) mm
約 1.5kg

優れた設置機構

本体上部から水平調整可能



仕様

構造および測定成分	3成分一体型
形式	可動コイル型
固有振動周波数	1.9Hz ~ 2.1Hz (試験成績書に測定値記載)
測定振幅範囲	±2 mm (可動範囲 5.4mmp)
可動質量	29g ~ 40g (試験成績書に測定値記載)
コイル抵抗	7000Ω ~ 7700Ω (試験成績書に測定値記載)
感度	0.8V/kine 以上 (試験成績書に測定値記載 kine=cm/s)
ダンピング係数	0.7 (外部に 100kΩ 接続時)
シャント抵抗	内蔵 (試験成績書に測定値記載)
環境条件	-20°C ~ +55°C
防水性能	保護等級 IP65 相当
外形寸法	106 (W) × 104 (H) × 140 (D) mm (水平調整機能用突起部分含む)
質量	約 1.5kg
標準付属品	ショートコネクタ 1個 シールドセンサケーブル (3m、センサ側防水コネクタ及びシールド端子付) 1本 位置調整用ステンレスビス (先端円錐加工、長さ 80mm) 3本 位置調整用ステンレスナット (ローゼット付) 3個 取扱説明書 1部、試験成績書 1部



株式会社 近計システム

営業本部：〒559-0031 大阪市住之江区南港東 8-2-61 仙台：TEL (022) 221-6301 FAX (022) 221-6325
TEL (06) 6613-2591 FAX (06) 6613-2592 福岡：TEL (092) 431-6397 FAX (092) 473-4168
東京支社：〒116-0014 東京都荒川区東日暮里 6-60-10
TEL (03) 3803-4173 FAX (03) 3803-4168 近計ビル：TEL (06) 6794-2345 FAX (06) 6794-2348

ホームページ <http://www.kinkei.co.jp/>

お問い合わせは…

★記載内容はお断りなく変更することがあります。
★本カタログに記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

DD00763-000