



防水型

電圧出力型



### 特長

防水型【受注生産】

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| 感度 (mV/m/s <sup>2</sup> )       | 5±10%                      |
| 横感度 (max)                       | 5%以下                       |
| 基底ノイズ (max)                     | 20 $\mu$ Vrms 以下           |
| 補償温度範囲                          | -20℃～110℃                  |
| 周波数応答 (±3dB)                    | 3Hz～10,000Hz               |
| 共振周波数                           | 約35kHz                     |
| 使用最大加速度(m/s <sup>2</sup> )      | ±700                       |
| 耐衝撃性 (peak) (m/s <sup>2</sup> ) | 10,000                     |
| 出カインピーダンス                       | 約100 $\Omega$              |
| グラウンド                           | ケースアイソレート                  |
| ケーブル                            | 専用防水ケーブル2m付 (TNC、BNCコネクタ付) |
| コネクタ                            | TNC防水ゴムカバー付                |
| ケース材質                           | SUS303                     |
| 外形寸法 (W×H×D)                    | 17HEX×37.5H (コネクタ含まず)      |
| 質量                              | 約49g                       |
| 設備診断用防水絶縁型                      |                            |

