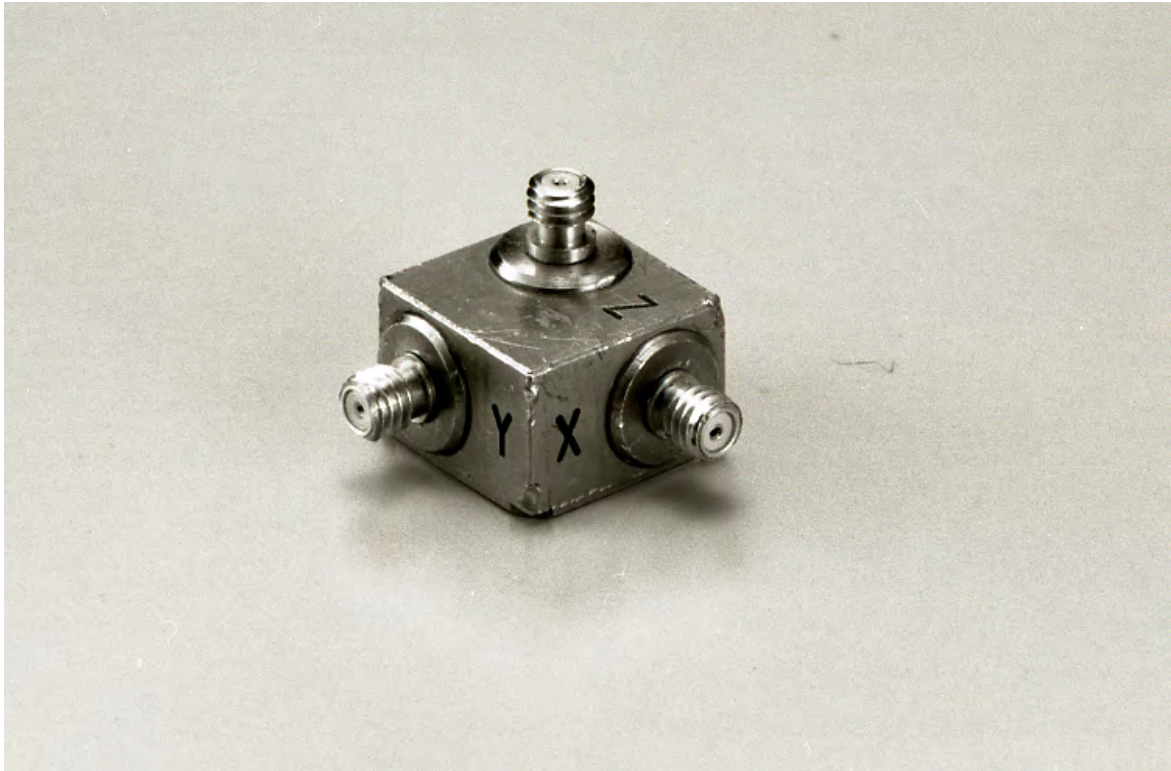




<https://loadcell.jp/>

三軸型

電荷型



特長

- 三軸型
- ケーブル別

仕様

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| 感度 (pC/m/s ²) | 0.16±20% |
| 横感度 (max) | 5% |
| 静電容量 | 550pF±20% |
| 補償温度範囲 | -20℃~110℃ |
| 周波数応答 (±3dB) | fc~10,000Hz |
| 共振周波数 | 約40kHz |
| 使用最大加速度(m/s ²) | ±10,000 |
| 耐衝撃性 (peak) (m/s ²) | 20,000 |
| グラウンド | ケースグラウンド |
| ケーブル | 別売 |
| コネクタ | マイクロコネクタ (M3ネジ) |
| ケース材質 | チタン |
| 外形寸法 (W×H×D) | 10.5mm×7mm×10.5mm (コネクタ含まず) |
| 質量 | 約3.2g |
| 備考 | 超小型 |

