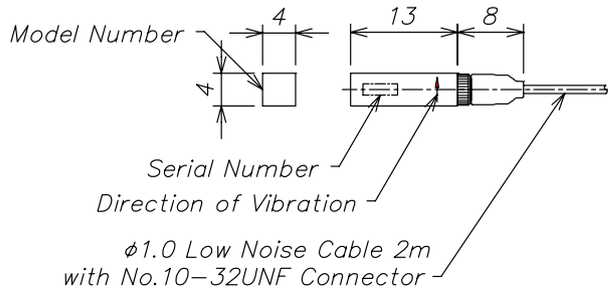


# 圧電型検出器 MODEL-2302BW

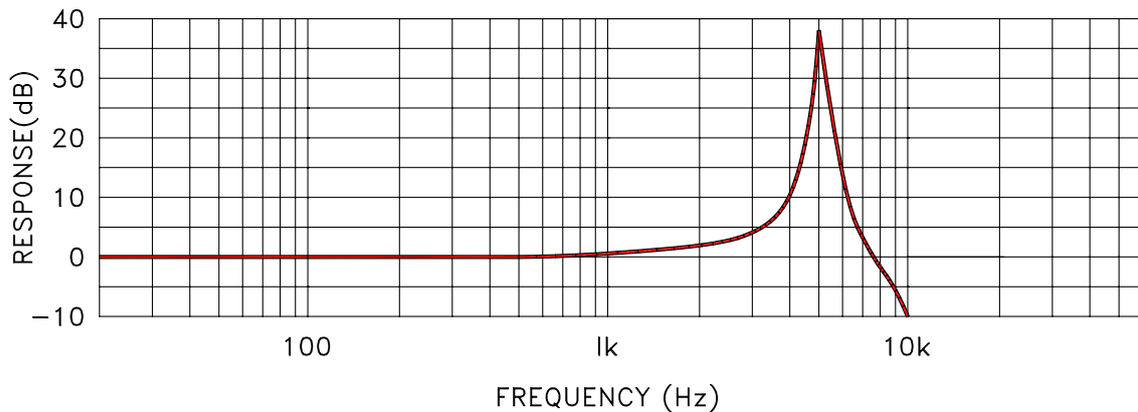
外形寸法 (単位 : mm)



仕様

電荷感度	: 1.84pC/(m/s <sup>2</sup> ) ±15%
静電容量	: 1,800pF ±20%
共振周波数	: 約 5kHz
絶縁抵抗	: 1,000MΩ 以上
最大加速度	: 5,000m/s <sup>2</sup>
耐衝撃加速度	: 10,000m/s <sup>2</sup>
使用温度範囲	: -20~120°C
検出構造	: ベンディング型
ケース材質	: SUS
質量	: 約 1.3g
保護構造	: IP67
推奨ケーブル	: LNC-1, LNC-6

周波数特性 (Typ.)



S-839

SHIMADA 昭和測器株式会社