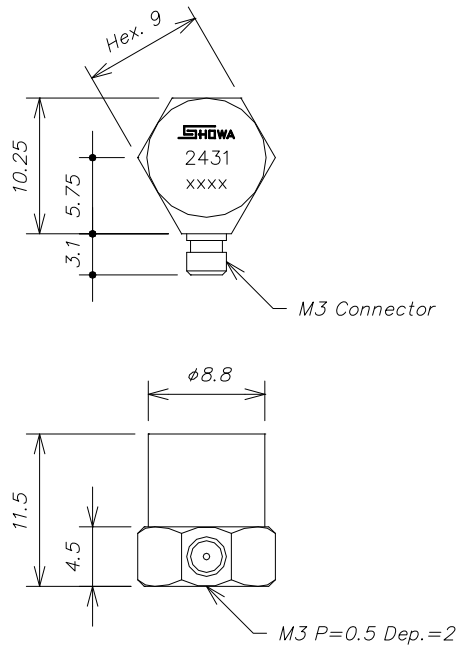


圧電型加速度検出器 MODEL-2431

外形寸法 (単位 : mm)



仕様

電圧感度	: 1mV/(m/s ²) ±10%
電源	: DC15~25V 定電流 0.5~5mA
共振周波数	: 約 40kHz
周波数特性	: 0.8~16,000Hz (±3dB)
最大使用加速度	: 2,220m/s ²
耐衝撃加速度	: 10,000m/s ²
ノイズレベル	: 20 μV _{RMS} 以下
使用温度範囲	: -30~+110°C
検出構造	: シェア型
ケース材質	: チタニウム
質量	: 約 2.9g

周波数特性 (Typ.)

