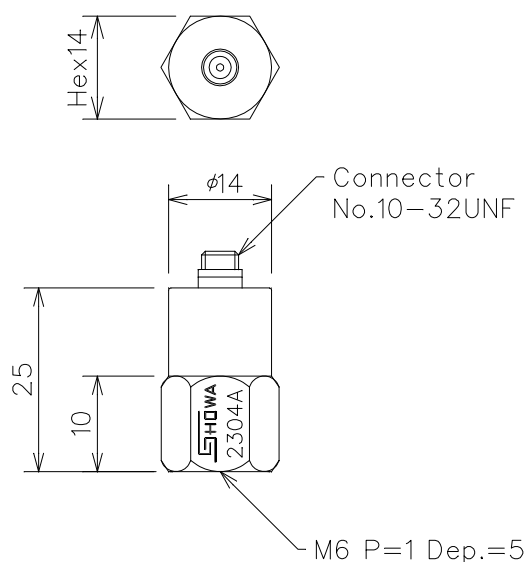


圧電型加速度ピックアップ MODEL2304A

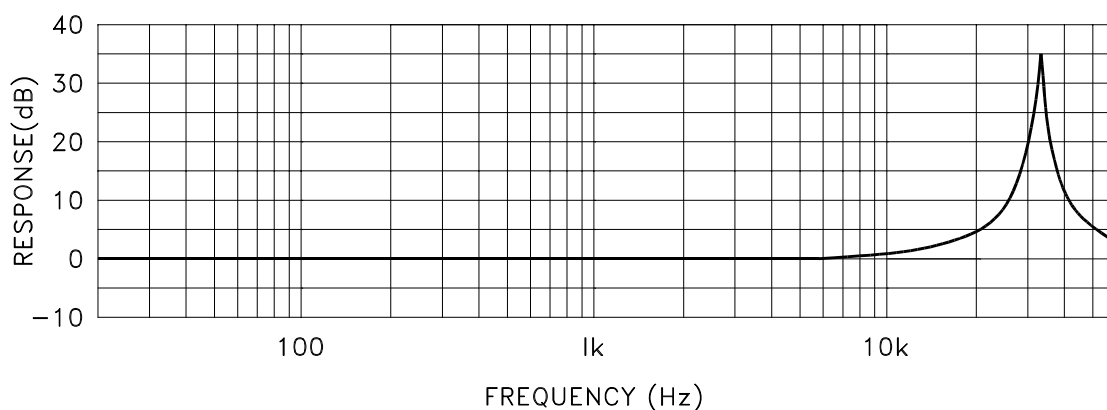
外形寸法 (単位: mm)



仕様

- 電荷感度 : $5\text{pC}/(\text{m}/\text{s}^2) \pm 10\%$
- 静電容量 : $850\text{pF} \pm 20\%$
- 共振周波数 : 約 35kHz
- 絶縁抵抗 : 1,000M Ω 以上
- 最大加速度 : $16,000\text{m}/\text{s}^2$
- 耐衝撃加速度 : $20,000\text{m}/\text{s}^2$
- 使用温度範囲 : $-40 \sim 150^\circ\text{C}$
- 検出構造 : 圧縮型
- ケース材質 : SUS
- 質量 : 約 25g

周波数特性 (Typ.)



S-136D

SHIMADA 昭和測器株式会社