



型式	708WIF
感度 (mV/m/s ²)	1.0 ± 20%
横感度 (max)	5%以下
基底ノイズ (max)	20 μVrms
温度補償範囲	-20°C ~ 110°C
周波数応答 (±3dB)	5Hz ~ 10,000Hz
共振周波数	約25kHz
使用最大加速度 (m/s ²)	±1,500
耐衝撃性 (peak) (m/s ²)	5,000
出力インピーダンス	約300 Ω
内蔵プリアンプ駆動電源	DC 12 ~ 25 V (定電流0.5 ~ 5mAにて駆動)
グラウンド	ケースアイソレート
ケーブル	4m標準実装 (受注時打合せによる)
コネクタ	R04-R2M
ケース材質	SUS303
外形寸法	21HEX × 40H (コネクタ含まず) (フランジ43Φを含む)
質量	約130g

図中に寸法のない部分は、実物を優先します。

UNIT**	型式	708WIF
ANGLE		
SCALE		TEAC ティアック株式会社