



型式	750WI
感度 (mV/m/s ²)	5±10%
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)	3Hz~10,000Hz
共振周波数	約35kHz
使用最大加速度 (m/s ²)	±700
耐衝撃性 (peak) (m/s ²)	10,000
出力インピーダンス	約100Ω
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	専用防水ケーブル2m付 (TNC、BNCコネクタ付)
コネクタ	TNC防水ゴムカバー付
ケース材質	SUS303
外形寸法	17HEX×37.5H (コネクタ含まず)
質量	約49g

図中に寸法のない部分は、実物を優先します。

UNIT**	型式	750WI
ANGLE		
SCALE		TEAC ティアック株式会社