



- 特長**
- 超小型
  - 高出力（高感度）
  - 高分解能
  - DCから高周波まで
  - 位相ズレ極小

A6H

A10H

**概要** A-Hシリーズ加速度計はSSKの変換器技術を集積した、高G型加速度計で土木・建築分野では主に遠心载荷試験用として又、衝撃試験等に最適です。

仕様	±50G	±100G	±200G	±500G	±1000G	±2000G	±5000G
A6H型	A6H-50	A6H-100	A6H-200	A6H-500	A6H-1000	A6H-2000	A6H-5000
A10H型	A10H-50	A10H-100	A10H-200	A10H-500	A10H-1000	A10H-2000	A10H-5000

出力電圧	5,000 $\mu$ or 10,000 $\mu$ R0	(30mV / 6V R0)
過負荷	150% R0	
非直線性 (& ヒステリシス)	1% R0	
再現性	0.2% R0	
温度特性	0.05% R0 / °C (0 ~ 40°C)	
使用温度範囲	-10°C ~ +55°C	
入出力抵抗	500 $\Omega$	
ブリッジ電圧	2VDC	
本体重量	A6H : 1.1g A10H : 2.5g	

#### 計測ブロック



#### 外観図

