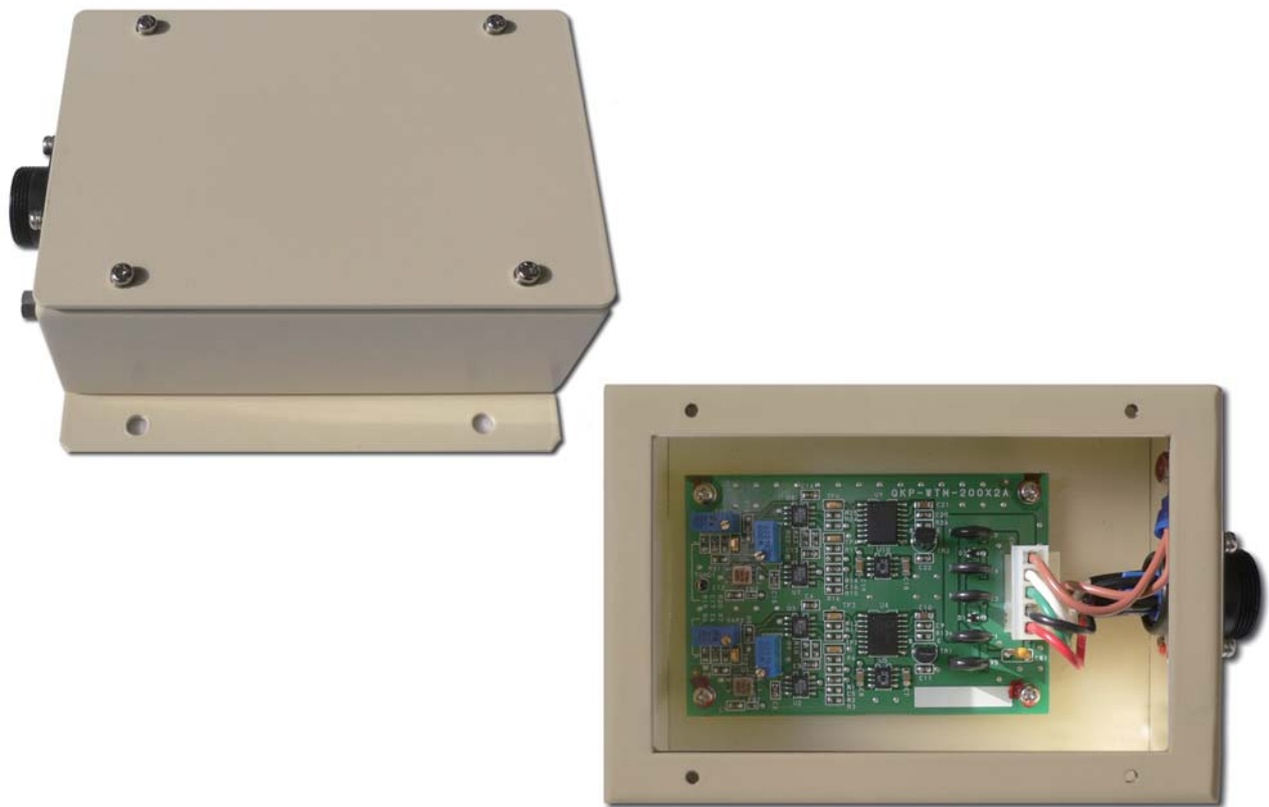


4～20mA出力 加速度計

大型構造物(風車、橋梁等)の振動計測用に最適

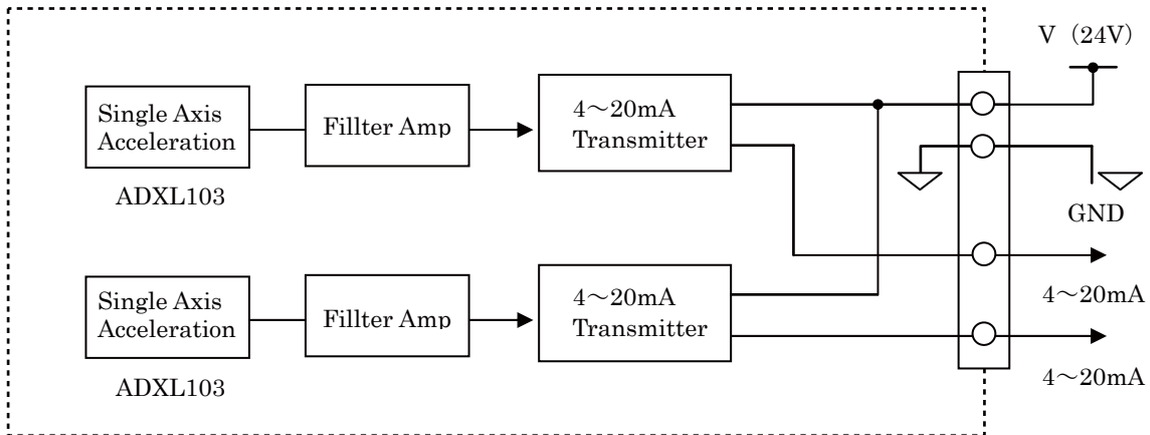
- 風車、橋梁など大型構造物の振動計測に最適設計。
- 4～20mAの直接出力です。
- ローパスフィルタ(LPF)を内臓してます。
- 防水構造で屋外使用が可能です。



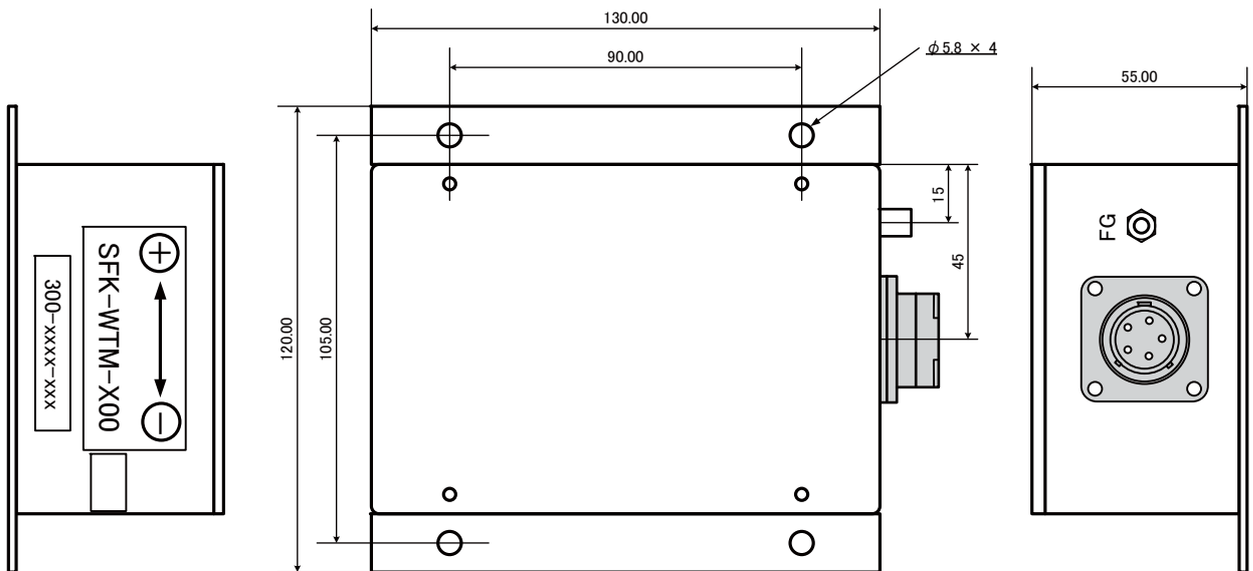
WTM-200/300 Specification

No	項目	仕様	
		WTM-200	WTM-300
1	センサ感度	±1g/4～20mA ±2%	
2	周波数応答	DC～3.975Hz ±10%	DC～100Hz ±10%
3	位相遅れ	45° / 3.975Hz ±10%	45° / 100Hz ±10%
4	使用温度範囲	-40℃～+50℃	
5	保存温度範囲	-50℃～+80℃	
6	使用標高範囲	0～3000m	
7	外形寸法	130mm×120mm×55mm	
8	電源	24V ± 20%	
9	消費電力	1.5W以下	

WTM-200/300 Function Diagram



WTM-200/300 Outer Dimension



■開発元

SFK™ システムファイブ株式会社
<http://www.sfk-nga.co.jp>

〒852-8053 長崎市葉山1丁目9番31号
 日障シャトービル2階
 TEL (095)856-6160 FAX (095)856-6061

■販売店