

## NP-2000 シリーズ 電荷出力型 加速度検出器

対応アンプ: CH-6130/6140 CH-1200A

**3軸**

260°C 高温対応

対応ケーブル	直出し(3m)	直出し(3m)	直出し(3m)	NP-0160シリーズ (3mケーブル付属)	NP-0150シリーズ (3mケーブル付属)	NP-0120/0130シリーズ	NP-0120/0130シリーズ
感度	0.035pC/(m/s <sup>2</sup> )±20%	0.16pC/(m/s <sup>2</sup> )±2dB	0.04pC/(m/s <sup>2</sup> )±20%	0.31pC/(m/s <sup>2</sup> )±10%	0.3pC/(m/s <sup>2</sup> )±2dB	1.2pC/(m/s <sup>2</sup> )±2dB	5pC/(m/s <sup>2</sup> )±2dB
周波数範囲	fc~1kHz±5% fc~6kHz±10% fc~20kHz±3dB	fc~10kHz±0.5dB fc~20kHz±3dB	fc~1kHz±5% fc~5kHz±10% fc~20kHz±3dB	fc~10kHz±5% fc~20kHz±3dB	fc~10kHz±0.5dB fc~20kHz±3dB	fc~6kHz±0.5dB fc~15kHz±3dB	fc~5kHz±0.5dB fc~12kHz±3dB
最大使用加速度	100,000 m/s <sup>2</sup>	10,000 m/s <sup>2</sup>	25,000 m/s <sup>2</sup>	22,600 m/s <sup>2</sup>	50,000 m/s <sup>2</sup>	20,000 m/s <sup>2</sup>	8,000 m/s <sup>2</sup>
質量	0.2 g	0.6 g	1.2 g	2 g	2 g	12 g	25 g
型番	NP-2106	NP-2110	NP-2506	NP-2710	NP-2910	NP-2810	NP-2120

## NP-3500 シリーズ プリアンプ内蔵型 3軸 加速度検出器

対応ケーブル	NP-0272/0273/0274	NP-0322 / 0332	NP-0252 / 0262	NP-0222 / 0232	NP-0222 / 0232
感度	1.02 mV/(m/s <sup>2</sup> ) ± 20%	10 mV/(m/s <sup>2</sup> ) ± 10%	1.02 mV/(m/s <sup>2</sup> ) ± 10%	1 mV/(m/s <sup>2</sup> ) ± 10%	1 mV/(m/s <sup>2</sup> ) ± 10%
周波数範囲	2 Hz~5 kHz±5% (X軸) 2 Hz~8 kHz±5% (Y,Z軸)	2Hz~7kHz±5% (X,Y軸) 2Hz~10kHz±5% (Z軸)	2Hz~5kHz±5% (X軸) 2Hz~10kHz±5% (Y,Z軸)	1Hz~5kHz±1dB (X,Y軸) 1Hz~8kHz±1dB (Z軸)	1Hz~5kHz±1dB (X軸) 1Hz~8kHz±1dB (Y,Z軸)
最大使用加速度	4,905 m/s <sup>2</sup>	450 m/s <sup>2</sup>	4,900 m/s <sup>2</sup>	4,000 m/s <sup>2</sup>	3,600 m/s <sup>2</sup>
感度				10 mV/(m/s <sup>2</sup> ) ± 10%	10 mV/(m/s <sup>2</sup> ) ± 10%
周波数範囲				1Hz~5kHz±1dB (X,Y軸) 1Hz~8kHz±1dB (Z軸)	1Hz~5kHz±1dB (X軸) 1Hz~8kHz±1dB (Y,Z軸)
最大使用加速度				400 m/s <sup>2</sup>	360 m/s <sup>2</sup>
質量	1.0 g	4.4 g	5.3 g	8.1 g	11.1 g
型番	NP-3550	NP-3564N10	NP-3560B	NP-3572 NP-3574	NP-3576N20 NP-3578N20

## NP-3000 シリーズ プリアンプ内蔵型 加速度検出器

対応アンプ: SR-2210, PS-1300

解析器: DSシリーズ, CFシリーズ, VCシリーズ

検出器選定において  
加速度検出器の重さは取付け場所の重さの1/50以下  
を目安にお選び下さい

対応ケーブル	NP-0172 (付属)	NP-0150 シリーズ	NP-0150 シリーズ	NP-0150 シリーズ (3mケーブル付属)	NP-0150 シリーズ	NP-0120/0130 シリーズ	NP-0120/0130 シリーズ	NP-0120/0130 シリーズ	NP-0140 シリーズ	直出し (3m)	NP-0120/0130 シリーズ
感度	1.02mV/(m/s <sup>2</sup> )±15%	1.0mV/(m/s <sup>2</sup> )±10%	1.0mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB	0.5mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB	1.0mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB	1.0mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB	1.0mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB	10mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB	5.0mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB	1.0mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB	10mV/(m/s <sup>2</sup> )±1dB
周波数範囲	1Hz~10kHz±5% 0.3Hz~20kHz±3dB	2Hz~6kHz±0.5dB 0.8Hz~16kHz±3dB	2Hz~8kHz±0.5dB 0.8Hz~16kHz±3dB	5Hz~6kHz±0.5dB 5Hz~15kHz±3dB	2Hz~8kHz±0.5dB 0.8Hz~16kHz±3dB	5Hz~5kHz±0.5dB 5Hz~12kHz±3dB	5Hz~5kHz±0.5dB 5Hz~10kHz±3dB	5Hz~4kHz±0.5dB 5Hz~10kHz±3dB	2Hz~4kHz±0.5dB 2Hz~10kHz±3dB	5Hz~5kHz±0.5dB 5Hz~10kHz±3dB	5Hz~4kHz±0.5dB 5Hz~8kHz±3dB
最大使用加速度	4,900 m/s <sup>2</sup>	2,200 m/s <sup>2</sup>	2,200 m/s <sup>2</sup>	4,400 m/s <sup>2</sup>	2,200 m/s <sup>2</sup>	2,200 m/s <sup>2</sup>	2,200 m/s <sup>2</sup>	220 m/s <sup>2</sup>	700 m/s <sup>2</sup>	2,200 m/s <sup>2</sup>	220 m/s <sup>2</sup>
質量	0.5 g	1.9 g	3.5 g	5.4 g	5.5 g	20 g	34 g	46 g	50 g	59 g	69 g
型番	NP-3211	NP-3418	NP-3414	NP-3110	NP-3412	NP-3120	NP-3121	NP-3130	NP-3310 NP-3311N30	NP-3310	NP-3131