

### 汎用加振器

DynaLabs の永久磁石式加振器は軽量コンパクトでパワフルな、モーダル試験や振動試験に使用可能な汎用加振器です。小型でありながら試験装置としての高い性能を持っています。PM-20 と PM-100 はアンプと信号発生器を内蔵しており、1Hz～12,000Hz で調整できます。

### 特長

- 軽量・携帯性、高耐久性、使いやすさ
- 調整可能な台座により様々な角度に柔軟に対応
- 広い周波数帯域
- PM-20、PM-100 専用内蔵アンプ、サイン波発生器を内蔵

### 技術仕様



	PM-10	PM-20	PM-100	PM-250	PM-440
最大加振力(サイン波)	10 N	20 N	100 N	250 N	440 N
最大加振力(ショック波)	20 N	40 N	200 N	500 N	880 N
周波数範囲	0 - 10 kHz	0 - 12 kHz	0 - 7.5 kHz	0 - 5 kHz	0 - 5 kHz
可搬重量(垂直)	0.4 kg	0.8 kg	1.5 kg	2 kg	2.5 kg
最大変位(peak-to-peak)	4 mm	5 mm	10 mm	25 mm	25 mm
最大加速度	50 G	40 G	60 G	100 G	100 G
最大速度	1.1m/s	1 m/s	1.2 m/s	1.6 m/s	1.6 m/s
アマチャ一重量	20 g	51 g	170 g	255 g	449 g
重量	1.3 kg	4.1 kg	7.2 kg	11.6 kg	11.8 kg
冷却装置	空冷	空冷	空冷	強制空冷	強制空冷
サスペンション	カーボンファイバー	スプリング	カーボンファイバー	スプリング	スプリング
アンプ	外付	内蔵	内蔵	外付	外付
最大入力電力	4 A	4 A	6 A	10 A	10 A
最大入力電圧	1 VAC	1 VAC	1 VAC	10 VAC	10 VAC

### アンプ用保護装置(PM-250、PM-440 用)

- 動作スイッチ
- ヒューズ

#### 問合先

有限会社 シスコム

〒171-0014 東京都豊島区池袋 4-27-5  
和田ビル

TEL: 03-6907-9105

FAX: 03-6715-8740

Email: info@syscom-corp.jp

Ankara / TURKEY

info@dynalabs.com.tr [www.dynalabs.com.tr](http://www.dynalabs.com.tr)