



Web ページ番号  
4655

デモ OK  
動画 あり

## オービタルシェーカー PSU-10i



低温室 OK  
使用可能動作環境：  
4~40℃

10 mm  
回転振幅

3 kg  
最大負荷質量

25.5<sup>W</sup>×25.5<sup>D</sup>×10.0<sup>H</sup> cm, 3.4 kg

プラットフォーム UP-12 との  
組み合わせ例

※プラットフォームは別売です。詳細はフナコシ Web をご覧下さい。

振とう速度範囲	50~450 rpm (10 rpm 刻み)
タイマー	1分~96時間 (1分刻み) / 連続
最大連続作動時間	7日間

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-010144-AAK	1 unit	188,000



Web ページ番号  
3814

デモ OK  
動画 あり

## オービタルマルチモーションシェーカー PSU-20i

3種類の振とう方式 (回転、反転、振動)



低温室 OK  
使用可能動作環境：  
4~40℃

20 mm  
回転振幅

8 kg  
最大負荷質量

プラットフォーム UP-330 との  
組み合わせ例

41.0<sup>W</sup>×41.0<sup>D</sup>×13.0<sup>H</sup> cm, 11.7 kg



プラットフォーム  
PP-20-4 との  
組み合わせ例

※プラットフォームは別売です。詳細はフナコシ Web をご覧下さい。

振とう方式	振とう速度範囲	回転角度	動作時間*1	タイマー*2
回転	20~250 rpm (5 rpm 刻み)	—	0~250 秒	1分~96時間 (1分刻み)
反転		0~360° (30° 刻み)		
振動	—	0~5° (1° 刻み)	0~5 秒	

\*1 1回のサイクル内で次の動きに切り替わるまでの時間。

\*2 最大連続作動時間：7日間 (168時間)

※各動作は個別でも、複数の振とう方式を組み合わせると繰り返すこともできます。

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-010145-ACJ	1 unit	312,000



Web ページ番号  
3812

デモ OK  
動画 あり

## マルチモーションシェーカー Multi Bio 3D

3種類の振とう動作 (3D回転、3D反転、穏やかな振動) をするシェーカーです。



低温室 OK  
使用可能動作環境：  
4~40℃

22 mm  
回転振幅

7°  
傾斜角度

1 kg  
最大負荷質量

振とう方式

- 3D 回転
- 3D 反転
- 振動

23.5<sup>W</sup>×23.5<sup>D</sup>×14.0<sup>H</sup> cm, 1.8 kg

※各動作は単独で設定することも、複数の振とう方式を組み合わせると繰り返すこともできます。

振とう速度範囲	1~100 rpm
タイマー	0~250 秒 (3D 回転・反転) / 0~5 秒 (振動)
サイクル数	0~125 回
最大連続作動時間	7日間

※すべり止めマット付プラットフォームが付属しています。

※別売のディンプルマット (#PDM、下記参照) の使用により各種チューブをセットできます。

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-010125-AAK	1 unit	144,000



Web ページ番号  
3217

デモ OK  
動画 あり

## コンパクトなシェーカー MR-1



ロッカー式振とう

7°

低温室 OK  
使用可能動作環境：  
4~40℃

1 kg  
最大負荷質量

22.0<sup>W</sup>×20.5<sup>D</sup>×12.0<sup>H</sup> cm, 2.1 kg

振とう速度範囲	1~30 oscil / 分
デジタルタイマー	1分~24時間 / 連続
最大連続作動時間	7日間

※すべり止めマット付プラットフォームが付属しています。

※別売のディンプルマット (#PDM、下記参照) の使用により各種チューブをセットできます。

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-010152-AAK	1 unit	109,000

### 別売品 チューブ用ディンプルマット



Multi Bio 3D、Mini-Shaker 3D、MR-1 と  
組み合わせ使用できます。

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
PDM	1 piece	9,000