



Webに動画あり

Web ページ番号

4655



振とう デモ可能
オービタルシェーカー
PSU-10i



低温室 OK



プラットフォーム UP-12
との組み合わせ例
25.5W×25.5D×10H cm

※プラットフォームは別売です (Web ページ番号 : 4655 参照)。

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
連続作動時間	7日

[メーカー : BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-010144-AAK	1 unit	130,000



Web ページ番号

3814



振とう デモ可能
オービタルマルチモーションシェーカー
PSU-20i

●3種類の振とう動作 (回転, 反転, 振動) をするオービタルシェーカーです。



低温室 OK



プラットフォーム UP-330 との
組み合わせ例
41.0W×41.0D×13.0H cm



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 (Web ページ番号 : 3814 参照)。

振とう方式	振とう速度範囲	回転角度	動作時間*	タイマー
①	20~250 rpm (5 rpm 刻み)	—	0~250 秒	1分~96時間 (1分刻み)
②		0~360° (30° 刻み)		
③	—	0~5° (1° 刻み)	0~5 秒	

※各動作は個別でも, 2~3種類の振とう方式を組み合わせることで繰り返すこともできます。

*1回のサイクル内で次の動きに切り替わるまでの時間

[メーカー : BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-010145-ACJ	1 unit	220,000



Web ページ番号

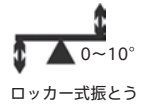
26586



振とう デモ可能
大容量バッグまで振とうできるシェーカー
MR-12



低温室 OK



すべり止めマット付プラットフォームが付属します。
43.0W×48.0D×21.0H cm

振とう速度範囲	1~99 oscill / 分 (1 oscill / 分刻み)
プラットフォームの傾斜角度	・0~10°, 1° 刻み (1~50 oscill / 分) ・10° 固定 (51~99 oscill / 分)
連続作動時間	7日
最大負荷重量	5 kg
タイマー	1分~99時間 59分 / 連続

[メーカー : BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-010130-AAJ	1 unit	195,000



Webに動画あり

Web ページ番号

下記参照



恒温
多数のチューブを収容できる
ドライブロックヒーター
TDB-120 / Bio TDB-100



23.0W×21.0D×11.0H cm

TDB-120

5083



21.0W×23.0D×11.5H cm

Bio TDB-100

4653



モデル	TDB-120	Bio TDB-100
温度設定範囲	25°C~120°C (0.1°C 刻み)	25°C~100°C (0.1°C 刻み)
タイマー	1分~96時間 (1分刻み)	
収容本数	A-53 ブロック 0.5 ml チューブ×21本 1.5 ml チューブ×32本	0.2 ml チューブ×10本 0.5 ml チューブ×15本 1.5 ml チューブ×24本
	A-103 ブロック 0.2 ml チューブ×50本 0.5 ml チューブ×21本 1.5 ml チューブ×32本	

[メーカー : BSN]

モデル	商品コード	包装	価格 (¥)
TDB-120 (A-53 ブロック付き)	BS-010401-PAC	1 unit	109,000
TDB-120 (A-103 ブロック付き)	BS-010401-QAC	1 unit	109,000
Bio TDB-100	BS-010412-AAC	1 unit	102,000