

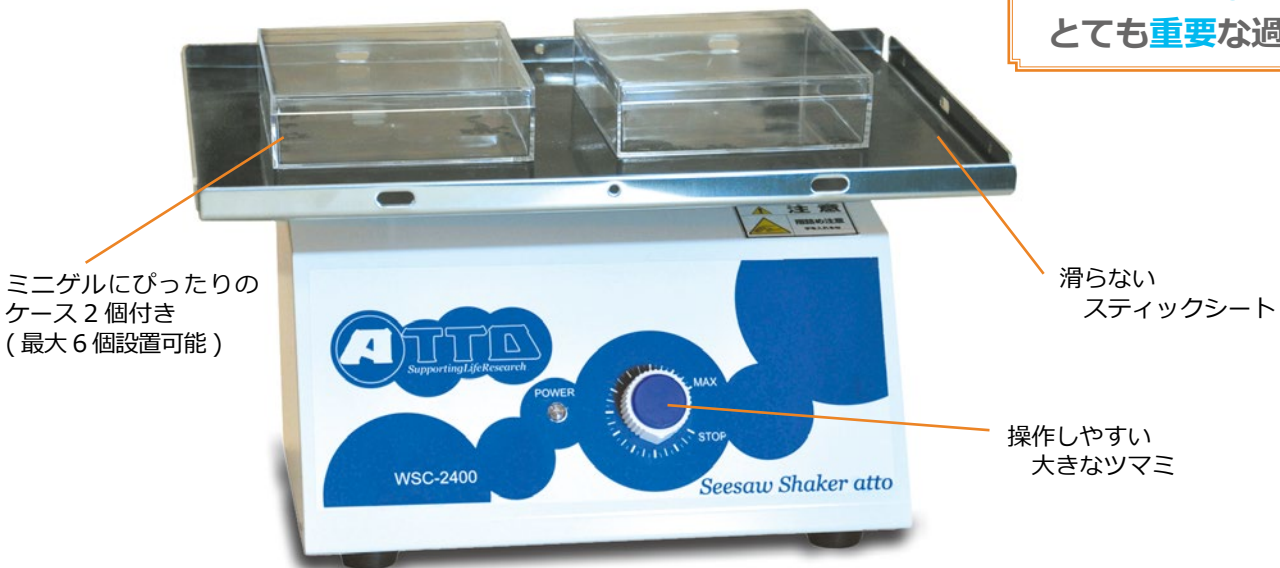
新型!

反応ムラのおきにくいシェーカー誕生!

ゲルや膜の 振とうの革命

新型の振とう装置 SeesawShaker atto (シーソーシェーカー アトー) は振とうムラの起きにくいメトロノーム方式です。メトロノームのように振とう台軸元から台全体が傾くことで振とう台のどこに置いても同じ角度になり、位置による溶液の動きの差を少なくして全体的に均一に攪拌するように設計されています。

ムラのない「振とう」
= 均一な反応
とても重要な過程です



WSC-2400 SeesawShaker atto

● 振とうムラが起きにくい

振とう台全体が均一な角度で動くメトロノーム方式
前後方向にコンパクトに動くことで場所ムラを軽減

● 小さな力持ち

振とう台は 202 × 309mm ミニゲル 6 枚対応*
二段での使用も可能 (オプション)
最大負荷量 3kg * 附属のケース使用時

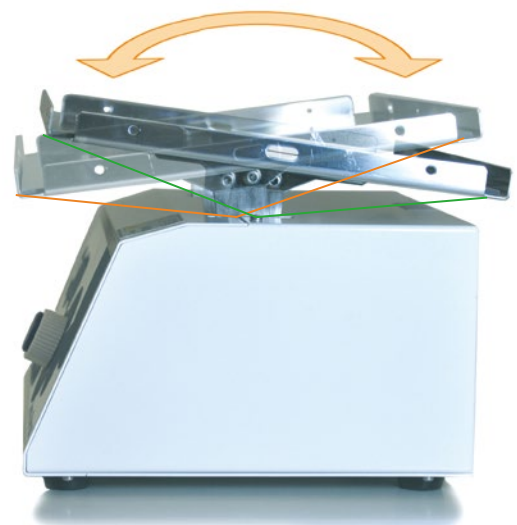
● シンプルな操作

ON/OFF および速度調整はつまみを回すだけ

● 多彩なオプション

二段化で多数試料に対応可能な上段振とう台
遠沈管等も使用可能な固定具 (フック付ゴム紐 4 本)
ミニサイズゲルに丁度良いスチロールケース (2 個は標準附属)

振とう台全体が均一な角度で前後に振とう



振とうムラのおきにくいシェーカー SeesawShaker atto (シーソーシェーカー アトー)

仕様	シーソーシェーカー アトー WSC-2400 SeesawShaker atto
振とう方式	メトロノーム方式*振とう 前後方向
振とう速度	0~48rpm つまみによる調整
振とう角度	±8度
最大負荷量	3kg
使用環境温度	4~40℃
振とう台寸法	202mm×309mm (ミニゲル約6枚分)
サイズ・質量	303mm(W)×205mm(D)×165.2mm(H) 4.7kg
電源	100~120V 50/60Hz
標準附属品	シーソーシェーカー本体 (スティックシート付)・・・1台 取扱説明書・・・1冊 スチロールケース (蓋付き10×10×2.9cm)・・・2個

メトロノーム方式
振とう台軸元を支点として
振とう台全体が均一に傾く

ケース 6 個設置例



上段設置例



上段振とう台
(別売)

固定具使用例



固定具(別売)

コードNo	型式・名称	価格
2312200	シーソーシェーカー アトー WSC-2400 SeesawShaker atto	¥148,000
2312210	WSC-2400用上段振とう台	24,800
2312211	固定具 (フック付ゴム紐) 4本組	¥4,800
2312212	スティックシート 2枚組	¥4,800
2312213	スチロールケース (蓋付きゲル・膜トレイ) 4 個組	¥2,800



スチロールケース

関連製品 試薬 ATTO Ez シリーズ

CBB 染色液 AE-1340 EzStainAqua

イージーステインアクア
酢酸・アルコールフリー
高感度 (数 ng)
Ready-to-use
時間短縮
1L ¥12,800



L サイズ AE-1340L
5L ¥54,800
LL サイズ AE-1340LL
10L ¥99,800

膜洗浄溶液 WSE-7230 EzTBS

イージーティービーエス
ウエスタンブロット膜洗浄溶液
トリス-塩酸バッファー pH7.5、NaCl
(終濃度 25mM トリス、150mM NaCl)
(10 倍濃縮溶液)
1L ¥7,800 5L ¥29,800

Tween 溶液 WSE-7235 EzTween

イージーツイン
10% ツイーン溶液
10mL 3,800

ATTO Ez シリーズ

試料調製・電気泳動・プロットイング
・検出の試薬を各種取り揃えています。



詳細はWebへ<https://www.atto.co.jp>

各製品の詳細はアトー株式会社までお問い合わせください。



アトー株式会社

■東京本社 〒111-0041 東京都台東区元浅草3-2-2
☎ (03)5827-4861 ☎ (03)5827-6647
■大阪支店 〒530-0044 大阪市北区東天満2-8-1 若杉センタービル別館 5F
☎ (06)6136-1421 ☎ (06)6356-3625
■メンテナンスサービス 〒110-0016 東京都台東区台東2-21-6
☎ (03)5818-7567 ☎ (03)5818-7563

2024.10

■URL <https://www.atto.co.jp/> お問い合わせ WEB会員登録の上お問い合わせフォームより