

TS-12H

産業用廃棄物溶出試験用振とう機（レシプロ方式）

Shaker



特長

2013年6月1日施行の環境省告示「産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法」の溶出に対応したモデルです。土壌溶出試験の溶出操作にご使用いただけます。

- 振とう数毎分200回、振幅45mm、長時間タイマーの取り付けの三つの必須条件を満足させています。
- 振とうパネルは試薬瓶,ポリ瓶,三角フラスコ等が自由に取り付けられるユニバーサルタイプです。最大荷重は約12kgです。最大架数は1Lポリ瓶9個、3Lポリ瓶の場合は、6個です。
- 最大300時間のオートストップタイマーを設置しています。
- 振とう用モーターはスピードが変更できますので、攪拌、混合等にご使用できます。付属の回転計で回転数を確認しながら低速にも高速にも希望の回転が選べます。

仕様

●TS-12H

外形寸法	W730×D490×H450mm
振とうパネル寸法	W610×D465×H150mm 固定バー（長）4本 固定バー（短）8本付属
振とう数	20～220回/分（50Hz）
振とう幅	45mm
回転計	デジタル表示式（r/min）キー操作により運転時間表示 MAX99時間50分
振とうモーター	電子制御式 90Wモーター
オートストップタイマー	最大300時間
耐荷重	最大約12kg
電源	AC100V 3A 50/60Hz プラグ付きコード2m
重量	約65kg
価格	¥580,000
オプション	固定バー（長） ¥8,200 固定バー（短） ¥8,000 設置用マウントセット ¥30,000※

※設置に際してはアンカーボルトでの固定をお願いしておりますが、お客様のご使用状況によっては固定が難しい場合は設置用マウントセット（別売）をご使用ください。

弊社内のテスト（220回/分での長時間運転）で製品の移動がないことを確認しておりますが安全性を100%保証するものではありません。

お客様のご使用環境・状況により製品の移動等が発生する場合がございますのであらかじめご了承願います。