



デジタル電磁式ふるい振とう機 小型・軽量タイプ

BA200は、 ϕ 200/203mm
の試験用ふるいに対応します。
(50mm高/枠のふるい: 最大8段)
(25mm高/枠のふるい: 最大15段)

- ・ 連続・断続篩分け処理の最新技術を取り入れ、振動をふるいの搭載段数に応じて自動調節する設計により、高い安さと正確性を実現しています。さらに、振幅(mm)とふるい時間(分)のデジタル調節が可能です。
- ・ 4つ(振幅/時間/段数/間隔)の設定項目により、試験の再現性を確保しています。
- ・ 素早く簡単にふるいの固定が可能なクランプを採用しています。
- ・ メンテナンスフリー設計により、維持管理がとても楽です。
- ・ 本機1台で、湿式・乾式の両方に対応可能です。



迅速に固定可能なクランプ

操作パネルの4機能



1画面で4つの項目設定が可能
稼働中でも、同画面のすべての項目へのアクセスが可能

<仕様>

品番	OSK 45DD-BA200 デジタル電磁式ふるい振とう機
用途	粒度分析試験
ふるいタイプ	湿式・乾式
最大投入サンプル量	3kg(サンプル素材によって異なる)
ふるい範囲(網目)	20 μm ~ 125 mm
振動数	3000/3600(毎分)、50/60Hz
最大搭載段数	8(φ 200/203・高さ50mm)/15(同・高さ25mm)
試験時間	1~99分
最大振幅	デジタル 2.0mm
振とうサイクル	連続、断続(休止時間:0.5~10秒)
搭載可能なふるいの口径	φ 200/φ 203mm
本体電源	450W
本体重量	約27kg
本体寸法	奥行410x幅310 x高さ130 mm

アクセサリとオプション



湿式ふるい用キット



ラバー球



クリーニング用ブラシ



OSK オガワ精機株式会社

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場4-10-11
TEL : 03-6908-5257 FAX : 03-6908-5258
Email : sales@ogawaseiki.jp.org