

## OSK 36QP SS300 電磁式ふるい振とう機

短時間で高精度かつ再現性のある乾式ふるい分けが可能で、メンテナンス不要かつ静音設計の電磁式ふるい振とう機です。

### 【特徴】

- ・電磁式モータ式で低騒音かつ定期メンテナンスは不要です。
- ・0～99秒で柔軟に設定できる間欠運転モード搭載
- ・3Dのふるい動作で高精度なふるい分けが可能です。
- ・ふるいは高さ50mmのもので最大11段まで使えます。
- ・5インチLEDタッチスクリーン搭載、直感的な操作性で操作できます。
- ・デジタル表示画面で全パラメーターを20セットまでプリセット記憶可能
- ・パソコン接続対応、専用ソフトによるデータ処理・解析・評価可能



### 【仕様】

型番	OSK 36QP SS300
投入試料の性質	粉体、バルク材、懸濁液
代表的な試料	砂、岩、粘土、花崗岩、長石、石炭、土壌、穀物、種子、その他のあらゆる固体粒子を含む、すべての無機および有機化合物に適用されます。 
測定範囲	20μm-40mm
駆動システム	電磁式、三次元運動
分級法	乾式
最大投入量	5 kg
分級数	11 (H50mm) (カスタマイズ可能)
振とう幅	タッチスクリーン、0.2 ~ 3 mm
振幅調整範囲	0.20 - 2.20mm
時間表示	5インチLEDタッチスクリーン、1 - 99 min
言語	中国語・英語・ロシア語対応、日本語追加可能
インターバル・モード	0-99s
SOPを設定可	20
USBインターフェイス	あり
使用できるふるい径	200/203/300/305mm
クランプユニット	標準、コンフォート
電源	単相、110v/220v (±10%)、50/60 Hz
定格出力	400W
本体サイズ W x D x H	475x532x250mm (支柱除く)、475x532x860mm (支柱含む)
本体重量	約55kg
規格	CE

## 【出荷時同梱品】

OSK 36QP SS300 電磁式ふるい振とう機 本体  
クランプユニット (ご注文時オプションAからご選択ください)  
標準受け皿 (200mm×50mm、ステンレス製)  
取扱説明書  
保証書



標準受け皿

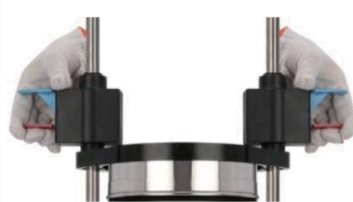
## 【オプション】

### A. クランプユニット

標準クランプユニット (標準カバー、ねじ棒2本、標準ナット2個)  
コンフォートクランプ装置 (標準カバー、スムーズロッド2本、リップ2個)



標準クランプユニット



コンフォートクランプ

### B. 受け皿と受け皿用蓋

標準受け皿 (200mm×50mm、ステンレス製)  
受け皿用蓋 (200mm、ステンレス製)

### C. スマートスクリーンソフトウェア

内容 : アダプター付ケーブル (RS232-USB) 、はかり (付属)  
機能 : PCによるふるい制御、データ記録・分析・評価

### D. ふるい

高さ : 50mmまたは25mm  
メッシュ : ご要望により作製  
規格 : ご要望により作製



ふるい振とう機



精度計



※以上の製品内容、予告なく仕様を更新する場合があります。

**OSK** オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9  
TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373  
Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp  
Ver. 1.1 2025/11/12