

# 高機能エントリータイプ 新登場!

待望の小型・1カップ・ダイヤル balanser 搭載



- 高速処理 数十秒～数分で処理完了
- 簡単操作 直感的パネルで簡単操作
- モード設定 攪拌モード／脱泡モード
- バランス調整 新機能搭載、簡単なバランス調整

- 自動車●
- エネルギー●
- 電子機器●
- 医療●
- 化粧品●
- 食品●

分析

検査

生産



**NEW** 攪拌脱泡装置  
**SK-300S**



# 1カップのシンプル機構で多彩な動作パターンが可能！ 直感的な操作パネルでミスなく最適な処理が行えます。

## 用途に応じたモード設定

攪拌モード/脱泡モードの設定により、お好みの操作が簡単に行えます。

用途や材料に合わせて回転数と時間をセットするだけで、最適な処理が可能です。



## バランスナビゲーション機能搭載

バランスエラー検知とナビゲーション機能により簡単にバランス調整が行えます。

業界初



## 直感的な操作パネル

LED点灯により設定項目がひと目で確認でき、直感的な操作が可能となりました。入力ミス自動補正機能により素早く設定ができ、処理を行えます。



## Kakuhunter独自機構

弊社独自の機構により短時間で効率的な攪拌・効果的な脱泡を行うことができ、材料の温度上昇や組成変化などの負荷を軽減します。

## 300ml容器/最大310g対応

コンパクトな装置でありながら300ml容器、最大310g(グロス重量)の処理が可能!!



## 1カップのシンプル機構

SK-300Sは1カップ仕様のシンプル機構を採用しながら、設定時間は最大30分(9ステップ合計)、また設定チャンネルも10チャンネルと上位機種と同様の仕様を採用しました。

## 充実した安全設計

運転時の上蓋ロック機構や上蓋開放時の運転禁止、誤動作防止機構など、安全に配慮した設計となっています。またバランスエラー検知やモーター異常、メンテナンスなど警報・通知機能の充実により、安心してご使用いただけます。



### 仕様一覧

項目	型式	攪拌脱泡装置 SK-300S
カップサイズ		300ml×1カップ 最大310g(グロス重量)
公転設定	攪拌モード	0rpm及び200~2000rpm
	脱泡モード	0rpm及び400~2200rpm
自転設定	攪拌モード	公転に対して40%で追従
	脱泡モード	公転に対して3%で追従
設定時間		最大30分(9ステップ合計)
ステップモード		10種類の異なる動作パターン(条件設定)での連続運転が可能
メモリチャンネル		0~9チャンネル
電源		単相AC 100V±10% 50/60Hz
消費電力		約400W
外形寸法		W340×D315×H370(mm)
本体重量		約24kg

※仕様および記載内容は予告なしに変更する場合があります。

### ●付属品



### ●各種アダプター(オプション)



※ディスポカップ用アダプターで、少量多品種の処理に対応し容器コストを大幅カット。

※その他オプションにてシリンジや特殊容器にも対応いたします。

### 【製造元】

## 株式会社 写真化学

〒525-0058 滋賀県草津市野路東7丁目2番10号  
TEL. 077-566-1208 FAX. 077-565-3506



カクハンターに関する最新情報・お問い合わせ・資料請求は

[www.kakuhunter.com](http://www.kakuhunter.com)

E-mail: [kakuhunter@kakuhunter.com](mailto:kakuhunter@kakuhunter.com)

### 【販売代理店】