

# 市販容器が使える、混合能力の高い混合機



## タンブラーミキサー

使用可能な容器の例



一斗缶



ケミカルドラム



ステンレス容器

TM	使用容器	回転数	電源	外形寸法	重量
TM-20/36S	SUS20L/36L 缶	7.5~45rpm	AC100V 0.9KVA(10A)	700×900×720 mm	55Kg
TM-P シリーズ	使用容器	回転数	電源	外形寸法	重量
TM-30P	プラスチック 30L 容器	7.5~45rpm	AC100V 1.5KVA(15A)	830×1125×735 mm	70Kg
TM-60P	プラスチック 60L 容器		AC100V 1.5KVA(15A)		
TM-S シリーズ	使用容器	回転数	電源	外形寸法	重量
TM-45S	ステンレス 45L 容器	7.5~45rpm	AC100V 1.5KVA(15A)	830×1125×735 mm	70Kg
TM-65S	ステンレス 65L 容器				
TMH シリーズ	使用容器	回転数	電源		
TMH-65S	ステンレス 65L 容器	7.5~45rpm	AC100V 1.5KVA(15A)	870×1080×735 mm	95Kg
TMH-100S	ステンレス 100L 容器	6~36rpm	AC200V 3 相 2.5KVA(10A)	960×1265×820 mm	150Kg

※1 容器は付属していませんので、別途市販品をご購入下さい。※2 回転数はインバータ設定にて変更可能です。

### ■ 扱いやすいコンパクトモデル

本体・ホルダー部は SUS304 (2B) を標準

(※廉価版で SS 焼付塗装仕様も製作可能)

取り回しのしやすいコンパクトサイズ、しかもキャスター付きなので必要な時だけ使用することが可能です。



### ■ 傾斜した容器を回転させて混合



容器の傾斜角度を自由に変更できる

## TMHシリーズ

---

タンブラーミキサー

TMH-65/100 型

---



### ハンドル操作で容器をラクラク傾斜

TM型では容器の傾斜角度が固定のため、内容物が重いものに対しては容器のセットや取り出しが困難な場合があります。

TMH型は、軽いハンドル操作によって容器を自由な角度で傾斜させることが可能になりました。容器のセットがしやすく、原料の移し替え操作も容易に行えます。



## (オプション)

### ■ 昇降機構付き

油圧昇降式リフト台車との組合せで、昇降機構を追加することができます。  
タンブラー本体ごと昇降させ、容器を傾転させることで、原料の排出が楽に行えます。  
ドラムの角度は、簡単なハンドル操作で水平から垂直まで自由に変えることができます。



### ■ 安全柵

作業者の安全を確保するための安全柵も製作いたしております。

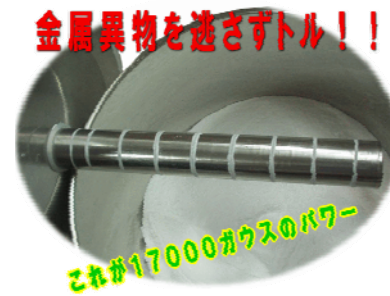
安全柵につきましては、材質・サイズ等についてバリエーションが揃っていますので、仕様については別途ご相談ください。



前扉インターロック機構

## ■ 金属異物除去

混合しながら1.7Tの強磁力マグネットによって金属異物を除去することが可能です。  
容器の蓋とセットでご購入いただけます。

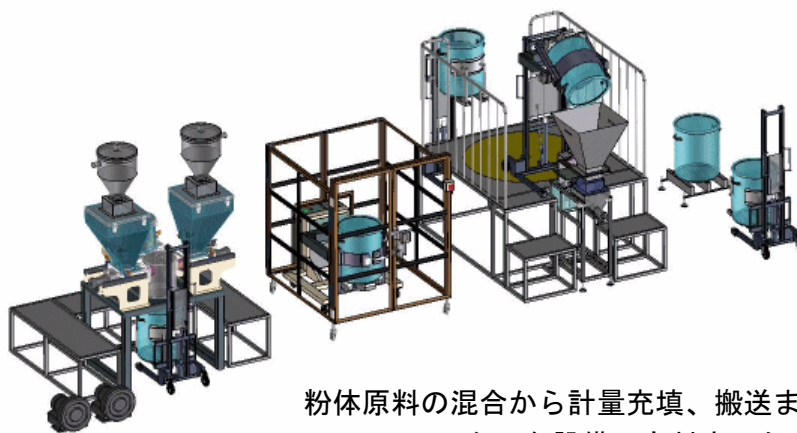


## ■ GMP対応

厳しい基準の設けられている医薬・製薬・化粧品の製造にご使用いただけるGMP仕様へも対応しています。



## ■ 前後設備



粉体原料の混合から計量充填、搬送まで  
トータルな設備へも対応いたします。

**株式会社セイワ技研**

<http://www.kongou-ki.com/>

営業技術センター

〒731-5106 広島市佐伯区利松 2-17-19

電話：082-927-2234 FAX：082-927-2289