

Shizuoka Seiki

シズオカ精米プラント

米⁰⁰フラン 米⁰⁰フラン^{mini}

SMP-10Air
SMPM-3

For professional
品質の高い米作り

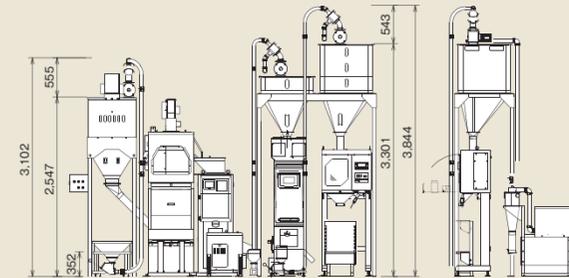
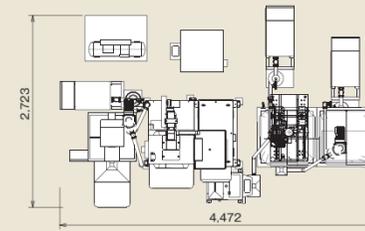


SMP-10Air

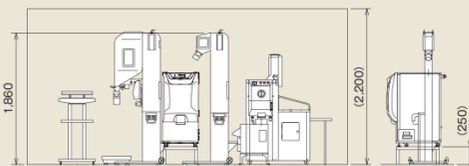
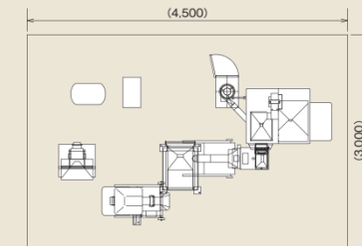
静岡製機株式会社

外形寸法図

■ SMP-10Air



■ SMPM-3



主要諸元

■ SMP-10Air

機種	型式	能力	動力 (KW)	
			200V	100V
混米ユニット	張込ホッパー	0.03t		
	クリーンウインドCW-3	3t/h	2.4	
	ミックスターW5	0.3t	0.4	
	操作盤			
精米機ユニット	MPCA-100	0.6t/h	8.125	
小米選別ユニット	RS-2	0.6t/h	0.1	
色選ユニット	クリーンウインドCW-1	1t/h	1.7	
	ステンレスタンク	0.12t		
	色彩選別機SCS-32SII	0.6t/h		0.7
計量器ユニット	クリーンウインドCW-1	1t/h	1.7	
	ステンレスタンク	0.3t		
	軽量器TR-15K-CPII			0.7
集糠器ユニット	NB-80			0.1
コンプレッサー	CFP15CF-8.5D	160ℓ/min	1.5	

■ SMPM-3

名称	型式	能力	動力 (KW)	
			200V	100V
石抜精米機	ABS-300 サイクロン付	0.2 t/h	2.34	
集糠器	ABS-300用			
小米選別機	RS-1D	0.33t/h		0.1
昇降機	HT-20	1.2 t/h		0.1
色彩選別機	SCS-7SII	0.2 t/h		0.21
白米計量機	HK-1800	1~40kg		0.1
シール機	EH-420C			0.35
コンプレッサー	TFP04C-10M		0.4	
エアードライヤ	SA-3N			0.21

お問い合わせは

静岡製機株式会社

北海道(営) 〒007-0804 北海道札幌市東区東苗穂4条3-4-12 TEL.(011)781-2234
 東北(営) 〒989-6136 宮城県大崎市古川穂波3-1-14 TEL.(0229)23-7210
 新潟(営) 〒950-0923 新潟県新潟市中央区姥ヶ山1-5-30 TEL.(025)287-1110
 関東(営) 〒302-0017 茨城県取手市桑原1424-1 TEL.(0297)73-3530
 中部(営) 〒437-1121 静岡県袋井市諸井1300 TEL.(0538)23-1725
 北陸(営) 〒920-0365 石川県金沢市神野町東52 TEL.(076)249-6177
 関西(営) 〒661-0032 兵庫県尼崎市武庫之荘東2-10-8 TEL.(06)6432-7890
 中四国(営) 〒700-0975 岡山県岡山市北区今2-8-12 TEL.(086)244-4123
 九州(営) 〒835-0004 福岡県みやま市瀬高町山門1841-1 TEL.(0944)88-9793
 農機営業部 〒437-1121 静岡県袋井市諸井1300 TEL.(0538)23-2822

ホームページアドレス <https://www.shizuoka-seiki.co.jp/>

VEGETABLE INK
インキはベジタブルインクを使用しています。
弊社では地球にやさしい印刷物を使います。

◆この外観・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。◆製品の色は、印刷物のため実際の色調とは若干異なります。
◆このパンフレットの内容は2023年2月現在のものです。

2302K03

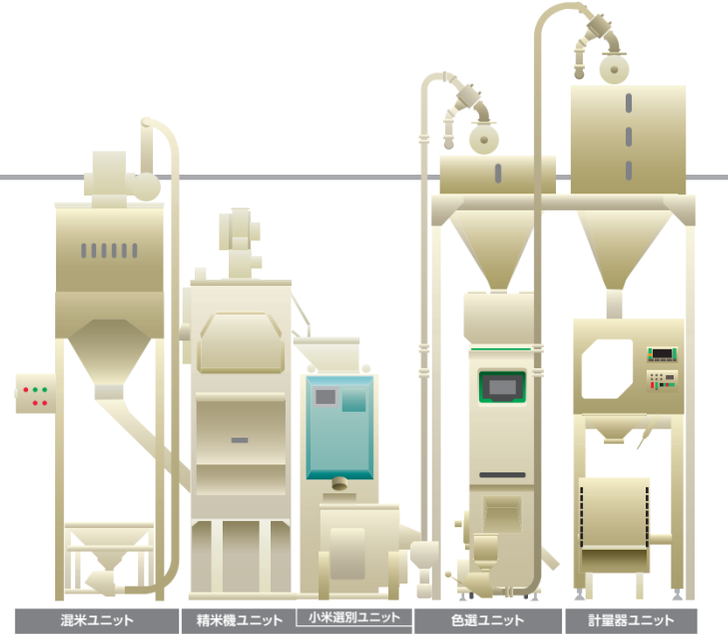
お客様の求める安心なお米作りをサポートします。

米マイフラン

SMP-10Air

エア搬送で安心・清潔。
ワンランク上の精米を実現。

搗精能力
600
kg/時

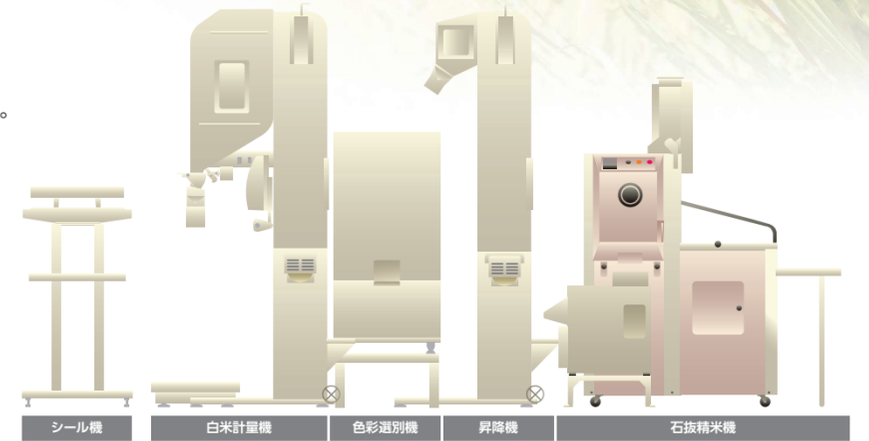


米マイフランmini

SMPM-3

低コストではじめる白米販売に。

搗精能力
180
kg/時



エア搬送

CW-3-CW-1

お米にやさしい吸引式

圧送式と違い空気温度の上昇がないので、品質への影響を抑えた搬送ができます。

虫・糠玉の発生を抑制

配管内を吸引する為、昇降機では発生する糠玉や虫が付きません。バケットをとめるボルトの脱落等、異物混入リスクを抑制します。

コンパクト

配管経路の設計自由度が高く、昇降機よりもコンパクト化が可能です。



10馬力石抜精米機

MPCA-100

一部搗から無洗米まで1台で可能

搗精ムラが少ない精米が可能。お客様からのさまざまなニーズに応えられます。

小ロット生産に対応

玄米2kgから搗精可能。小ロット多品目の生産にも対応できます。

低温精米

搗精時の上昇温度15℃以内を実現。お米の品質を落としません。

コンタミ対応

搗精終了後に自動アブロー。石抜機の残米も自動排出し、機内にお米が残りません。



色彩選別機

SCS-32SII

ヤケ・シラタ同時選別

4つのLED光源と2つのCCDカメラを組み合わせることによって、虫害米・乳白米を同時に排除することが出来ます。

長寿命LED光源の採用

耐用時間は40,000時間。ウォームアップも10分で完了します。

2次選別機能付

一度選別した不良品を再選別する事で高い歩留まりを実現。



簡単設置

設置工事不要

並べるだけで簡単に精米ラインが出来上がります。

低コストで導入

据付にかかる費用の低減ができ、低コストでの導入が可能です。



3馬力石抜精米機

ABS-300

傾斜型搗精部採用

残米が少ない傾斜型搗精部採用で残米排出が容易です。

低温精米

搗精時の上昇温度15℃以内を実現。

メンテナンスが容易

開閉自由な前面カバーを設け、メンテナンスを容易にしました。



色彩選別機

SCS-7SII

余裕の処理能力

不良混入率が10%でも200kg/時間の処理が可能。3馬力精米機との組み合わせでもしっかりと選別ができます。

長寿命LED光源採用

耐用時間40,000時間。ウォームアップは1分で完了します。



ステンレスタンク

白米タンクは清潔なステンレス製。円筒形を採用し残米がありません。



小米選別機 RS-2

業務用で問題になる炊飯時の糊化・コゲの原因となる砕粒を除去します。



集糠器 NB-80

米ヌカ80kg(玄米約840kg分)の容積。排出しやすくなる振動装置付。



小米選別機 RS-1D

業務用で問題になる炊飯時の糊化・コゲの原因となる砕粒を除去します。



ステンレス製昇降機

白米の搬送には清潔なステンレス製を採用。