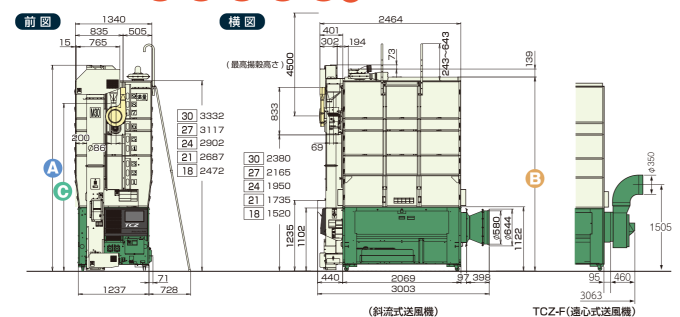
## 寸法図 TCZ-MA

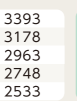




7石	3390
石	3175
石	2960
3石	2745
石石	317! 296







排出口

30石 27石 24石 21石 18石

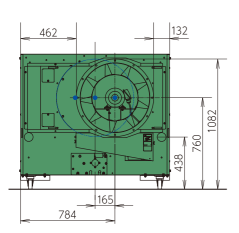
2938 2723 2508 2293 2078

単位:mm

#### 斜流式送風機

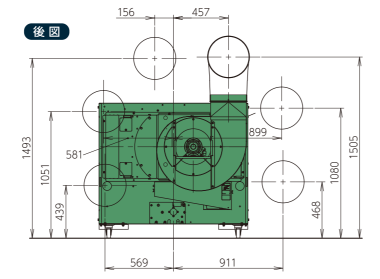
排風機室 反転取付可能です。 昇降機後部取付時は反転取付できません。

#### 後図



#### 遠心式送風機

排風機室 反転取付できません。



- ●デザイン・仕様は改良のため予定なく変更することがあります。●製品の色調は、印刷のため実際とは多少異なる場合があります。
- ●このカタログの内容は令和4年10月現在のものです。



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

#### ■お取扱は



北海道営業所 〒007-0804 北海道札幌市東区東苗穂4条3-4-12 TEL (011) 781-2234 東北営業所 〒989-6136 宮城県大崎市古川穂波3-1-14 TEL. (0229) 23-7210 新潟営業所 〒950-0923 新潟市中央区媒ヶ山1-5-30 TEL. (025) 287-1110 関東営業所 〒302-0017 茨城県取手市桑原1424-1 TEL. (0297) 73-3530 中部営業所 〒437-1121 静岡県袋井市諸井1300 TEL. (0538) 23-1725 北陸営業所 〒920-0365 石川県金沢市神野町東52 TEL. (076) 249-6177

関西営業所 〒661-0032 兵庫県尼崎市武庫之荘東2-10-8 TEL. (06) 6432-7890 中四国営業所 〒700-0975 岡山市北区今2-8-12 TEL. (086) 244-4123 九州営業所 〒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 ホームページアドレス https://www.shizuoka-seiki.co.jp/

Shizuoka Seiki

18~30石



oughness

コンパクト ompact

the Zenith 「頂き」へ

**\$**\$ 静岡製機株式会社



### oughness

Compact

Z

the Zenith 「頂き」へ

## Advance さらなる「頂き」へ

「これなら入る」をお届けするために 全国の乾燥機倉庫を調査し 最適な答えを追求した TCZ-Mシリーズ(18~30石)が さらなる進化を遂げました。

シズオカ史上トップクラスのコンパクトサイズ、 シズオカ史上最も豊富な設置パターンに加え 堅牢な耐久性、掃除などのメンテナンス性・ 先進と安心の操作性を磨き上げ、 業界に先駆けて多数の安全装備を採用。

さらに全方位に進化したTCZ-MAシリーズ、 さらなる乾燥機の「頂き」へ。



### Compact 低全高とスリムの両立

# シズオカ史上トップクラスのコンパクトサイズ「これなら入る」をお届けします

#### シズオカ歴代乾燥機と比較して

今お使いの乾燥機と同じスペースで 容量の大きい乾燥機が入ります



単位:mm

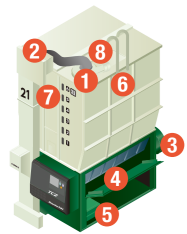
全高	3,390 3,410 3		3,340	3,540
全幅	1,340	1,340	1,380	1,480
型式	TCZ-EM27A	PCE-25M	SVC-1600	SDN-24T5
製造年	<b>NEW</b> 2022年	2003~2005年	1992~1999年	1993~1995年

Æ

1999年に生産終了したSVC1600と比較すると、 同じくらいの寸法で**11石分**大きな乾燥機を選ぶことが出来ます。

2

### Diversity 多彩な乾燥機設置パターン



#### 設置パターン内訳

- ①排塵機:4箇所×②排塵選別室:2箇所×③送風機:9箇所
- 4 張込ホッパー: 2箇所 × 5燃料タンク: 3箇所 ×
- 6梯子掛け:6箇所
- ▽排出管:2方向 × ⑧屋根点検窓:2箇所

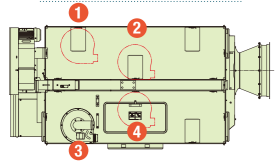
設置パターン 10,368 通り

### 排塵機

排塵選別室

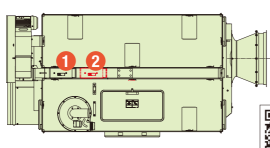
排塵機と排塵選別室の組み合わせにより8パターンの設置ができます。

#### 排塵機取付位置



干渉する天井や梁を避けることができます。

#### 排塵選別室取付位置





#### 張込 ホッパー

全面開きの大型ホッパー 左右選択可能。



画像は左側に 設置した場合です。 動画はこちらから

本体足元に内臓(左右どちらでも) と外付けの3パターンの設置。



画像は右側に 内蔵した場合です。

#### 送風機

2種類の送風機(斜流式/遠心式)で9パターンの設置ができます。

#### 斜流式送風機



乾燥機後方に排風します。 取付は中心位置と左右の3パターンから選択できます。 画像は中心位置です。

#### 遠心式送風機



エルボの向きを変えることで 横方向や前方向にも排風が出来ます。



横送風機取付ロセット(オプション)で、斜流式送風機・遠心式送風機ともに乾燥機側面への取付も可能です。

前後偏芯対応。 左右どちらでも排出がスムーズに。

#### 左流れ



#### 右流れ



動画はこちらから

#### 便利で豊富なオプション類で オプション さらに広がる設置バリエーション

#### 昇降機後部取付

乾燥機後方に排出が できます。

※昇降機後部取付コード (オプション)が必要です。



### oughness 高耐久性

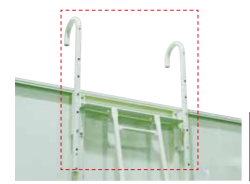


## Safety 先進の安全装備

梯子や安全帯取付金具はディーラー及びメーカーが点検等の サービス作業に使用する装備です。

高所作業は危険が伴いますので購入先にご相談ください。

### 梯子手摺り



幅広の手摺りは高さを5段階に調節できます。

### 安全带取付金具



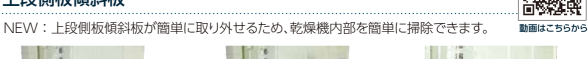
安全帯取付金具の取付位置を 天井部8カ所から選択可能

#### 充実の掃除機能 aintenance





### 上段側板傾斜板



フルオープン

掃除□

NEW: 工具がなくても 簡単に開くことが できます。











上/下スクリュー掃除レバー

上下それぞれの 樋口を開き残粒を 排出します。





流穀筒

残粒が溜まりやすい 箇所は簡単に 取外し可能です。





昇降機下部

工具がなくても 簡単に 引き出せます。



動画はこちらから



### Control 新型コントロールBOX

操作画面をリニューアル。見やすく、直感的にわかりやすいデザインを採用。



- ●7インチ大型タッチパネル
- ●わかりやすいイラスト表示



●使用頻度の高い2ダイヤル(穀物量・水分)と 停止ボタンは独立仕様。

速くても安心乾燥

定期的に、最適な乾燥温度・

速度を算出・制御しながら、 安心かつ安全な乾燥運転を

維持する最新の乾燥速度

監視システムを搭載しました

●暗くてもよく見えるバックライト

#### 乾燥中画面

乾燥中は●~●の画面を繰り返し表示します



① 熱風温度/水分値を表示



2 予定終了時刻をガイド



3 水分バラツキ・未熟米 度合いが一目瞭然



4 どの運転中か確認

#### お役立ち情報満載 データボタン



乾燥履歴 過去8回分の乾燥データを保存



異常履歴 過去10回分の異常データを保存



メンテアラーム 部品交換目安時期をお知らせ

#### かんたん操作ガイド



かんたんタッチで お好みの設定が出来ます。

※①~⑤は電源を切っても前回の設定が反映されます。

1~⑤の作業動画は こちらから



穀物種類 選択

乾燥する穀物種類をタッチ NEW:当日籾すりモードを新設

運転方法 選択

連 続:設定水分まで連続して乾燥します。 二段乾燥:乾燥途中で一度休止し、再度運転します。

水分バラツキが多い時などにオススメの運転方法です。

乾燥速度 選択

標 準: 乾燥速度を変更可能です。

※遠赤タイプのみ

**食味種子**: 乾燥温度を下げて発芽率の低下を防ぎ、 お米の品質、食味を保持します。

静か:送風機の回転数が標準時の70~80%になります。 低騒音で夜間でも安心です。

穀物量ダイヤル

ダイヤルを回して穀物量をセット 目安処理量(石)を確認できます。

乾燥マーク

①~⑤までの設定が完了したら タッチして乾燥運転を始めます。













### echnology ICT技術と連携

#### QRコードでお役立ち情報をお届け

エラー画面

#### トップ画面







エラー画面は赤く点灯。異常状態が一目瞭然。

もみ 連続 標準0.9

その時期に マッチした オススメ乾燥方法 などをご案内







#### いつでも、どこでも乾燥機の情報を管理







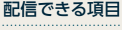


詳細はこちらから











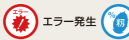




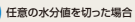












### スマホやタブレットで状況確認









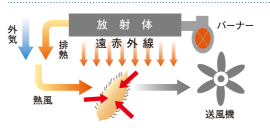


### nfrared 遠赤外線 \*TCZ-EM遠赤タイプのみになります。

#### 遠赤効果

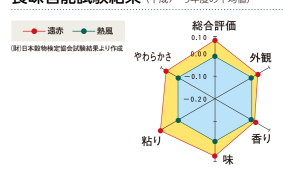
お米を優しく美味しく乾燥します。しかも省エネ。

#### 遠赤外線乾燥のシステム



穀物を遠赤外線がムラなく芯から暖め、乾燥します。さらに、 放射体を加熱した排熱も熱風として乾燥に利用されます。

#### 食味官能試験結果 (平成7~9年度の平均値)



### Original シズオカ乾燥機の伝統

### 単粒水分計

業界に先駆けて全自動水分計を開発。 以来、自社開発・自社製造で精度と耐久性を追求。



Vベルト付

平ベルト

- ●一粒一粒丁寧に測定し、 水分バラツキ、 未熟米の度合いが わかります。
- ●乾燥機停止時にも 水分計単独での 高精度測定が可能です。



●バラツキ度合いが グラフで見られます。



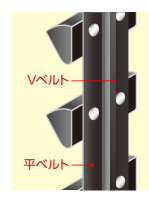
安定した回転とメンテナンス性に優れたVベルト付平ベルト

張込時 7.3 t/時





- ●Vベルトと平ベルトの長所を兼ね揃えたハイブリッド仕様。 Vベルト: 左右に偏らず安定した回転をします。 平ベルト:大型バケットを搭載出来、大容量を搬送します。
- ●中心位置から動かないので大変な「センター合わせ」は必要ありません。





## ineup TCZ-MAシリーズ



#### ■斜流式送風機 単相200√=相200√兼用

	TCZ-EM30A	TCZ-EM27A	TCZ-EM24A	TCZ-EM21A	TCZ-EM18A				
				●メーカー希望小売本体価格 ●標準据付工事費 1,793,000円(税込) 41,800円(税込)					
	合計 2,046,000円(税込)	合計 <b>1,975,600</b> 円(税込)	合計 1,905,200円(税込)	合計 1,834,800円(脱込)	合計 1,764,400円(稅込)				

<b>T</b>					
	TCZ-EM30AF	TCZ-EM27AF	TCZ-EM24AF	TCZ-EM21AF	TCZ-EM18AF
		●メーカー希望小売本体価格 ●標準据付工事費 1,969,000円(税込) 50,600円(税込)	●メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費 1,903,000円(税込) 46,200円(税込)	●メーカー希望小売本体価格 ●標準据付工事費 1,837,000円(税込) 41,800円(税込)	
	合計 <b>2,090,000</b> 円(税込)	合計 <b>2,019,600</b> 円(税込)	合計 1,949,200円(税込)	合計 1,878,800円(稅込)	合計 1,808,400円(股込)

#### 熱風 □斜流武送風機 三相2000

	●メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費	●メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費	●メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費	TCZ-GM18A-3  ●メーカー希望小売本体価格 ●標準据付工事費 1,463,000円(総込) 37,400円(総込)
合計 1,782,000円(総込)	, ,			

### 熱風 □遠心或送風機 三相200V

3J _		O V			
	TCZ-GM30AF-3	TCZ-GM27AF-3	TCZ-GM24AF-3	TCZ-GM21AF-3	TCZ-GM18AF-3
	●メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費				●メーカー希望小売本体価格 ●標準据付工事費
	1,771,000円(税込) 55,000円(税込)	1,705,000円(税込) 50,600円(税込)	1,639,000円(税込) 46,200円(税込)	1,573,000円(総込) 41,800円(総込)	1,507,000円(約2) 37,400円(約2)
	合計 1,826,000円(税込)	合計 1,755,600円(税込)	合計 1,685,200円(税込)	合計 1,614,800円(税込)	合計 1,544,400円(税込)

IJ	,■斜流式达風機。単相2000										
	●メーカー希望小売本体価格 ●標準据付工事費	●メーカー希望小売本体価格 ●標準据付工事費	●メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費	●メーカー希望小売本体価格 ●標準据付工事費	TCZ-GM18A-1  ●メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費						
			1,617,000円総以46,200円総以合計 1,663,200円(税込)		1,485,000円総2 37,400円総2 合計 1,522,400円(税2)						

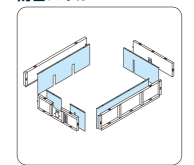
口遠心或送風機 単相200V									
TCZ-GM30AF-1	TCZ-GM27AF-1	TCZ-GM24AF-1	TCZ-GM21AF-1	TCZ-GM18AF-1					
	● メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費 1,727,000円(税込) 50,600円(税込)			● メーカー希望小売本体価格 ● 標準据付工事費 1,529,000円(税込) 37,400円(税込)					
合計 1,848,000 円(税込)	合計 1,777,600円(税込)	合計 1,707,200円(税込)	合計 1,636,800円(税込)	合計 1,566,400円(税込)					

## ption 便利なオプション類

乾燥機をより使いやすく、使用環境に合わせた豊富なオプション類。

#### 周辺環境に配慮、ホコリ・音を軽減

#### 防音パネル



乾燥機の分散板から飛んだ 穀物の側板への衝突音を

低減します。 ※別途取付 作業料金が 発生する場合が ございます。



動画はこちらから

#### ダストクリーン



乾燥中に排塵機から出される ゴミ・ホコリなどを袋に集めて 取り除きます。

#### 消音集塵機



シャワーで効率よく集塵、 排風音を減少します。

#### 張込作業用

#### 昇降機張込ホッパー



昇降機から直接張込みしたいときに 便利です。 YY-09

#### 前張込ホッパー



前面から直接張込みしたいときに 便利です。 MM-10A

#### 排出作業用

#### 排出スロワー



高い所や遠方の籾倉への 排出に便利です。 HH5000SS(単相200V) HH5000KS(三相200V)

#### 水分確認

#### 穀物水分計 コメットCD-6

「民間検査機関等」による米検査に 適応する水分計です。 農産物検査に使用する機器として 仕様確認されています。(籾・玄米・精米)



13

動画はこちらから

## 主要諸元 TCZ-EMAシリーズ 遠赤タイプ

	₹	型式:	名		TCZ-EM18 (F)	TCZ-EM21 (F)	TCZ-EM24 (F)	TCZ-EM27 (F)	TCZ-EM30 (F)	
区				分			А			
使	月	]	対	象		Ħ	<b>扨、小麦、大麦、ビール</b> 麦	Ę		
穀物	の種類	籾 (	kg) 560	0kg/m²	600~1800	600~2100	600~2400	600~2700	600~3000	
と処	理量	小麦(	kg)680	0kg/m³	750~1960	750~2295	750~2910	750~3270	750~3270%1	
機	全		長	(mm)			3003/F:3063			
機体·寸法	全		幅	(mm)			1340			
法	全			(mm)	2745	2960	3175	3390	3605	
機	体	質 量	量 (重量	量)(kg)	710/F:705	730/F:725	750/F:745	770/F:765	820/F:815	
送	型	Ī	t	名		¶¶シズオカ F	S-58KA/F: <b>SS</b> シズオ	カ FT-420KA		
送風機	種			類		斜流式(吸	引) <b>ø</b> 580 / F:遠心式(贝	及引)φ350		
뛶	常用	回転数	Ծ(r.բ	o.m)		1100	0~1550/F:1170~1	1420		
乾	炒		方	式			外線放射体 熱風路内語			
バ	型	Ī	ť	名		\$	¶シズオカ SGB-4.2E	2		
Ţ	種			類			ガンタイプ			
,	燃	焼	量	(0/時)			0.3~4.2			
使	月	]	燃	料			JIS1号灯油			
燃	料タ	ンク	容	量 (0)			60			
	定	格電		(V)			単相200、三相200			
所	インバータ						2基			
循 環(kW)			0.04							
要	定			(kW)			0.75			
	格			(kW)			0.75			
動	出力			(kW)			0.14			
	/	<i>l,</i> –		(kW)			0.1			
カ		コントロ・					0.085			
/3		見売 ス		. ,		単相HH-5000SS、三相HH-5000KS 0.75				
	最大	同時使用					1.87(乾燥時)			
	張辺	時間	籾	(分)	15	17	20	22	25	
性				麦(分)	18	26	30	33	33	
	排出	· 時間	籾	(分)	23	26	29	33	37	
		N/TI		麦(分)	27	31	35	40	40	
能	毎時	籾	,	(%/時)			F:0.6~1.0		0.6~1.0/F:0.6~0.9	
	乾減率					0.5~0.7/F:0.5~0.6 0.5~0.6/F:0.5~0.6				
		静か	(	(%/時)	AH T76		F:0.5~0.6	u"	0.5~0.6/F:0.5~0.6	
	安	全	装	置		7ット ●回転センサ ●				
諸	浬	志二 生川	<b>½⊓</b> -	<del>+</del> +	●父センザ ●風店	Eスイッチ ●満量セン			ーモ ●叙温センザ	
装		転制	御法				(サーミスタ検知による)		./19	
置	その	1示 4	≐ 衣	VĦ 00		単粒水分計 ●横張込				
_	他	別	売 き	部 品		「(HH-5000SS、HH-500  延長コード ●横送風				
					● 开降 依 依 相 り 开	世友コート ● 慎达風	ユーット ●中间ストレ	/一/ ●叙初里セノリ	一●内百ハイル	

※1.TCZ-EM30Aの麦については、最大処理可能量は27石までです。

## 主要諸元 TCZ-GMA 熱風タイプ

	3	型式名		TCZ-GM18 (F)	TCZ-GM21 (F)	TCZ-GM24 (F)	TCZ-GM27 (F)	TCZ-GM30 (F)	
区 分				A					
使	用	対	象		*	羽、小麦、大麦、ビール麦	Ę		
穀物の	の種類	籾 (kg)5	660kg/m²	600~1800	600~2100	600~2400	600~2700	600~3000	
と処理	理量	小麦(kg)6	80kg/m²	750~1960	750~2295	750~2910	750~3270	750~3270%1	
機	全	£	₹ (mm)			3003/F:3063			
機体·寸法	全	ф	丽 (mm)			1340			
法	全	Ę	高 (mm)	2745	2960	3175	3390	3605	
機	体	質 量(重	量)(kg)	690/F:685	710/F:705	730/F:725	750/F:745	800/F:795	
	_ =	型 式	名		\$\$シズオカ FS-58k	(A/¶¶シズオカ FS-	58KB(50Hz/60Hz)		
	(斜流)	重	類			斜流式(吸引)φ580			
送風機	<u>///</u>	常用回転数(	(r.p.m)		140	00/1700(50Hz/60	Hz)		
機	Œ 3	型 式	名		<b>\$</b> \$シズオカ FT-420k	A∕¶Sシズオカ FT-	-420KB(50Hz/60Hz	)	
	(遠心)	重	類			遠心式(吸引) $\phi$ 350			
	9	常用回転数(	(r.p.m)		140	00/1700(50Hz/60	Hz)		
乾	燥	方	式			熱風式			
バ	型	式	名		\$1	■シズオカ SGB-4.20	G2		
Ï	種		類	ガンタイプ					
ナ	燃	焼	量 (ℓ/時)	0.3~4.2					
使	用	燃	料	JIS1号灯油					
燃料	りタ	ン ク 容	量 (0)	60					
	定	格電圧	<b>E</b> (∨)	単相200、三相200					
所	1	ンバ	- タ	単相200Vの場合は、単相用インバーター搭載 (2基)/三相200Vはなし					
	循	}	環 (kW)	0.04					
要	定边	風	機 (kW)	0.75					
^	格		送 (kW)	0.75					
動	出力		機 (kW)	0.14					
到	/		ナ(kW)	0.1					
カ		ントローラ		0.085					
/)		売スロ			単相HH-5	6000SS、三相HH-5000	0KS 0.75		
	最大	司時使用電法	- ,			1.87(乾燥時)			
141	張込	時間 .	(分)	15	17	20	22	25	
性			麦(分)	18	26	30	33	33	
	排出	時間 .	(分)	23	26	29	33	37	
			麦(分)	27	31	35	40	40	
能	毎時 乾減率	粉	(%/時)		0.6~1.0/			0.6~0.9/F:0.6~0.8	
	千石/収午	食味·種子	(%/時)	•	0.5~0.7/		<b>A</b> 13 1 - 5 1 - 1	0.5~0.6/F:0.5~0.6	
	安	全 装	置		ーモスタット ●回転セ		· · · · ·		
諸	V= :	- #-II /#-n	<del>+</del> +	●灸センサ ●風は	Eスイッチ ●満量セン			ー七 ●穀温センサ	
装		転制御 ************************************		•		サーミスタ検知による		.110	
置	その	標準装	長備 品		単粒水分計 ●横張込7 /UU 500055 UU 500				
	他	別売	部品		(HH-5000SS、HH-500 長コード ●横送風ユ:				

※1.TCZ-GM30Aの麦については、最大処理可能量は27石までです。