

# KANTO MIXER PRODUCTS LINE-UP

関東ミキサーは、これからも製品の改善・改良に  
 努め、食文化の創造に貢献してまいります。



## ご要望に応じたオーダー特殊ミキサー



ボール転倒式ミキサー

ミキサーボールを取り外すことなく、  
 生地を取り出しが行えます。



真空ダブルアジテーター

粉体等、比重の異なる材料の  
 混合に適しています。



ステンレス製  
 真空ミキサー  
 KTM-200V

真空による脱気・脱泡の他、加圧・冷却  
 等の機能を装備することができます。  
 食品・水産・工業・化学等の幅広い分野  
 でご利用頂けます。

### HPIシリーズ

機種名	ステンレスボール		回転数 (rpm)							回転数 (理論値)	外形寸法 (mm)			攪拌用 モーター 三相200V	昇降用 モーター 三相200V	基本重量 (kg)	
	内径寸法 (mm)	深さ (mm)	1	2	3	4	5	6	7		W	D	H				
HPI-20M	317	205	136	248	310	451				136	300	821	692	1,173	0.75kW		165
HPI-30M	360	365	30	144	246	313	442			100	445	681	765	1,236	1.5kW		250
HPI-50	410	410	50	108	205	283	365			100	400	710	844	1,358	2.2kW	0.1kW	350
HPI-60	460	430	60	98	187	258	333	50	75	100	400	710	861	1,358	2.2kW	0.1kW	350
HPI-90	538	480	90	105	136	251	335			85	335	800	990	1,421	3.7kW	0.2kW	515

### ステンレスシリーズ

機種名	ステンレスボール			外形寸法 (mm)				攪拌用 モーター 三相200V	昇降用 モーター 三相200V	基本重量 (kg)
	内径寸法 (mm)	深さ (mm)	容量 (ℓ)	W	D	H	H max			
HPI-30AS	360	365	30	700	787	1,294		1.5kW	0.06kW	270
HPI-30LAS				735	806	1,513				300
HPI-50AS	410	410	50	725	840	1,358		2.2kW	0.1kW	355
HPI-50LAS				737	840	1,670				380
HPI-60AS	460	430	60	725	857	1,358				365
HPI-60LAS				737	857	1,670				380
HPI-90AS	538	480	90	757	984	1,429		3.7kW	0.2kW	530
HPI-90LAS				829	984	1,796				560
HPI-120AS	570	540	120	855	1,153	1,577		5.5kW	0.4kW	790
HPI-120LAS						1,853				850
HPI-200AS	750	593	205	1,135	1,426	1,690		7.5kW	0.75kW	1,530
HPI-200LAS						2,055				1,600
KTM-10	240	230	10	540	546	829		0.4kW		100
KTM-90BL	538	480	90	922	1,292	1,410	1,960	3.7kW	0.4kW	910
KTM-120BL	570	540	120	1,149	1,440	1,448	2,048	5.5kW	0.75kW	1,480
KTM-200BL	750	593	205	1,330	1,667	1,560	2,210	7.5kW	1.5kW	1,700
KDM-60	460	430	60	922	1,204	1,373	1,785	2.2kW	0.4kW	800
KDM-90	538	480	103	922	1,292	1,410	1,960	3.7kW	0.4kW	855
KFM-30	360	365	30	849	762	1,507	1,910	0.75kW	0.09kW	240
KFM-50	410	410	50	942	877	1,642	2,034	1.5kW	0.2kW	360

### シェーキングミキサー

機種	回転数 (rpm)				外形寸法 (mm)			電気仕様 (kW)	基本重量 (kg)
	1	2	3	4	W	D	H		
SMI-30	150	200	285	380	675	765	1,345	0.75	250

### スパイラルミキサー

機種名	適用	外形寸法 (mm)				電気容量 (kW)	基本重量 (kg)
		W (mm)	D (mm)	H (mm)	HW (mm)		
KSP-50	半袋用	600	1,060	1,260	1,583	2.6	600
KSP-100	1袋用	730	1,210	1,340	1,745	4.45	700

### 粉供給装置

機種	供給エア圧	使用エア量	電気仕様	計量対象物
WCF-33	80PSI (約6kg/cm <sup>2</sup> )	(最大) 30L/min	単相200V 150W	小麦粉等食品粉体

### SPIシリーズ

機種名	適用	外形寸法 (mm)				電気容量 (kW)	基本重量 (kg)
		D (mm)	W (mm)	H (mm)	HW (mm)		
SPI-63M	半袋用	965	540	1,203	1,795	2.6	215
GENIUS 60	1袋用	1,140	690	1,360	1,760	5.4	418
GENIUS 80	1.5袋用	1,215	710	1,490	1,965	5.4	487
GENIUS 120	2袋用	1,290	775	1,490	2,050	5.4	598
GENIUS 160	2袋用	1,450	880	1,965	2,110	11.1	715
SPI-340AV	3.5袋用	2,080	1,250	1,470	2,060	17.5	1,400
SPI-400AV	5袋用	2,295	1,375	1,535	2,100	19	1,500
SPI-400EB	5袋用	2,870	1,370	1,777	2,821	22	2,100

### フォークミキサー

機種	ボウル容量 (ℓ)	推奨最大粉量 (kg)	外形寸法 (mm)			電気仕様 (V)	電気容量 (kW)	基本重量 (kg)
			L	W	H			
Phebus (フェバス) 1032	30	7 (70% 吸水時)	692	558	598	単相 200V 50/60Hz	0.75	75
AXOPLUS 95	95	12.5 (70% 吸水時)	1,230	910	1,275	200V 50/60Hz	1.75	205
Phebus 2170 SEW-EV	170	25 (70% 吸水時)	1,259	1,108	1,666	三相 200V	6.0	550
Phebus 2230 SEW-EV	230	50 (70% 吸水時)	1,356	1,235	1,773			550

### UNIFILLERシリーズ

区分	ボッパー 容量 (L)	吐出量 搬送能力	吐出回数 (最大)	外形寸法 (mm)			ユーティリティ		基本重量 (kg)
				W	D	H (最大)	圧縮エア	電気	
コンパクトフルトップ	22	14~520cc <sup>※1</sup>	120	385	765	710			40
コンパクトパワーリフト				710	844	1,975			90
コンパクトモバイル	52	14~520cc <sup>※1</sup>		712	860	1,735	6kg/ℓ 120L/min以上	使用した しませ	80
ユニバーサル1000i		14~1000cc <sup>※1</sup>		690	1,380	1,938			135
プロ2000i	79	75~2000cc <sup>※1</sup>		690	1,420	2,110	8kg/ℓ 170L/min以上		145
エルブ400	22	14~400cc <sup>※1</sup>		390	670	690	6kg/ℓ 85L/min以上		30
コンパクトパワーリフト				913	813	2,920 <sup>※2</sup>	6kg/ℓ 120L/min以上		40
コンパクトパワーエコノ		残量 センサー		724	655	1,906	7kg/ℓ 340L/min以上	単相 100V	90
コンパクトパワーMAX				約60~79L/min <sup>※3</sup>	1,194	1,375	3,207 <sup>※2</sup>		35
iPump				約20L/min <sup>※3</sup>	810	810	6kg/ℓ 120L/min以上		

※1 吐出量の変更には、メインシリンダーとピストンの交換を必要とする場合があります。  
 ※2 最大高さは標準配置を使用した場合の寸法です。(パワーリフト上昇時)  
 ※3 水を使用した場合のテストデータです。実際の搬送能力は異なる場合があります。

### 投入機B型

機種	最大 積載量 (kg)	揚高 (mm)	ロード センター (mm)	全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)	昇降速度 (m/min)	バッテリー	基本重量 (kg)
B型50~90	150	1,850	500	1,850	980	1,440	上昇 1.40 下降 1.10	12V 1000AH (30分間稼働 可能)	約190
B型120~205	300	700	700	2,400	1,400	1,480	7.6 0~8.0		約210

### 投入機D型

機種	最大 積載量 (kg)	反転角度	外形寸法 (mm)			電気仕様	電気容量 (kW)	投入方式	機械材質	基本重量 (kg)
			W (mm)	D (mm)	H (mm)					
50	100		1,100	1,070+α	535+β				260	
60			1,200	1,270+α	570+β				290	
90		135	1,260	1,335+α	640+β	三相 200V 投入機D型	0.4	チェーン ドライブ	300	
120	150		1,270	1,380+α	750+β				330	
205	250		1,540	1,835+α	835+β				380	

※ α: 標準反転距離、β: 希望反転高さ  
 ※ 機械重量は、反転距離500mm・高さ1,500mmのもので、

### ベール成型機

機種	外形寸法 (mm)			モーター容量 (kW)	基本重量 (kg)
	L	W	H		
KSF-300S	2,200	760	1,016	0.75	137

\* 製品仕様は、改良等のため予告なく変更する場合があります。

## KANTO MIXER 関東混合機工業株式会社

- 本社/東京出張所: 〒174-0061 東京都板橋区大原町3番12号  
 Tel.03-3966-8651 Fax.03-3966-8656
- 札幌出張所: 〒003-0028 札幌市白石区平和通9丁目南2番12号  
 Tel.011-868-3666 Fax.011-868-3663
- 仙台出張所: 〒981-1106 仙台市太白区柳生3丁目5番6号  
 Tel.022-306-3365 Fax.022-306-3367
- 名古屋出張所: 〒452-0841 名古屋市中区城西町208番地  
 Tel.052-502-4510 Fax.052-502-4511
- 大阪出張所: 〒564-0043 吹田市南吹田5丁目11番18号  
 Tel.06-6190-0555 Fax.06-6190-0505
- 福岡出張所: 〒812-0006 福岡市博多区上牟田2丁目5番13号  
 Tel.092-482-5331 Fax.092-482-5351

- U R L : http://www.kanto-mixer.co.jp/
- E-mail (共通) : sales@kanto-mixer.co.jp

PRODUCTS LINE-UP Ver.3

SINCE 1918  
**総合カタログ**

KANTO MIXER 関東混合機工業株式会社



関東ミキサーは豊富な技術力と経験により、一世紀にわたってお客様の信頼を得てまいりました。豊富な製品ラインナップで、お客様のご要望に必ずお応えいたします。

### STAINLESS Series

衛生・安全基準に対応した完全密閉式ステンレス仕様の新世代大容量縦型ミキサーです。製菓・製パンはもとより、食肉、惣菜、水産、化学等のあらゆる業界の「混ぜる」にお応えします。



**KTM-10** 卓上ミキサー  
**KFM-30-50** BISSC適合機 流水洗浄可能  
**HPi-30・50・60・90AS** 安全・衛生面を考慮した多様性ミキサー  
**HPi-120・200AS** 安全・衛生面を考慮した120・200リットル大容量ミキサー  
**HPi-30・50・60・90 120・200LAS** 安全・衛生面を考慮したロングタイプミキサー

### HPi Series インバーター仕様

様々な形の攪拌子をバリエーション豊かに取り揃えております。菓子、パン、ケーキ、ピザなどそれぞれの生地合ったフレキシブルなミキシングが可能です。



**KDM-60-90** ケーキ作りに最適な中型タイプミキサー  
**KTM-90・120・200BL** 90・120・200リットルミキサー ヘッド昇降式大容量ミキサー  
**HPi-20・30M** 20・30リットルミキサー  
**HPi-50・60・90** 50・60・90リットルミキサー

## ミキサーを中心としたシステム化をご提案します。

従来の手作業を自動化できます。

- ・粉・水・油・液卵等を自動で計量し供給します。



- ・計量ミスをなくします。
- ・作業のプレを軽減し、品質の安定につなげます。



### 投入機

ボールを持ち上げ、ホッパーに材料を投入する専用機です。作業の省力化、事故防止に役立ちます。



**B型タイプ** 投入機  
**D型タイプ** 投入機

### 粉供給装置

計量・投入までの作業を自動化。(計量はオプション)



**WCF-33** 粉供給装置

### シェーキングミキサー



**SMi-30** きめの細かいしっかりとした気泡が作れます

### スパイラルミキサー



**KSP-50・100** 攪拌子・ボールに凝った国産スパイラルミキサー

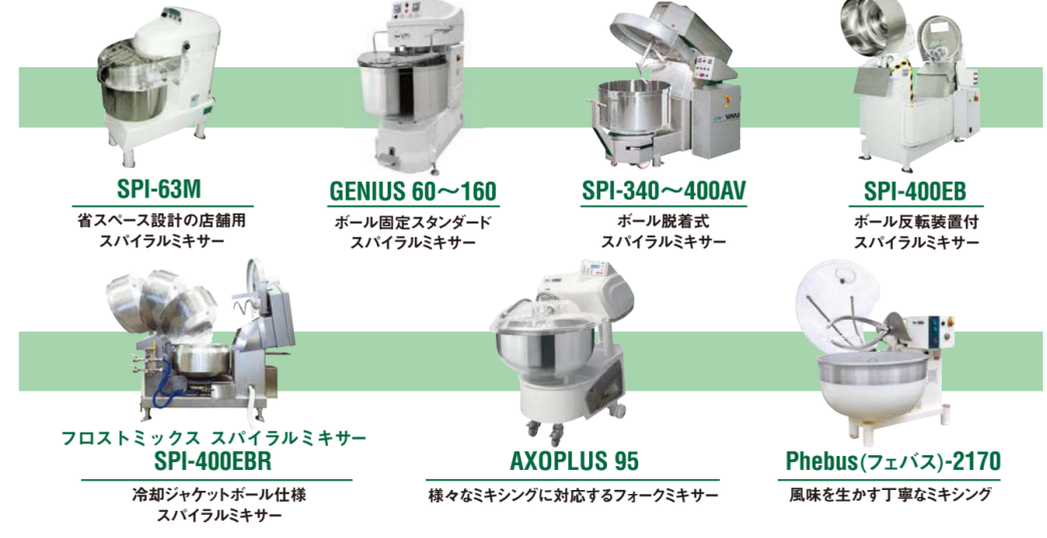
### ベーグル成型機



**KSF-300S** 一時間あたり最大3,600個のベーグル生地製造が可能です。

### SPI Series

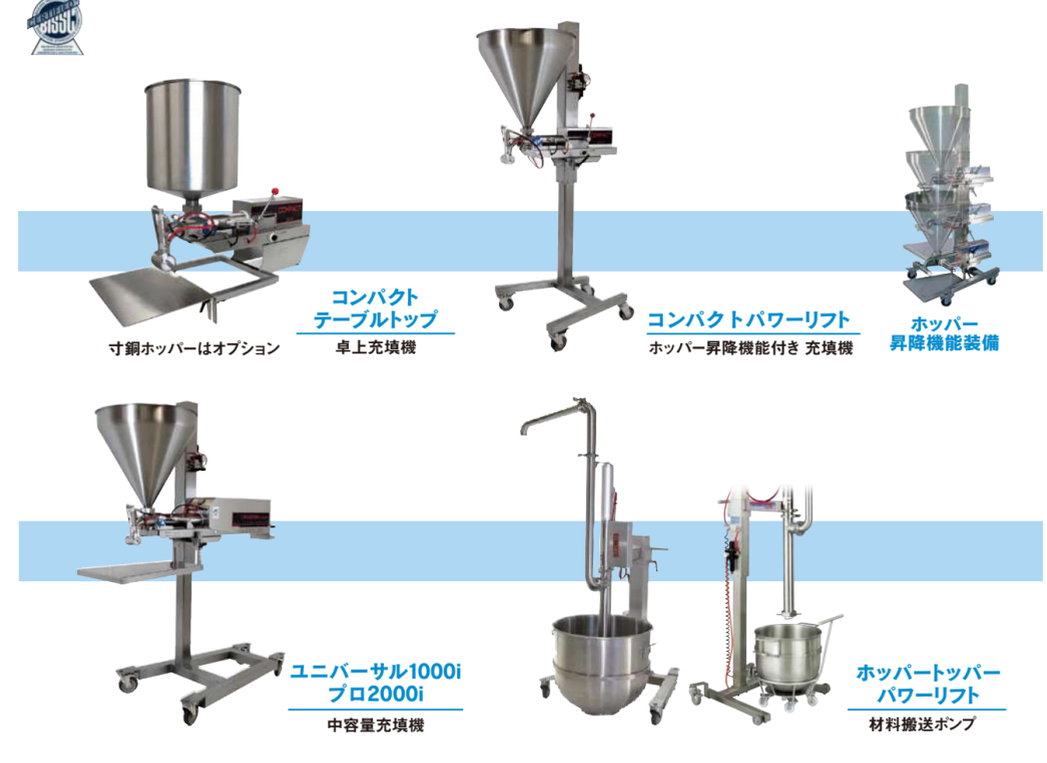
関東ミキサーオリジナルのスパイラルミキサー及びフォークミキサーです。少量から大量のミキシングまでをサポートいたします。



**SPI-63M** 省スペース設計の店舗用スパイラルミキサー  
**GENIUS 60~160** ボール固定スタンダードスパイラルミキサー  
**SPI-340~400AV** ボール脱着式スパイラルミキサー  
**SPI-400EB** ボール反転装置付スパイラルミキサー  
**SPi-400EBR** フロストミックス スパイラルミキサー  
**AXOPLUS 95** 冷却ジャケットボール仕様スパイラルミキサー  
**Phebus(フェバス)-2170** 様々なミキシングに対応するフォークミキサー  
 風味を生かす丁寧なミキシング

### UNIFILLER Series

BISSC衛生基準に適合したユニファイラー社製多目的充填搬送システムです。動力はエアのみで、電気を使用しておりませんのでウェットフロアでも安心してご利用いただけます。また機械の移動、分解洗浄が容易に行えます。



**コンパクト テーブルトップ** 卓上充填機  
**コンパクトパワーリフト** ホッパー昇降機能付き 充填機  
**ホッパー 昇降機能装備**  
**ユニバーサル1000i プロ2000i** 中容量充填機  
**ホッパートップ パワーリフト** 材料搬送ポンプ