

Lam2E 507B



Lam2 5012



Lam2E卓上500Bシリーズ スチール+ペイント仕上げ

型番名	Lam2E 507B	Lam2E 510B
ベルト幅	495mm	495mm
ベルトの長さ (機械中心より)	847 mm	1000 mm
ローラー径	84 mm	84 mm
ローラー間隔	0.2~35 mm	0.2~35 mm
ベルト速度*1	60 cm / 秒	60 cm / 秒
作業寸法	960 x 1694 mm	960 x 2000 mm
電源	3相 200V 0.55 kW	3相 200V 0.55 kW
重量	130 kg	135 kg
ステンレスフレーム仕様	オプション	オプション

\*1 単相 100V 仕様は速度調節器 (12 ~ 60cm/ 秒) 付きになります。

Lam2 5000シリーズ スチール+ペイント仕上げ

型番名	Lam2 5007	Lam2 5010	Lam2 5012
ベルト幅	495 mm	495 mm	495 mm
ベルトの長さ (機械中心より)	850 mm	1000 mm	1200 mm
ローラー径	84 mm	84 mm	84 mm
ローラー間隔	0.2~55 mm	0.2~55 mm	0.2~55 mm
ベルト速度*1	60 cm / 秒	60 cm / 秒	60 cm / 秒
作業寸法	970 x 2215 mm	970 x 2515 mm	970 x 2915 mm
電源	3相 200V 0.55 kW	3相 200V 0.55 kW	3相 200V 0.55 kW
重量	170 kg	185 kg	190 kg
ステンレスフレーム仕様	オプション	オプション	オプション

\*1 オプション：速度調節器 (12 ~ 60cm/ 秒)

Lam2 6000・Lam6500シリーズ スチール+ペイント仕上げ

型番名	Lam2 6010	Lam2 6012	Lam2 6014	Lam2 6016	Lam 6510	Lam 6514	Lam 6516
ベルト幅	595 mm	595 mm	595 mm	595 mm	645 mm	645 mm	645 mm
ベルトの長さ (機械中心より)	1000 mm	1200 mm	1400 mm	1600 mm	1000 mm	1400 mm	1600 mm
ローラー径	84 mm	84 mm	84 mm	84 mm	84 mm	84 mm	84 mm
ローラー間隔	0.2~55 mm	0.2~55 mm	0.2~55 mm	0.2~55 mm	0.2~55 mm	0.2~55 mm	0.2~55 mm
ベルト速度*1	60 cm / 秒	60 cm / 秒	60 cm / 秒	60 cm / 秒	60 cm / 秒	60 cm / 秒	60 cm / 秒
作業寸法	1070 x 2515 mm	1070 x 2915 mm	1070 x 3315 mm	1070 x 3715 mm	1108 x 2515 mm	1108 x 3315 mm	1108 x 3715 mm
電源	3相 200V 0.75 kW	3相 200V 0.75 kW	3相 200V 0.75 kW	3相 200V 0.75 kW	3相 200V 1.5 kW	3相 200V 1.5 kW	3相 200V 1.5 kW
重量	205 kg	210 kg	220 kg	230 kg	230 kg	250 kg	270 kg
ステンレスフレーム仕様	オプション	オプション	オプション	オプション	オプション	オプション	オプション

\*1 オプション：速度調節器 (12 ~ 60cm/ 秒)

全自動リバースシーター

Smart  
Industrial Smart  
Auto Smart

手動式リバースシーター

Lam・Lam2



Smart 6514

Photo: ステンレスフレーム仕様 (オプション仕様)



Industrial Smart 6516

Photo: ステンレスフレーム仕様 (オプション仕様)



Auto Smart 7000

Photo: ステンレスフレーム仕様 (標準仕様)



Lam2 5012



Lam2E 507B

日本製パン製菓機械工業会会員 日本食品機械工業会会員

●本体の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。  
●写真・画像はイメージです。実物と異なる場合があります。

ToKuRa 戸倉商事株式会社  
機械事業部

- 機械事業部/東工工場 〒520-3001 滋賀県栗東市東坂 53-16  
TEL(077)-558-3511 (代) FAX(077)-558-3456
- 機械事業部/東京営業所 〒110-0015 東京都台東区上野 5-12-10  
TEL(03)-5806-3511 (代) FAX(03)-5806-3456
- 機械事業部/名古屋営業所 〒497-0054 愛知県海部郡蟹江町錦 2-127  
TEL(0567)-31-6150 (代) FAX(0567)-31-6160
- 機械事業部/福岡営業所 〒813-0034 福岡県福岡市東区多の津 5-23-18  
TEL(092)-409-6851 (代) FAX(092)-409-6852
- 原材料事業部/本社 〒520-0002 滋賀県大津市際川 3-34-10  
TEL(077)-525-2227 (代) FAX(077)-522-3708

http://www.tokura-shoji.co.jp

TOOK FACTORY

SNS



製造品目：デッキオープン、ドクコンディショナー、ドクフリーザー、キャビネットホイロ、ショックフリーザー、プレハブ式ドクコン、プレハブ式ホイロ、冷水機、ラック&ボックス

(c)TOKURA 2022.05



ALL PRODUCTS ARE MADE IN ITALY

## Smart シリーズは高速自動シーターです。

- カラーの液晶タッチパネルを搭載しています。
- 最大4ステップまでのプログラムを50種類登録できます。
- プログラムにより、スタート、ストップのセットやローラー間隔の調整など必要に応じた動作を自動で行うことができます。
- 薄い生地も波打つことなく正確に展圧を行うことができます。
- 自動巻き取り装置、新型の自動粉ふるい機によりさらに作業時間の短縮が可能です。

### カラー液晶タッチパネル搭載

コントロールパネルは視認性の良いカラーパネル“Smart Software”により簡単に操作できます。また日本語表示で扱いやすくなっています。



## Lam・Lam2 シリーズ (手動)

- テクノスタマップ製リバースシーターのハンドルはスライド式を採用しています。
- 簡単な操作で薄い生地も波打つことなく正確に展圧できます。
- 本体は日々のお手入れがしやすく、ベルトはポリエチレンでコーティングされているので、衛生的にご使用いただけます。

### ハンドル操作がラクラク

スライド式のハンドルは使いやすく位置合わせが正確にできるので、厚みの選択が簡単にできます。



▲ ローラー間隔はデジタル表示されます。  
※Lam2Eはデジタル表示はありません。

## Smart・Lam・Lam2 シリーズ共通仕様



### クロワッサンカッターなど取付可能! (オプション)

クロワッサン・角型・丸型などお客様のご要望の寸法で製作可能です。

※ベルト幅により制約があります



### 掃除がラクラク!

ポリエチレン製のスクレーパーは、簡単に取り外すことが可能で容易に掃除ができます。



### Smart 6500 シリーズ スチール+ペイント仕上げ

型番名	Smart 6514	Smart 6516
ベルト幅	645 mm	645 mm
ベルトの長さ* (機械中心より)	1400 mm	1600 mm
ローラー径	84 mm	84 mm
ローラー間隔	0.2 ~ 60 mm	0.2 ~ 60 mm
ベルト速度	20 ~ 85 cm / 秒	20 ~ 85 cm / 秒
プログラム数	50	50
作業寸法	1210 x 3528 mm	1210 x 3928 mm
電源	3相 200V 1.5kW	3相 200V 1.5kW
重量	380 kg	400 kg
粉振り機	オプション	オプション
自動巻き取り	オプション	オプション
ステンレスフレーム仕様	オプション	オプション

### Industrial Smart 6500 シリーズ スチール+ペイント仕上げ

型番名	Industrial Smart 6514	Industrial Smart 6516	Industrial Smart 6520
ベルト幅	645 mm	645 mm	645 mm
ベルトの長さ	1400 mm	1600 mm	2000 mm
ローラー径	84 mm	84 mm	84 mm
ローラー間隔	0.2 ~ 60 mm	0.2 ~ 60 mm	0.2 ~ 60 mm
ベルト速度	20 ~ 100 cm / 秒	20 ~ 100 cm / 秒	20 ~ 100 cm / 秒
プログラム数	50	50	50
作業寸法	1210 x 3528 mm	1210 x 3928 mm	1210 x 4728 mm
電源	3相 200V 1.5kW	3相 200V 1.5kW	3相 200V 1.5kW
重量	490 kg	500 kg	520 kg
粉振り機	オプション	オプション	オプション
自動巻き取り	オプション	オプション	オプション
ステンレスフレーム仕様	オプション	オプション	オプション

Industrial Smart・Smart に比べ丈夫なフレーム、ベルト速度が高速  
\* 自動巻き取り装置を取り付けた場合、ベルトの長さは+200mm

### Auto Smart 7000 シリーズ 123・7000 ステンレスフレーム標準装備

型番名	AutoSmart 7014	AutoSmart 7016	AutoSmart 7020	AutoSmart 123 / 7014	AutoSmart 123 / 7016	AutoSmart 123 / 7020
ベルト幅	695 mm	695 mm	695 mm	695 mm	695 mm	695mm
ベルトの長さ (機械中心より)	1400 mm+ 1600 mm	1600 mm+ 1800 mm	2000 mm+ 2200 mm	1400 mm+ 1600 mm	1600 mm+ 1800 mm	2000 mm+ 2200 mm
ローラー径	84 mm	84 mm	84 mm	123 mm	123 mm	123 mm
ローラー間隔	0.2 ~ 60 mm	0.2 ~ 60 mm	0.2 ~ 60 mm	0.2 ~ 60 mm	0.2 ~ 60 mm	0.2 ~ 60 mm
ベルト速度	20 ~ 120 cm / 秒	20 ~ 120 cm / 秒	20 ~ 120 cm / 秒	20 ~ 120 cm / 秒	20 ~ 120 cm / 秒	20 ~ 120 cm / 秒
プログラム数	50	50	50	50	50	50
作業寸法	1300 x 3660 mm	1300 x 4060 mm	1300 x 4860 mm	1300 x 3660 mm	1300 x 4060 mm	1300 x 4860 mm
電源	3相 200V 1.5kW	3相 200V 1.5kW	3相 200V 1.5kW	3相 200V 4.4kW	3相 200V 4.4kW	3相 200V 4.4kW
重量	580 kg	600 kg	620 kg	650 kg	680 kg	710 kg
粉振り機	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備
自動巻き取り	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備
ステンレスフレーム仕様	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備

AutoSmart123・・・ローラー径が123mmで硬い生地をしっかり展圧することが可能