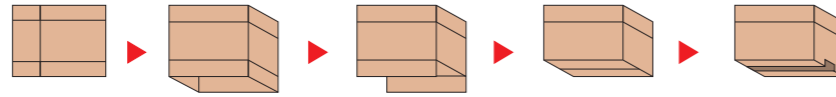


▶ 全自動製函機



▶ ワークメイトシリーズ

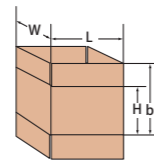
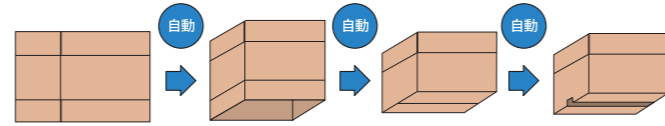


ワークメイト 23



処理能力、段ボールサイズに応じた充実のラインナップ

- タッチパネルの標準仕様化で安心・快適な操作性を実現。
- 各種警報・予報装置を標準装備。
- 現場を明るくするデザイン。
- 御使用のダンボールケースの仕様に合わせてL型(左起こし)/R型(右起こし)仕様をご用意しています。



ご注意

- 内フラップ折り曲げ時、外フラップと当たらないもの。
 - フラップのケイ線がきっちり入っているもの。
 - 折り曲げ時に、左右の外フラップが重ならないもの。
- 注) 組み合わせサイズにより不適な場合もあります。

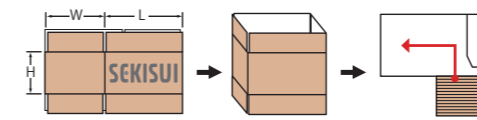
製品仕様

	ワークメイト 23G New! レイアウトフリータイプ	ワークメイト 23 標準タイプ	ワークメイト 22 汎用タイプ	ワークメイト 21MM 超小型ケース用タイプ	ワークメイト 21H 高速製函タイプ
処理可能サイズ					
通常製函時	L : 250 ~ 550mm W : 150 ~ 400mm b : 170 ~ 550mm	L : 220 ~ 550mm W : 150 ~ 400mm b : 170 ~ 550mm	L : 220 ~ 550mm W : 150 ~ 400mm b : 170 ~ 550mm	L : 150 ~ 400mm W : 100 ~ 250mm b : 125 ~ 400mm	L : 200 ~ 450mm W : 150 ~ 300mm b : 175 ~ 450mm
逆製函時	L : 300 ~ 500mm W : 200 ~ 350mm b : 170 ~ 550mm				
最大処理能力*1 (60Hz時)	通常製函時約 12 ケース/分 逆製函時 約 10 ケース/分	約 15 ケース/分	約 10 ケース/分	約 15 ケース/分	約 20 ケース/分
機械サイズ	L : 1,830mm W : 1,830mm H : 1,700mm	L : 1,830mm W : 1,830mm H : 1,628mm	L : 1,830mm W : 1,730mm H : 1,482mm	L : 1,426mm W : 1,356mm H : 1,700mm	L : 2,612mm W : 2,103mm H : 1,628mm
テーブル高さ	700 ~ 750mm				
電源仕様	3相 AC200V 50/60Hz 0.5kVA 0.3kW				
空気源	0.5MPa 350Nℓ / 分	0.5MPa 350Nℓ / 分	0.5MPa 300Nℓ / 分	0.5MPa 350Nℓ / 分	
機械重量	約 500kg		約 400kg	約 550kg	
サイズ調整	手動 (ハンドル6か所)	手動 (ハンドル5か所)			手動 (ハンドル6か所)
ケース形式 JIS0201 (A-1)	シングル・(ダブル) ※1※2	シングル・ダブル	シングル・(ダブル) ※2	シングル	
ケース積込枚数 (シングル1枚 10mm換算)	85 枚	85 枚	60 枚	55 枚	100 枚
シーケンサー	○	○	○	○	○
インバーター	—	—	—	—	○

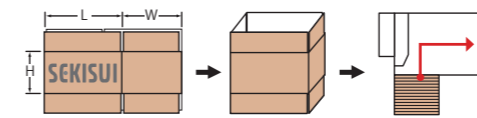
※1 ケースサイズ、材質により変わります。
 ※2 ダブルカートンの場合、ケース仕様により製函できない場合があります。事前のテストをお願いします。
 電源プラグについて・・・3相 200Vの機械は 20A 3P アース付きストレートプラグがついています。
 空気源について・・・取り入れ口は3/8インチホース用ハイカラソケット・メスをご用意ください。
 ※3 ワークメイト 21MM・ケースサイズWiに 100 ~ 120mm を含む場合は、使用可能なテープ幅が、36 ~ 38mm 幅になります。
 (段ボール幅が、120 ~ 250mm の場合のみ、48・50mm 幅のテープが使用可能)
 ※4 空気穴の開いているもの、ミシン目のはいつているもの、その他標準的な JIS0201 形式以外のケースについては、事前に段ボールケースのサンプルのご提供をお願いします。
 ※5 コンプレッサは、5馬力相当品をご用意ください。

■ ケースの仕様に合わせて L型/R型仕様を用意。

● L型(左起こし)のダンボールケース



● R型(右起こし)のダンボールケース



※6 ワークメイト 23G・通常/逆製函について、L型の機械でL型段ボール及びR型の機械で、R型段ボールを製函する場合を「通常製函」逆にL型の機械でR型段ボール及びR型の機械で、L型段ボールを製函する場合を「逆製函」と呼称しております。

● 左起こし(L型)のダンボールケースの場合



ワークメイト 23G-L

● 右起こし(R型)のダンボールケースの場合



ワークメイト 23G-R



ワークメイト 22



ワークメイト 23G



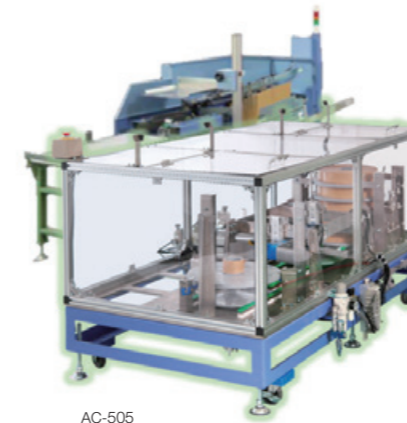
ワークメイト 71
(底H貼り専用角貼り機)

ワークメイト 23
(底1貼り製函機)

※写真はオプション仕様の安全カバー付です。

▶ 全自動製函機・専用オプションのご紹介

▶ テープオートチェンジャー AC-505/AC-503



AC-505



チェンジャー

- テープが途中で途切れることなく自動で製函機へ供給されます
- 選べる2タイプ
 - ・AC-505…最大 5 巻のテープをストック。全自動製函機の横置き配置
 - ・AC-503…コンベア下に配置できる省スペース仕様。最大 3 巻のテープをストック
- 独自のテープ継ぎ機構により確実にテープ同士を圧着
- 製函機のタッチパネルで操作可能※

※ 製函機と同時購入の場合。別購入時は付属の制御盤で操作いただけます

製品仕様

◆全体仕様

機械仕様	L型/R型(全自動製函機のL型/R型に準拠)
機械寸法	1700mm × 880mm × 830mm
機械総重量	約 350kg

◆機械部

テープ積載方式	テープロール横置き(専用テーブルリールにセット)
空気源	空気圧: 0.5MPa (約 5kg/cm ²) 以上
テープオートチェンジャー単体	空気量: 約 20NL/min ^{*1}

◆電源部

電源	電圧: 三相交流 200/220V
テープオートチェンジャー単体	消費電力: 約 0.1kVA ^{*1}

※1 テープオートチェンジャーには、自動製函機より分岐供給されます。

◆全体仕様

テープ種	セキスイスーパークラフトテープ No.504NS
テープ巾	38 ~ 50mm
テープ紙管内径	φ 75.0 ~ φ 77.0mm
テープ外形	φ 100 ~ φ 350mm クラフト_#504NS_500m

注1) テープをセットする時は、テープ先端にアルミ箔を貼付ける必要があります。
 注2) 展開力が大きいテープについては貼付時のテンションが大きくなり、貼り付け不良になります。
 注3) クラフトテープをご使用の際はテープ背面のノンスリップ性能と重ね貼り性能が必須な為、上記品番または同等の製品をご使用ください。

▶ 全自動製函機

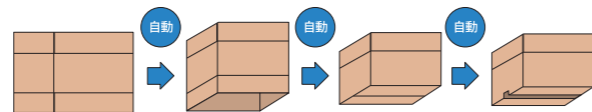
▶ クイックケーサー CK-838-J/CK-838-Long/CK-838-Y



CK-838-Y

大きなケースや細長いケースでも安定した高速製函が可能

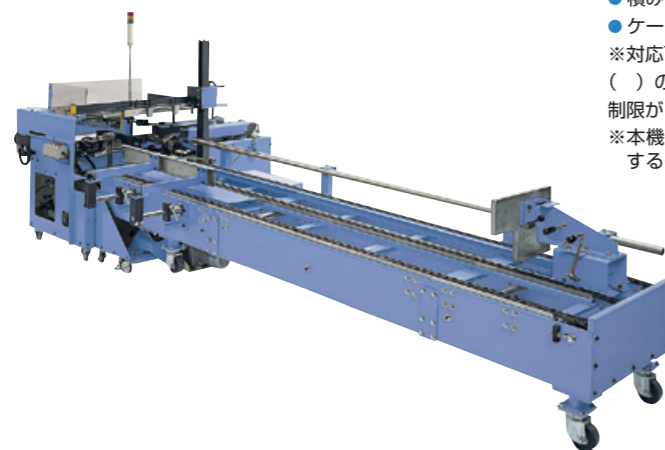
- シンプルな機構で安定した製函。
- CK-838-Jはケースの内・外フラップの干渉防止機構を標準装備。
- 各種警報、予報装置を標準装備。
- タッチパネルの標準仕様化で安心・快適な操作性を実現。
- 御使用の段ボールケースの仕様に合わせてL型/R型仕様をご用意しています。



製品仕様	クイックケーサー CK-838-J	クイックケーサー CK-838-Long	クイックケーサー CK-838-Y
処理可能サイズ	L : 350 ~ 700mm W : 300 ~ 550mm b : 250 ~ 775mm	L : 350 ~ 650mm W : 150 ~ 400mm b : 200 ~ 525mm	L : 550 ~ 800mm W : 150 ~ 350mm b : 200 ~ 525mm
最大処理能力 ^{※1}	約8ケース/分	約12ケース/分	
機械サイズ	L : 2,230mm W : 2,215mm H : 1,870mm	L : 1,811mm W : 2,078mm H : 1,700mm	L : 1,910mm W : 2,078mm H : 1,700mm
テーブル高さ	800 ~ 850mm	700 ~ 750mm	700 ~ 750mm
電源仕様	3相 AC200V 50/60Hz 0.7kVA 0.5kW	3相 AC200V 50/60Hz 0.5kVA 0.3kW	
空気源	0.5MPa 350N ℓ /分		
機械重量	約950kg	約550kg	約600kg
サイズ調整	手動(ハンドル4ヶ所)・電動1ヶ所	手動(ハンドル5ヶ所)	
ケース形式	シングル・ダブル		
ケース積込枚数 (シングル1枚 10mm換算)	55枚	85枚	
シーケンサー	○	○	○
インバーター	-	-	-

▶ 全自動製函機・専用オプションのご紹介

▶ ACS-300

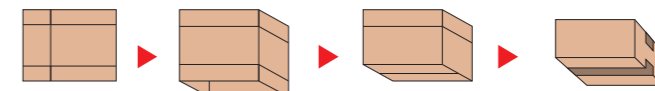


製品仕様	機械サイズ	L : 3,460 mm / W : 1,430 mm / H : 970 mm 接続する製函機に対応します。 処理可能ダンボールサイズは組合せによってできない場合があります
	機械重量	約500 kg

一度に300枚、供給作業のテーマを省き作業効率を高めます

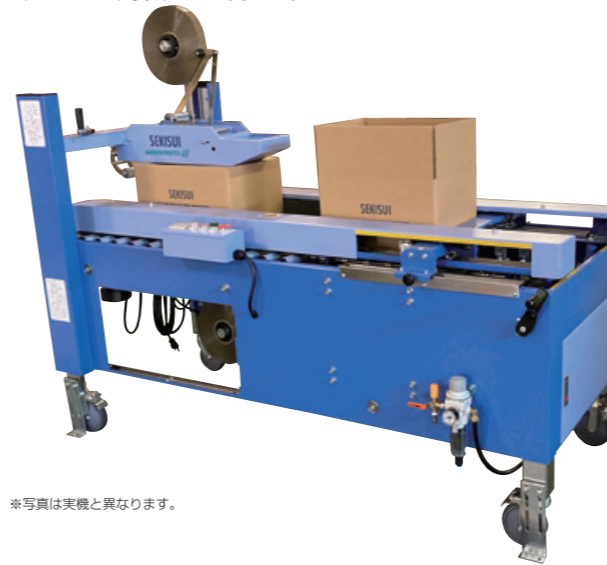
- 5ケース/分の製函なら約1時間ケースの供給が不要。
- 積み付けしやすい高さに設計。
- ケース積み込み枚数をシリーズ化。(150・200・300・400・500枚)
※対応可能機種:ワークメイト22/23/21H/(21MM)/(838J)(838Y)
()の機種についてはケースサイズ、材質等によりご要望枚数により制限がございます。
※本機は全自動製函機本体付属の標準段ボールマガジンに換えて接続・設置するものです

▶▶ 製函・封緘機



▶▶ ワークメイト 01 1台で「組み立て」「箱詰め」「封緘」がラクにこなせる半自動製函封緘機

製函から封緘まで1台で2役



※写真は実機と異なります。

- ケース吸着保持機構付きでケースを開いて差し込むだけで底部を自動折込み。
- サイズ調整は巾・高さ・長さの3ヶ所でカンタン。
- 手軽に移動可能なキャスター付き。
- 100Vと空気源のみでお使いいただけます。
- 従来のミニライン(半自動製函機+封緘機)では若干能力の足りない現場に。
- 左右の操作勝手変更も簡単。
- 小型中型サイズの段ボールに最適です。
- 吸引解除タイマー付きですのでオペレータの熟練度に合わせたケース詰め作業が可能。

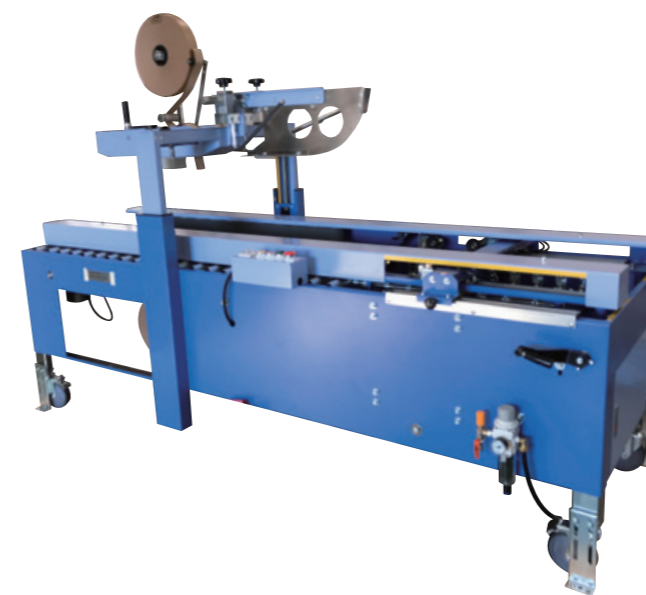


ワークメイト 01

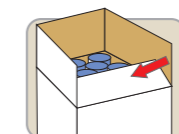
製品仕様	処理可能サイズ	L : 250 ~ 600 mm / W : 180 ~ 380 mm / H : 90 ~ 430 mm	処理可能ダンボールサイズは組合せによってできない場合があります	
	最大処理能力	内容物の大きさ・入り数で変化します	機械重量	約290 kg
	機械サイズ	L : 1,715 mm / W : 810 mm / H : 1,715 mm	サイズ調整	長さ:手動(スライドガイド) 幅:手動(ハンドル) 高さ:手動(ハンドル)
	テーブル高さ	630 ~ 770 mm	シーケンサー	○
	電源仕様	単相 AC100V 50/60Hz 0.4kVA 0.3kW	インバーター	-
	空気源	0.5MPa 86N ℓ /分		

作業と操作手順 ・ケースの開口:手動 ・底部フラップの折込み:自動 ・上フラップの折込み:手動 ・上下テープ貼り:自動

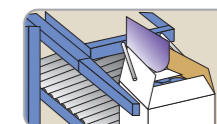
▶▶ ワークメイト 01F 1台で、ケースの組み立て、箱詰め、封かん作業までサポート



- ケース吸着保持機構付きでケースを開いて差し込むだけで底部を自動折込み。
- サイズ調整は巾・高さ・長さの3ヶ所でカンタン。
- 箱詰めした後、後ろの内フラップを折込んでサイドベルトに送るだけ。
- 吸引解除タイマー付きですのでオペレータの熟練度に合わせたケース詰め作業が可能。



箱詰めしたら後ろの内フラップを折り込むだけ



封緘時間を短くしたいときに最適

製品仕様	処理可能サイズ	L : 250 ~ 600 mm / W : 200 ~ 380 mm / H : 90 ~ 450 mm	処理可能ダンボールサイズは組合せによってできない場合があります	
	最大処理能力	内容物の大きさ・入り数で変化します	機械重量	約300 kg
	機械サイズ	L : 2,276 mm / W : 810 mm / H : 1,715 mm	サイズ調整	長さ:手動(スライドガイド) 幅:手動(ハンドル) 高さ:手動(ハンドル)
	テーブル高さ	630 ~ 770 mm	シーケンサー	○
	電源仕様	単相 AC100V 50/60Hz 0.5kVA 0.3kW	インバーター	-
	空気源	0.5MPa 86N ℓ /分		

作業と操作手順 ・ケースの開口:手動 ・底部フラップの折込み:自動 ・上面後ろ側内フラップの折込み:手動 ・上面外フラップの折込み:自動
・上面前側内フラップの折込み:自動 ・上下テープ貼り:自動