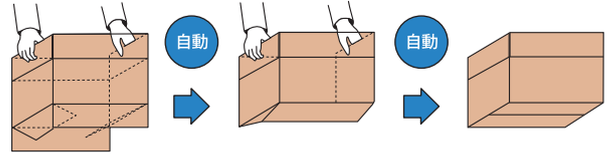


▶ **半自動製函機** ケースの組み立てとケース詰め作業の省力化に最適な半自動製函機 “ミニケーサー”

▶ **ミニケーサー CK-100-N** 「組み立て」「箱詰め」「搬送」がラクにこなせる半自動製函機



- 中・軽量梱包に最適。
- エア不要のエコノミータイプ。
- 手軽に移動可能なキャスター付き。
- 本機はテープ貼りは行いませんので後工程に封緘機（ワークメイト 31E など）と組み合わせしてお使い下さい。



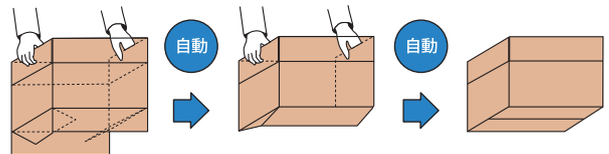
<b>製品仕様</b>	<b>処理可能サイズ</b> L: 200 ~ 600 mm / W: 200 ~ 500 mm / H: 100 ~ 450 mm	処理可能ダンボールサイズは組合せによってできない場合があります
	<b>最大処理能力</b> 約8ケース/分 ケース詰め時間を除く	<b>機 械 重 量</b> 約120 kg
	<b>機 械 サ イ ズ</b> L: 1,030 mm / W: 720 mm / H: 870 mm	
	<b>テ ー ブ ル 高 さ</b> 630 ~ 770 mm	
	<b>電 源 仕 様</b> 単相 AC100V 50/60Hz 0.5kVA 0.5kW	

**作業と操作手順** ・ケースの開口：**手動** ・内フラップの折込み：**手動**（押し当てて折り込む） ・外フラップの折込み：**自動** ・封緘機への供給：**手動**

▶ **ミニケーサー CK-100-SE** 重いケースもプッシャー付きでラクラク排出。



- 「組み立て」「箱詰め」「搬送」がラクにこなせる半自動製函機。
- ケースの搬送方向に合わせて操作スイッチなどが左右どちらにも設置できます。
- 手軽に移動可能なキャスター付き。
- 空気源のみでお使いいただけ、音も静か。
- 本機はテープ貼りは行いませんので後工程に封緘機（ワークメイト 31E など）と組み合わせしてお使い下さい。



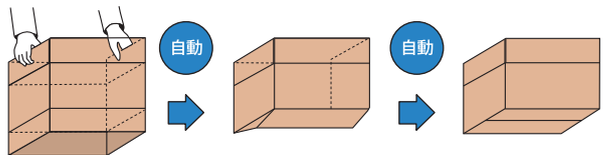
<b>製品仕様</b>	<b>処理可能サイズ</b> L: 150 ~ 500 mm / W: 200 ~ 500 mm / H: 90 ~ 500 mm	処理可能ダンボールサイズは組合せによってできない場合があります
	<b>最大処理能力</b> 約8ケース/分 ケース詰め時間を除く	<b>機 械 重 量</b> 約100 kg
	<b>機 械 サ イ ズ</b> L: 1,650 mm / W: 720 mm / H: 960 mm	
	<b>テ ー ブ ル 高 さ</b> 630 ~ 770 mm	
	<b>空 気 源</b> 0.5MPa 100Nℓ/分	

**作業と操作手順** ・ケースの開口：**手動** ・内フラップの折込み：**手動**（押し当てて折り込む） ・外フラップの折込み：**自動** ・封緘機への供給：**プッシャー**

▶ **ワークメイト 12** 小型ケースの高機能型半自動製函機



- 製函サイズをしばり、省スペース化をはかりました。
- 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手を離しても底部を自動折込み。
- サイズの調整は巾と長さの2ヶ所で簡単。
- 本機はテープ貼りは行いませんので、後工程に封緘機（ワークメイト 31E など）をお使いください。
- 制御盤は別置きとなります。



<b>製品仕様</b>	<b>処理可能サイズ</b> L: 200 ~ 450 mm / W: 200 ~ 270 mm / H: 100 ~ 300 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
	<b>最大処理能力</b> 約8ケース/分 ケース詰め時間を除く	<b>機 械 重 量</b> 約120 kg
	<b>機 械 サ イ ズ</b> L: 800 mm / W: 600 mm / H: 800 mm	<b>サ イ ズ 調 整</b> 長さ：手動（スライドガイド） 幅：手動（ハンドル）
	<b>テ ー ブ ル 高 さ</b> 630 ~ 770 mm	<b>シ ー ケ ン サ ー</b> ○
	<b>電 源 仕 様</b> 単相 AC100V 50/60Hz 0.5kVA 0.06kW	<b>イ ン バ ー タ ー</b> -
	<b>空 気 源</b> 0.5MPa 86Nℓ/分	

**作業と操作手順** ・ケースの開口：**手動** ・内フラップの折込み：**自動** ・外フラップの折込み：**自動** ・封緘機への供給：**手動**