

## コンパクトカートンシーラー

- 幅広の上下ベルトでケースをしっかりと搬送。重量物や背の高いケースも確実にシーリング出来ます。
- ハンドル操作で簡単にサイズ調整が行えます。
- 欧州機械指令「2006/42/EC」に適合した設計です。非常停止ボタン・上ベルト駆動部にカバーを標準装備し安全性を向上しました。
- 逆仕様への変更も可能です。



上側のテーピングユニットも  
取り外しが楽々!



使いやすさを追求した  
安心設計で、  
素早いセッティング!

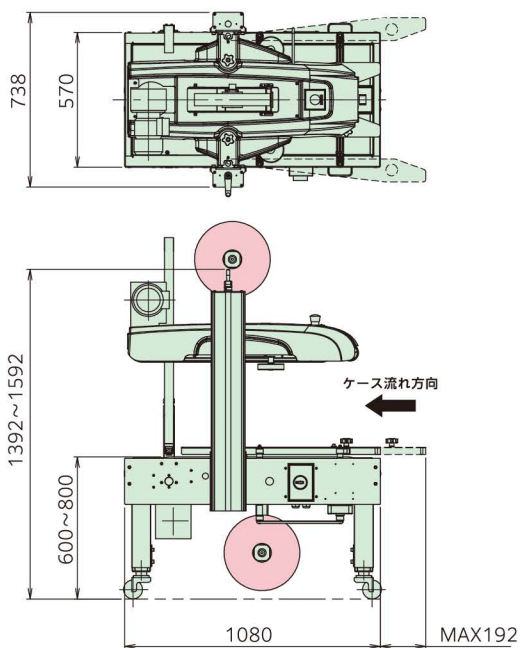


信頼性の高いロータリーカムスイッチで  
スイッチ操作が簡単!

動画でご紹介



\*入口部ローラーコンベヤはオプションです。



品名コード：KE-SK20  
 機械サイズ：機長(L) = 1080mm  
 機幅(W) = 738mm  
 機高(H) = 1392~1592mm  
 重量：機械本体約160kg  
 ケースサイズ：長さ(L) = 150~1000mm  
 幅(W) = 150~500mm  
 高さ(H) = 110~500mm  
 消費電力：3相 AC200V, 50/60Hz, 0.49kw 2.16A  
 能力：最大1200ケース/時(20ケース/分)  
 テープ幅：36~50mm

※上記仕様は使用条件により異なります。

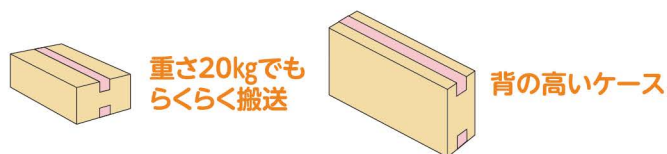


### オプション例

- 捺印機
- インクジェット機
- ケースエレクター『F105』
- 逆仕様対応

## Point 重量物に最適!

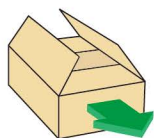
幅広の上下ベルトでケースをしっかりと搬送。  
 重量物や背の高いケースも確実にシーリング出来ます。



### 特長

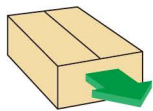
- ① ハンドル操作で簡単にサイズ調整が行えます。
- ② 欧州機械指令「2006/42/EC」に適合した設計です。  
 非常停止ボタン・上ベルト駆動部にカバーを標準  
 装備し安全性を向上しました。
- ③ 逆仕様への変更も可能です。

#### フラップ折込



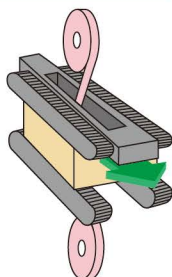
手動

#### 供給



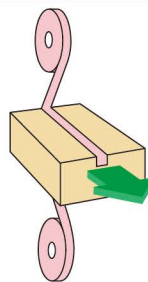
手動

#### 搬送方法



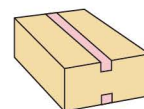
上下ベルト方式

#### テープシール



上下I貼り

#### 最終荷姿



## siat MAILLIS F105 ケースエレクター 自動ケース組立機

- ケースの底フラップを自動的に立体化します。  
 ガイドバーでケースをきちんと保持します。
- 立体化したケースは、搬出ボタンでカートンシーラーへ供給されます。



組み合わせ推奨機種 ■ S8 ■ SK20

※詳細は営業担当にお問い合わせください。

動画で紹介



組み合わせ例：カートンシーラー『SK20』+ケースエレクター『F105』

品名コード：KE-F105  
 機械サイズ：機長(L) = 1294~1614mm  
 機幅(W) = 720mm  
 機高(H) = 798~928mm  
 重量：機械本体約80kg  
 ケースサイズ：長さ(L) = 200~530mm  
 幅(W) = 100~490mm  
 高さ(H) = 120~500mm  
 エア消費：0.6MPa(6Kgf/cm<sup>2</sup>) 115Nℓ/min  
 能力：最大300ケース/時(5ケース/分)

※上記仕様は使用条件により異なります。