

# プレスキーシリーズ

圧縮減容梱包機

かさばる廃棄物を  
ハイパワーで圧縮・減容します。

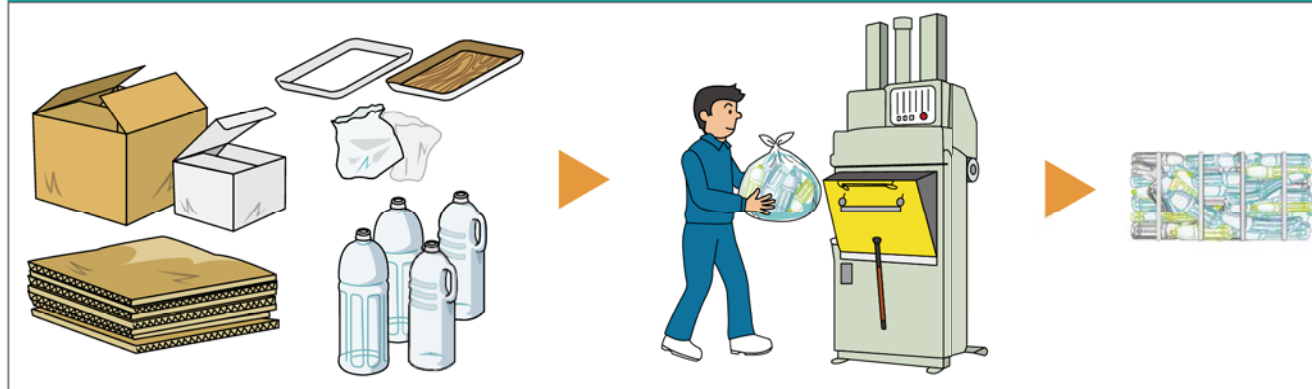
こんなところでお役に立ちます。

- 製造業
- 食品工場
- ホームセンター
- 流通・運輸サービス
- デパート・スーパー
- 自治体

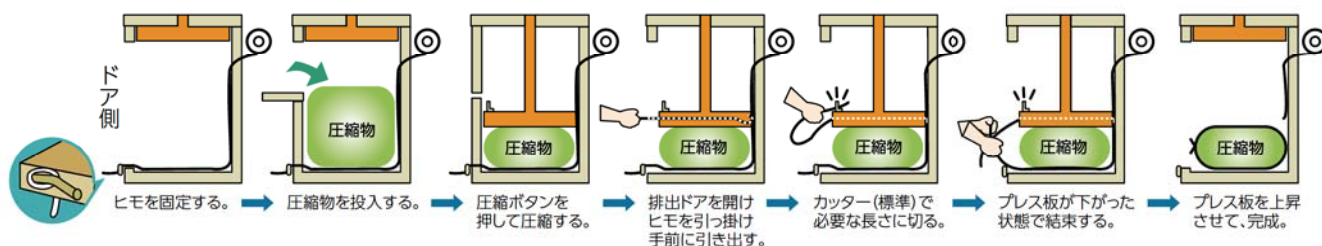


## 用途

フィルムやペットボトルなどの圧縮・減容に



## 工程



## 圧縮例

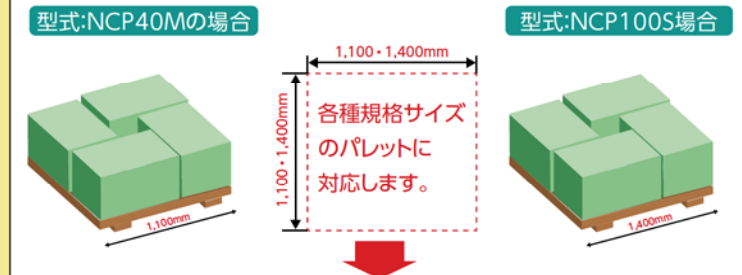


## 特長をご紹介します!

### ○かさばる廃棄物を圧縮・減容・梱包します!

- ・廃棄物保管スペースが少なくなります。
- ・運搬の手間と回数が省け、CO<sub>2</sub>削減効果があります。
- ・廃棄物処理コストが削減できます。

プレスキーシリーズで圧縮された廃棄物は規格のパレットサイズに収まります。



保管スペースも取らず、廃棄処理コストも削減します。

### ○累計販売台数約3,500台!

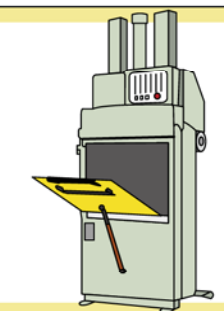
国内3,500件のお客様にご愛顧いただいております。

### ○国内製で操作性が抜群!

- ・日本の使用環境に適しています。
- ・投入口も低く作業しやすい形状です。
- ・投入容量が大きいので、一度に沢山の廃棄物が投入可能です。

### ○耐久性が抜群!

- ・頑丈で耐久性に優れています。
- ・2本のガイドシリンダによって、油圧シリンダへの横方向の負担が少なく、安定した圧縮ができます。



## ▶ プレスキースタンダード

ヒモ掛けタイプ

中型

圧縮・減容のスタンダードタイプ。



型 式	NCP100S
加 圧 力	98,000N(10ton)
圧 縮 方 式	電動油圧式
圧 縮 物 寸 法	約700×500×300~700×500×500mm
処 理 能 力	約150kg/h(フィルム)
電 源	3相200V 20A(ブレーカ内蔵)
モ ー タ ー	1.5kW 4P(連続定格)
圧縮サイクル	約38秒(60Hz)/約46秒(50Hz)
油 量	13L(ISO VG32油圧作動油)
運 転 操 作	押ボタンスイッチ式
使 用 場 所	屋内
外 形 寸 法	幅1,000×奥行920×高さ2,400mm
機 械 重 量	約750kg
安 全 装 置	投入扉開時運転停止/排出扉開時運転停止 急開き防止解除ペダル



## ▶ プレスキーローラー

ヒモ掛けタイプ 中型

プレスキー標準に比べて圧縮物が小さく軽くでき、運搬作業がラクラク。



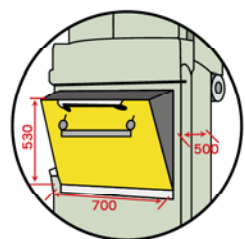
本体高さ  
2,550mm



スタンダードタイプでは圧縮物の重量が約50kgになるため、持ち運びが大変になり作業者の負担が大きくなる。そこで重量を半分(25kg程度)にできるタイプを新たに開発しました。

従来300mmまでしか下がらなかったものがプレス板が150mmまで下がります。

圧縮物の重量はスタンダードの約半分になります。



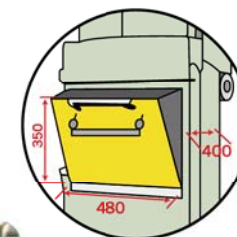
型 式	NCP100R
加 圧 力	98,000N(10ton)
圧 縮 方 式	電動油圧式
圧 縮 物 寸 法	約700×500×150~700×500×350mm
処 理 能 力	約150kg/h(フィルム)
電 源	3相200V 20A(ブレーカ内蔵)
モ ー タ ー	1.5kW 4P(連続定格)
圧縮サイクル	約46秒(60Hz)/約55秒(50Hz)
油 量	13L(ISO VG32油圧作動油)
運 転 操 作	押ボタンスイッチ式
使 用 場 所	屋内
外 形 寸 法	幅1,000×奥行920×高さ2,550mm
機 械 重 量	約780kg
安 全 装 置	投入扉開時運転停止/排出扉開時運転停止 急開き防止解除ペダル

## ▶ プレスキーミニ

ヒモ掛けタイプ 小型

設置場所が狭い現場でもラクラク。

本体高さ  
1,756mm



カンタン操作



押しボタンで簡単操作。

ヒモ切りカッター



型 式	NCP40M	NCP40MB
加 圧 力	39,200N(4ton)	39,200N(4ton)
圧 縮 方 式	電動油圧式	電動油圧式
圧 縮 物 寸 法	約500×400×250~500×400×400mm	約500×400×250~500×400×400mm
処 理 能 力	約100kg/h(フィルム)	約50kg/h(フィルム)
電 源	3相200V 20A(ブレーカ内蔵)	単相100V 20A(ブレーカ内蔵)
モ ー タ ー	1.5kW 4P(連続定格)	0.75kW 4P(連続定格)
圧縮サイクル	約22秒(60Hz)/約27秒(50Hz)	約55秒(60Hz)/約66秒(50Hz)
油 量	5.7L(ISO VG32油圧作動油)	5.7L(ISO VG32油圧作動油)
運 転 操 作	押ボタンスイッチ式	押ボタンスイッチ式
使 用 場 所	屋内	屋内
外 形 寸 法	幅650×奥行805×高さ1,756mm	幅650×奥行805×高さ1,756mm
機 械 重 量	約350kg	約350kg
安 全 装 置	投入扉開時運転停止/排出扉開時運転停止 急開き防止解除ペダル	投入扉開時運転停止/排出扉開時運転停止 急開き防止解除ペダル

## ▶ プレスキーワイド

ヒモ掛けタイプ 中型

パワー圧縮で大量圧縮減容。投入口が広く、らくらく作業。



本体高さ  
2,400mm

圧縮サイズ調整可能



300mm

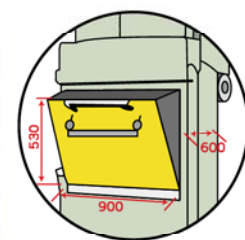
ベール取り出し機構



カンタン操作



操作手順がパネルに明記してあり簡単。

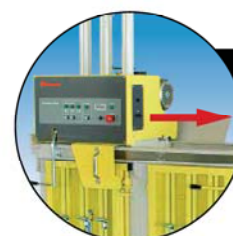


型 式	NCP130S
加 圧 力	127,400N(13ton)
圧 縮 方 式	電動油圧式
圧 縮 物 寸 法	約900×600×300~900×600×500mm
処 理 能 力	約250kg/h(フィルム)
電 源	3相200V 30A(ブレーカ内蔵)(プラグなし)
モ ー タ ー	2.2kW 4P(連続定格)
圧縮サイクル	約38秒(60Hz)/約46秒(50Hz)
油 量	14L(ISO VG32油圧作動油)
運 転 操 作	押ボタンスイッチ式
使 用 場 所	屋内
外 形 寸 法	幅1,210×奥行1,035×高さ2,400mm
機 械 重 量	約1,100kg
安 全 装 置	投入扉開時運転停止/排出扉開時運転停止 急開き防止解除ペダル

## ▶ プレスキーBボックス

ヒモ掛けタイプ 小型

安全・簡単に分別、圧縮梱包します。



油圧ユニットは簡単に移動  
できますので作業もラクラク。

本体高さ  
1,756mm

3  
BOX



●2BOX (KCPR40M) も取り揃えております

操作表示インジケータ付き



作業が簡単なパネル操作。

プレス機構



プレス板が250mmまで  
下がり圧縮。  
(400mmまで調整可)

ベール取り出しが楽々



前扉を開けるだけで、圧縮物  
を後方より押し出します。

型 式	KCPR40M(2BOX)	KCPR40M3(3BOX)
加 圧 力	39,200N(4ton)	39,200N(4ton)
圧 縮 物 寸 法	500×400×250~500×400×400mm	500×400×250~500×400×400mm
処 理 能 力	約100kg/h(フィルム)	約100kg/h(フィルム)
電 源	3相200V20A(ブレーカ内蔵)	3相200V20A(ブレーカ内蔵)
モ ー タ ー	1.5kW4P	1.5kW4P
圧縮サイクル	約22秒(60Hz)/約27秒(50Hz)	約22秒(60Hz)/約27秒(50Hz)
油 量	5.7L(ISO VG32油圧作動油)	5.7L(ISO VG32油圧作動油)
運 転 操 作	押しボタン式	押しボタン式
使 用 場 所	屋内	屋内
外 形 寸 法	幅1,386×奥行875×高さ1,756mm	幅2,046×奥行875×高さ1,756mm
機 械 重 量	500kg	650kg
安 全 装 置	・排出扉が閉じたままでのヒモ掛け作業 ・ドアロックカバーにてプレス板昇降時扉開き防止 ・プレス部正規位置以外でのプレス板移動防止	

※単相 100V モーター 0.75kW 仕様有り