

福祉  
&  
ペパポン

人に優しい・地球に優しい

# ペパポン

- PEPAPON -



PEPAPON

※本書の掲載内容の無断転載・無断使用・無断複製を固く禁じます。

福祉  
&  
ペパポン

こんにちは!!

人に優しい・地球に優しい

# ペパポン (PEPAPON) です!

8 働きがいも  
経済成長も



SDGs目標8:  
「働きがいも経済成長も」  
につながっています。

エコな素材ダンボールでできているペパポンは、  
人にも優しい取り組みをしています。  
障がいのある方が働いている福祉作業所の皆さんと一緒に  
カプセルを作っています。  
これは障がいのある方にやりがいを感じてもらうことや、  
福祉作業所の収益にもつながっています。



Fantastic!  
Wonderful!

## ペパポンの取り組み

PONT  
1

日本の障がい者の数  
**1,164.6万人**

内訳は身体障がい者423万人、知的障がい者  
126.8万人、精神障がい者が614.8万人。  
国民の約9.3%が何らかの障がいを抱えていると  
いう計算になります。

※参考：令和7年 障がい白書（内閣府）

PONT  
2

### 就労継続支援 〈B型〉

雇用契約を結ばないで軽作業などの就労訓練  
をおこなうことが可能な福祉サービス。障がいや  
体調に合わせて自分のペースで働けます。B型は  
年齢制限がありません。

※令和5年度の平均月額工賃：23,053円（厚生労働省調べ）

PONT  
3



### 仕事を依頼

ダンボールカプセルの組立て  
作業や商品の梱包作業を、  
福祉作業所に依頼。障がい  
のある方の仕事を作ります。

PONT  
4

### やりがいを持つ

ダンボールのおもちゃを作る感  
覚で仕事ができるので、他  
の仕事と比べても“楽しみと  
やりがい”が持てます!



ペパポンは **障がい者支援** **リサイクル活動** で  
SDGsに貢献しているんだね!!



ペパポンの取り組みを  
さらにご紹介♪

## 福祉まつり



お菓子を入れた100円ガチャで、1日190  
回の売上実績をあげました。  
(府中市: ケアチーム大塚)

## 作業所で販売



組み立てたカスセルを使い、作業所前で  
販売。収益化を実現しました。  
(調布市: わかば第一事業所)

## 地産地消



住んでいる地域でつくって消費する、地  
産地消の取り組みをはじめました。  
(香川県: ポルト)

世の中の役に立てることは、みんな嬉しいこと  
だよね! ものづくりを通して、やりがいを提供  
しているペパポンは『誰1人取り残さない挑戦』  
をしているんだね!!



## 福祉作業所の紹介

みんな楽しもう♪



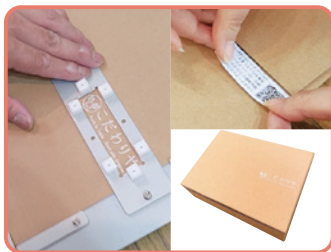
### 就労継続支援B型 にゃんこの館様



ダンボールのオモチャ(製品)を  
組み立てるお仕事は珍しいので、  
利用者様が楽しく参加していま  
す。自宅に持ち帰って練習を希  
望する方もいるほど。



### 企業と福祉作業所の橋渡し 株式会社 こだわりや様 福祉作業所 まめの樹様



福祉作業所との提携を考えていた  
(株)こだわりや様からのご依頼  
で、環境配慮型ギフトボックス  
の製造、スタンプ押印治具製作、  
シール貼りを行いました。



### 就労支援事業 エヌフィット キャリアカレッジ日本橋様



社会で働いていくための支援、  
自立した生活を送っていくため  
の支援のひとつとして、ペパポ  
ンカプセルの組み立て作業を取り  
入れました。

## 持続可能な開発目標SDGsとは

エス・ディー・ジーズ

誰ひとり取り残されことなく、人類が安定してこの地球で暮らし続けることができるように、世界のさまざまな問題を整理し、解決に向けて具体的な目標を示したのが、SDGs(持続可能な開発目標)です。

出典: 公益財団法人日本ユニセフ協会 (URL <https://www.unicef.or.jp/kodomo/sdgs/>)



私たちは持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。



ガチャガチャの  
トイカプセルを  
ダンボールで  
作ったよ!

# ペパポン商品

## ペパポンカプセル

### スモールサイズ



蓋が開けやすいスタンダードタイプ。一般ガチャ本体でも詰まりにくい。  
意匠登録済 第1614978号

仕様	【ミドル・ロングタイプ】 ・高さ6.5cm×横幅6.5cm
----	----------------------------------



一般ガチャでも使用可能。  
(機種により詰まる場合があります。)

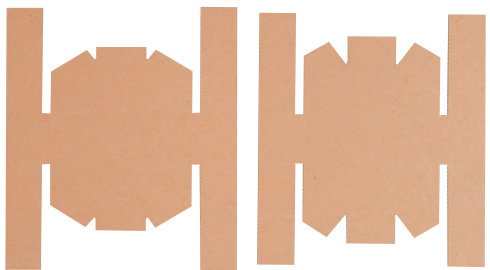
### POINT

- ダンボール製のカプセルのペパポンです。
- ダンボール製にしてから持ち帰る人が増えました!
- ダンボールはリサイクル可能で、地球に優しい♪
- ▶ 障がいのある方の収益にもつながっています!

プラスチックのガチャケースは捨てられてしまうので、捨てずに持ち帰ってもらう方法はないかな?と考える開発されました!



### 組み立てキット



### POINT

- 工作好きの方にオススメ!
- 組み立てには慣れが必要
- のりだけで作るのだから安心安全!



仕様	・高さ6.5cm×幅6.5cm (組み立て完成後のサイズ)
----	----------------------------------

### ビックサイズ



大きさに  
ビックリ!!

直径約24cm



中に色々なものが  
たくさん入るよ!



こんな風に  
使えるぞ!

ジャンボ爺さん

仕様	高さ24cm×幅24cm ※組立済みの販売のみ。
----	-----------------------------

お問い合わせ エメール、またはWebサイトのお問い合わせフォームからお気軽にご連絡ください。



株式会社ペパポン

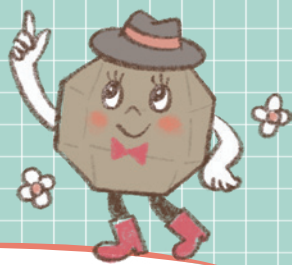
〒101-0021 東京都千代田区外神田2丁目12-6 ホリイビル3F

✉ contact@pepapon.com 📱 <https://pepapon.com>



# ラインナップ

楽しい商品がたくさんあるよ!



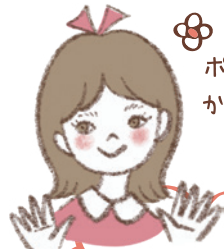
## ペパポン本体

### ペパポン本体 (オリジナル)

可燃ゴミに出せるエコネジを使用!!



上からカプセルを入れると



ポンっと出てくるのがかわいい♪

とってもエコなガチャシステムです! レバーを下げると口からペパポンカプセルが飛び出すよ!

仕様

・高さ91cm×幅18cm×奥行き33cm  
※一部エコネジを使用(可燃ごみ)

※仕様は一部変更になる場合がございます。

口からポンッと出てくる!!

### ボックス



街で見かけるガチャの本体がダンボールになりました!

#### POINT

- 排出機構も全部ダンボール!
- カプセルがたくさん入る大容量
- カプセルはランダムに排出



仕様

・高さ46cm×幅32cm×奥行き38cm

### オリジナルミニ (A4組立キット)

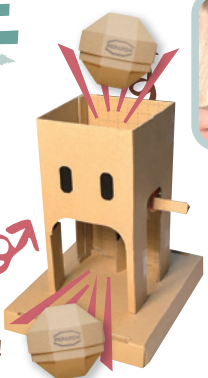
NEW



A4サイズのダンボール板から組み立てるキットです。

輪ゴムの位置を変えると上からも下からも飛び出すよ!

※仕様は一部変更になる場合がございます。



自分で組み立てて遊べるダンボールガチャ

小さい子でも工作気分で楽しく組み立てられるキットです。コンパクトなのでイベントやワークショップにピッタリ!



自分で顔を描いたら楽しいね!

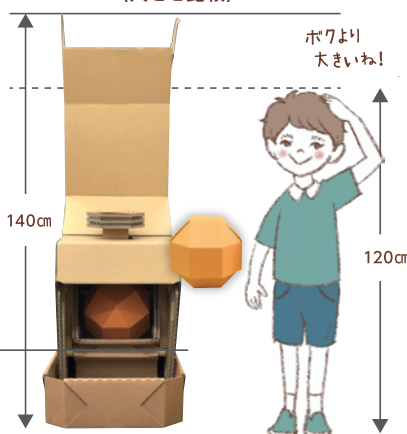


大迫力

### シャチホコ

シャチホコ型のペパポン本体。ユニークな形で小さなお子さんと同じくらいのサイズ感が迫力満点です。

〈大きさ比較〉



ボクより大きいね!

高さ140cmもあって存在感抜群♪ イベントの目玉になります!!

ボタンを押すと24cmのカプセルが豪快に出て来ます。24cmのカプセルは3個までセット可能!

仕様

・高さ140cm×幅46cm×奥行き101cm  
※一部要組立て

カッコイね!!





はじめまして♪

地球を守る茶色のヒーロー☆

# ペパポン (PEPAPON) です!



12 つくる責任  
つかう責任



ペパポンはSDGs  
17個の目標の中の12番  
「つくる責任 つかう責任」を  
モットーにしています。

ボクはダンボール製のガチャガチャ  
PEPAPON(ペパポン)です。  
ガチャ本体もカプセルも全部ダンボールで  
できているよ!!

なんでダンボールなの?!

ダンボールのリサイクル率は  
ほぼ100%!とっても地球に優しい素材  
だからだよ!

## すごいで☆ダンボール!!

PONT  
1

回収率が **95%**

日本では家庭や企業から出る資源ゴミの分別が  
適切なので、ダンボールの回収率が高い。

PONT  
2

ほぼ  
古紙利用率 **100%**

板紙の原料に占める古紙の割合は98%と高い。

※残る2%は森林資源からの木材パルプです。  
※注1) 環境や条件により異なります。

PONT  
3

リサイクル時も  
環境負荷が少ない

金属や樹脂のリサイクルのように、高温で溶解させるなどの  
環境負荷の大きい工程がありません。

PONT  
4



土に還る

ダンボールの主な材料は、古紙と数%のパルプと、  
コーンスターチ(トウモロコシ)を原料にした糊。  
万が一、放置されても材料が土に還ります。

すごいでね!



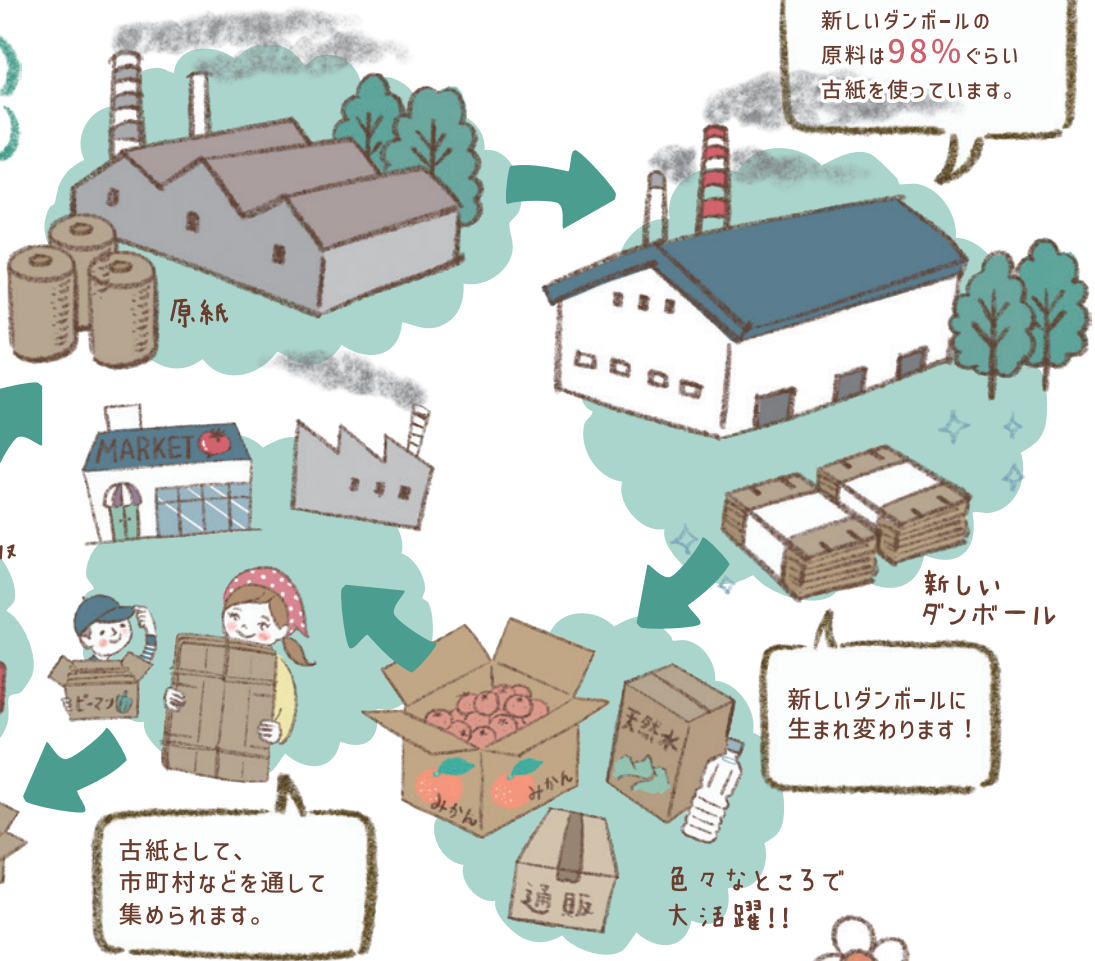
# リサイクルの仕組み

ダンボールの



ダンボールが  
リサイクルされる  
流れを説明するよ!

使用済みのダンボールを  
集めて  
「原紙」にします。



新しいダンボールの  
原料は98%ぐらい  
古紙を使っています。

新しい  
ダンボール

新しいダンボールに  
生まれ変わります!

色々なところで  
大活躍!!

古紙として、  
市町村などを通して  
集められます。

集まったダンボールは  
古紙回収事業者により  
製紙工場に運ばれます。

## 大好き ペパポン!

ペパポンの取り組みを  
ご紹介します♪

### リサイクル

自社製品は、リサイクル可能  
で環境負荷が少ないダンボール  
素材を積極的に取り入れています。



### 全まダンボール

ガチャガチャのカプセルも  
ダンボールで作ることにより、  
本体もカプセルもエコロジ  
な製品になっています。



### SDGsの啓蒙

ダンボールカプセルの組立て  
体験を通して、福祉と環境の  
学びに繋がる取り組みを始め  
ています。



とても素敵な  
取り組みだよね♪



環境  
&  
ペパポン

地球を守る茶色のヒーロー☆

# PEPAPON

- ペパポン -

PEPAPON

※本書の掲載内容の無断転載・無断使用・無断複製を固く禁じます。