

幼児用バガスハンガー

素材のやさしさの魅力を生かした
幼児用ハンガーの提案

川越 麻郁子

ターゲット

- 3歳～6歳の子供を持つ家庭
- 保育園、幼稚園
- 子供服を扱うショップ



理由: 現在市販のハンガーは、プラスチックや木製、金属製の物が多い。そこで、バガスの安全性と、手触りのやさしさを生かし、子供に安心でかわいらしい幼児用ハンガーを提案しようと思う。

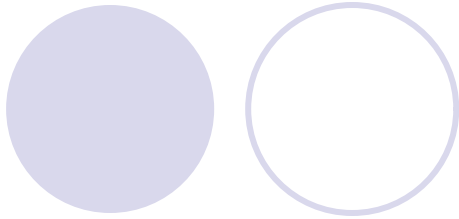
市場調査

〔プラスチック製〕

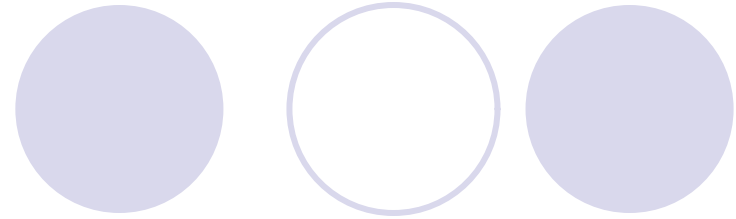


- 割れるなどで危険
- 環境にやさしくない
- 滑りやすい

サイズ:H240 × W470 × 40mm
材質 : 本体/再生ポリプロピレン
フック/鉄・さび止めメッキ
ストッパー/スチロール樹脂
価格 : 480円



〔鉄製〕

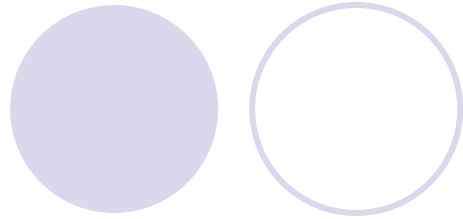


- 角があるので危険
- 環境にやさしくない
- 滑りやすい

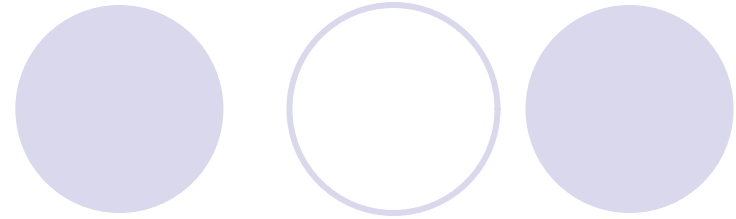
サイズ:H190×W300×13mm

材質 :アイアン・・・半ツヤ黒塗装

価格 :2520円



〔木製〕

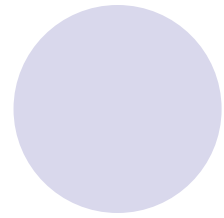
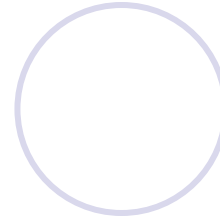
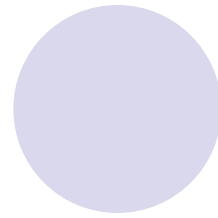
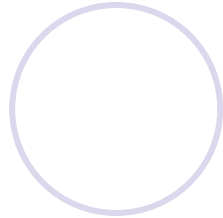
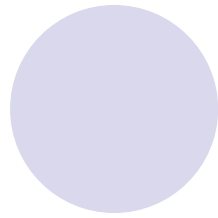


- **木の伐採につながる**
- **滑りやすい**

サイズ: W270 × 13mm

材質 : 天然木

価格 : 580円



〔紙製〕

私が提案するハンガーに最も近いものだった。

再生紙を使用した「紙ハンガー」。

厚さ3.5ミリあり、実用的にも充分に使用することができる。

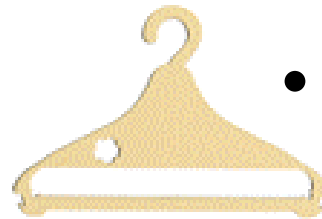
カラーや紙質は、希望のもので作ることができるので、いろいろに利用することが可能。

両面に広告を印刷することもできる。



小サイズ:

330mm × 276mm × 3.5mm



大サイズ:

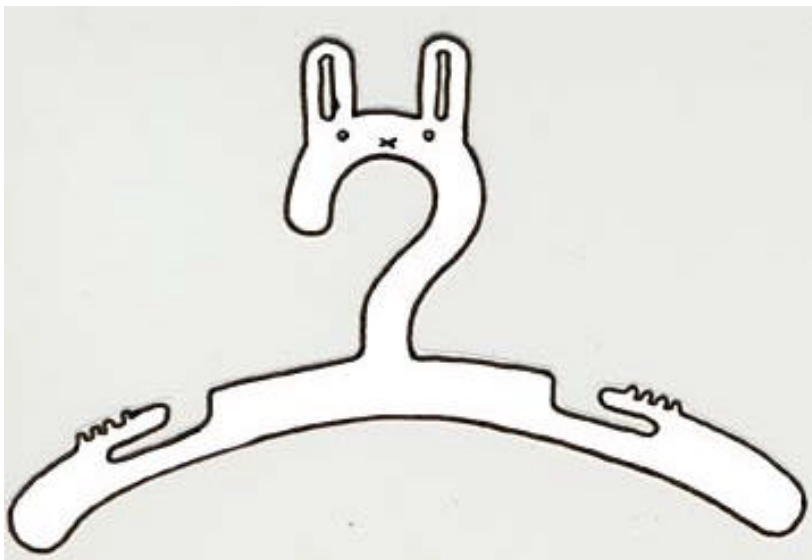
420mm × 282mm × 3.5mm

- 耐久性に優れない

デザインの提案

〔デザイン〕

一般家庭・幼稚園用

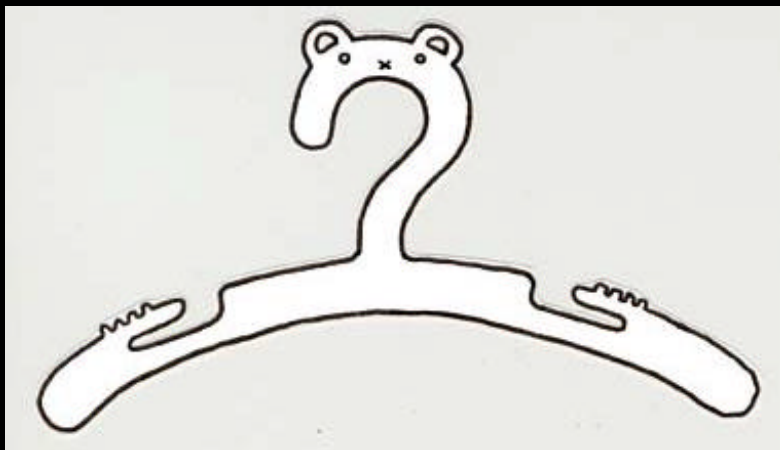
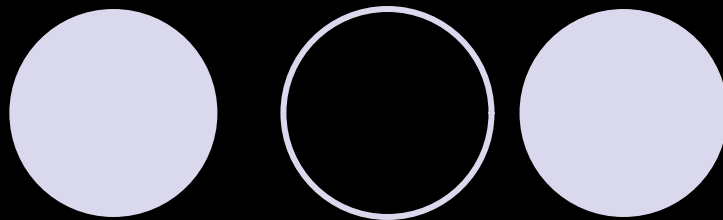
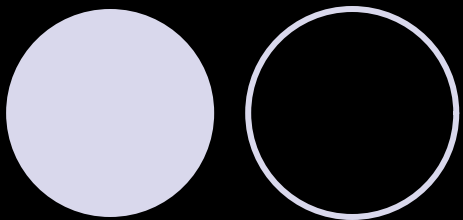


(うさぎ)

子供部屋などに合う、動物型のかわいらしいデザイン。

角を無くし安全に。

色は淡いパステルカラーを用い、カラーバリエーションも豊富にする。



カラーバリエーション



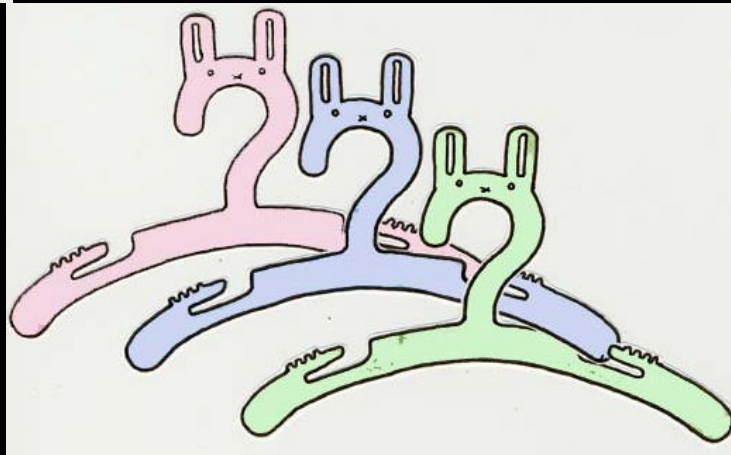
(くま)

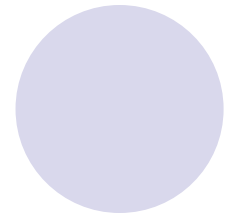
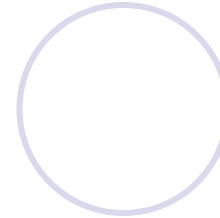
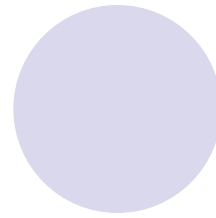
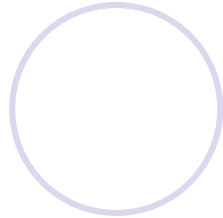
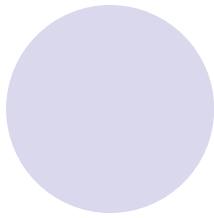
ホワイト(染色なし)

ベビーピンク

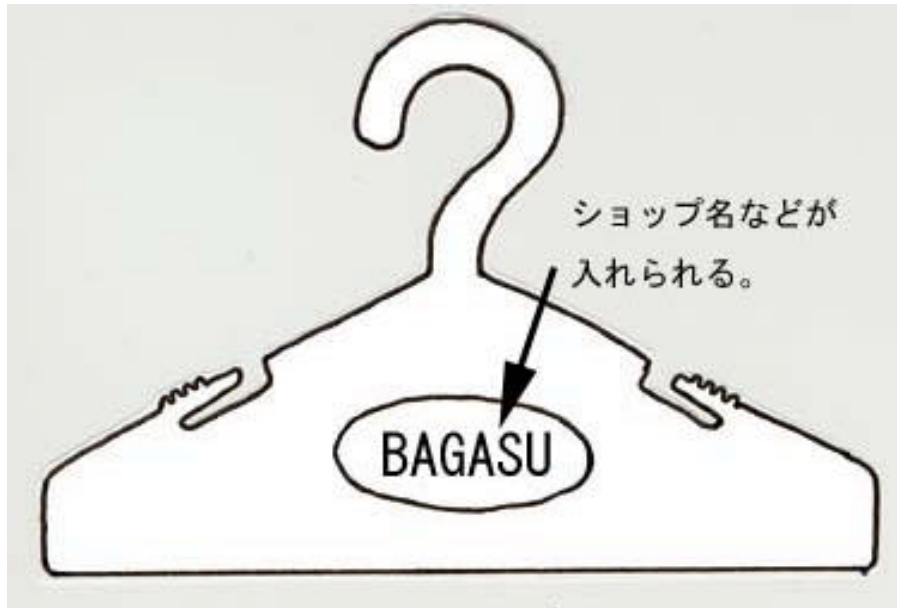
ベビーブルー

ベビーグリーン





ショップ・幼稚園用

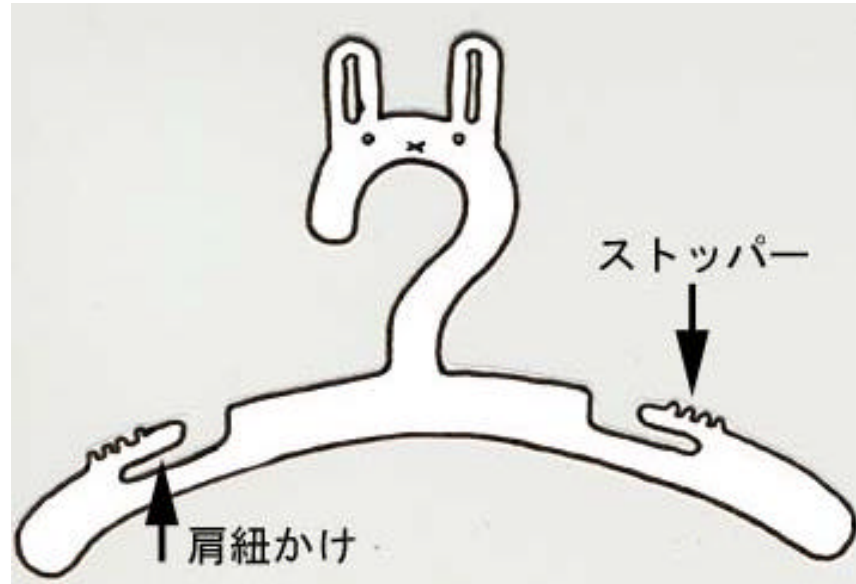


売り物である服が引き立つようなシンプルなデザイン。

カラーもホワイター色。

希望に応じて、中央にショップ名や幼稚園名を入れることができる。

〔機能性〕



バガスのザラザラの面を使用しているため、服がずれにくい。
肩紐などのある服もズレ落ちないように窪みとストッパーをつける。
添加物が一切入っていないため、口に含んでも安心。

耐久性に優れている

バガスモールドの材料・・・アシ・竹・バガス(サトウキビのしぼりかす)

竹は繊維の腰が強く殺菌性もあります。
よって、バガスモールドは紙に比べて繊維が長く丈夫です。



アシ



竹

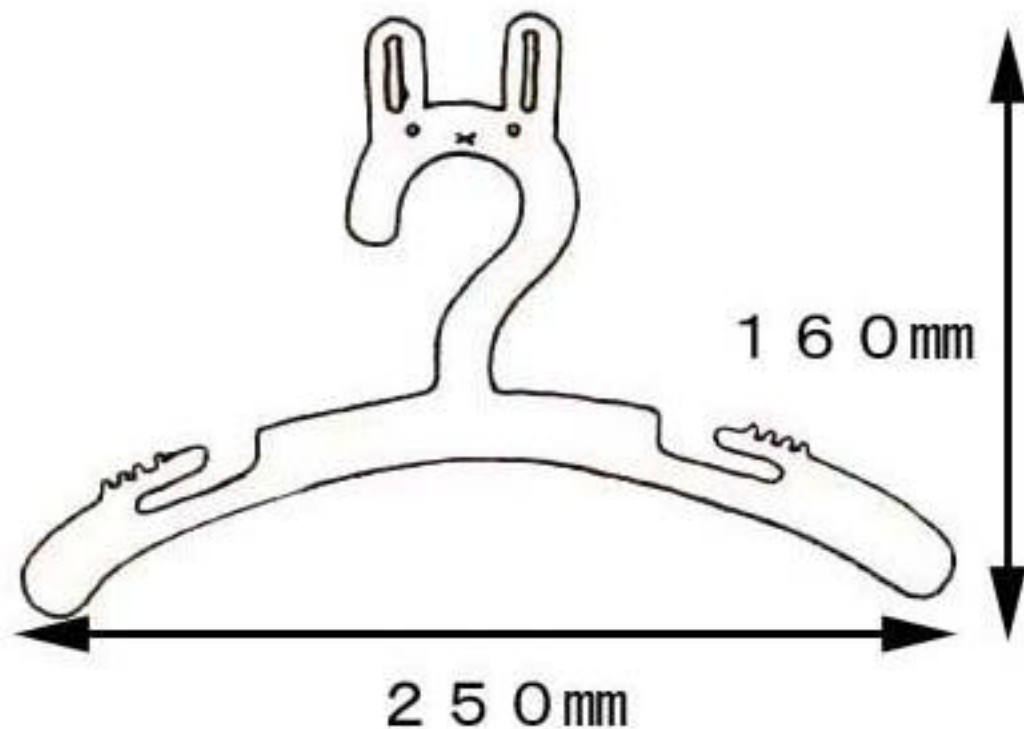
地球にやさしいバガスモールド



サトウキビ

サイズ

3 ~ 6 歳の子供にぴったりな小さいサイズ。

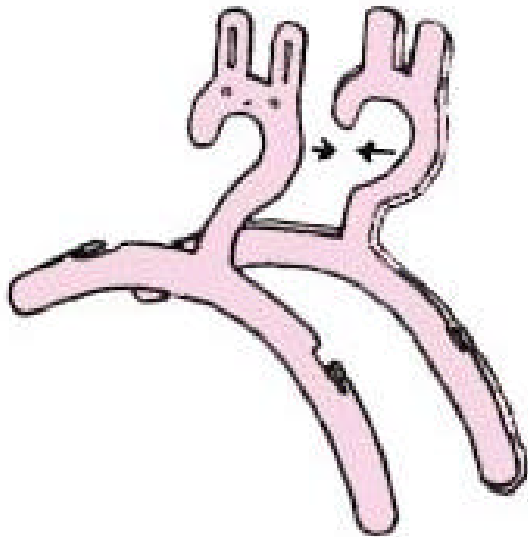


モデル



地球にやさしいバガスモデル

製造方法



表と裏、それぞれの型をとり、それを互いに接着し、全体に丸みを出す。

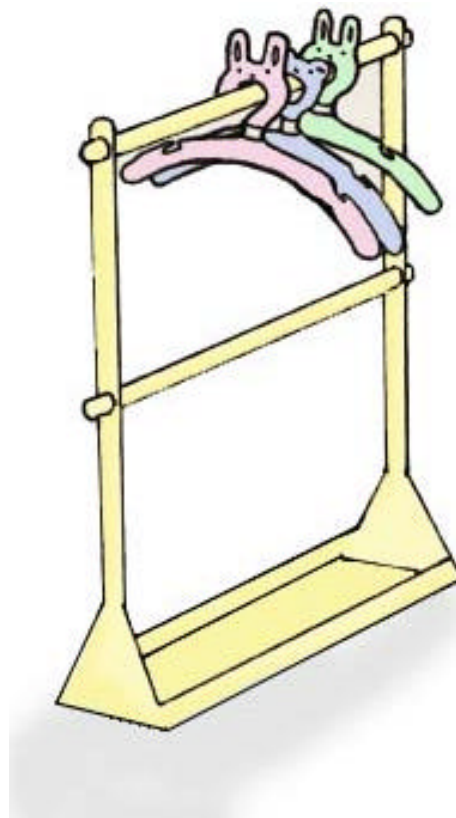
販売戦略

バガス特有の大量生産方式により、価格をぎりぎりまで抑え、350~500円程度で販売する。

じかに触ってもらえるように、ハンガーラックにかけて販売する。

4本組みなどのセット販売を行う。

ショップや幼稚園などに向けて、大量販売を行う。



バガスの材料特性

- すぐれた成型性：立体物を量産する場合の製法は「モールド成型」であることに注意
- バージンパルプなので食品を直に入れることができる
- 生分解性：地中で3ヶ月で分解する
- 安全性：燃やしても有毒物が出ない
- 通気性
- 難燃性：電子レンジやオーブン料理も可
- 耐低温性：冷凍OK
- 着色・エンボス加工・シール添付可
- 燃焼温度が150℃以上で燃焼