

バイオの選択

～地球にやさしいバイオマスプラ容器～

2021



2900

- 【PLA】バイオニュート
- 【PLA-H】ニュートデリカ
- 【PLA-S】エコア
- 【バイオPET】バイオカップ
- 【バイオPPF】バイオデリカ
- 【バイオHIPS】
- 【バイオPP】

※約2900アイテム（2021年11月現在）にバイオマスプラを使用しています

新たなバイオ素材 追加で全7素材

新素材

6 素材 + **バイオPP** = **7** 素材

| | 素材  | バイオマス度  | CO2削減/ 石油資源削減  | 耐熱温度  | 用途  |
|---|--|---|--|---|--|
| <p>植物由来素材</p>  <p>バイオニュート</p> | PLA | 95  バイオマス No.190303 | ★★★ | 50℃ | サラダ フルーツ 冷惣菜  |
| <p>自然由来素材</p>  <p>ニュートデリカ</p> | PLA-H | 80  バイオマス No.190297 | ★★★ | 110℃  | 米飯 温惣菜  |
| <p>流通耐熱環境素材</p>  <p>エコア</p> | PLA-S | 55  バイオマス No.190302 | ★★ | 60℃ | サラダ フルーツ 冷惣菜  |
| <p>一部植物性素材配合</p>  <p>バイオカップ</p> | バイオPET | 10  バイオマス No.190322 一部配合 | ★ | 60℃ | サラダ フルーツ 冷惣菜 寿司・刺身  |
| <p>一部植物性素材配合</p>  <p>バイオデリカ</p> | バイオPPF | 10  バイオマス No.190273 一部配合 | ★ | 130℃  | 米飯 温惣菜  |
| <p>一部植物性素材配合</p>  <p>バイオHIPS</p> | バイオHIPS | 一部配合 | ★ | 80℃ | 寿司 刺身 精肉  |
| <p>一部植物性素材配合 NEW</p>  <p>バイオPP</p> | バイオPP | 一部配合 | ★ | 110℃  | デザート 日配  |

バイオマスプラスチック Q&A

Q1 「バイオマス」って何？

A1 「バイオマス」とは
動植物から生まれた有機資源のこと。
石油資源と違い
持続的に利用できる資源です。

Q2 「バイオマスプラスチック」とは？

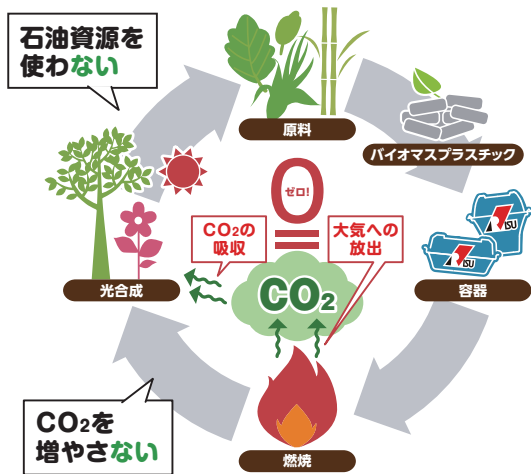
A2 植物を原料としたプラスチックのこと。
主な原料は工業用のデントコーンや
サトウキビの搾りかすです。

Q3 「バイオマスプラスチック」の
良いところは？

A3 CO₂の発生を抑え
地球温暖化の
防止に役立ちます。

Q4 なぜCO₂の発生を
抑えられるの？

A4 大気中のCO₂を吸収して
育つ植物が原料のため
「バイオマスプラスチック」を燃やしても
大気中のCO₂絶対量は増えません。



この考え方を
カーボンニュートラル
と言います

CHECK POINT

国連でも認められている
カーボンニュートラルの考え方

カーボンニュートラルとは
バイオマスプラスチックの原料となる植物が吸収するCO₂量と
それを燃やした後に排出されるCO₂量が
イコールであるという国連でも認められている考え方です。

バイオプラスチックの定義

バイオプラスチック

バイオマスプラスチックと
生分解性プラスチックの総称。

バイオマスプラスチック

原料として植物などの
再生可能な有機資源を使用する
プラスチック素材。

生分解性プラスチック

一定の条件の下で微生物などの
働きによって分解し最終的には
二酸化炭素と水に変化する。
原料として植物などの再生可能な
有機資源または化石資源を使用する
プラスチック素材。

バイオプラスチック

バイオマスプラスチック

PLA-H **バイオHIPS**
PLA-S **バイオPPF** **バイオPP**
バイオPET **バイオPA** **バイオPE** **バイオPC** 等

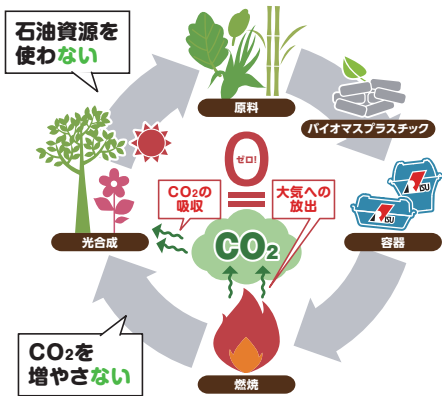
生分解性プラスチック

PLA
 ・PHA
 ・バイオPBAT
 ・バイオPBS
 ・澱粉ポリエステル樹脂 等

・PBAT
 ・PBS
 ・PETS
 等

About BioNEWT[®] バイオニュートとは

POINT 1 CO₂を増やさない



国連でも認められている カーボンニュートラルの考え方

カーボンニュートラルとはバイオマスプラスチックの原料となる植物が吸収するCO₂量とそれを燃やした後に排出されるCO₂量がイコールであるという国連でも認められている考え方です。



特別認定証

バイオニュートで10年を超えてバイオマス商品の普及に大きく寄与したことが認められ日本有機資源協会から**特別認定証**を頂きました。



認定証

バイオマスマークの識別表示に適合する商品としてバイオニュート、ニュートデリカ、エコアが認められ日本有機資源協会から**認定証**を頂きました。

2016年5月13日 地球温暖化対策の閣議決定がされました。

カーボンニュートラルであるバイオマス製品による温室効果ガス削減の数値目標が記載されています。

数値目標

| | 2017年 | 2020年 | 2030年 |
|-----------------------------|-------|-------|-------|
| バイオマスプラスチック 国内出荷量(単位:万吨) | 7 | 79 | 197 |

バイオニュートを使うことによってCO₂排出削減に貢献できます。

POINT 2 石油資源の節約

世界全体の化石燃料の消費量は年々増加しています。バイオニュートは植物由来容器ですので石油資源の節約に貢献できます。



バイオニュートは
白い化粧段ボール箱にてお届けします。
(ケース出荷時)

ご注意

- ※耐熱温度は約50℃です。熱いものを入れたり電子レンジでの加熱はできません。
- ※この容器の保管や流通において45℃以上にならないようご注意ください。

ポリ乳酸から作られる植物由来容器

BioNEWT[®]

バイオニュート



今までにない新しいプラスチック容器。

バイオニュートは植物由来の素材で
石油資源を節約し CO₂ の削減に貢献します。

生分解の豆知識



生分解プラスチックって何ですか？

生分解プラスチックの定義

使用中は通常のプラスチックと同様に使い、使用後は自然界の微生物によって水と二酸化炭素に分解され、自然に還るプラスチックのことです。

※プラスチックとは？

語源

ギリシャ語の“プラスティコス”。“自由に形が作れる”、“柔らかい”などの意味で、日本語では可塑性という言葉をあてています。

定義

高分子物質を主原料として人工的に有用な形状に形づくられた固体である。(JIS K 6900)

プラスチックの3条件

- ①有機物であること(動物や植物のような生物から出来た天然高分子か、石炭、石油、水、空気等からつくられた合成高分子で炭素を骨格とする。)
- ②高分子であること(分子量10,000以上)
- ③常態では固体で、可塑性をもったもの

生分解プラスチックの特徴

焼却しても有毒ガスやダイオキシンが発生せず、また燃焼カロリーが低いために、焼却炉への影響や二酸化炭素の発生量が少ない素材です。また堆肥化(コンポスト化)することで分解が進み、ゴミの減容につながります。

生分解プラスチックの種類

微生物系



微生物の体内で作られたバイオポリエステルなどを原料としたもの。

化学合成系



化学合成で作られる原料を使ったもの。石油由来と植物由来とがある。

石油由来系

石油から作られますが、これまでの石油から作られるプラスチックとの違いは、生分解性に優れ最終的に水と二酸化炭素になり完全に自然に還ることです。

植物由来系

飼料用のトウモロコシやさとうきびなどでん粉を化学合成して作られたもの。

複合系



上記の原料を複合して作られたもの。



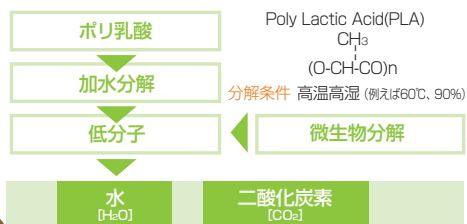
どうやって分解するんですか？

ポリ乳酸の分解過程

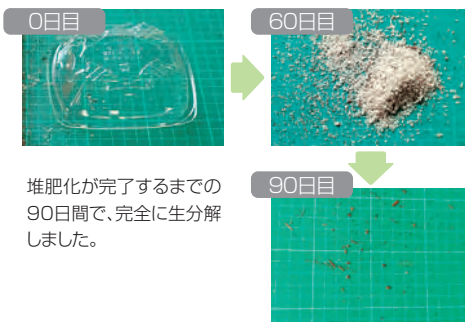
ポリ乳酸は2段階で分解します
(①加水分解→②微生物分解)

逆説的に聞こえるかもしれませんが、ポリ乳酸は簡単には分解しません。天然の木綿や絹と同じように使用中に分解することはありません。ポリ乳酸の場合、生分解が始まるには、①高温②高湿③微生物の栄養源の3つが必要です。使用中に分解しないのは、3つのどれかが欠けているからなのです。このように、ポリ乳酸の分解は温度と湿度の影響を強く受けます。

(上記のことからポイ捨てはしてはいけません!!)



堆肥化施設で実際に実験してみました



堆肥化が完了するまでの90日間で、完全に生分解しました。



バイオニュート キューブ

意匠登録済 特許登録済



人気のキューブにPLA素材登場

石油資源の消費抑制
植物由来の原料を使用することで、**石油資源の節約**に役立ちます。

CO₂の排出抑制
カーボン・ニュートラルで、地球上のCO₂を増やしません。

堆肥化生分解性
適切な処理（コンポスト）により最終的に水とCO₂に分解され、**ごみの減容化に貢献**します。



軽量化
↓
DOWN

ロングライフ

植物由来のプラスチック

植物原材料使用



バイオニュート
キューブ H 08 B 穴6H
サイズ●193×125×15
フ タ●バイオニュート
キューブ H 08-OCH

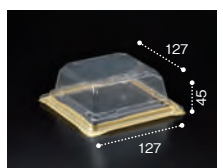


バイオニュート
キューブ 13-45 B
サイズ●127×127×45
フ タ●バイオニュート
キューブ 13-TC

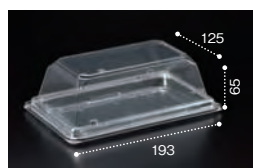


バイオニュート
キューブ 13-45 B
サイズ●127×127×45
フ タ●バイオニュート
キューブ 13-TC

●形状見本



バイオニュート
キューブ 13-45 B



バイオニュート
キューブ H 08 B 穴6H



バイオニュート
キューブ 13-45 B
サイズ●127×127×45
フ タ●バイオニュート
キューブ 13-TC

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 形状見本 | | | 備考 |
|-------------------------|------------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | 金(防曇) | クリアー防曇 | |
| バイオニュート キューブ 13-45 B | 127×127×45 | 430 | PLA | 50 | 600 | PYBA110 | | | |
| バイオニュート キューブ 13-TC | 127×127×11 | | PLA | 50 | 600 | | PYBA116 | PYBA115 | 内嵌合蓋 |
| バイオニュート キューブ H 08 B 穴6H | 193×125×15 | | PLA | 50 | 600 | | | PYBA101 | |
| バイオニュート キューブ H 08-OCH | 193×125×58 | | PLA | 50 | 600 | | | PYBA105 | 外嵌合蓋 |



循環型社会の未来が見える

石油資源の消費抑制

植物由来の原料を使用することで、**石油資源の節約**に役立ちます。

CO₂の排出抑制

カーボン・ニュートラルで、地球上のCO₂を増やしません。

生分解性

適切な処理（コンポスト）により最終的に水とCO₂に分解され、**ごみの減容化に貢献**します。

軽量化

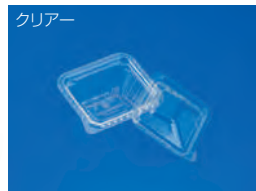
ロングライフ

ニュートカップ
ビュー 250 B
サイズ●191×117×48
フ タ●ニュートカップ
ビュー 250 OC

植物由来のプラスチック



ニュートカップビュー 250 B
サイズ●191×117×48
フ タ●ニュートカップビュー 250 OC



ニュートカップビュー 145 B
●114×94×46 容量/140
●PLA
●袋50/ケース900
ニュートカップビュー 145 OC



ニュートカップビュー 200 B
●145×117×47 容量/260
●PLA
●袋50/ケース800
ニュートカップビュー 200 OC



ニュートカップビュー 250 B
●191×117×48 容量/380
●PLA
●袋50/ケース800
ニュートカップビュー 250 OC

ニュートカップ ビュー製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-------------------|------------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップビュー 145 B | 114× 94×46 | 140 | PLA | 50 | 900 | PYBQ670 | | |
| ニュートカップビュー 145 OC | 114× 94×23 | | PLA | 50 | 900 | | PYBQ675 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップビュー 200 B | 145×117×47 | 260 | PLA | 50 | 800 | PYBQ680 | | |
| ニュートカップビュー 200 OC | 145×117×23 | | PLA | 50 | 800 | | PYBQ685 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップビュー 250 B | 191×117×48 | 380 | PLA | 50 | 800 | PYBQ690 | | |
| ニュートカップビュー 250 OC | 191×117×23 | | PLA | 50 | 800 | | PYBQ695 | 内嵌合蓋 |

ニュート カップ エコハ

意匠登録済



クリアー
ニュートカップ エコハ 10-40 B
● 99×99×35 容量/170
● PLA
● 袋50/ケース900
ニュートカップ エコハ 10-OCH (S)



クリアー
ニュートカップ エコハ 11-35 B
● 105×105×35 容量/190
● PLA
● 袋50/ケース900
ニュートカップ エコハ 11-OCH



クリアー
ニュートカップ エコハ F11-68 B
● 105×105×68 容量/280
● PLA
● 袋50/ケース900
ニュートカップ エコハ F11-OCH



クリアー
ニュートカップ エコハ 12-40 B
● 119×119×37 容量/260
● PLA
● 袋50/ケース900
ニュートカップ エコハ 12-OCH



クリアー
ニュートカップ エコハ 13-33 B
● 127×127×33 容量/280
● PLA
● 袋50/ケース900
ニュートカップ エコハ 13-OCH



クリアー
ニュートカップ エコハ 15-35 B
● 148×148×35 容量/435
● PLA
● 袋50/ケース800
ニュートカップ エコハ 15-OCH



クリアー
ニュートカップ エコハ 17-35 B
● 175×175×35 容量/655
● PLA
● 袋50/ケース400
ニュートカップ エコハ 17-OCH



ニュートカップ
エコハ 15-35 B
サイズ●148×148×35
フ タ●ニュートカップ
エコハ 15-OCH

生活者にも思いが届く、わかりやすいエコ容器。



POINT 1 エコを伝える葉っぱのかたち

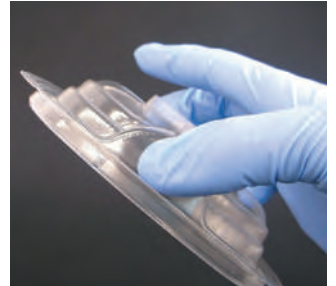


POINT 2 優れた段積み機能と傾斜特性



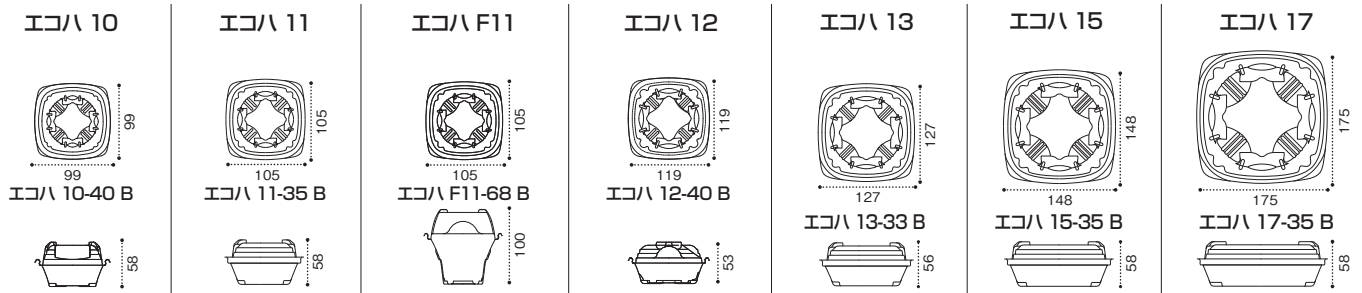
傾斜の角度は、2段積みした時、
約30度まで使用可能です。

POINT 3 土のかたちをした持ち手



手袋をつけても蓋が持ちやすい。

●形状見本



ニュートカップエコハ製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|------------------------|------------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップ エコハ 10-40 B | 99× 99×35 | 170 | PLA | 50 | 900 | PYBL870 | | |
| ニュートカップ エコハ 10-OCH (S) | 99× 99×30 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL875 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ エコハ 11-35 B | 105×105×35 | 190 | PLA | 50 | 900 | PYBL912 | | |
| ニュートカップ エコハ 11-OCH | 105×105×30 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL915 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ エコハ F11-68 B | 105×105×68 | 280 | PLA | 50 | 900 | PYBL882 | | |
| ニュートカップ エコハ F11-OCH | 105×105×40 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL885 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ エコハ 12-40 B | 119×119×37 | 260 | PLA | 50 | 900 | PYBL917 | | |
| ニュートカップ エコハ 12-OCH | 119×119×23 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL918 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ エコハ 13-33 B | 127×127×33 | 280 | PLA | 50 | 900 | PYBL922 | | |
| ニュートカップ エコハ 13-OCH | 127×127×31 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL925 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ エコハ 15-35 B | 148×148×35 | 435 | PLA | 50 | 800 | PYBL932 | | |
| ニュートカップ エコハ 15-OCH | 148×148×31 | | PLA | 50 | 800 | | PYBL935 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ エコハ 17-35 B | 175×175×35 | 655 | PLA | 50 | 400 | PYBL942 | | |
| ニュートカップ エコハ 17-OCH | 175×175×31 | | PLA | 50 | 400 | | PYBL945 | 内嵌合蓋 |

ニュート カップ フリル

意匠登録済



ニュートカップフリル NK 18-13 B

- 181×127×43 容量/480
- PLA
- 袋50/ケース900

ニュートカップフリル NK 18-13 OC

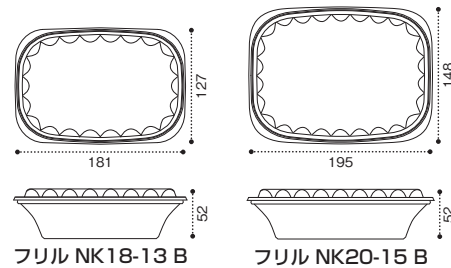


ニュートカップフリル NK 20-15 B

- 195×148×43 容量/660
- PLA
- 袋50/ケース800

ニュートカップフリル NK 20-15 OC

● 形状見本



フリル NK18-13 B

フリル NK20-15 B



ニュートカップフリル NK 18-13 B
サイズ 181×127×43
フタ ニュートカップフリル NK 18-13 OC



ニュートカップフリル NK 18-13 B
サイズ●181×127×43
フタ●ニュートカップフリル NK 18-13 OC



ニュートカップフリル NK 20-15 B
サイズ●195×148×43
フタ●ニュートカップフリル NK 20-15 OC



ニュートカップフリル NK 20-15 B
サイズ●195×148×43
フタ●ニュートカップフリル NK 20-15 OC
中カップ●バイオカップ MP 71-60 B 1P50/
MP 71-TC 1P50

POINT 1 地球にやさしい

ポリ乳酸樹脂使用



POINT 2 中身にやさしい

なめらかなフリル形状
フリルのように波打った側面。
中身をグイッと持ち上げる側面で立体感アップ。



POINT 3 使うひとにやさしい

中身がくっきり見え、ラベルも貼りやすい
側面にもラベルが貼れます。



液漏れしにくく開けやすいフタ
フタのつまみに滑り止め加工。液漏れしにくい内嵌合。

ニュートカップフリル製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|------------------------|------------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップフリル NK 18-13 B | 181×127×43 | 480 | PLA | 50 | 900 | PYBL790 | | |
| ニュートカップフリル NK 18-13 OC | 181×127×16 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL799 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップフリル NK 20-15 B | 195×148×43 | 660 | PLA | 50 | 800 | PYBL800 | | |
| ニュートカップフリル NK 20-15 OC | 195×148×16 | | PLA | 50 | 800 | | PYBL804 | 内嵌合蓋 |

ニュート カップ ポコ

★印は写真に掲載のフタです。



ニュートカップ ポコ 11-35 B

- 105×105×35 容量/200
- PLA
- 袋50/ケース900
- ニュートカップ ポコ 11-OC
- ★ ニュートカップ ポコ 11-OCH



ニュートカップ ポコ 13-33 B

- 127×127×33 容量/290
- PLA
- 袋50/ケース900
- ニュートカップ ポコ 13-OCH



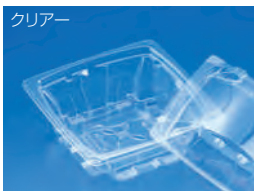
ニュートカップ ポコ 13-45 B

- 127×127×45 容量/400
- PLA
- 袋50/ケース900
- ニュートカップ ポコ 13-OCH



ニュートカップ ポコ 15-35 B

- 148×148×35 容量/450
- PLA
- 袋50/ケース900
- ニュートカップ ポコ 15-OCH



ニュートカップ ポコ 15-50 B

- 148×148×50 容量/650
- PLA
- 袋50/ケース900
- ニュートカップ ポコ 15-OCH



ニュートカップ ポコ 11-35 B
サイズ●105×105×35
フ タ●ニュートカップ ポコ 11-OCH



ニュートカップ ポコ 13-33 B
サイズ●127×127×33
フ タ●ニュートカップ ポコ 13-OCH



ニュートカップ ポコ 11-35 B
サイズ●105×105×35
フ タ●ニュートカップ ポコ 11-OCH



4つのツメで段積みを支える事で安定した段積みとラベル貼りを両立。



指を入れる隙間と滑り止め加工でつまみやすいベロになっています。

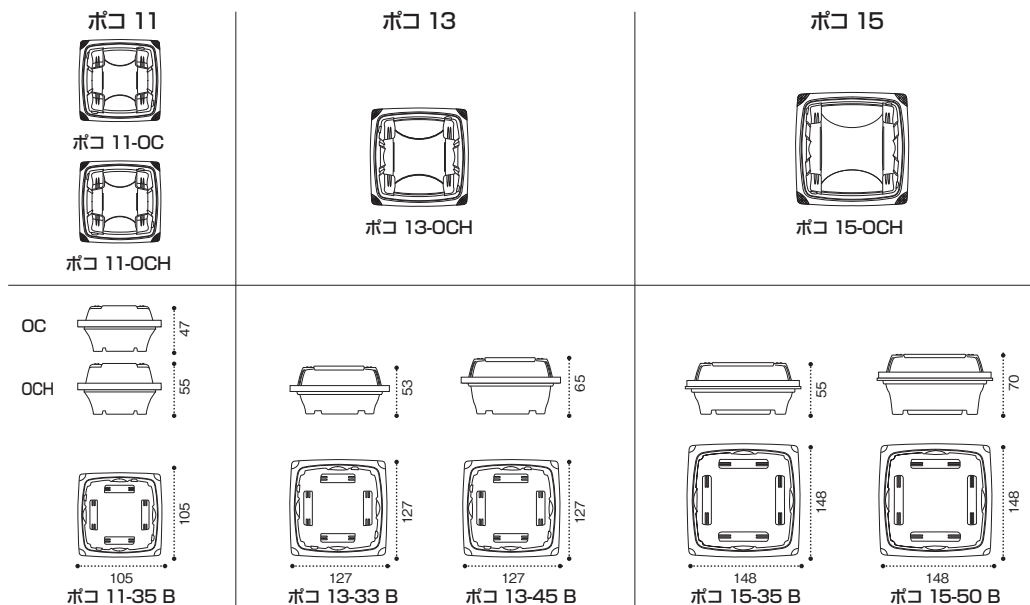


本体側面を絞った状態にしている為立体感アップ。



アーチ形状により段積みした時でも手前から中身が見えて売場でアピール!

●形状見本



ニュートカップポコ製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|--------------------|------------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップ ポコ 11-35 B | 105×105×35 | 200 | PLA | 50 | 900 | PYBL410 | | |
| ニュートカップ ポコ 11-OC | 105×105×23 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL413 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ ポコ 11-OCH | 105×105×31 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL414 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ ポコ 13-33 B | 127×127×33 | 290 | PLA | 50 | 900 | PYBL420 | | |
| ニュートカップ ポコ 13-45 B | 127×127×45 | 400 | PLA | 50 | 900 | PYBL423 | | |
| ニュートカップ ポコ 13-OCH | 127×127×31 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL434 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ ポコ 15-35 B | 148×148×35 | 450 | PLA | 50 | 900 | PYBL435 | | |
| ニュートカップ ポコ 15-50 B | 148×148×50 | 650 | PLA | 50 | 900 | PYBL438 | | |
| ニュートカップ ポコ 15-OCH | 148×148×31 | | PLA | 50 | 900 | | PYBL449 | 内嵌合蓋 |

ニュート カップ MK



ニュートカップ MK 200 B (PLA)

- 150×124×43 容量/450
- PLA
- 袋50/ケース1200
- ニュートカップ MK 100 FC 新 (PLA)



ニュートカップ MK 200 B (PLA)

- サイズ 150×124×43
- フタ ● ニュートカップ MK 100 FC 新 (PLA)

ニュートカップMK製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|---------------------------|------------|-----|-----|-----|-------|------|--------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップ MK 200 B (PLA) | 150×124×43 | 450 | PLA | 50 | 1,200 | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップ MK 100 FC 新 (PLA) | 150×124×15 | | PLA | 50 | 1,200 | | クリアー防曇 | 外嵌合蓋 |

ニュート カップ NTF



ニュートカップ NTF 10 B

- 107パイ×27 容量/144
- PLA
- 袋50/ケース1,250
- ニュートカップ NTF 10-OC



ニュートカップ NTF 30 B

- 130パイ×26 容量/226
- PLA
- 袋50/ケース800
- ニュートカップ NTF 30-OC



ニュートカップ NTF 30 B-3S

- 130パイ×48 容量/225
- PLA
- 袋50/ケース800
- ニュートカップ NTF 30-OC



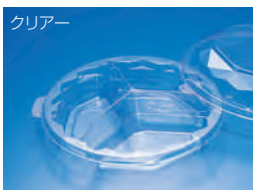
ニュートカップ NTF 30 B-3S 深

- 130パイ×38 容量/280
- PLA
- 袋50/ケース800
- ニュートカップ NTF 30-OC



ニュートカップ NTF 50 B

- 150パイ×27 容量/310
- PLA
- 袋50/ケース800
- ニュートカップ NTF 50-OC



ニュートカップ NTF 50 B-3S

- 150パイ×44 容量/265
- PLA
- 袋50/ケース800
- ニュートカップ NTF 50-OC



ニュートカップ NTF 50 B-3S 深

- 150パイ×45 容量/390
- PLA
- 袋50/ケース800
- ニュートカップ NTF 50-OC



ニュートカップ NTF 75 B

- 175パイ×29 容量/450
- PLA
- 袋50/ケース450
- ニュートカップ NTF 75-OC



ニュートカップ NTF 75 B-3S

- 175パイ×46 容量/403
- PLA
- 袋50/ケース450
- ニュートカップ NTF 75-OC



ニュートカップ NTF 75 B-3S 深

- 175パイ×46 容量/700
- PLA
- 袋50/ケース450
- ニュートカップ NTF 75-OC



ニュートカップ NTF 90 B

- 190パイ×42 容量/790
- PLA
- 袋50/ケース300
- ニュートカップ NTF 90-OC

ニュートカップNTF製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-----------------------|----------|-----|-----|-----|-------|------|--------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップ NTF 10 B | 107パイ×27 | 144 | PLA | 50 | 1,250 | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップ NTF 10-OC | 107パイ×26 | | PLA | 50 | 1,250 | | クリアー防曇 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTF 30 B | 130パイ×26 | 226 | PLA | 50 | 800 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 30 B-3S | 130パイ×48 | 225 | PLA | 50 | 800 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 30 B-3S 深 | 130パイ×38 | 280 | PLA | 50 | 800 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 30-OC | 130パイ×29 | | PLA | 50 | 800 | | クリアー防曇 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTF 50 B | 150パイ×27 | 310 | PLA | 50 | 800 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 50 B-3S | 150パイ×44 | 265 | PLA | 50 | 800 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 50 B-3S 深 | 150パイ×45 | 390 | PLA | 50 | 800 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 50-OC | 150パイ×31 | | PLA | 50 | 800 | | クリアー防曇 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTF 75 B | 175パイ×29 | 450 | PLA | 50 | 450 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 75 B-3S | 175パイ×46 | 403 | PLA | 50 | 450 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 75 B-3S 深 | 175パイ×46 | 700 | PLA | 50 | 450 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 75-OC | 175パイ×34 | | PLA | 50 | 450 | | クリアー防曇 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTF 90 B | 190パイ×42 | 790 | PLA | 50 | 300 | クリアー | | |
| ニュートカップ NTF 90-OC | 190パイ×34 | | PLA | 50 | 300 | | クリアー防曇 | 外嵌合蓋 |

ニュート カップ NTホール



ニュートカップ NTホール 本体

- 145×118×42 容量/455
- PLA
- 袋100/ケース900
- ニュートカップ NTホール 蓋



ニュートカップ NTホール 本体

- サイズ●145×118×42
- フ タ●ニュートカップ NTホール 蓋

ニュートカップNTホール製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップ NTホール 本体 | 145×118×42 | 455 | PLA | 100 | 900 | PYBL500 | | |
| ニュートカップ NTホール 蓋 | 145×118×58 | | PLA | 100 | 900 | | PYBL502 | 内嵌合蓋 |

ニュート ボール



ニュートボール M 小 本体

- 130パイ×40 容量/360
- PLA
- 袋50/ケース1,200
- ニュートボール M 小 蓋



ニュートボール M 中 本体

- 150パイ×45 容量/532
- PLA
- 袋50/ケース900
- ニュートボール M 中 蓋



ニュートボール M 中 M 本体

- 150パイ×50 容量/584
- PLA
- 袋50/ケース900
- ニュートボール M 中 蓋



ニュートボール M 大 本体

- 180パイ×48 容量/846
- PLA
- 袋50/ケース600
- ニュートボール M 大 蓋



ニュートボール M 大 SP 本体

- 180パイ×60 容量/1,085
- PLA
- 袋50/ケース600
- ニュートボール M 大 蓋



ニュートボール M 中 本体

- サイズ●150パイ×45
- フ タ●ニュートボール M 中 蓋



ニュートボール M 大 本体

- サイズ●180パイ×48
- フ タ●ニュートボール M 大 蓋



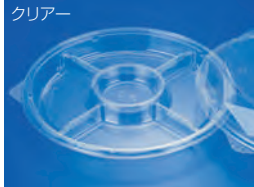
ニュートボール M 大 本体

- サイズ●180パイ×48
- 中 皿●クリーンボール M 大 中皿 4S-2
- フ タ●ニュートボール M 大 蓋

ニュートボール製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-------------------|----------|-------|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートボール M 小 本体 | 130パイ×40 | 360 | PLA | 50 | 1,200 | PYBM510 | | |
| ニュートボール M 小 蓋 | 130パイ×21 | | PLA | 50 | 1,200 | | PYBM520 | 外嵌合蓋 |
| ニュートボール M 中 本体 | 150パイ×45 | 532 | PLA | 50 | 900 | PYBM530 | | |
| ニュートボール M 中 M 本体 | 150パイ×50 | 584 | PLA | 50 | 900 | PYBM531 | | |
| ニュートボール M 中 蓋 | 150パイ×23 | | PLA | 50 | 900 | | PYBM555 | 外嵌合蓋 |
| ニュートボール M 大 本体 | 180パイ×48 | 846 | PLA | 50 | 600 | PYBM560 | | |
| ニュートボール M 大 SP 本体 | 180パイ×60 | 1,085 | PLA | 50 | 600 | PYBM563 | | |
| ニュートボール M 大 蓋 | 180パイ×24 | | PLA | 50 | 600 | | PYBM570 | 外嵌合蓋 |

ニュート オードブル



ニュートオードブル 25 B MK (200)
 ● 253パイ×26 容量/880
 ● PLA
 ● 袋10/ケース200
 ニュートオードブル 25-0C (200)



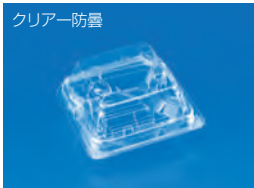
ニュートオードブル 25 B MK (200)
 サイズ●253パイ×26
 フタ●ニュートオードブル 25-0C (200)

ニュートオードブル製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-------------------------|----------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートオードブル 25 B MK (200) | 253パイ×26 | 880 | PLA | 10 | 200 | RRC1010 | | |
| ニュートオードブル 25-0C (200) | 253パイ×36 | | PLA | 10 | 200 | | RRC1006 | 外嵌合蓋 |

バイオニュート エコパック 嵌合パック

意匠登録済



バイオニュートエコパック K 95 新
 ● 95×95×34/21
 ● PLA
 ● 袋100/ケース1,500



バイオニュートエコパック K 117 新
 ● 117×117×45/21
 ● PLA
 ● 袋100/ケース1,000



バイオニュートエコパック NK 18-9
 ● 181×93×37/22
 ● PLA
 ● 袋100/ケース1,200



バイオニュートエコパック NK 18-11
 ● 181×112×40/22
 ● PLA
 ● 袋100/ケース900



バイオニュートエコパック 18-11 FH
 ● 181×116×54/42
 ● PLA
 ● 袋100/ケース600



バイオニュート嵌合パック MT 150
 ● 112×112×23/44
 ● PLA
 ● 袋100/ケース1,000



バイオニュート嵌合パック 18-12 (600)
 ● 183×125×37/23
 ● PLA
 ● 袋100/ケース600



バイオニュート嵌合パック 24-16 新
 ● 240×155×26/37
 ● PLA
 ● 袋50/ケース200

エコパック・嵌合パック製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|--------------------------|---------------|-----|-----|-------|------|---------|----|
| | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| バイオニュートエコパック K 95 新 | 95× 95×34/21 | PLA | 100 | 1,500 | | PYCA011 | |
| バイオニュートエコパック K 117 新 | 117×117×45/21 | PLA | 100 | 1,000 | | PYCA016 | |
| バイオニュートエコパック NK 18-9 | 181× 93×37/22 | PLA | 100 | 1,200 | | PYCA060 | |
| バイオニュートエコパック NK 18-11 | 181×112×40/22 | PLA | 100 | 900 | | PYCA065 | |
| バイオニュートエコパック 18-11 FH | 181×116×54/42 | PLA | 100 | 600 | | PYCA080 | |
| バイオニュート嵌合パック MT 150 | 112×112×23/44 | PLA | 100 | 1,000 | | PYCA100 | |
| バイオニュート嵌合パック 18-12 (600) | 183×125×37/23 | PLA | 100 | 600 | | PYCA126 | |
| バイオニュート嵌合パック 24-16 新 | 240×155×26/37 | PLA | 50 | 200 | | PYCA131 | |

サイズの見方 例 バイオニュートエコパック K 95 新 95×95×34/21
 フタの高さ↑ ↓ 本体の高さ

**ニュートカップ
NTスライス
バイオデリカ NT**

★印は写真に掲載のフタです。





バイオデリカ NT 15B

- 153×153×29 容量/440
- バイオPPF
- 袋50/ケース900
- ★ ニュートカップ NTスライス 15F



ニュートカップ NTスライス 15F

- 153×153×50 容量/630
- PLA
- 袋50/ケース900
- ★ ニュートカップ NTスライス 15-OC



ニュートカップ NTスライス 21B

- 210×150×27 容量/565
- PLA
- 袋50/ケース800
- ★ ニュートカップ NTスライス 21F 浅
- ★ ニュートカップ NTスライス 21F



バイオデリカ NT 21B

- 210×150×29 容量/670
- バイオPPF
- 袋50/ケース800
- ★ ニュートカップ NTスライス 21F 浅
- ★ ニュートカップ NTスライス 21F



ニュートカップ NTスライス 21F

- 210×150×50 容量/940
- PLA
- 袋50/ケース800
- ★ ニュートカップ NTスライス 21-OC



ニュートカップ NTスライス 23B

- 230×175×27 容量/780
- PLA
- 袋50/ケース600
- ★ ニュートカップ NTスライス 23F



ニュートカップ NTスライス 23B

サイズ ● 230×175×27
フタ ● ニュートカップ NTスライス 23F

ニュートカップNTスライス・バイオデリカNT製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | | 備考 |
|----------------------|------------|-----|--------|-----|-------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | 白 | クリアー防曇 | |
| バイオデリカ NT 15B | 153×153×29 | 440 | バイオPPF | 50 | 900 | | RHBD321 | | |
| ニュートカップ NTスライス 15F ※ | 153×153×50 | 630 | PLA | 50 | 900 | | | PYBL305 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTスライス 15-OC | 153×153×25 | | PLA | 50 | 900 | | | PYBL307 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTスライス 21B | 210×150×27 | 565 | PLA | 50 | 800 | PYBL310 | | | |
| バイオデリカ NT 21B | 210×150×29 | 670 | バイオPPF | 50 | 800 | | RHBD331 | | |
| ニュートカップ NTスライス 21F 浅 | 210×150×29 | 560 | PLA | 50 | 800 | | | PYBL316 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTスライス 21F ※ | 210×150×50 | 940 | PLA | 50 | 800 | | | PYBL315 | 内嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTスライス 21-OC | 210×150×25 | | PLA | 50 | 800 | | | PYBL317 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NTスライス 23B | 230×175×27 | 780 | PLA | 50 | 600 | PYBL330 | | | |
| ニュートカップ NTスライス 23F | 230×175×50 | | PLA | 50 | 600 | | | PYBL335 | 内嵌合蓋 |

※NTスライス15Fは、15Bの蓋と同時に15-OCの本体としても使えます。※NTスライス21Fと21F 浅は、21Bの蓋と同時に21-OCの本体としても使えます。

**ニュート
カップ
NVK**

★印は写真に掲載のフタです。




ニュートカップ NVK 95-100 B

- 95×95×25 容量/120
- PLA
- 袋100/ケース2,000
- ★ ニュートカップ NVK 95-TC
- ★ ニュートカップ NVK 95-TCS



ニュートカップ NVK 118-150 B

- 119×119×25 容量/215
- PLA
- 袋100/ケース2,000
- ★ ニュートカップ NVK 118-TC
- ★ ニュートカップ NVK 118-TCS



ニュートカップ NVK 118-230 B

- 119×119×35 容量/290
- PLA
- 袋100/ケース2,000
- ★ ニュートカップ NVK 118-TC
- ★ ニュートカップ NVK 118-TCS



ニュートカップ NVK 118-330 B

- 119×119×50 容量/390
- PLA
- 袋100/ケース2,000
- ★ ニュートカップ NVK 118-TC
- ★ ニュートカップ NVK 118-TCS



ニュートカップ NVK 230 B-3S

- 129×109×25 容量/200
- PLA
- 袋100/ケース2,000
- ★ ニュートカップ NVK 230-TC

ニュートカップNVK製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-----------------------|------------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| ニュートカップ NVK 95-100 B | 95× 95×25 | 120 | PLA | 100 | 2,000 | PYBQ280 | | |
| ニュートカップ NVK 95-TC | 95× 95× 7 | | PLA | 100 | 2,000 | | PYBQ290 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NVK 95-TCS | 95× 95× 7 | | PLA | 100 | 2,000 | | PYBQ291 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NVK 118-150 B | 119×119×25 | 215 | PLA | 100 | 2,000 | PYBQ295 | | |
| ニュートカップ NVK 118-230 B | 119×119×35 | 290 | PLA | 100 | 2,000 | | PYBQ300 | |
| ニュートカップ NVK 118-330 B | 119×119×50 | 390 | PLA | 100 | 2,000 | PYBQ305 | | |
| ニュートカップ NVK 118-TC | 119×119× 7 | | PLA | 100 | 2,000 | | PYBQ310 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NVK 118-TCS | 119×119× 7 | | PLA | 100 | 2,000 | | PYBQ312 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NVK 230 B-3S | 129×109×25 | 200 | PLA | 100 | 2,000 | PYBQ325 | | |
| ニュートカップ NVK 230-TC | 129×109× 7 | | PLA | 50 | 2,000 | | PYBQ330 | 外嵌合蓋 |

ニュートカップ N

★印は写真に掲載のフタです。



ニュートカップ N 101パイ 250 B
● 101パイ×55 容量/300
● PLA
● 袋50/ケース1,000
ニュートカップ N 101パイ FSL エアヌキ穴4H



ニュートカップ N 101パイ 300 B
● 101パイ×60 容量/330
● PLA
● 袋50/ケース1,000
ニュートカップ N 101パイ FSL エアヌキ穴4H



ニュートカップ N 120パイ 500 B
● 120パイ×80 容量/620
● PLA
● 袋50/ケース1,000
ニュートカップ N 120パイ FS



ニュートカップ N 129パイ 320 B
● 129パイ×44 容量/410
● PLA
● 袋50/ケース750
★ ニュートカップ N 129パイ FS
ニュートカップ N 129パイ FS 穴4H



ニュートカップ N 129パイ 430 B
● 129パイ×60 容量/550
● PLA
● 袋50/ケース750
★ ニュートカップ N 129パイ FS
ニュートカップ N 129パイ FS 穴4H



ニュートカップ N 129パイ 650 B
● 129パイ×71 容量/680
● PLA
● 袋50/ケース750
★ ニュートカップ N 129パイ FS
ニュートカップ N 129パイ FS 穴4H



ニュートカップ N 129パイ 860 B
● 129パイ×97 容量/890
● PLA
● 袋50/ケース750
★ ニュートカップ N 129パイ FS
ニュートカップ N 129パイ FS 穴4H

カップ寿司に



ニュートカップ N 120パイ 500 B
サイズ●120パイ×80
フ タ●ニュートカップ N 120パイ FS

サラダに



ニュートカップ N 129パイ 650 B
サイズ●129パイ×71
フ タ●ニュートカップ N 129パイ FS

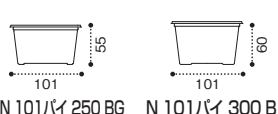
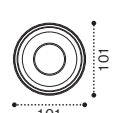
フルーツに



ニュートカップ N 129パイ 650 B
サイズ●129パイ×71
フ タ●ニュートカップ N 129パイ FS

●形状見本

N 101パイ

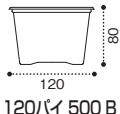


NEW N 101パイ 250 B N 101パイ 300 B

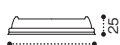


N 101パイ FSL エアヌキ穴4H

N 120パイ

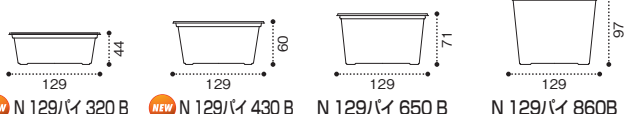


N 120パイ 500 B



N 120パイ FS

N 129パイ



NEW N 129パイ 320 B NEW N 129パイ 430 B N 129パイ 650 B N 129パイ 860 B



N 129パイ FS

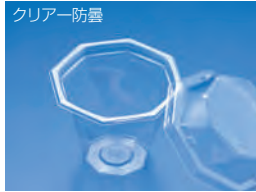


NEW N 129パイ FS 穴4H

ニュートカップN製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-----------------------------|----------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| NEW ニュートカップ N 101パイ 250 B | 101パイ×55 | 300 | PLA | 50 | 1,000 | NYBA528 | | |
| ニュートカップ N 101パイ 300 B | 101パイ×60 | 330 | PLA | 50 | 1,000 | NYBA534 | | |
| ニュートカップ N 101パイ FSL エアヌキ穴4H | 101パイ×20 | | PLA | 50 | 1,000 | | NYBA538 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ N 120パイ 500 B | 120パイ×80 | 620 | PLA | 50 | 1,000 | NYBA730 | | |
| ニュートカップ N 120パイ FS | 120パイ×25 | | PLA | 50 | 1,000 | | NYBA738 | 外嵌合蓋 |
| NEW ニュートカップ N 129パイ 320 B | 129パイ×44 | 410 | PLA | 50 | 750 | NYBA760 | | |
| NEW ニュートカップ N 129パイ 430 B | 129パイ×60 | 550 | PLA | 50 | 750 | NYBA765 | | |
| ニュートカップ N 129パイ 650 B | 129パイ×71 | 680 | PLA | 50 | 750 | NYBA755 | | |
| ニュートカップ N 129パイ 860 B | 129パイ×97 | 890 | PLA | 50 | 750 | NYBA740 | | |
| ニュートカップ N 129パイ FS | 129パイ×25 | | PLA | 50 | 750 | | NYBA748 | 外嵌合蓋 |
| NEW ニュートカップ N 129パイ FS 穴4H | 129パイ×25 | | PLA | 50 | 750 | | NYBA745 | 外嵌合蓋 |

ニュート カップ NT



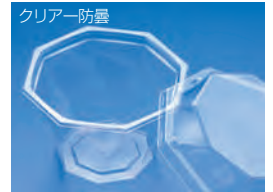
クリアー-防曇
ニュートカップ NT 95-300 B
● 95×95×75 容量/250
● PLA
● 袋50/ケース1,200
ニュートカップ NT 95-OC 深



クリアー
ニュートカップ NT 105-200 B
● 105×105×42 容量/280
● PLA
● 袋50/ケース1,200
ニュートカップ NT 105-OC 深



クリアー-防曇
ニュートカップ NT 105-300 B
● 105×105×75 容量/330
● PLA
● 袋50/ケース1,200
ニュートカップ NT 105-OC 深



クリアー-防曇
ニュートカップ NT 120-500 B
● 120×120×75 容量/475
● PLA
● 袋50/ケース800
ニュートカップ NT 120-OC 深



ニュートカップ NT 95-300 B
サイズ●95×95×75
フ タ●ニュートカップ NT 95-OC 深



ニュートカップ NT 105-300 B
サイズ●105×105×75
フ タ●ニュートカップ NT 105-OC 深



ニュートカップ NT 105-300 B
サイズ●105×105×75
フ タ●ニュートカップ NT 105-OC 深



ニュートカップ NT 105-300 B
サイズ●105×105×75
フ タ●ニュートカップ NT 105-OC 深



ニュートカップ NT 120-500 B
サイズ●120×120×75
フ タ●ニュートカップ NT 120-OC 深

ニュートカップNT製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|----------------------|------------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー-防曇 | |
| ニュートカップ NT 95-300 B | 95× 95×75 | 250 | PLA | 50 | 1,200 | | PYBA550 | |
| ニュートカップ NT 95-OC 深 | 95× 95×31 | | PLA | 50 | 1,200 | | PYBA555 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NT 105-200 B | 105×105×42 | 280 | PLA | 50 | 1,200 | PYBA558 | | |
| ニュートカップ NT 105-300 B | 105×105×75 | 330 | PLA | 50 | 1,200 | | PYBA560 | |
| ニュートカップ NT 105-OC 深 | 105×105×31 | | PLA | 50 | 1,200 | | PYBA565 | 外嵌合蓋 |
| ニュートカップ NT 120-500 B | 120×120×75 | 475 | PLA | 50 | 800 | | PYBA570 | |
| ニュートカップ NT 120-OC 深 | 120×120×31 | | PLA | 50 | 800 | | PYBA575 | 外嵌合蓋 |

ニュート フルーツ



クリアー
ニュートフルーツ K-15 新
● 182×136×40 容量/580
● PLA
● 袋100/ケース800



クリアー
ニュートフルーツ K-21 新
● 204×142×50 容量/980
● PLA
● 袋100/ケース800



クリアー
ニュートフルーツ K-23 新
● 208×128×50 容量/870
● PLA
● 袋100/ケース800



クリアー
ニュートフルーツ K-25 新
● 225×156×50 容量/1,275
● PLA
● 袋100/ケース800



クリアー
ニュートフルーツ K-27 新
● 237×167×60 容量/1,650
● PLA
● 袋100/ケース600



クリアー
ニュートフルーツ K-80 新
● 167×167×50 容量/950
● PLA
● 袋100/ケース800



クリアー
ニュートフルーツ K-81 新
● 180×180×50 容量/1,155
● PLA
● 袋100/ケース800



クリアー
ニュートフルーツ K-82 新
● 195×195×50 容量/1,405
● PLA
● 袋100/ケース600



クリアー
ニュートフルーツ K-83 新
● 208×208×50 容量/1,605
● PLA
● 袋100/ケース400



クリアー
ニュートフルーツ K-84 新
● 221×221×50 容量/1,840
● PLA
● 袋100/ケース400



クリアー
ニュートフルーツ K-100
● 267×192×70 容量/2,520
● PLA
● 袋100/ケース400



クリアー
ニュートフルーツ K-200
● 277×200×78 容量/3,150
● PLA
● 袋100/ケース400



クリアー
ニュートフルーツ E-300 浅
● 171×117×35 容量/450
● PLA
● 袋100/ケース2,000



クリアー
ニュートフルーツ E-300
● 171×117×45 容量/560
● PLA
● 袋100/ケース1,600



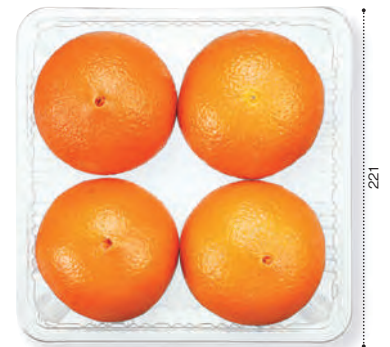
クリアー
ニュートフルーツ E-500
● 171×122×68 容量/950
● PLA
● 袋100/ケース1,200



ニュートフルーツ K-21 新



ニュートフルーツ K-83 新



ニュートフルーツ K-84 新

ニュートフルーツ製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|------------------|------------|-------|-----|-----|-------|------|---------|----|
| | | | | | | クリアー | | |
| ニュートフルーツ K-15 新 | 182×136×40 | 580 | PLA | 100 | 800 | クリアー | FAST043 | |
| ニュートフルーツ K-21 新 | 204×142×50 | 980 | PLA | 100 | 800 | クリアー | FAST051 | |
| ニュートフルーツ K-23 新 | 208×128×50 | 870 | PLA | 100 | 800 | クリアー | FAST061 | |
| ニュートフルーツ K-25 新 | 225×156×50 | 1,275 | PLA | 100 | 800 | クリアー | FAST071 | |
| ニュートフルーツ K-27 新 | 237×167×60 | 1,650 | PLA | 100 | 600 | クリアー | FAST081 | |
| ニュートフルーツ K-80 新 | 167×167×50 | 950 | PLA | 100 | 800 | クリアー | FAST101 | |
| ニュートフルーツ K-81 新 | 180×180×50 | 1,155 | PLA | 100 | 800 | クリアー | FAST111 | |
| ニュートフルーツ K-82 新 | 195×195×50 | 1,405 | PLA | 100 | 600 | クリアー | FAST121 | |
| ニュートフルーツ K-83 新 | 208×208×50 | 1,605 | PLA | 100 | 400 | クリアー | FAST131 | |
| ニュートフルーツ K-84 新 | 221×221×50 | 1,840 | PLA | 100 | 400 | クリアー | FAST141 | |
| ニュートフルーツ K-100 | 267×192×70 | 2,520 | PLA | 100 | 400 | クリアー | FAST150 | |
| ニュートフルーツ K-200 | 277×200×78 | 3,150 | PLA | 100 | 400 | クリアー | FAST160 | |
| ニュートフルーツ E-300 浅 | 171×117×35 | 450 | PLA | 100 | 2,000 | クリアー | FAST170 | |
| ニュートフルーツ E-300 | 171×117×45 | 560 | PLA | 100 | 1,600 | クリアー | FAST180 | |
| ニュートフルーツ E-500 | 171×122×68 | 950 | PLA | 100 | 1,200 | クリアー | FAST200 | |

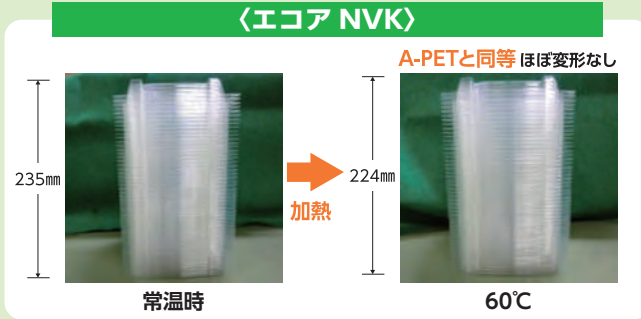
地球
環境負荷
低減

エコアシリーズ



A-PETと同等の耐熱温度

エコアシリーズの特徴



POINT 1 A-PETと同等の耐熱温度

POINT 2 CO₂削減に貢献します

POINT 3 A-PETより軽い素材 **軽量化**

**エコア
カップ
NKG**



エコアカップ NKG 200 B
● 125×125×26 容量/290
● PLA-S
● 袋100/ケース1,500

**エコア
カップ
NTスライス**



エコアカップ NTスライス 21 F
● 210×150×50 容量/940
● PLA-S
● 袋50/ケース800
★ エコアカップ NTスライス 21-0C
エコアカップ NTスライス 21-0C2

**エコア
カップ
エコハ**

意匠登録済

★印は写真に掲載のフタです。



エコアカップ エコハ 12-40 B
● 119×119×37 容量/260
● PLA-S
● 袋50/ケース900
エコアカップ エコハ 12-0CH (S)



エコアカップ エコハ 15-35 B
● 148×148×35 容量/435
● PLA-S
● 袋50/ケース800
エコアカップ エコハ 15-0CH (S)
★ エコアカップ エコハ 15-0CH



エコアカップ エコハ 15-35 B 3S
● 148×148×35 容量/430
● PLA-S
● 袋50/ケース800
エコアカップ エコハ 15-0CH (S)
★ エコアカップ エコハ 15-0CH

**エコア
カップ
NVK**

★印は写真に掲載のフタです。



エコアカップ NVK 118-150 B
● 119×119×25 容量/215
● PLA-S
● 袋100/ケース2,000
★ エコアカップ NVK 118-TC
エコアカップ NVK 118-TCS



エコアカップ NVK 118-230 B
● 119×119×35 容量/290
● PLA-S
● 袋100/ケース2,000
★ エコアカップ NVK 118-TC
エコアカップ NVK 118-TCS



エコアカップ NVK 130-400 B
● 130×130×49 容量/470
● PLA-S
● 袋50/ケース1,200
エコアカップ NVK 130-TC



エコアカップ NVK 230 B
● 129×109×25 容量/210
● PLA-S
● 袋100/ケース2,000
エコアカップ NVK 230-TC



エコアカップ NVK 330 B
● 175×125×46 容量/600
● PLA-S
● 袋100/ケース1,000
エコアカップ NVK 330-TC

**エコア
エコハパック**



エコア エコハパック NK 18-11
● 181×112×40/22
● PLA-S
● 袋100/ケース900

エコカップ NKG製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-----------------|------------|-----|-------|-----|-------|---------|--|----|
| | | | | | | クリアー | | |
| エコカップ NKG 200 B | 125×125×26 | 290 | PLA-S | 100 | 1,500 | PYEG485 | | |

エコカップ NTスライス製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|---------------------|------------|-----|-------|-----|-------|---------|--|------|
| | | | | | | クリアー防曇 | | |
| エコカップ NTスライス 21 F | 210×150×50 | 940 | PLA-S | 50 | 800 | PYEL318 | | |
| エコカップ NTスライス 21-OC | 210×150×25 | | PLA-S | 50 | 800 | PYEL317 | | 外嵌合蓋 |
| エコカップ NTスライス 21-OC2 | 210×150×20 | | PLA-S | 50 | 800 | PYEL320 | | 外嵌合蓋 |

エコカップ エコハ製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|----------------------|------------|-----|-------|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| エコカップ エコハ 12-40 B | 119×119×37 | 260 | PLA-S | 50 | 900 | PYEL924 | | |
| エコカップ エコハ 12-OCH (S) | 119×119×31 | | PLA-S | 50 | 900 | | PYEL911 | 内嵌合蓋 |
| エコカップ エコハ 15-35 B | 148×148×35 | 435 | PLA-S | 50 | 800 | PYEL928 | | |
| エコカップ エコハ 15-35 B 3S | 148×148×35 | 430 | PLA-S | 50 | 800 | PYEL929 | | |
| エコカップ エコハ 15-OCH (S) | 148×148×31 | | PLA-S | 50 | 800 | | PYEL930 | 内嵌合蓋 |
| エコカップ エコハ 15-OCH | 148×148×31 | | PLA-S | 50 | 800 | | PYEL931 | 内嵌合蓋 |

エコカップ NVK製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|---------------------|------------|-----|-------|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| エコカップ NVK 118-150 B | 119×119×25 | 215 | PLA-S | 100 | 2,000 | PYEQ297 | | |
| エコカップ NVK 118-230 B | 119×119×35 | 290 | PLA-S | 100 | 2,000 | | PYEQ302 | |
| エコカップ NVK 118-TC | 119×119× 7 | | PLA-S | 100 | 2,000 | | PYEQ316 | 外嵌合蓋 |
| エコカップ NVK 118-TCS | 119×119× 7 | | PLA-S | 100 | 2,000 | | PYEQ318 | 外嵌合蓋 |
| エコカップ NVK 130-400 B | 130×130×49 | 470 | PLA-S | 50 | 1,200 | | PYEQ355 | |
| エコカップ NVK 130-TC | 130×130× 8 | | PLA-S | 50 | 1,200 | | PYEQ365 | 外嵌合蓋 |
| エコカップ NVK 230 B | 129×109×25 | 210 | PLA-S | 100 | 2,000 | PYEQ320 | | |
| エコカップ NVK 230-TC | 129×109× 7 | | PLA-S | 50 | 2,000 | | PYEQ330 | 外嵌合蓋 |
| エコカップ NVK 330 B | 175×125×46 | 600 | PLA-S | 100 | 1,000 | PYEQ370 | | |
| エコカップ NVK 330-TC | 175×125× 8 | | PLA-S | 50 | 1,000 | | PYEQ375 | 外嵌合蓋 |

エコ エコハパック製品規格一覧表

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|--------------------|---------------|-------|-----|-------|--------|---------|------|
| | | | | | クリアー防曇 | | |
| エコ エコハパック NK 18-11 | 181×112×40/22 | PLA-S | 100 | 900 | | PYEA065 | 外嵌合蓋 |

サイズの見方 例 エコ エコハパック K 95 95×95×34/21
 フタの高さ ↑ ← 本体の高さ



自然由来のプラスチック



ニュートデリカ シェルBOX

新素材
PLA-H

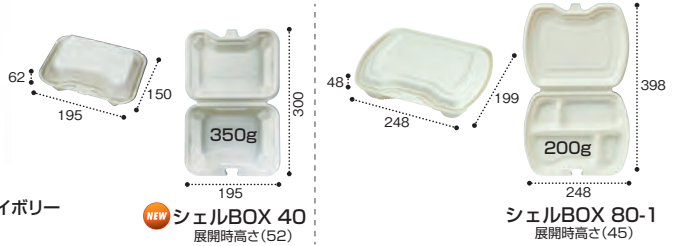
業界初 耐熱
バイオマス
嵌合パック
フタも本体も
環境配慮



石油資源の消費抑制
植物由来の原料を使用することで、石油資源の節約に役立ちます。

CO₂の排出抑制
カーボン・ニュートラルで、地球上のCO₂を増やしません。

●形状見本



ニュートデリカ シェルBOX 80-1 アイボリー
サイズ●248×199×23/35

NEW シェルBOX 40
展開時高さ(52)

NEW シェルBOX 80-1
展開時高さ(45)

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | 備考 |
|-----------------------|---------------|-------|-----|-------|---------|--|------|
| | | | | | アイボリー | | |
| NEW ニュートデリカ シェルBOX 40 | 195×150×30/42 | PLA-H | 25 | 300 | RHDT211 | | 内嵌合蓋 |
| ニュートデリカ シェルBOX 80-1 | 248×199×23/35 | PLA-H | 25 | 300 | RHDT201 | | 内嵌合蓋 |

サイズの見方 例 ニュートデリカ シェルBOX 80-1 248×199×23/35

フタの高さ ↑ 本体の高さ

バイオデリカ シェルBOX



デリバリー専用



業界初 耐熱
バイオマス
嵌合パック
フタも本体も
環境配慮



●形状見本



バイオデリカ
シェルBOX 80-1 黒
サイズ●248×201×20/35

NEW シェルBOX 60
展開時高さ(53)

NEW シェルBOX 60-1
展開時高さ(53)

NEW シェルBOX 70-1
展開時高さ(49)

NEW シェルBOX 80-1
展開時高さ(43)

NEW シェルBOX 80-2
展開時高さ(43)

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | 備考 |
|------------------------|---------------|--------|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | 黒 | クラフトB | |
| NEW バイオデリカ シェルBOX 20 | 175×120×30/38 | バイオPPF | 25 | 300 | RHDT051 | RHDT052 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ シェルBOX 40 | 195×150×30/38 | バイオPPF | 25 | 300 | RHDT101 | RHDT102 | 内嵌合蓋 |
| NEW バイオデリカ シェルBOX 60 | 235×165×22/46 | バイオPPF | 25 | 200 | RHDT151 | RHDT152 | 内嵌合蓋 |
| NEW バイオデリカ シェルBOX 60-1 | 235×165×22/46 | バイオPPF | 25 | 200 | RHDT156 | RHDT157 | 内嵌合蓋 |
| NEW バイオデリカ シェルBOX 70-1 | 220×200×27/41 | バイオPPF | 25 | 200 | RHDT256 | RHDT257 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ シェルBOX 80-1 | 248×201×20/35 | バイオPPF | 25 | 200 | RHDT301 | RHDT302 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ シェルBOX 80-2 | 248×201×20/35 | バイオPPF | 25 | 200 | RHDT306 | RHDT307 | 内嵌合蓋 |

サイズの見方 例 バイオデリカ シェルBOX 40 195×150×30/38

フタの高さ ↑ 本体の高さ

バイオマス度10% 丸カップ

環境対応素材が登場!



地球にやさしい 10%植物性プラスチック 透明丸カップが新登場

JORAバイオマスマーク取得



バイオ
129パイ 650 B J10
サイズ●129パイ×70
フタ●バイオ 129パイ FSL J10



生活者へ
フタの刻印
でPR



バイオ
129パイ 320 B J10
サイズ●129パイ×44
フタ●バイオ 129パイ FSL J10

生活者へプリントでPR



JORA
バイオマスマーク

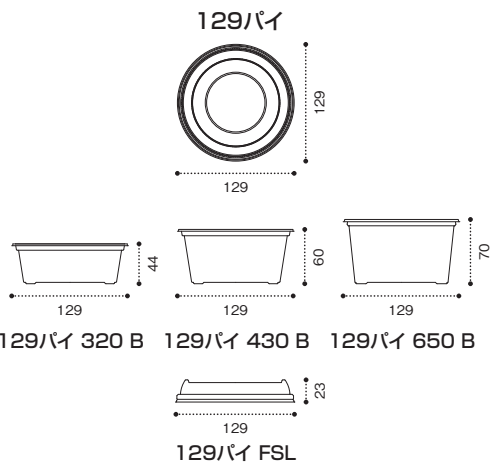
バイオマス

とは

一般社団法人 日本有機資源協会 (JORA)が認定した、生物由来の資源 (バイオマス) を利活用し品質及び関連法規、基準、規格等に合致している環境商品の目印です。

バイオ
129パイ 430 B J10
サイズ●129パイ×60
容量●540

●形状見本



バイオマス度10%丸カップ製品規格一覧表

| NEW | 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-----|---------------------|----------|-----|------|--------|-----|-------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| | バイオ 129パイ 320 B J10 | 129パイ×44 | 405 | 340 | バイオPET | 50 | 750 | PABY201 | | |
| | バイオ 129パイ 430 B J10 | 129パイ×60 | 540 | 454 | バイオPET | 50 | 750 | PABY202 | | |
| | バイオ 129パイ 650 B J10 | 129パイ×70 | 512 | 440 | バイオPET | 50 | 750 | PABY203 | | |
| | バイオ 129パイ FSL J10 | 129パイ×23 | | | バイオPET | 50 | 1,500 | | PABC179 | 外嵌合蓋 |

NEW

新製品速報

バイオカップ丸型・MP

サラダ

バイオカップ丸型

サラダカップに!



総容量:125g

■サラダカップ(海鮮サラダ)
品名:バイオカップ 129パイ 320BL 1P50
サイズ:129パイ×44
フ タ:バイオカップ 129パイ FSL 1P50

シンプルな形状で
使いやすい丸カップ!

口径 86パイ

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| クリアー | クリアー-防曇 |
| 120 BL 1P50 86パイ×40 PBP0071 | 120 TCL 1P50 86パイ×7 PBP0081 |
| 袋入数 50 | ケース入数 2,500 |

口径 101パイ

| | | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| クリアー | クリアー | クリアー-防曇 | クリアー-防曇 | クリアー | クリアー |
| 200 BL 1P50 101パイ×44 PBP1102 | 101パイ 160 BL 1P50 101パイ×40 PBP1101 | 101パイ TCL 1P50 101パイ×7 PBP1117 | 101パイ FSL 101パイ×20 PBP1119 | 101パイ 160 BS 1P50 101パイ×40 PBP1103 | 101パイ 180 BS 1P50 101パイ×45 PBP1095 |
| 袋入数 50 | | ケース入数 2,500 | | 袋入数 50 | |
| | | | | ケース入数 1,250 | |

口径 120パイ

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| クリアー | クリアー |
| G 350 B 120パイ×55 PABC116 | G 500 B 120パイ×80 PABC117 |
| 袋入数 50 | ケース入数 1,000 |

口径 129パイ

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| クリアー | クリアー | クリアー | クリアー |
| FG 320 BLZ 1P50 129パイ×44 PBP220 | 129パイ 430 BL 1P50 129パイ×60 PBP267 | 129パイ 320 BL 1P50 129パイ×44 PBP266 | FG 430 BS (1P50) 129パイ×57 PBP218 |
| 袋入数 50 | ケース入数 1,500 | 袋入数 50 | |
| | | ケース入数 750 | |

口径 129パイ

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| クリアー | クリアー-防曇 |
| G 250 TC 1P50 120パイ×9 PABC114 | 120パイ FSL 120パイ×80 PBP1194 |
| 袋入数 50 | ケース入数 1,000 |

口径 129パイ

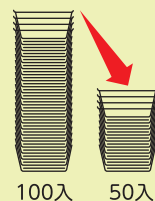
| | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| クリアー | クリアー | クリアー | クリアー | クリアー-防曇 | クリアー-防曇 |
| 129パイ 650B 129パイ×70 PABC118 | 129パイ 700 B 129パイ×88 PABC120 | 129パイ 860B 129パイ×97 PABC119 | 129パイ 中皿 浅 1P50 129パイ×14 PBP299 | 129パイ FSL 1P50 129パイ×23 PBP288 | FG 320 TCL 1P50 129パイ×7 PBP286 |
| 袋入数 50 | ケース入数 750 | 袋入数 50 | | ケース入数 1,500 | |

口径 150パイ

| | | |
|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| クリアー | クリアー | クリアー-防曇 |
| 150パイ 450 B 150パイ×40 PABC123 | 150パイ 700 BZ 150パイ×80 PABC121 | 150パイ FC 新Z 150パイ×16 PABC124 |
| 袋入数 50 | ケース入数 450 | 袋入数 50 |
| | | ケース入数 900 |

人にやさしい

地球にやさしい



袋入数50入りで
省スペース



一部植物性
プラスチック使用

バイオカップ MP

バイオカップ MP

| 品名 | 品番 | サイズ | 容量 |
|------------------|---------|----------|-----|
| MP 10-200 B 1P50 | PBPM524 | 105パイ×44 | 40g |
| MP 10-250 B 1P50 | PBPM527 | 105パイ×55 | 50g |
| MP 10-TC 1P50 | PBPM518 | 105パイ×7 | |
| MP 13-320 B 1P50 | PBPM539 | 127パイ×44 | 60g |
| MP 13-430 B 1P50 | PBPM542 | 127パイ×58 | 90g |
| MP 13-TC 1P50 | PBPM545 | 127パイ×7 | |

材質:バイオPET/袋入数:50
ケース入数:2,000・1,200
※各サイズ、本体とフタは別売りです

液漏れしにくく
持ち帰りも安心!



コールスロー
サラダに!



総容量:180g

■コールスローサラダ
品名:バイオカップ MP 13-320B 1P50/バイオカップ MP 13-TC 1P50
サイズ:127パイ×44

| | | | |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 40g MP10-200B 袋入数 50 | 50g MP10-250B 袋入数 50 | 60g MP13-320B 袋入数 50 | 90g MP13-430B 袋入数 50 |
| ケース入数 2,000 | | ケース入数 1,200 | |

※表記の容量は葉物(キャベツ多め)のサラダを入れた場合の目安です

ドレッシング

バイオカップ丸型

口径 66パイ

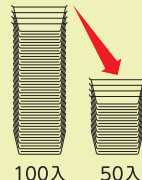
| | | |
|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| クリアー | クリアー | クリアー-防曇 |
| 60 BL 浅1P50 66パイ×28 PBP0001 | 60 BL 1P50 66パイ×36 PBP0004 | 60 TCL 1P50 66パイ×7 PBP0030 |
| 袋入数 50 | ケース入数 3,000 | |

口径 76パイ

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| クリアー | クリアー-防曇 |
| 90 BL 1P50 76パイ×38 PBP0061 | 90 TCL 1P50 76パイ×7 PBP0066 |
| 袋入数 50 | ケース入数 3,000 |

人にやさしい

地球にやさしい



袋入数50入りで
省スペース



一部植物性
プラスチック使用

バイオカップ MP

バイオカップ MP

| 品名 | 品番 | サイズ | 容量 |
|------------------|---------|---------|-------|
| MP 71-60 B 1P50 | PBPM500 | 71パイ×36 | 56ml |
| MP 71-TC 1P50 | PBPM503 | 71パイ×7 | |
| MP 81-90 B 1P50 | PBPM506 | 81パイ×38 | 84ml |
| MP 81-TC 1P50 | PBPM509 | 81パイ×7 | |
| MP 86-120 B 1P50 | PBPM512 | 86パイ×40 | 102ml |
| MP 86-TC 1P50 | PBPM515 | 86パイ×7 | |

材質:バイオPET/袋入数:50
ケース入数:3,000・2,000
※各サイズ、本体とフタは別売りです

液漏れしにくく
持ち帰りも安心!



■ドレッシング
品名:バイオカップ MP71-60B 1P50/バイオカップ MP71-TC 1P50
サイズ:71パイ×36

| | | |
|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| 56ml MP 71-60 B 袋入数 50 | 84ml MP 81-90 B 袋入数 50 | 102ml MP 86-120 B 袋入数 50 |
| ケース入数 3,000 | | ケース入数 2,000 |

※表記の容量はドレッシングを入れた場合の目安です

容器掲載リスト一覧

サラダ

| 品名 | サイズ | クリアー | クリアー防曇 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 備考 | 容量 | 首下容量 |
|--------------------------|----------|---------|---------|--------|-----|-------|-------|-------|-------|
| バイオカップ 120 BL 1P50 | 86パイ×40 | PBPM071 | | バイオPET | 50 | 2,500 | | 158ml | 120ml |
| バイオカップ 120 TCL 1P50 | 86パイ×7 | | PBPM081 | バイオPET | 50 | 2,500 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ 200 BL 1P50 | 101パイ×44 | PBPM102 | | バイオPET | 50 | 2,500 | | 234ml | 188ml |
| バイオカップ 101パイ 160 BS 1P50 | 101パイ×40 | PBPM103 | | バイオPET | 50 | 1,250 | | 218ml | 174ml |
| バイオカップ 101パイ 160 BL 1P50 | 101パイ×40 | PBPM101 | | バイオPET | 50 | 2,500 | | 213ml | 168ml |
| バイオカップ 101パイ 180 BS 1P50 | 101パイ×45 | PBPM095 | | バイオPET | 50 | 1,250 | | 239ml | 188ml |
| バイオカップ 101パイ TCL 1P50 | 101パイ×7 | | PBPM117 | バイオPET | 50 | 2,500 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ 101パイ FSL | 101パイ×20 | | PBPM119 | バイオPET | 50 | 2,500 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ G 350 B | 120パイ×55 | PABC116 | | バイオPET | 50 | 1,000 | | 435ml | 358ml |
| バイオカップ G 500 B | 120パイ×80 | PABC117 | | バイオPET | 50 | 1,000 | | 600ml | 445ml |
| バイオカップ G 250 TC 1P50 | 120パイ×9 | | PABC114 | バイオPET | 50 | 1,000 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ 120パイ FSL 1P50 | 120パイ×23 | | PBPM194 | バイオPET | 50 | 1,000 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ FG 320 BLZ 1P50 | 129パイ×44 | PBPM220 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | 378ml | 280ml |
| バイオカップ FG 430 BS (1P50) | 129パイ×57 | PBPM218 | | バイオPET | 50 | 750 | | 496ml | 420ml |
| バイオカップ 129パイ 320 BL 1P50 | 129パイ×44 | PBPM266 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | 405ml | 340ml |
| バイオカップ 129パイ 430 BL 1P50 | 129パイ×60 | PBPM267 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | 540ml | 454ml |
| バイオカップ 129パイ 650 B | 129パイ×70 | PABC118 | | バイオPET | 50 | 750 | | 695ml | 600ml |
| バイオカップ 129パイ 700 B | 129パイ×88 | PABC120 | | バイオPET | 50 | 750 | | 836ml | 698ml |
| バイオカップ 129パイ 860 B | 129パイ×97 | PABC119 | | バイオPET | 50 | 750 | | 900ml | 810ml |
| バイオカップ 129パイ 中皿 浅 1P50 | 129パイ×14 | PBPM299 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | |
| バイオカップ 129パイ FSL 1P50 | 129パイ×23 | | PBPM288 | バイオPET | 50 | 1,500 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ FG 320 TCL 1P50 | 129パイ×7 | | PBPM286 | バイオPET | 50 | 1,500 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ 150パイ 450 B | 150パイ×40 | PABC123 | | バイオPET | 50 | 450 | | 525ml | 410ml |
| バイオカップ 150パイ 700 BZ | 150パイ×80 | PABC121 | | バイオPET | 50 | 450 | | 990ml | 870ml |
| バイオカップ 150パイ FC 新 Z | 150パイ×16 | | PABC124 | バイオPET | 50 | 900 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ MP 10-200 B 1P50 | 105パイ×44 | PBPM524 | | バイオPET | 50 | 2,000 | | 245ml | 189ml |
| バイオカップ MP 10-250 B 1P50 | 105パイ×55 | PBPM527 | | バイオPET | 50 | 2,000 | | 290ml | 237ml |
| バイオカップ MP 10-TC 1P50 | 105パイ×7 | | PBPM518 | バイオPET | 50 | 2,000 | 内外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ MP 13-320 B 1P50 | 127パイ×44 | PBPM539 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | 390ml | 312ml |
| バイオカップ MP 13-430 B 1P50 | 127パイ×58 | PBPM542 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | 490ml | 416ml |
| バイオカップ MP 13-TC 1P50 | 127パイ×7 | | PBPM545 | バイオPET | 50 | 1,200 | 内外嵌合蓋 | | |

ドレッシング

| 品名 | サイズ | クリアー | クリアー防曇 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 備考 | 容量 | 首下容量 |
|-------------------------|---------|---------|---------|--------|-----|-------|-------|-------|-------|
| バイオカップ 60 BL 浅 1P50 | 66パイ×28 | PBPM001 | | バイオPET | 50 | 3,000 | | 60ml | 40ml |
| バイオカップ 60 BL 1P50 | 66パイ×36 | PBPM004 | | バイオPET | 50 | 3,000 | | 74ml | 56ml |
| バイオカップ 60 TCL 1P50 | 66パイ×7 | | PBPM030 | バイオPET | 50 | 3,000 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ 90 BL 1P50 | 76パイ×38 | PBPM061 | | バイオPET | 50 | 3,000 | | 106ml | 84ml |
| バイオカップ 90 TCL 1P50 | 76パイ×7 | | PBPM066 | バイオPET | 50 | 3,000 | 外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ MP 71-60 B 1P50 | 71パイ×36 | PBPM500 | | バイオPET | 50 | 3,000 | | 74ml | 56ml |
| バイオカップ MP 71-TC 1P50 | 71パイ×7 | | PBPM503 | バイオPET | 50 | 3,000 | 内外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ MP 81-90 B 1P50 | 81パイ×38 | PBPM506 | | バイオPET | 50 | 3,000 | | 112ml | 84ml |
| バイオカップ MP 81-TC 1P50 | 81パイ×7 | | PBPM509 | バイオPET | 50 | 3,000 | 内外嵌合蓋 | | |
| バイオカップ MP 86-120 B 1P50 | 86パイ×40 | PBPM512 | | バイオPET | 50 | 2,000 | | 130ml | 102ml |
| バイオカップ MP 86-TC 1P50 | 86パイ×7 | | PBPM515 | バイオPET | 50 | 2,000 | 内外嵌合蓋 | | |

バイオ とれたて

通気性アップで新鮮五つ星★

意匠登録済

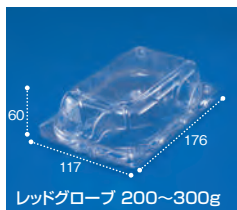


NEW

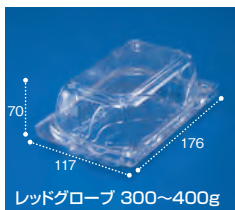


バイオ とれたて 20-13 (75)
サイズ●204×127×52/32

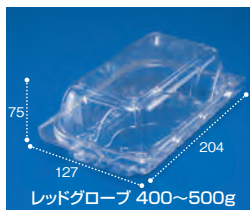
●形状見本



レッドグローブ 200~300g
バイオ とれたて 18-12 (60)
サイズ●176×117×45/24



レッドグローブ 300~400g
バイオ とれたて 18-12 (70)
サイズ●176×117×51/27



レッドグローブ 400~500g
バイオ とれたて 20-13 (75)
サイズ●204×127×52/32



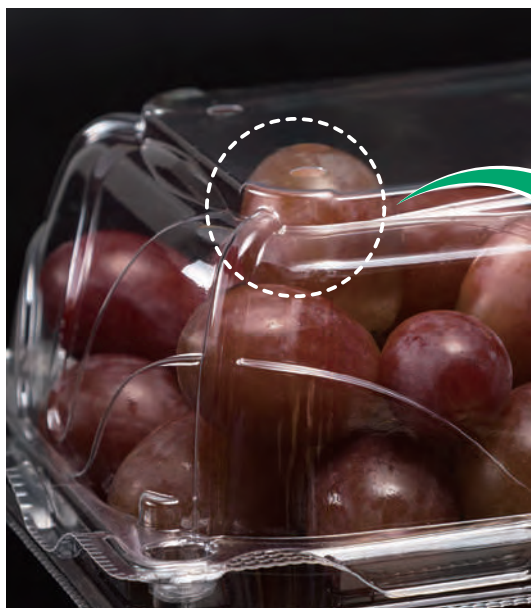
バイオ とれたて 18-12 (60)
サイズ●176×117×45/24



バイオ とれたて 18-12 (60)
サイズ●176×117×45/24



バイオ とれたて 20-13 (75)
サイズ●204×127×52/32

POINT
1商品にやさしい ▶ **隙間で通気性UP**

傷みを軽減 ・段積み時も通気性が高く、食材が傷みにくい!!

鮮度を保つ ・適度な通気性で、効率的にエチレンガスを排出し追熟やカビの発生を低減!!

段積みの通気性



天面突起で段積み
に隙間ができる



段積み時でも
通気性が高い

嵌合部の通気性



嵌合部の広い通気口で
さらに通気性UP



広い通気口でも
ボタン嵌合でしっかり閉まる

POINT
2売場にやさしい ▶ **しっかり段積み**

安定感

・段積みしても容器が崩れにくい!!

綺麗に陳列

・売場を乱すことなく綺麗に保てる!!



バイオ とれたて 18-12 (60)
サイズ●176×117×45/24

POINT
3

生活者にやさしい

▶ **容器で洗える**

容器を
ザル代わり



フタをして
水を切る

▶ **親指ポケットで開けやすい**

NEW

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | クリアー防曇 | 備考 |
|---------------------|---------------|--------|-----|-------|---------|---------|
| バイオ とれたて 18-12 (60) | 176×117×45/24 | バイオPET | 50 | 600 | PBTT371 | ボタン式嵌合蓋 |
| バイオ とれたて 18-12 (70) | 176×117×51/27 | バイオPET | 50 | 600 | PBTT376 | ボタン式嵌合蓋 |
| バイオ とれたて 20-13 (75) | 204×127×52/32 | バイオPET | 50 | 400 | PBTT486 | ボタン式嵌合蓋 |



バイオカップ ポワロ

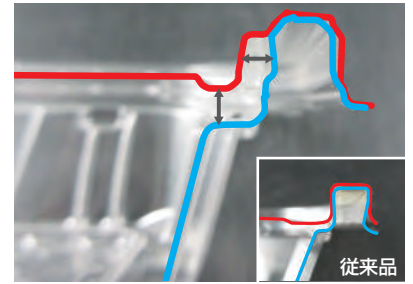
意匠登録済



人にやさしく進化するネギ専用容器

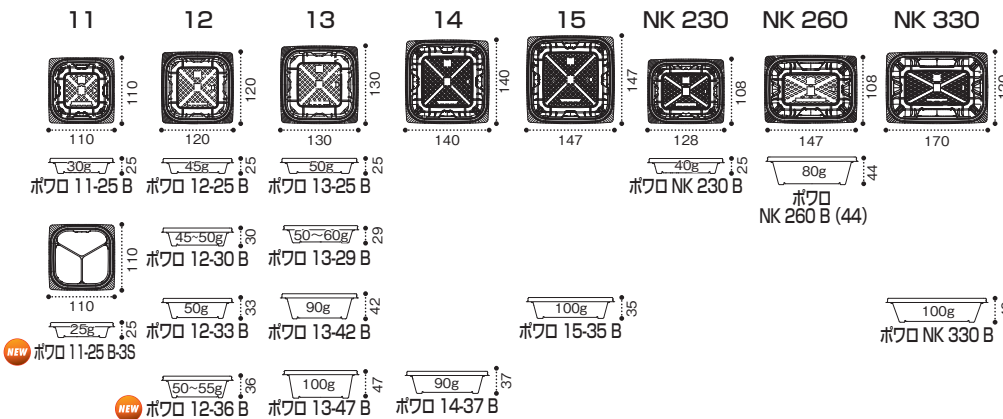


POINT 1 人手不足に対応



POINT 2 多様な売場陳列、商品づくりに対応する品揃え

*表示のグラム数は青ネギを入れた容量の目安です。

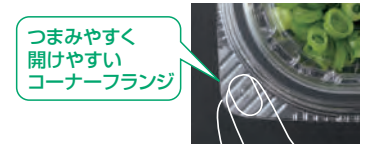


POINT 3 人に快適

底面の特殊リブで水分を含んだネギが張り付きにくい



*カットネギを24時間冷蔵庫に保存し、お皿に出した時のネギの付着数を比較



| 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | クリアー防曇 | 備考 |
|---------------------------|------------|-----|------|--------|-----|-------|---------|-------|
| バイオカップ ポワロ 11-25 B | 110×110×25 | 160 | 130 | バイオPET | 50 | 2,000 | PABP116 | |
| NEW バイオカップ ポワロ 11-25 B-3S | 110×110×25 | 150 | 120 | バイオPET | 50 | 2,000 | PABP117 | |
| バイオカップ ポワロ 11-TC | 110×110×7 | | | バイオPET | 50 | 2,000 | PABP122 | 内外嵌合蓋 |
| バイオカップ ポワロ 12-25 B | 120×120×25 | 210 | 165 | バイオPET | 50 | 1,600 | PABP134 | |
| バイオカップ ポワロ 12-30 B | 120×120×30 | 250 | 195 | バイオPET | 50 | 1,600 | PABP137 | |
| NEW バイオカップ ポワロ 12-33 B | 120×120×33 | 270 | 223 | バイオPET | 50 | 1,600 | PABP140 | |
| NEW バイオカップ ポワロ 12-36 B | 120×120×36 | 280 | 210 | バイオPET | 50 | 1,600 | PABP141 | |
| バイオカップ ポワロ 12-TC | 120×120×7 | | | バイオPET | 50 | 1,600 | PABP146 | 内外嵌合蓋 |
| バイオカップ ポワロ 13-25 B | 130×130×25 | 250 | 200 | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP176 | |
| バイオカップ ポワロ 13-29 B | 130×130×29 | 300 | 260 | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP177 | |
| バイオカップ ポワロ 13-42 B | 130×130×42 | 400 | 345 | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP179 | |
| バイオカップ ポワロ 13-47 B | 130×130×47 | 470 | 420 | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP180 | |
| バイオカップ ポワロ 13-TC | 130×130×7 | | | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP182 | 内外嵌合蓋 |
| バイオカップ ポワロ 14-37 B | 140×140×37 | 440 | 370 | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP185 | |
| バイオカップ ポワロ 14-TC | 140×140×7 | | | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP188 | 内外嵌合蓋 |
| バイオカップ ポワロ 15-35 B | 147×147×35 | 480 | 400 | バイオPET | 50 | 900 | PABP191 | |
| バイオカップ ポワロ 15-TC | 147×147×7 | | | バイオPET | 50 | 900 | PABP194 | 内外嵌合蓋 |
| バイオカップ ポワロ NK 230 B | 128×108×25 | 210 | 155 | バイオPET | 50 | 2,000 | PABP167 | |
| バイオカップ ポワロ NK 230-TC | 128×108×7 | | | バイオPET | 50 | 2,000 | PABP170 | 内外嵌合蓋 |
| バイオカップ ポワロ NK 260 B (44) | 147×108×44 | 400 | 330 | バイオPET | 50 | 1,500 | PABP203 | |
| バイオカップ ポワロ NK 260-TC | 147×108×7 | | | バイオPET | 50 | 1,500 | PABP206 | 内外嵌合蓋 |
| バイオカップ ポワロ NK 330 B | 170×120×40 | 480 | 396 | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP197 | |
| バイオカップ ポワロ NK 330-TC | 170×120×7 | | | バイオPET | 50 | 1,200 | PABP200 | 内外嵌合蓋 |

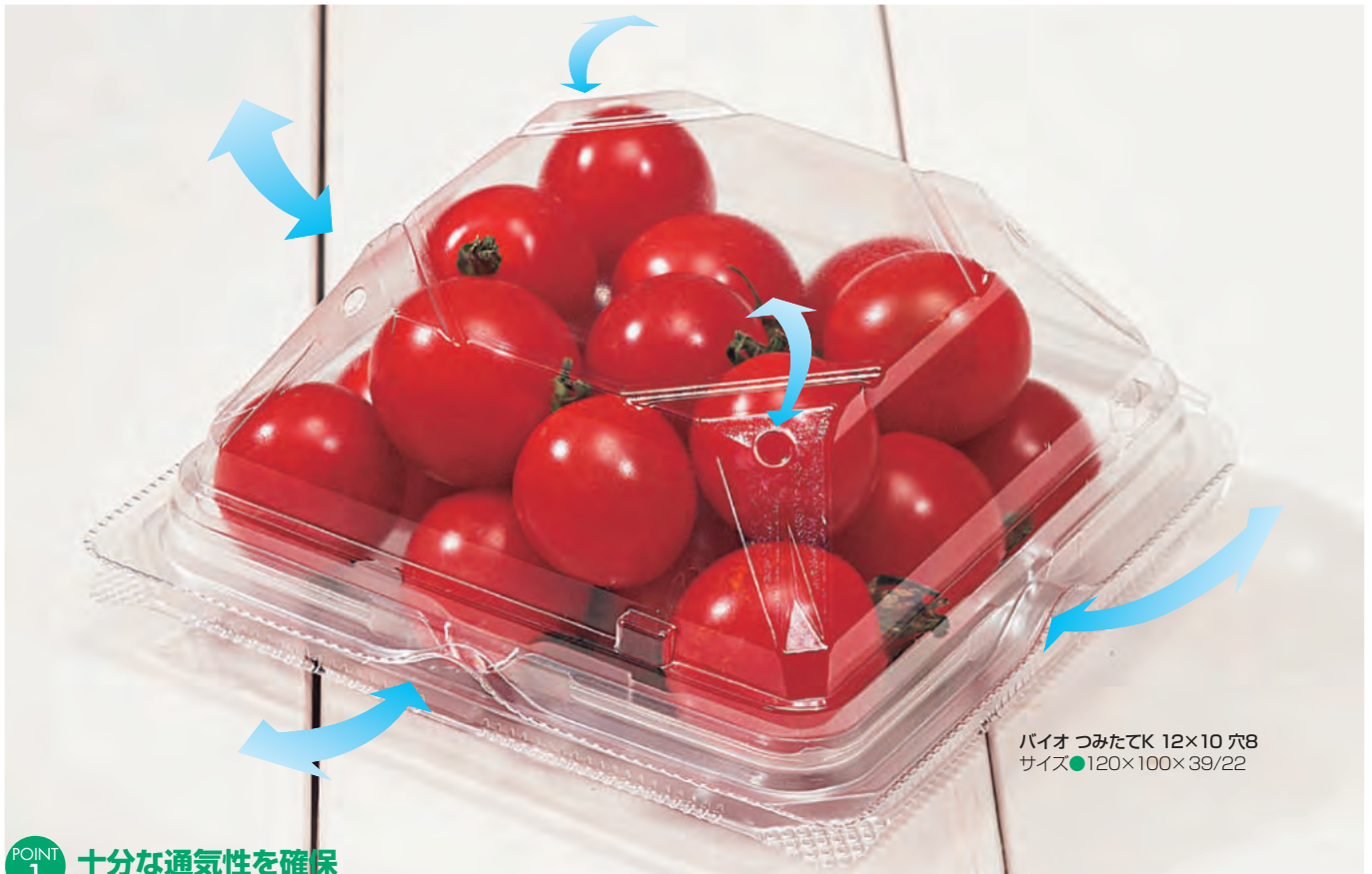
バイオ つみたてK

空気循環パラダイスで段積みしても鮮度◎ 角型タイプ

意匠出願中

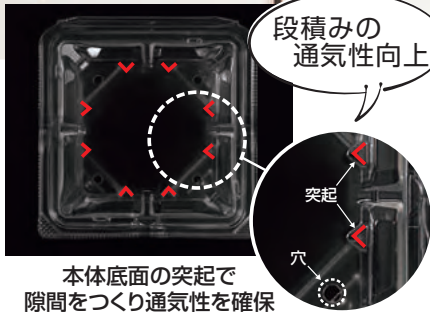


NEW

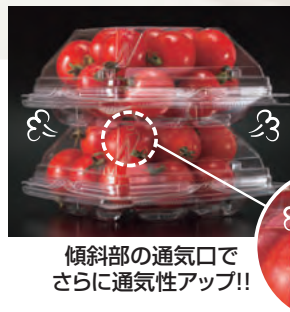


バイオ つみたてK 12×10 穴8
サイズ●120×100×39/22

POINT 1 十分な通気性を確保



本体底面の突起で隙間をつくり通気性を確保



傾斜部の通気口でさらに通気性アップ!!

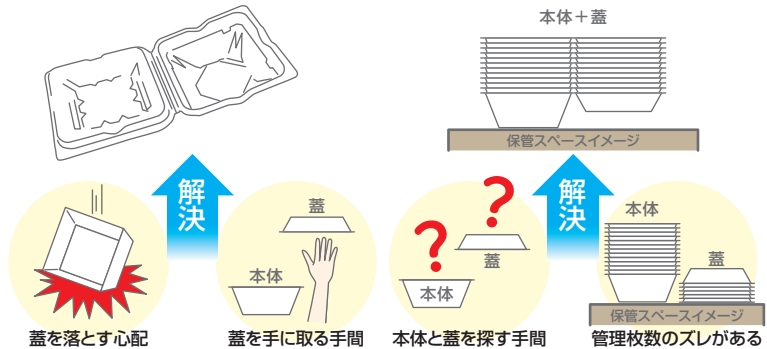


嵌合部の通気口を3ヶ所設定

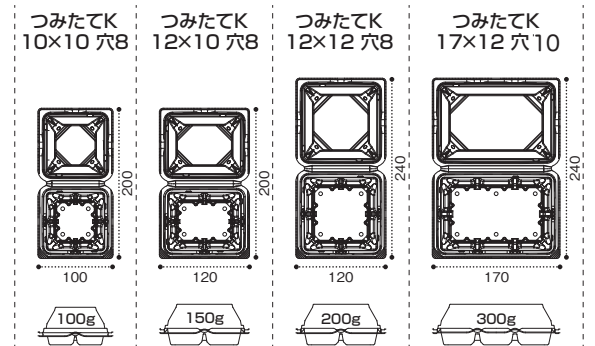
POINT 2 作業の効率化・在庫管理しやすい

本体・蓋一体型で作業性が良い

バックヤードでも分かりやすく、管理しやすい



量目ごとに適したサイズ展開



※表示のグラム数はミニトマトを詰めた場合の容量の目安です。

| 品名 | サイズ | トマト容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | 備考 |
|---------------------|---------------|-------|--------|-----|-------|---------|------|
| バイオ つみたてK 10×10 穴8 | 100×100×39/22 | 100g | バイオPET | 50 | 900 | PBTU500 | 外嵌合蓋 |
| バイオ つみたてK 12×10 穴8 | 120×100×39/22 | 150g | バイオPET | 50 | 600 | PBTU571 | 外嵌合蓋 |
| バイオ つみたてK 12×12 穴8 | 120×120×39/22 | 200g | バイオPET | 50 | 500 | PBTU581 | 外嵌合蓋 |
| バイオ つみたてK 17×12 穴10 | 170×120×39/22 | 300g | バイオPET | 50 | 400 | PBTU731 | 外嵌合蓋 |

サイズの見方 例 バイオ つみたてK 10×10 穴8 100×100×39/22

フタの高さ↑ ↑本体の高さ

バイオ つみたてM

空気循環パラダイスで段積みしても鮮度◎ 丸型タイプ

意匠出願中

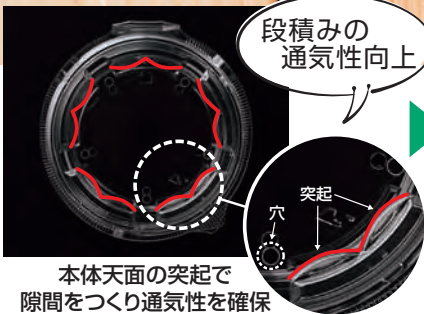


NEW



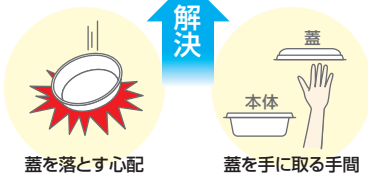
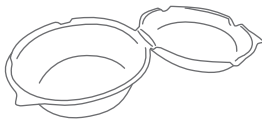
バイオ つみたてM 130パイ44 穴10
サイズ●130パイ×25/44

POINT 1 十分な通気性を確保

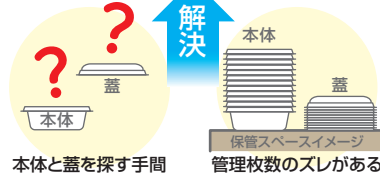
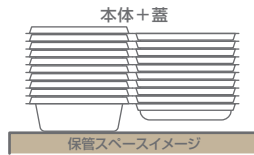


POINT 2 作業の効率化・在庫管理しやすい

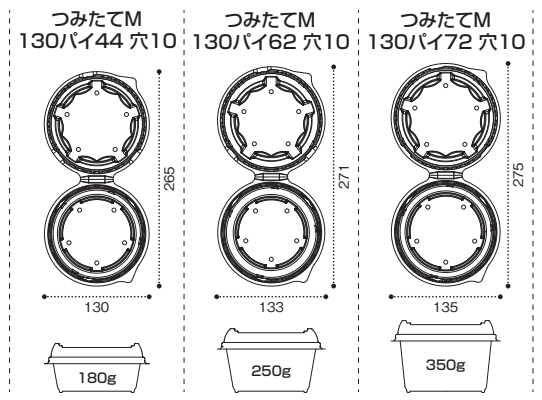
本体・蓋一体型で作業性が良い



バックヤードでも分かりやすく、管理しやすい



量目ごとに適したサイズ展開



※表示のグラム数はミニトマトを詰めた場合の容量の目安です。

| 品名 | サイズ | トマト容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | 備考 |
|-----------------------|-------------|-------|--------|-----|-------|---------|------|
| バイオ つみたてM 130パイ44 穴10 | 130パイ×25/44 | 180g | バイオPET | 50 | 500 | PBTU141 | 外嵌合蓋 |
| バイオ つみたてM 130パイ62 穴10 | 133パイ×25/62 | 250g | バイオPET | 50 | 500 | PBTU151 | 外嵌合蓋 |
| バイオ つみたてM 130パイ72 穴10 | 135パイ×25/72 | 350g | バイオPET | 50 | 500 | PBTU161 | 外嵌合蓋 |

サイズの見方 例 バイオ つみたてM 130パイ44 穴10 130パイ×25/44

フタの高さ↑ 本体の高さ

バイオ パティー

パーティション付きで機能性バッチリ! パティーのようなワクワク感を。

意匠出願中



NEW



バイオ パティー 16 B カリス金
 サイズ●158×147×20
 フ タ●バイオ パティー 16 OC

バイオ パティー 20 B-3S 黒
 サイズ●205×193×38
 フ タ●バイオ パティー 20 OCA

バイオ パティー 13 BF
 サイズ●130×120×26
 フ タ●バイオ パティー 13 OCA

バイオ パティー 18 B-3S 白
 サイズ●175×163×40
 フ タ●バイオ パティー 18 OC

OC蓋

仕切りの上に高価格帯のフルーツを盛付ける「乗せ盛」が可能! インストア様向け!

バイオ パティー 18 B-3S 白
 サイズ●175×163×40
 フ タ●バイオ パティー 18 OC

バイオ パティー 20 B-3S 黒
 サイズ●205×193×38
 フ タ●バイオ パティー 20 OCA

OCA蓋

仕切りと蓋の距離が狭く味移りを防止。アウトバック様向け

POINT 1 ~アウトパックにも安心~

スマート嵌合の内壁設計で噛み込みにくく、液漏れしにくい



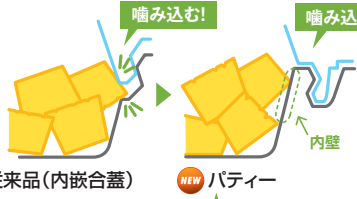
スマート嵌合®
Smart Fit (REG. TRADE MARK)

さらに

ラベルも貼りやすい
ストレートラインで
アウトパックにも最適

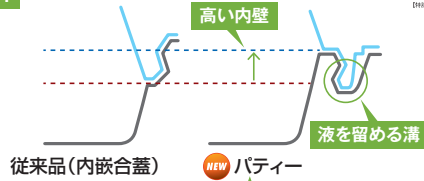


●噛み込みにくい



高い内壁で中身をホールドし
噛み込みにくいから盛付けやすい!

●液漏れしにくい



従来の内嵌合カットフルーツ容器よりも
高い内壁+液留め溝で
更に漏れにくい

POINT 2

仕切りの有無や蓋の高さが選べる! 幅広いメニューに対応可能なラインナップ

※表記のグラム数はカットバインを入れた時の目安です。

| | 13 | 16 | 18 | 20 |
|----|--|--|--|-----------------------------|
| 本体 | フラット 120~150g 130 パイオパティナー 13 BF | 147 158 パイオパティナー 16 B | 163 175 パイオパティナー 18 B | 193 205 パイオパティナー 20 B |
| | 仕切り 150~200g 158 パイオパティナー 16 B-3S | 147 230~280g 175 パイオパティナー 18 B-3S | 163 280~330g 205 パイオパティナー 20 B-3S | 193 |
| 蓋 | OCA 35 パイオパティナー 13 OCA | 35 パイオパティナー 16 OCA | 35 パイオパティナー 18 OCA | 35 パイオパティナー 20 OCA |
| | OC 44 パイオパティナー 16 OC | 44 パイオパティナー 18 OC | 44 パイオパティナー 20 OC | |

惣菜サラダに!



カットフルーツに!



●柄見本



クリアー
瑞々しさを感じさせる
カラー



黒
額縁効果で食材の
色鮮やかさを引き立て
落ち着いた高級感を演出



白
食材の色を引き立て
シッパ効果で中身や
売場を明るくする



カリス金
豪華さを演出し
高売価商品にも最適



ふわピンク
春や可愛らしさを感じさせ
花柄モチーフを使用していない為
通年商品にも

| NEW | 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | | | | 備考 | |
|-----|------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | クリアー | 黒 | 白 | カリス金 | ふわピンク | | |
| | パイオパティナー 13 BF | 130×120×26 | パイオPET | 50 | 1,200 | PBPT121 | PBPT122 | PBPT123 | PBPT124 | PBPT125 | | |
| | パイオパティナー 13 OCA | 130×120×35 | パイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | PBPT141 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオパティナー 16 B | 158×147×20 | パイオPET | 50 | 900 | PBPT251 | PBPT252 | PBPT253 | PBPT254 | PBPT255 | | |
| | パイオパティナー 16 B-3S | 158×147×40 | パイオPET | 50 | 900 | PBPT281 | PBPT282 | PBPT283 | PBPT284 | PBPT285 | | |
| | パイオパティナー 16 OCA | 158×147×35 | パイオPET | 50 | 900 | | | | | | PBPT291 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオパティナー 16 OC | 158×147×44 | パイオPET | 50 | 900 | | | | | | PBPT292 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオパティナー 18 B | 175×163×20 | パイオPET | 50 | 600 | PBPT351 | PBPT352 | PBPT353 | PBPT354 | PBPT355 | | |
| | パイオパティナー 18 B-3S | 175×163×40 | パイオPET | 50 | 600 | PBPT381 | PBPT382 | PBPT383 | PBPT384 | PBPT385 | | |
| | パイオパティナー 18 OCA | 175×163×35 | パイオPET | 50 | 600 | | | | | | PBPT391 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオパティナー 18 OC | 175×163×44 | パイオPET | 50 | 600 | | | | | | PBPT392 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオパティナー 20 B | 205×193×20 | パイオPET | 50 | 400 | PBPT451 | PBPT452 | PBPT453 | PBPT454 | PBPT455 | | |
| | パイオパティナー 20 B-3S | 205×193×38 | パイオPET | 50 | 400 | PBPT481 | PBPT482 | PBPT483 | PBPT484 | PBPT485 | | |
| | パイオパティナー 20 OCA | 205×193×35 | パイオPET | 50 | 400 | | | | | | PBPT491 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオパティナー 20 OC | 205×193×44 | パイオPET | 50 | 400 | | | | | | PBPT492 | スマート嵌合蓋 |

バイオカップ プリズムシェル

意匠登録済



作業性が見栄えの両立を叶える新統合パック

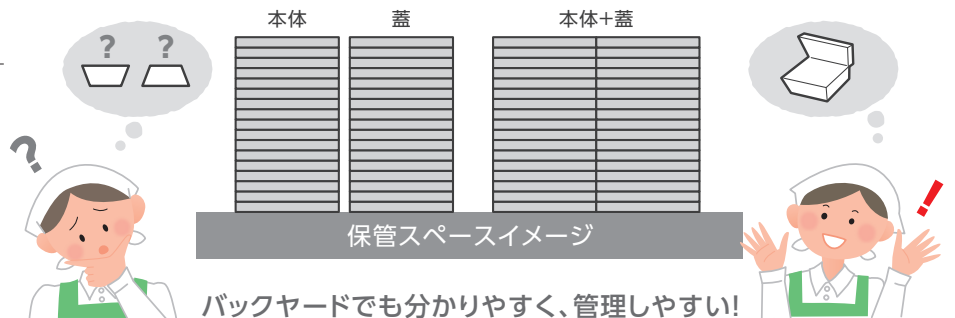


使いやすさを追求した
一体型タイプ!

バイオカップ
プリズムシェル 15-45
サイズ●140×140×16/46

POINT
1

一体型で蓋の取り違いなし



POINT
2

蓋が閉じやすい ゼロヒンジで作業性アップ



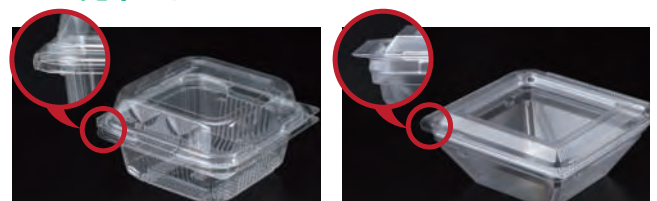
従来品 ●反発があり、蓋が開いてしまう
●自立せず倒れてしまう



プリズムシェル ●反発がなく、蓋が閉じやすい
●自立するため盛付けやすい

POINT
3

ゼロヒンジで 見栄えすっきり



蓋閉め後のぼってり感がなく、すっきりとした見栄え



バイオカップ
プリズムシェル 15-45
サイズ●140×140×16/46
中皿●クリーンカップ プリズム 15-中皿

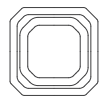


バイオカップ
プリズムシェル NK 40-45
サイズ●190×140×16/46

15-45サイズは中皿も使えます



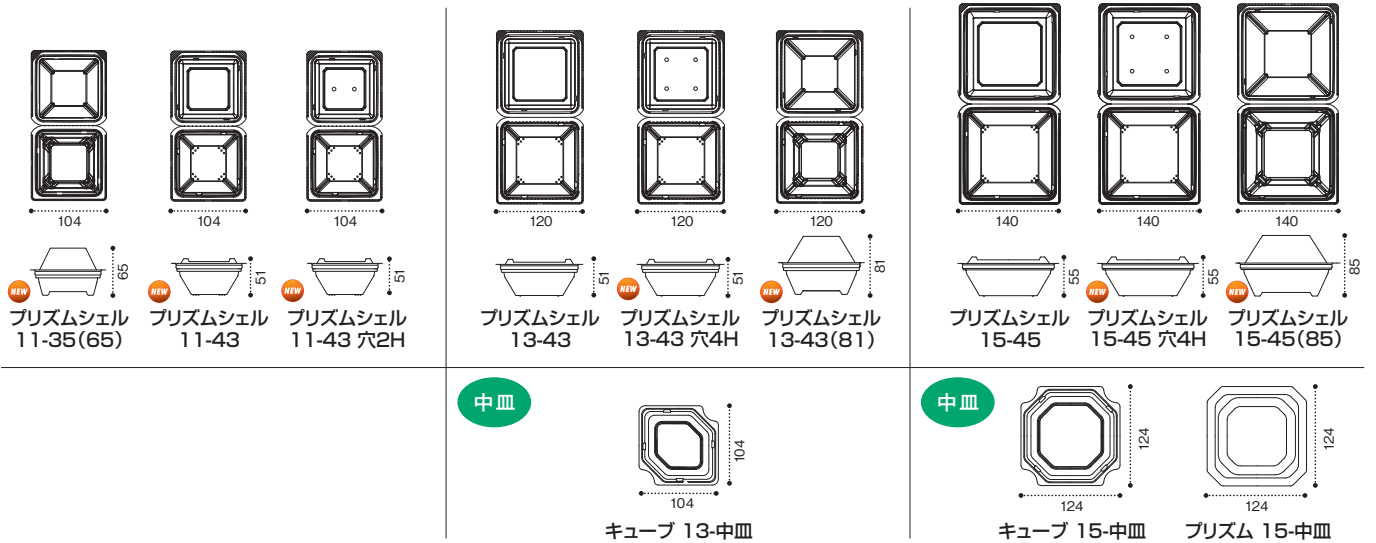
クリーンカップ
キューブ 15-中皿



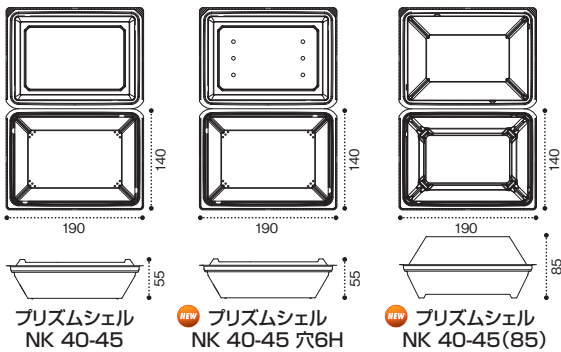
クリーンカップ
プリズム 15-中皿

●形状見本

正方形タイプ



長方形タイプ



13-43サイズは
中皿も使えます



クリーンカップ
キューブ 13-中皿



バイオカップ
プリズムシェル 13-43
サイズ●120×120×14/44



| 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 備考 | |
|---------------------------------|---------------|-----|------|--------|-----|-------|---------|--------------|
| | | | | | | | クリアー | クリアー防曇 |
| NEW バイオ プリズムシェル11-35 (65) | 104×104×38/35 | | | バイオPET | 50 | 500 | | PABM201 内嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ プリズムシェル 11-43 | 104×104×14/44 | 230 | 140 | バイオPET | 50 | 500 | | PABM001 内嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ プリズムシェル 11-43 穴2H | 104×104×14/44 | 230 | 140 | バイオPET | 50 | 750 | | PABM101 内嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ プリズムシェル 13-43 | 120×120×14/44 | 340 | 200 | バイオPET | 50 | 300 | | PABM011 内嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ プリズムシェル 13-43 穴4H | 120×120×14/44 | 340 | 200 | バイオPET | 50 | 600 | | PABM111 内嵌合蓋 |
| NEW バイオ プリズムシェル 13-43 (81) | 120×120×44/44 | 340 | 200 | バイオPET | 50 | 300 | | PABM211 内嵌合蓋 |
| クリーンカップキューブ 13-中皿 | 104×104×13 | | | A-PET | 50 | 600 | PAQS423 | |
| NEW バイオカップ プリズムシェル 15-45 | 140×140×16/46 | 500 | 350 | バイオPET | 50 | 300 | | PABM031 内嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ プリズムシェル 15-45 穴4H | 140×140×16/46 | 500 | 350 | バイオPET | 50 | 400 | | PABM131 内嵌合蓋 |
| NEW バイオ プリズムシェル 15-45 (85) | 140×140×46/46 | 500 | 350 | バイオPET | 50 | 300 | | PABM231 内嵌合蓋 |
| クリーンカップキューブ 15-中皿 | 124×124×13 | | | A-PET | 50 | 600 | PAQS438 | |
| クリーンカッププリズム 15-中皿 | 124×124×22 | | | A-PET | 50 | 600 | | PAQV321 |
| NEW バイオカップ プリズムシェル NK 40-45 | 190×140×16/46 | 750 | 530 | バイオPET | 50 | 200 | | PABM071 内嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ プリズムシェル NK 40-45 穴6H | 190×140×16/46 | 750 | 530 | バイオPET | 50 | 300 | | PABM171 内嵌合蓋 |
| NEW バイオ プリズムシェル NK40-45 (85) | 190×140×46/46 | 750 | 530 | バイオPET | 50 | 200 | | PABM271 内嵌合蓋 |

サイズの見方 例) バイオカップ プリズムシェル 13-43 120×120×14/44

フタの高さ→ ←本体の高さ

バイオカップ ハレル

意匠登録済 特許出願中



ラベルが貼れる 売場も晴れる



バイオカップ ハレル 20-45 B
 サイズ●195×136×45
 フ タ●バイオカップ ハレル 20-OCA
 中カップ●クリーンカップ MP71-60 B /MP71-TC

低フタ
OCA

15
サイズ

バイオカップ ハレル 18-45 B
 サイズ●180×126×45
 フ タ●バイオカップ ハレル 18-OCA
 中カップ●バイオカップ MP71-60 B 1P50 /MP71-TC 1P50

●柄見本



バイオカップ ハレル 15-45 B
 サイズ●150×105×45
 フ タ●バイオカップ ハレル 15-OCA

POINT 1 サーマルラベルがキレイにハレル

小サイズはシワが寄りにくい側面設計

60mm×60mmのラベルが側面に貼れる



バイオカップ ハレル 10-68 B
 サイズ●100×76×68
 フ タ●バイオカップ ハレル 10-OC

大サイズは様々な大きさのラベルに対応したフラットな側面設計



バイオカップ ハレル 18-45 B
 サイズ●180×126×45
 フ タ●バイオカップ ハレル 18-OC

POINT 2 糸尻成形による高質感 (10-68 B、12-68 Bサイズ)

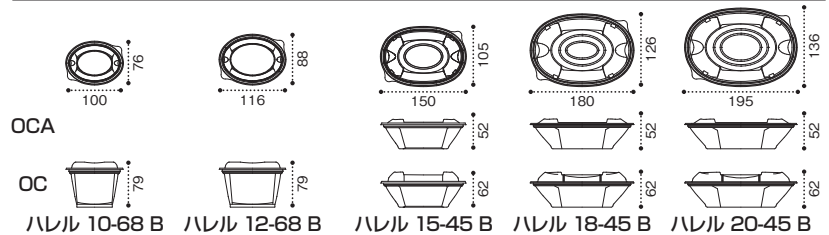


液もしにくい内嵌合&段積みもできます。



バイオカップ ハレル 10-68 B
 サイズ●100×76×68
 フ タ●バイオカップ ハレル 10-OC

●形状見本



POINT 3 楕円だから売場で差別化



楕円形状で売場の差別化! SKUした際の統一感も!

| 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | | 備考 |
|--------------------|------------|-----|------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | | | 黒 | 白 | クリアー防曇 | |
| バイオカップ ハレル 10-68 B | 100× 76×68 | 200 | 170 | バイオPET | 50 | 1,800 | PABR252 | PABR253 | PABR251 | |
| バイオカップ ハレル 10-OC | 100× 76×18 | | | バイオPET | 50 | 1,800 | | | PABR255 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ ハレル 12-68 B | 116× 88×68 | 290 | 250 | バイオPET | 50 | 1,200 | PABR260 | PABR261 | PABR259 | |
| バイオカップ ハレル 12-OC | 116× 88×18 | | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | PABR263 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ ハレル 15-45 B | 150×105×45 | 330 | 230 | バイオPET | 50 | 900 | PABR301 | PABR302 | PABR300 | |
| バイオカップ ハレル 15-OCA | 150×105×14 | | | バイオPET | 50 | 900 | | | PABR308 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ ハレル 15-OC | 150×105×24 | | | バイオPET | 50 | 900 | | | PABR309 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ ハレル 18-45 B | 180×126×45 | 470 | 370 | バイオPET | 50 | 900 | PABR268 | PABR269 | PABR267 | |
| バイオカップ ハレル 18-OCA | 180×126×14 | | | バイオPET | 50 | 900 | | | PABR270 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ ハレル 18-OC | 180×126×24 | | | バイオPET | 50 | 900 | | | PABR271 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ ハレル 20-45 B | 195×136×45 | 570 | 400 | バイオPET | 50 | 600 | PABR276 | PABR277 | PABR275 | |
| バイオカップ ハレル 20-OCA | 195×136×14 | | | バイオPET | 50 | 600 | | | PABR278 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ ハレル 20-OC | 195×136×24 | | | バイオPET | 50 | 600 | | | PABR279 | 内嵌合蓋 |

バイオ ナチュラル

3つの「優」でサラダのNEWスタンダードを形成! 新しいサラダ様式

意匠登録済



NEW



バイオ ナチュラル 17-37 B
 サイズ●172×172×37
 フ タ●バイオ ナチュラル 17-0C



容器模様と
 高光沢の
 組み合わせで
 明るさを感じる黒

黒

バイオ ナチュラル 19-37 B 黒
 サイズ●195×195×37
 フ タ●バイオ ナチュラル 19-0C
 中カップ●バイオカップ MP71-60 B 1P50/
 MP71-TC 1P50

白
 容器模様による
 光沢ラインが
 白さを強調し、より爽やかに



バイオ ナチュラル 15-30 B 白
 サイズ●148×148×30
 フ タ●バイオ ナチュラル 15-0C
 中カップ●バイオカップ MP71-60 B 1P50/
 MP71-TC 1P50

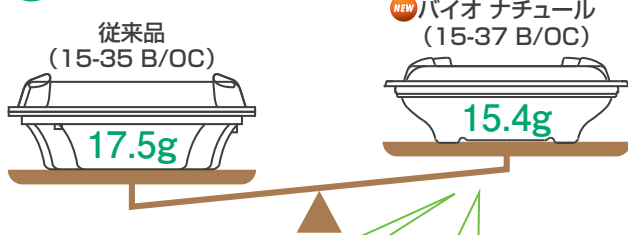
ガラス工芸品や
 水を感じさせる
 クリアがサラダの
 フレッシュ感を高める

クリアー



バイオ ナチュラル 17-37 B
 サイズ●172×172×37
 フ タ●バイオ ナチュラル 17-0C
 中カップ●バイオカップ MP71-60 B 1P50/MP71-TC 1P50

POINT 1 バイオ素材+軽量化で環境に優しい

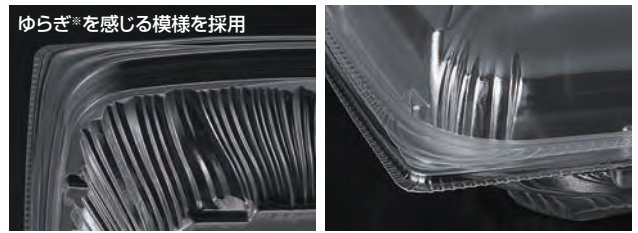


バイオ素材
一部植物性プラスチック
バイオPET 使用

軽量
容器重量
約12%減↓

**軽量化と一部植物性プラ使用で
CO₂削減のダブル効果**

POINT 2 クラフト感(手づくり感)のある
優しいスタイリングで見栄えUP



*規則性のない変化や動きのこと。

細かな模様により強度もUP

見栄えUP & 強度UP

POINT 3 商品づくりに優しい超豊富な品揃え

| | 13 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
|-----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 蓋 | | | | | | |
| 本体 | 30mm 240cc ナチュラル 13-30 B | 30mm 360cc ナチュラル 15-30 B | 30mm 420cc ナチュラル 16-30 B | 30mm 490cc ナチュラル 17-30 B | 30mm 590cc ナチュラル 18-30 B | 30mm 640cc ナチュラル 19-30 B |
| | 37mm 300cc ナチュラル 13-37 B | 37mm 440cc ナチュラル 15-37 B | 37mm 520cc ナチュラル 16-37 B | 37mm 650cc ナチュラル 17-37 B | 37mm 710cc ナチュラル 18-37 B | 37mm 800cc ナチュラル 19-37 B |
| | 42mm 350cc ナチュラル 13-42 B | 42mm 500cc ナチュラル 15-42 B | 42mm 570cc ナチュラル 16-42 B | 42mm 710cc ナチュラル 17-42 B | 42mm 810cc ナチュラル 18-42 B | 42mm 920cc ナチュラル 19-42 B |

※表記のccは満杯容量です

| NEW | 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | | 備考 |
|-----|-------------------|------------|-----|------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 黒 | 白 | クリアー防曇 | |
| | バイオ ナチュラル 13-30 B | 127×127×30 | 240 | 140 | バイオPET | 50 | 900 | PBPS111 | PBPS112 | PBPS110 | |
| | バイオ ナチュラル 13-37 B | 127×127×37 | 300 | 170 | バイオPET | 50 | 900 | PBPS121 | | PBPS120 | |
| | バイオ ナチュラル 13-42 B | 127×127×42 | 350 | 200 | バイオPET | 50 | 900 | PBPS131 | | PBPS130 | |
| | バイオ ナチュラル 13-OC | 127×127×22 | | | バイオPET | 50 | 900 | | | PBPS149 | 内嵌合蓋 |
| | バイオ ナチュラル 15-30 B | 148×148×30 | 360 | 210 | バイオPET | 50 | 900 | PBPS211 | PBPS212 | PBPS210 | |
| | バイオ ナチュラル 15-37 B | 148×148×37 | 440 | 250 | バイオPET | 50 | 900 | PBPS221 | | PBPS220 | |
| | バイオ ナチュラル 15-42 B | 148×148×42 | 500 | 300 | バイオPET | 50 | 900 | PBPS231 | | PBPS230 | |
| | バイオ ナチュラル 15-OC | 148×148×22 | | | バイオPET | 50 | 900 | | | PBPS249 | 内嵌合蓋 |
| | バイオ ナチュラル 16-30 B | 160×160×30 | 420 | 240 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS261 | PBPS262 | PBPS260 | |
| | バイオ ナチュラル 16-37 B | 160×160×37 | 520 | 290 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS271 | | PBPS270 | |
| | バイオ ナチュラル 16-42 B | 160×160×42 | 570 | 350 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS281 | | PBPS280 | |
| | バイオ ナチュラル 16-OC | 160×160×22 | | | バイオPET | 50 | 600 | | | PBPS299 | 内嵌合蓋 |
| | バイオ ナチュラル 17-30 B | 172×172×30 | 490 | 300 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS311 | PBPS312 | PBPS310 | |
| | バイオ ナチュラル 17-37 B | 172×172×37 | 650 | 350 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS321 | | PBPS320 | |
| | バイオ ナチュラル 17-42 B | 172×172×42 | 710 | 430 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS331 | | PBPS330 | |
| | バイオ ナチュラル 17-OC | 172×172×22 | | | バイオPET | 50 | 600 | | | PBPS349 | 内嵌合蓋 |
| | バイオ ナチュラル 18-30 B | 182×182×30 | 590 | 340 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS361 | PBPS362 | PBPS360 | |
| | バイオ ナチュラル 18-37 B | 182×182×37 | 710 | 420 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS371 | | PBPS370 | |
| | バイオ ナチュラル 18-42 B | 182×182×42 | 810 | 500 | バイオPET | 50 | 600 | PBPS381 | | PBPS380 | |
| | バイオ ナチュラル 18-OC | 182×182×22 | | | バイオPET | 50 | 600 | | | PBPS399 | 内嵌合蓋 |
| | バイオ ナチュラル 19-30 B | 195×195×30 | 640 | 370 | バイオPET | 50 | 400 | PBPS411 | PBPS412 | PBPS410 | |
| | バイオ ナチュラル 19-37 B | 195×195×37 | 800 | 460 | バイオPET | 50 | 400 | PBPS421 | | PBPS420 | |
| | バイオ ナチュラル 19-42 B | 195×195×42 | 920 | 570 | バイオPET | 50 | 400 | PBPS431 | | PBPS430 | |
| | バイオ ナチュラル 19-OC | 195×195×22 | | | バイオPET | 50 | 400 | | | PBPS449 | 内嵌合蓋 |



角型に飽きていませんか? サラダ・フルーツ容器の新定番!



バイオカップ マルル 11-60 B
サイズ●115×115×59
フ タ●バイオカップ
マルル 11 TC

バイオカップ
マルル 11-45 B
サイズ●115×115×48
フ タ●バイオカップ
マルル 11 TC

バイオカップ マルル 16-40 B
サイズ●162×162×40
フ タ●バイオカップ
マルル 16 TC

POINT 1 丸型形状で売場を差別化



売場で差別化

従来品 サラダ180g

マルル サラダ180g



海外スーパー
マーケットでも丸型!?

[引用] 米 Whole Foods Market
Copyright:shirokumachan.com

POINT 2 工場にも、売場にも、やさしい機能

工場に
やさしい



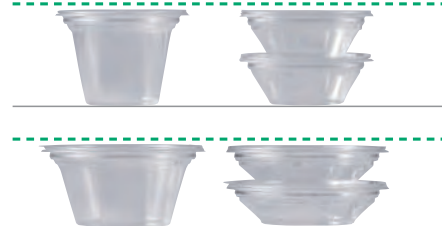
ストレートラインで
ガイドに沿って傾きを補正!



ストレートラインで
ラベルが剥がれにくい!

売場にやさしい

段積み全高もキレイに揃う!



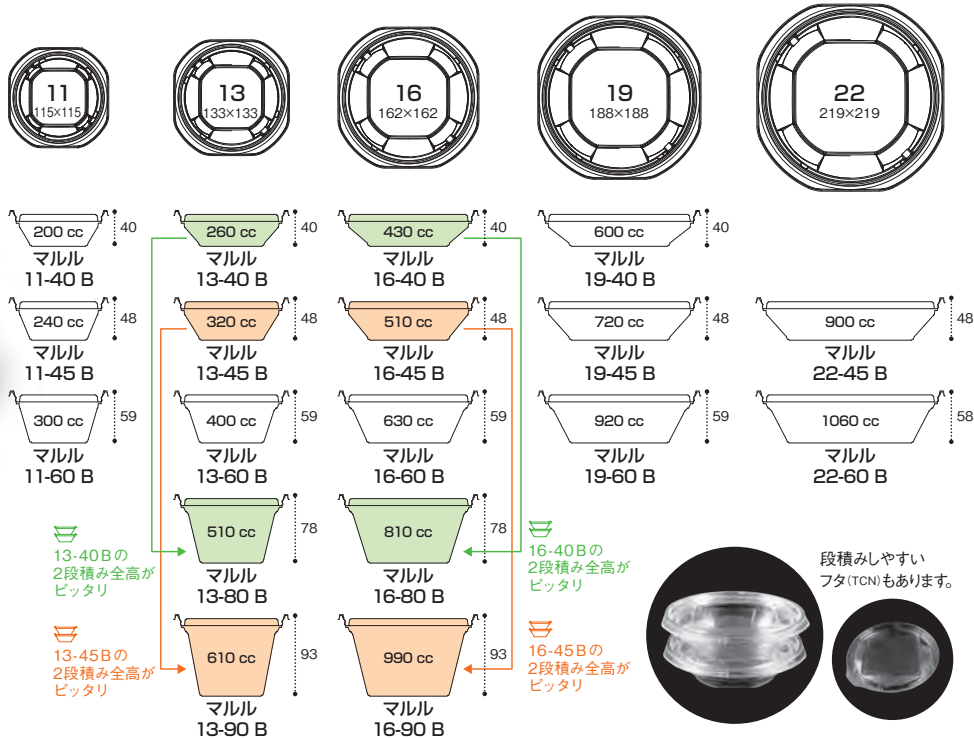
POINT 3 使い勝手で選べる
豊富なラインナップ!

TC(平フタ)

TCN(段積みフタ) も選べます。



●形状見本



| 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | MicroPET | |
|--------------------|------------|-------|------|--------|-----|-------|----------|------|
| | | | | | | | クリアー防曇 | 備考 |
| バイオカップ マルル 11-40 B | 115×115×40 | 200 | 130 | バイオPET | 50 | 900 | PABD101 | |
| バイオカップ マルル 11-45 B | 115×115×48 | 240 | 170 | バイオPET | 50 | 900 | PABD102 | |
| バイオカップ マルル 11-60 B | 115×115×59 | 300 | 220 | バイオPET | 50 | 900 | PABD103 | |
| バイオカップ マルル 11 TC | 115×115×13 | | | バイオPET | 50 | 900 | PABD121 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ マルル 11 TCN | 115×115×13 | | | バイオPET | 50 | 900 | PABD131 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ マルル 13-40 B | 133×133×40 | 260 | 170 | バイオPET | 50 | 800 | PABD201 | |
| バイオカップ マルル 13-45 B | 133×133×48 | 320 | 210 | バイオPET | 50 | 800 | PABD202 | |
| バイオカップ マルル 13-60 B | 133×133×59 | 400 | 290 | バイオPET | 50 | 800 | PABD203 | |
| バイオカップ マルル 13-80 B | 133×133×78 | 510 | 400 | バイオPET | 50 | 800 | PABD204 | |
| バイオカップ マルル 13-90 B | 133×133×93 | 610 | 500 | バイオPET | 50 | 800 | PABD205 | |
| バイオカップ マルル 13 TC | 133×133×13 | | | バイオPET | 50 | 800 | PABD221 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ マルル 13 TCN | 133×133×13 | | | バイオPET | 50 | 800 | PABD231 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ マルル 16-40 B | 162×162×40 | 430 | 280 | バイオPET | 50 | 600 | PABD351 | |
| バイオカップ マルル 16-45 B | 162×162×48 | 510 | 360 | バイオPET | 50 | 600 | PABD352 | |
| バイオカップ マルル 16-60 B | 162×162×59 | 630 | 470 | バイオPET | 50 | 600 | PABD353 | |
| バイオカップ マルル 16-80 B | 162×162×78 | 810 | 670 | バイオPET | 50 | 600 | PABD354 | |
| バイオカップ マルル 16-90 B | 162×162×93 | 990 | 810 | バイオPET | 50 | 600 | PABD355 | |
| バイオカップ マルル 16 TC | 162×162×13 | | | バイオPET | 50 | 600 | PABD371 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ マルル 16 TCN | 162×162×13 | | | バイオPET | 50 | 600 | PABD381 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ マルル 19-40 B | 188×188×40 | 600 | 360 | バイオPET | 50 | 450 | PABD501 | |
| バイオカップ マルル 19-45 B | 188×188×48 | 720 | 520 | バイオPET | 50 | 450 | PABD502 | |
| バイオカップ マルル 19-60 B | 188×188×59 | 920 | 710 | バイオPET | 50 | 450 | PABD503 | |
| バイオカップ マルル 19 TC | 188×188×13 | | | バイオPET | 50 | 450 | PABD521 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ マルル 19 TCN | 188×188×13 | | | バイオPET | 50 | 450 | PABD531 | 内嵌合蓋 |
| バイオカップ マルル 22-45 B | 219×219×48 | 900 | 640 | バイオPET | 50 | 400 | PABD652 | |
| バイオカップ マルル 22-60 B | 219×219×58 | 1,060 | 860 | バイオPET | 50 | 400 | PABD653 | |
| バイオカップ マルル 22 TC | 219×219×14 | | | バイオPET | 50 | 400 | PABD671 | 内嵌合蓋 |

バイオカップ 優枠

意匠登録済



アウトパック作業にも優しい高機能惣菜容器



スマート嵌合

【特許出願中】 【意匠登録済】

バイオカップ 優枠 17-11 B ルミナスレッド
 サイズ ● 170×114×17
 フタ ● バイオカップ 優枠 17-11 OCH

POINT 1 立体感とアウトバックラベルの両立

下駄付きで立体感を出しながらも裏ラベルが貼りやすい設計。



ラベル貼付き面で
裏ラベル機械貼り可能



POINT 2 スマート嵌合採用

リスパック独自の嵌合機能により使いやすさと見栄えを両立。



フタが嵌めやすく外れにくい

フタ外れ検証による外れた割合

12.5% ▶ 0%

従来品

優枠

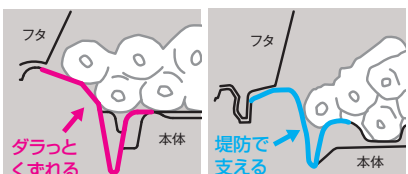
条件:
振動試験機により「配送中の悪路または極端な段差に差し掛かった場合」の負荷を想定した振動を4分間かけ続ける過剰条件にて社内検証 (容器はテープ無し)

噛みこみにくい

内壁で食材を支え、噛みこみにくい

従来品

優枠



輸送時にズレにくい!

内壁が支えとなりバランスを保つため崩れにくい

従来品

優枠

輸送を想定した中身ズレの検証結果



全体に広がり、容器隅の溝に入ってしまった

条件:振動試験機により「500km走行した場合」の負荷を想定した振動をかけた社内検証

POINT 3 高質感の新定番ボルドーレッド

ボジョレやX'masなどのちょっと贅沢なシーンにも最適!
※柄名は「ルミナスレッド」となります。



ボルドーレッドとは
フランスワインの
産地名に由来する
赤ワインの色味に
あわせた柄の総称



多岐にわたり
活用されるボルドー。
和・洋・中と汎用性がある
万能カラー。

新型・新柄追加で 更に使いやすく なりました



バイオカップ
優枠 20-17 B ルミナスブルー
サイズ●197×170×17
フタ●バイオカップ 優枠 20-17 OC

バイオカップ
優枠 20-22 B 3S モダンレタス
サイズ●197×215×30
フタ●バイオカップ 優枠 20-22 OC

新型 新柄

新型 新柄



●柄見本

洋葱菜
練りサラダに

練りサラダ
精肉葱菜に



ルミナスブルー



モダンレタス



黒



白 PureWhite



カリス金

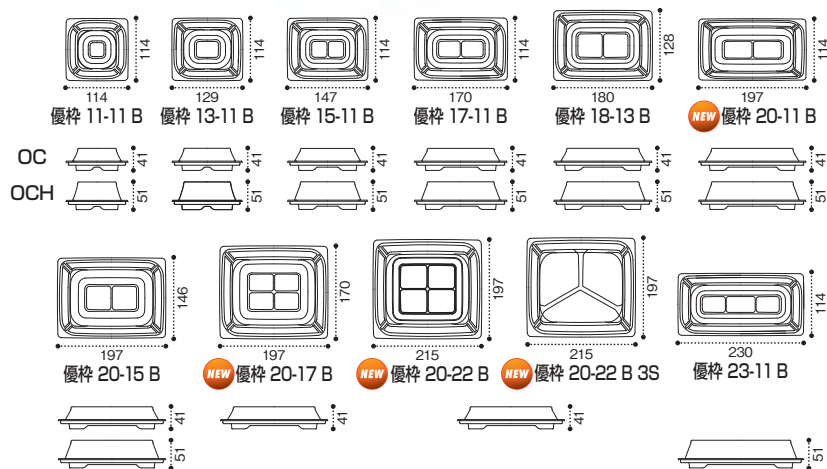


ルミナスレッド



新エマグリーン

●形状見本



| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | Pure White | | | | | | | | 備考 | |
|--------------------------|------------|-----|--------|---------|-----------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | クリアー | 黒 | 白 | カリス金 | ルミナスレッド | 新エマグリーン | ルミナスブルー | モダンレタス | | クリアー-防曇 |
| バイオカップ 優枠 11-11 B | 114x114x17 | 80 | バイオPET | 50 | 1,500 | | PABH002 | PABH003 | PABH004 | PABH005 | PABH006 | PABH007 | PABH601 | | |
| バイオカップ 優枠 11-11 OC | 114x114x31 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | | | | | | PABH009 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 11-11 OCH | 114x114x41 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | | | | | | PABH010 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 13-11 B | 129x114x17 | 90 | バイオPET | 50 | 1,200 | | PABH012 | PABH013 | PABH014 | PABH015 | PABH016 | PABH017 | PABH602 | | |
| バイオカップ 優枠 13-11 OC | 129x114x31 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | | | | PABH039 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 13-11 OCH | 129x114x41 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | | | | PABH040 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 15-11 B | 147x114x17 | 110 | バイオPET | 50 | 1,200 | | PABH052 | PABH053 | PABH054 | PABH055 | PABH056 | PABH057 | PABH603 | | |
| バイオカップ 優枠 15-11 OC | 147x114x31 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | | | | PABH089 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 15-11 OCH | 147x114x41 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | | | | PABH090 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 17-11 B | 170x114x17 | 130 | バイオPET | 50 | 1,000 | | PABH152 | PABH153 | PABH154 | PABH155 | PABH156 | PABH157 | PABH604 | | |
| バイオカップ 優枠 17-11 OC | 170x114x31 | | バイオPET | 50 | 1,000 | | | | | | | | | PABH189 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 17-11 OCH | 170x114x41 | | バイオPET | 50 | 1,000 | | | | | | | | | PABH190 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 18-13 B | 180x128x17 | 160 | バイオPET | 50 | 800 | | PABH262 | PABH263 | PABH264 | PABH265 | PABH266 | PABH267 | PABH605 | | |
| バイオカップ 優枠 18-13 OC | 180x128x31 | | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | PABH309 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 18-13 OCH | 180x128x41 | | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | PABH310 | スマート嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ 優枠 20-11 B | 197x114x17 | 170 | バイオPET | 50 | 800 | | PABH332 | PABH333 | PABH334 | PABH335 | PABH336 | PABH337 | PABH606 | | |
| NEW バイオカップ 優枠 20-11 OC | 197x114x31 | | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | PABH349 | スマート嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ 優枠 20-11 OCH | 197x114x41 | | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | PABH350 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 20-15 B | 197x146x17 | 210 | バイオPET | 50 | 600 | | PABH382 | PABH383 | PABH384 | PABH385 | PABH386 | PABH387 | PABH607 | | |
| バイオカップ 優枠 20-15 OC | 197x146x31 | | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | PABH429 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 20-15 OCH | 197x146x41 | | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | PABH430 | スマート嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ 優枠 20-17 B | 197x170x17 | 270 | バイオPET | 50 | 600 | | PABH432 | PABH433 | PABH434 | PABH435 | PABH436 | PABH437 | PABH609 | | |
| NEW バイオカップ 優枠 20-17 OC | 197x170x31 | | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | PABH449 | スマート嵌合蓋 |
| NEW バイオカップ 優枠 20-22 B | 197x215x17 | 350 | バイオPET | 50 | 400 | | PABH472 | PABH473 | PABH474 | PABH475 | PABH476 | PABH477 | PABH611 | | |
| NEW バイオカップ 優枠 20-22 B-3S | 197x215x30 | 300 | バイオPET | 50 | 400 | PABH481 | PABH482 | PABH483 | PABH484 | PABH485 | PABH486 | PABH487 | PABH612 | | |
| NEW バイオカップ 優枠 20-22 OC | 197x215x31 | | バイオPET | 50 | 400 | | | | | | | | | PABH489 | スマート嵌合蓋 |
| バイオカップ 優枠 23-11 B | 230x114x17 | 180 | バイオPET | 50 | 600 | | PABH502 | PABH503 | PABH504 | PABH505 | PABH506 | PABH507 | PABH608 | | |
| バイオカップ 優枠 23-11 OCH | 230x114x41 | | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | PABH520 | スマート嵌合蓋 |

バイオカップ パフル

人にやさしいフルフル機能搭載!

意匠登録済
特許出願中



NEW

POINT 1 OCAR蓋で食べたい分だけ
振って出せる!

バイオカップ パフル 300 B
サイズ ● 180×108×23
フタ ● バイオカップ パフル 300-OCAR

フルフル

パキッと
折り返すだけ!

パキッ
リキャップOK

中身に触れないから
衛生的

スプーンや小皿なしでも
取り分け簡単
洗い物なし

リキャップできて
保存に便利

POINT 2 TC蓋で全面クリア!

POINT 3 人にやさしい底面機能

天面リブの位置



従来品 (OC)

NEW パフル (TC)

蓋の天面リブなし!
全面クリア!

1. 底面エンボス加工で
中身がはりつきにくい



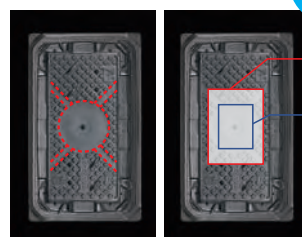
従来品

NEW パフル

エンボス加工

※しらすの水分量で
異なります。

2. クロスリブでラベルが
貼りやすい



食品衛生法
改正に対応

80×60の
大型ラベルも

60×50の
通常ラベルも
しっかり貼れる!

※300サイズの場合

面の広さが134%にUP!

※300サイズ比較

機能と見栄えの
使い分け!

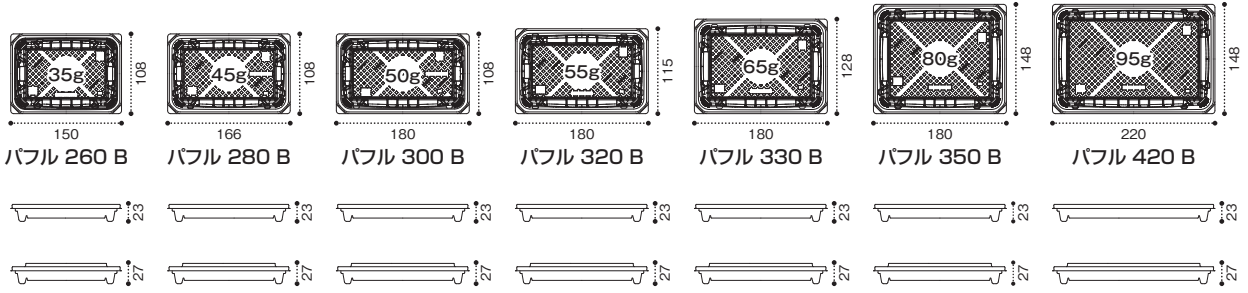
ギッシリ感の
TC

23mm

フルフル機能の
OCAR

27mm

●形状見本 ※表記のグラム数は釜揚げしらすの場合の参考値です。水分量、商品により異なります。



●柄見本



クリアー



黒



白
Pure White

パフルシリーズは
モレンシリーズの蓋も
ご利用いただけます

| NEW | 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | 色 | | | | 備考 |
|-----|---------------------|------------|-----|--------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|-------|
| | | | | | | | クリアー | 黒 | 白 | クリアー防曇 | |
| | バイオカップ パフル 260 B | 150×108×23 | 240 | バイオPET | 50 | 1,500 | PBTR100 | PBTR101 | PBTR102 | | |
| | バイオカップ モレン 260 B | 150×108×16 | 150 | バイオPET | 50 | 1,500 | PBQA330 | PBQA331 | PBQA334 | | |
| | バイオカップ モレン 260 BF | 150×108×20 | 190 | バイオPET | 50 | 1,500 | PBQA430 | PBQA431 | PBQA432 | | |
| | バイオカップ パフル 260-TC | 150×108×6 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | PBTR108 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 260-OCAR | 150×108×10 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | PBTR112 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 260-OCA | 150×108×10 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | PBQA436 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 260-OC | 150×108×16 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | PBQA339 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 280 B | 166×108×23 | 260 | バイオPET | 50 | 1,500 | PBTR116 | PBTR117 | PBTR118 | | |
| | バイオカップ モレン 280 B | 166×108×16 | 180 | バイオPET | 50 | 1,500 | PBQA350 | PBQA351 | PBQA354 | | |
| | バイオカップ モレン 280 BF | 166×108×20 | 210 | バイオPET | 50 | 1,500 | PBQA440 | PBQA441 | PBQA442 | | |
| | バイオカップ パフル 280-TC | 166×108×6 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | PBTR124 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 280-OCAR | 166×108×10 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | PBTR128 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 280-OCA | 166×108×10 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | PBQA446 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 280-OC | 166×108×18 | | バイオPET | 50 | 1,500 | | | | PBQA359 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 300 B | 180×108×23 | 290 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBTR132 | PBTR133 | PBTR134 | | |
| | バイオカップ モレン 300 B | 180×108×16 | 190 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBQA360 | PBQA361 | PBQA364 | | |
| | バイオカップ モレン 300 BF | 180×108×20 | 250 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBQA450 | PBQA451 | PBQA452 | | |
| | バイオカップ パフル 300-TC | 180×108×6 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBTR140 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 300-OCAR | 180×108×10 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBTR144 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 300-OCA | 180×108×10 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBQA456 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 300-OC | 180×108×18 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBQA369 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 320 B | 180×115×23 | 330 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBTR148 | PBTR149 | PBTR150 | | |
| | バイオカップ モレン 320 B | 180×115×16 | 200 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBQA370 | PBQA371 | PBQA372 | | |
| | バイオカップ モレン 320 BF | 180×115×20 | 270 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBQA374 | PBQA375 | PBQA376 | | |
| | バイオカップ パフル 320-TC | 180×115×6 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBTR156 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 320-OCAR | 180×115×10 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBTR160 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 320-OCA | 180×115×10 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBQA379 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 330 B | 180×128×23 | 360 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBTR164 | PBTR165 | PBTR166 | | |
| | バイオカップ モレン 330 B | 180×128×16 | 220 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBQA380 | PBQA381 | PBQA384 | | |
| | バイオカップ モレン 330 BF | 180×128×20 | 330 | バイオPET | 50 | 1,200 | PBQA460 | PBQA461 | PBQA462 | | |
| | バイオカップ パフル 330-TC | 180×128×6 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBTR172 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 330-OCAR | 180×128×10 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBTR176 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 330-OCA | 180×128×10 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBQA466 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 330-OC | 180×128×18 | | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | PBQA389 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 350 B | 180×148×23 | 460 | バイオPET | 50 | 900 | PBTR180 | PBTR181 | PBTR182 | | |
| | バイオカップ モレン 350 B | 180×148×16 | 290 | バイオPET | 50 | 900 | PBQA390 | PBQA391 | PBQA392 | | |
| | バイオカップ モレン 350 BF | 180×148×20 | 360 | バイオPET | 50 | 900 | PBQA394 | PBQA395 | PBQA396 | | |
| | バイオカップ パフル 350-TC | 180×148×6 | | バイオPET | 50 | 900 | | | | PBTR188 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 350-OCAR | 180×148×10 | | バイオPET | 50 | 900 | | | | PBTR192 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 350-OCA | 180×148×10 | | バイオPET | 50 | 900 | | | | PBQA399 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 420 B | 220×148×23 | 530 | バイオPET | 50 | 600 | PBTR196 | PBTR197 | PBTR198 | | |
| | バイオカップ モレン 420 B | 220×148×16 | 350 | バイオPET | 50 | 600 | PBQA400 | PBQA401 | PBQA402 | | |
| | バイオカップ モレン 420 BF | 220×148×20 | 480 | バイオPET | 50 | 600 | PBQA404 | PBQA405 | PBQA406 | | |
| | バイオカップ パフル 420-TC | 220×148×6 | | バイオPET | 50 | 600 | | | | PBTR204 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ パフル 420-OCAR | 220×148×10 | | バイオPET | 50 | 600 | | | | PBTR208 | 内外嵌合蓋 |
| | バイオカップ モレン 420-OCA | 220×148×10 | | バイオPET | 50 | 600 | | | | PBQA409 | 内外嵌合蓋 |

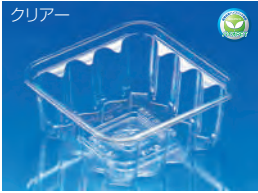
耐寒バイオPET・耐熱耐寒バイオPET

耐寒バイオPET



・この容器はポリエチレンテレフタレート+バイオポリエチレンテレフタレート製で耐熱温度は60℃です。
・電子レンジやオーブンを使用しないでください。

耐熱温度
60℃



バイオカップ KG 470 BS (S) 耐寒

- 125×125×54 容量/550
- バイオPET
- 袋100/ケース1,500

| 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|-------------------------|------------|-----|------|--------|-----|-------|---------|---------|------------|
| | | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| バイオカップ KG 470 BS (S) 耐寒 | 125×125×54 | 550 | 460 | バイオPET | 100 | 1,500 | PAWB071 | | 耐熱温度60℃ |
| クリーンカップ KG 470 TCL | 125×125×7 | | | A-PET | 100 | 1,500 | | PAPT450 | 外嵌合蓋・A-PET |
| クリーンカップ KG 470 TC 新 | 125×125×8 | | | A-PET | 100 | 1,500 | | PAPK279 | 外嵌合蓋・A-PET |
| クリーンカップ KG 470 FC2 | 125×125×17 | | | A-PET | 100 | 1,500 | PAPK261 | | 外嵌合蓋・A-PET |

耐熱耐寒バイオPET



・この容器はポリエチレンテレフタレート+バイオポリエチレンテレフタレート製で耐熱温度は80℃です。
・電子レンジやオーブンを使用しないでください。

耐熱温度
80℃

バイオカップ ツブ

バイオカップ 角ケース



バイオカップ ツブ NK 10 B 耐熱

- 148×105×45 容量/350
- バイオPET
- 袋50/ケース800



バイオカップ ツブ NK 20 B 耐熱

- 175×105×45 容量/430
- バイオPET
- 袋50/ケース800



バイオカップ 角ケース 150 B 耐熱

- 133×106×28 容量/310
- バイオPET
- 袋50/ケース500



バイオカップ 角ケース 200 B 耐熱

- 155×95×28 容量/330
- バイオPET
- 袋50/ケース500



バイオカップ 角ケース 300 B 耐熱

- 156×108×28 容量/380
- バイオPET
- 袋50/ケース500

| 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラー | | 備考 |
|----------------------------|------------|-----|------|--------|-----|-------|---------|---------|------------|
| | | | | | | | クリアー | クリアー防曇 | |
| バイオカップ ツブ NK 10 B 耐熱 | 148×105×45 | 350 | 280 | バイオPET | 50 | 800 | PAWA872 | | 耐熱温度80℃ |
| クリーンカップ ツブ NK 10 OCA | 148×105×12 | | | A-PET | 50 | 800 | | PAPR153 | 内嵌合蓋・A-PET |
| クリーンカップ ツブ NK 10 OCA Z U穴付 | 148×105×12 | | | A-PET | 50 | 800 | | PAPR213 | 内嵌合蓋・A-PET |
| クリーンカップ ツブ NK 10 OC | 148×105×23 | | | A-PET | 50 | 800 | | PAPR154 | 内嵌合蓋・A-PET |
| バイオカップ ツブ NK 20 B 耐熱 | 175×105×45 | 430 | 360 | バイオPET | 50 | 800 | PAWA876 | | 耐熱温度80℃ |
| クリーンカップ ツブ NK 20 OCA | 175×105×12 | | | A-PET | 50 | 800 | | PAPR160 | 内嵌合蓋・A-PET |
| クリーンカップ ツブ NK 20 OCA V字孔 | 175×105×12 | | | A-PET | 50 | 800 | | PAPR221 | 内嵌合蓋・A-PET |
| クリーンカップ ツブ NK 20 OC | 175×105×23 | | | A-PET | 50 | 800 | | PAPR161 | 内嵌合蓋・A-PET |
| クリーンカップ ツブ NK 20 OC2 | 175×105×25 | | | A-PET | 50 | 800 | | PAPR162 | 外嵌合蓋・A-PET |
| バイオカップ 角ケース 150 B 耐熱 | 133×106×28 | 310 | 210 | バイオPET | 50 | 500 | PKCC023 | | 耐熱温度80℃ |
| 角ケース 150 FC (A-PET) | 133×106×9 | | | A-PET | 50 | 1,000 | | PKCC026 | 外嵌合蓋・A-PET |
| バイオカップ 角ケース 200 B 耐熱 | 155×95×28 | 330 | 230 | バイオPET | 50 | 500 | PKCC038 | | 耐熱温度80℃ |
| 角ケース 100 FC (A-PET) | 155×95×9 | | | A-PET | 50 | 1,000 | | PKCC011 | 外嵌合蓋・A-PET |
| バイオカップ 角ケース 300 B 耐熱 | 156×108×28 | 380 | 270 | バイオPET | 50 | 500 | PKCC048 | | 耐熱温度80℃ |
| 角ケース 300 FC (A-PET) | 156×108×9 | | | A-PET | 50 | 1,000 | | PKCC051 | 外嵌合蓋・A-PET |



耐寒
バイオPET

バイオカップ KG 470 BS (S) 耐寒
サイズ●125×125×54
フタ●クリーンカップ KG 470 TCL



耐熱
耐寒
バイオPET

バイオカップ 角ケース 150 B 耐熱
サイズ●133×106×28
フタ●角ケース 150 FC (A-PET)

バイオカップ キューブルック

巣ごもりご褒美 使い方広がるニュースタイルキューブ

意匠登録済



NEW

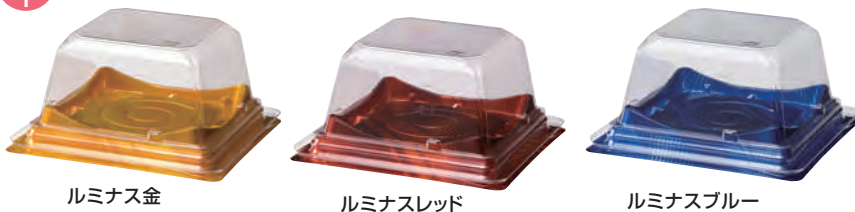


バイオカップ
キューブルック 15 ルミナス金
サイズ●147×147×26
フ タ●バイオカップキューブ 15-80 B

バイオカップ キューブルック 13 白
サイズ●127×127×24
フ タ●クリーンカップキューブ 13-80 B(E)

バイオカップ キューブルック 11 ルミナスレッド
サイズ●105×105×24
フ タ●クリーンカップキューブ 11-70 B(E)

POINT 1 金属探知機対応のプレミアムカラー



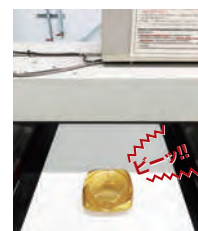
ルミナス金

ルミナスレッド

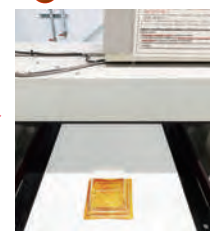
ルミナスブルー

従来品(アルミ柄)

NEW キューブルック



金属探知機にてエラーあり



金属探知機にてエラーなし

POINT 2 商品で選べる豊富なラインナップ

| 口径 ラインナップ | 11 サイズ | 13 サイズ | 15 サイズ | 17 サイズ | NK25 サイズ | |
|--------------|----------------|-----------|-----------|-------------------|-------------------------------------|---------|
| | タルト2号 ケーキ2号 | ケーキ3号 | タルト3号 | タルト4号 タルト2号×4個 | タルト2号×2個 ケーキ8号 $\frac{1}{2}$ ×2個 | |
| | 105 | 127 | 147 | 176 | 188 | |
| 高さ ラインナップ | 高さ45サイズ | 高さ55サイズ | 高さ60サイズ | 高さ70サイズ | 高さ80サイズ | 高さ94サイズ |
| | 42 | 59 | 64 | 74 | 84 | 98 |

※口径サイズによりラインナップは異なります。

※キューブ 17-60 B、
キューブ NK25-60 Bは
全高61mm

※キューブ 17-80 B(E)、
キューブ NK25-80 Bは
全高81mm

POINT 3 高質感と機能性の両立

高質感のある見栄えと機能性を
兼ね備えた機能美スタイリング。

中身が崩れにくい
コーナー設計

売場にやさしい
段積み設計





バイオカップ
キューブルック 11
ルミナスレッド
サイズ●105×105×24
フタ●バイオカップキューブ 11-80 B



バイオカップ
キューブルック NK25 ルミナス金
サイズ●188×113×22
フタ●バイオカップキューブ NK25-60 B

●形状見本

NEW

キューブルック

11

キューブルック 11
(底面内寸 72mm)

13

キューブルック 13
(底面内寸 92mm)

15

キューブルック 15
(底面内寸 113mm)

17

キューブルック 17
(底面内寸 142mm)

NK25

キューブルック NK25
(底面内寸 長側 153mm
短側 79mm)

キューブ本体

キューブ 11-45 B

キューブ 13-45 B

キューブ 15-45 B

キューブ 17-45 B

キューブ 15-55 B

キューブ 11-60 B

キューブ 13-60 B

キューブ 15-60 B

キューブ 17-60 B

NEW キューブ NK25-60 B

キューブ 11-70 B(E)

NEW キューブ 11-80 B

キューブ 13-80 B(E)

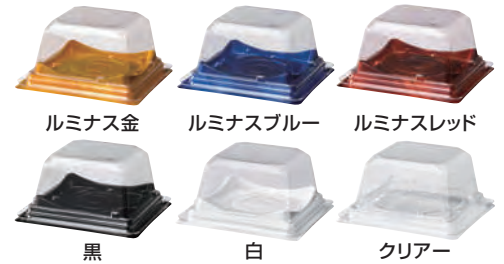
キューブ 15-80 B

キューブ 17-80 B(E)

NEW キューブ NK25-80 B

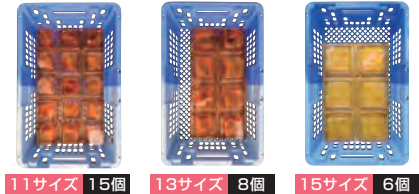
キューブ 13-94 B(E)

●柄見本



標準クレートに対応サイズ

■標準クレートI型 11,13,15サイズの場合
(有効内寸:長520mm×短334mm×高110mm)



■標準クレートII型 NK25サイズの場合
(有効内寸:長490mm×短400mm)



| NEW | 品名 | サイズ | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | | | | | | 備考 | |
|-----|-------------------------|------------|--------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| | | | | | | 黒 | 白 | ルミナス金 | ルミナスブルー | ルミナスレッド | | クリアー防曇 |
| | バイオカップ キューブルック 11 | 105×105×24 | バイオPET | 50 | 900 | PABK143 | PABK144 | PABK145 | PABK146 | PABK147 | PABK142 | |
| | バイオカップ キューブ 11-45 B | 105×105×45 | バイオPET | 50 | 900 | | | | | | PABK100 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ 11-60 B | 105×105×60 | バイオPET | 50 | 900 | | | | | | PABK102 | 内嵌合蓋 |
| | クリーンカップ キューブ 11-70 B(E) | 105×105×70 | A-PET | 50 | 900 | | | | | | PAQS407 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ 11-80 B | 105×105×80 | バイオPET | 50 | 900 | | | | | | PABK106 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブルック 13 | 127×127×24 | バイオPET | 50 | 600 | PABK242 | PABK243 | PABK244 | PABK245 | PABK246 | PABK241 | |
| | バイオカップ キューブ 13-45 B | 127×127×45 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | PABK200 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ 13-60 B | 127×127×60 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | PABK202 | 内嵌合蓋 |
| | クリーンカップ キューブ 13-80 B(E) | 127×127×80 | A-PET | 50 | 600 | | | | | | PAQS421 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ 13-94 B(E) | 127×127×94 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | PABK206 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブルック 15 | 147×147×26 | バイオPET | 50 | 600 | PABK343 | PABK344 | PABK345 | PABK346 | PABK347 | PABK342 | |
| | クリーンカップ キューブ 15-45 B | 147×147×45 | A-PET | 50 | 600 | | | | | | PAQS431 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ 15-55 B | 147×147×55 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | PABK304 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ 15-60 B | 147×147×60 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | PABQ500 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ 15-80 B | 147×147×80 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | PABK436 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブルック 17 | 176×176×23 | バイオPET | 50 | 400 | PABK442 | PABK443 | PABK444 | PABK445 | PABK446 | PABK441 | |
| | クリーンカップ キューブ 17-45 B | 176×176×45 | A-PET | 50 | 400 | | | | | | PAQS446 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ 17-60 B | 176×176×60 | バイオPET | 50 | 400 | | | | | | PABK404 | 内嵌合蓋 |
| | クリーンカップ キューブ 17-80 B(E) | 176×176×80 | A-PET | 50 | 400 | | | | | | PAQS450 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブルック NK25 | 188×113×22 | バイオPET | 50 | 600 | PABK479 | PABK480 | PABK481 | PABK482 | PABK483 | PABK478 | |
| | バイオカップ キューブ NK25-60 B | 188×113×60 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | PABK471 | 内嵌合蓋 |
| | バイオカップ キューブ NK25-80 B | 188×113×80 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | PABK472 | 内嵌合蓋 |



バイオ ココマル IR88-150H クロ

バイオ ココマル IR76-110H シロ

次世代パッケージングの可能性、
バイオインジェクション容器



IR76-110H
●サイズ 76パイ×33
●容量 110cc



MS76-OC シン
●サイズ 76パイ×20
●カラー 透明



IR88-150H
●サイズ 88パイ×35
●容量 150cc



SK88-OC シン
●サイズ 88パイ×30
●カラー 透明

陶器のような質感
カラーバリエーション
電子レンジ使用可能 **耐熱 110℃**

※オープンの調理不可。

ハイブリッド容器「バイオインジェクション」



リス・バイオインジェクション容器の素材特長

- 1 石油資源の消費抑制**
素材の一部に植物由来の原料を使用することで**石油資源の節約**に役立ちます。
- 2 温室効果ガスの排出削減に貢献**
石油由来のPEと比較して、**一部CO₂排出削減**が可能です。
- 3 同等の物性・品質**
石油由来の容器と比較しても、**物性・品質は同等**です。

小さくて使いやすい!

ココット皿のようにポコポコまるいから“ココマル”

POINT 1 **かわいくて愛される色・形**
おしゃれで華やか。プレゼントにも喜ばれます!

POINT 2 **盛付け簡単**
お手軽に盛付け、見栄え良し!
和洋スイーツに!
ワインのおつまみに!

POINT 3 **メニューのバリエーション**
デザート、ホットデリカ、おつまみメニューに最適!

●柄見本



NEW クロ

NEW シロ

NEW チャイロ

NEW ナチュラル

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | クロ | シロ | チャイロ | ナチュラル | 透明 |
|------------------------|---------|-----|---------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | H10T001 | H10T002 | H10T003 | H10T006 | E77T352 |
| NEW バイオ ココマル IR76-110H | 76パイ×33 | 110 | PP(バイオ) | 25 | 500 | H10T001 | H10T002 | H10T003 | H10T006 | |
| MS76-OC シン | 76パイ×20 | | A-PET | 100 | 3,000 | | | | | E77T352 |
| NEW バイオ ココマル IR88-150H | 88パイ×35 | 150 | PP(バイオ) | 25 | 500 | H10T011 | H10T012 | H10T013 | H10T016 | |
| SK88-OC シン | 88パイ×30 | | A-PET | 100 | 3,000 | | | | | E76T508 |

バイオピタリ

ピタリ中皿&内嵌合蓋のWガード効果で美味しさキープ!

意匠登録済



抜群の清涼感を演出する「海洋青」でさわやかに!



バイオピタリ 195-42 B 海洋青
 サイズ●195×195×42
 中皿●バイオピタリ 195 中皿 3S-3
 フタ●バイオピタリ 195 OC外

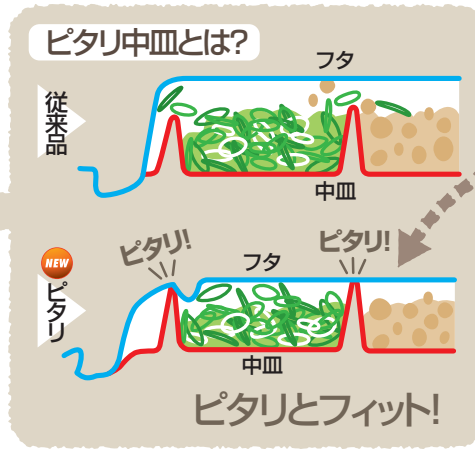
バラバラで散乱しやすいあげ玉も移動しにくい!



バイオピタリ 182-50 B
 サイズ●182×182×50
 中皿●バイオピタリ 182 中皿 3S-1
 フタ●バイオピタリ 182 OC外

バイオピタリ 182-50 B
 サイズ●182×182×50
 中皿●バイオピタリ 182 中皿 4S-2
 フタ●バイオピタリ 182 OC内

POINT 1 美味しい見栄えを食卓まで届ける「Wガード機能」



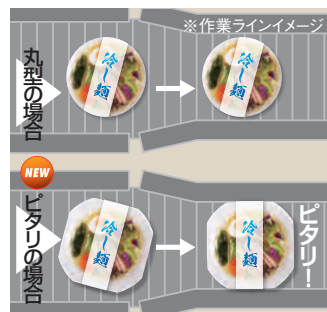
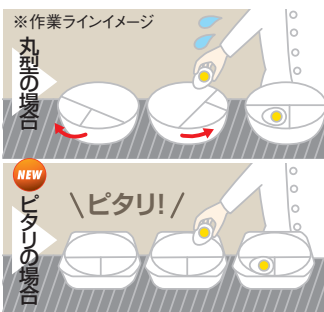
ここも嬉しい!!

ピタリ中皿は
 細かな具材の
 散乱も
 抑制します。

ピタリ中皿は
 内嵌合蓋でも外嵌合蓋でも
 機能を発揮します

ピタリ中皿 + 内嵌合蓋 ⇒ Wガード機能

POINT 2 作業者にやさしい「丸×角MIX」



中皿が回らない
 角型中皿で中皿の位置をキープし盛付け作業がしやすい

嵌めやすい
 内嵌合でも蓋嵌めしやすい角型嵌合蓋がしやすい

ラインでも安定
 ラインのガイドで傾きが整う直線設計

ラベルもらくらく
 帯ラベルにシワが寄りにくい直線設計

POINT
3

生活者にやさしい「快適機能」



開けやすいツマミ

4コーナーの大きめツマミでどこからでも開けやすい



具材がかき出しやすい

中皿のスロープで具材をかき出しやすい



持ちやすい

底面のへこみ形状で指がかかり持ちやすい



底面が広い!

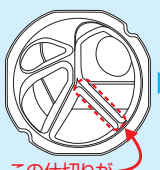
混ぜる時にこぼれにくい

広い底面と寸胴型で混ぜる際に具材がこぼれにくい



寸胴型でこぼれにくい

バイオピタリ 195 中皿 3S-3



この仕切りが低くなっています



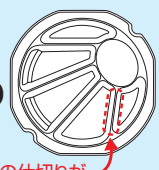
仕切る



仕切らない

同じ仕切りで
2通りの
使い方

バイオピタリ 195 中皿 5S-C



この仕切りが低くなっています

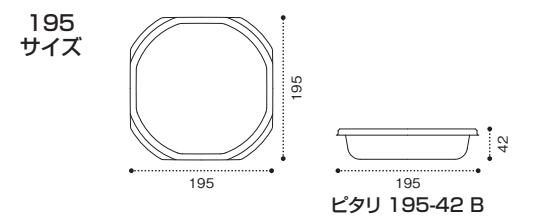
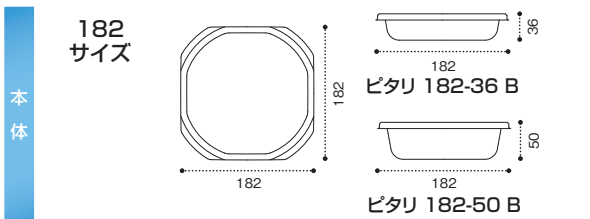


仕切る

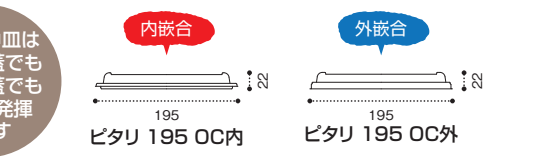
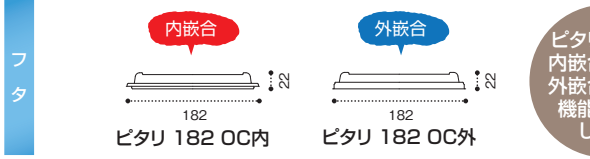
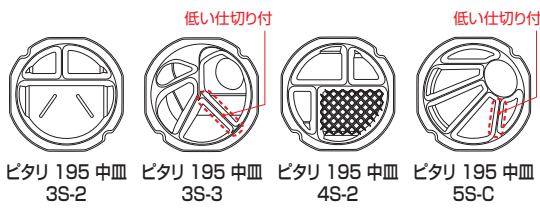
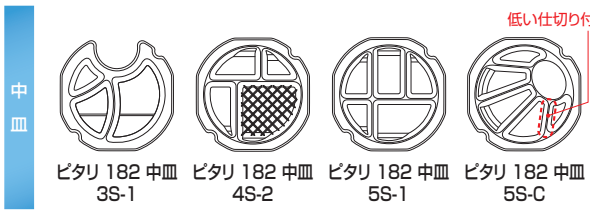


仕切らない

●形状見本



●柄見本



バイオ中皿は内嵌合蓋でも外嵌合蓋でも機能を発揮します

| 品名 | サイズ | 容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | | 備考 |
|--------------------|------------|-----|--------|-----|-------|---------|---------|---------|--------------|
| | | | | | | クリアー | 黒 | 海洋青 | |
| バイオピタリ 182-36 B | 182×182×36 | 640 | バイオPET | 100 | 600 | PBAA411 | PBAA412 | PBAA414 | |
| バイオピタリ 182-50 B | 182×182×50 | 920 | バイオPET | 100 | 600 | PBAA421 | PBAA422 | PBAA424 | |
| バイオピタリ 182 中皿 3S-1 | 164×164×20 | | バイオPET | 100 | 1,200 | PBAA511 | | | |
| バイオピタリ 182 中皿 4S-2 | 164×164×20 | | バイオPET | 100 | 1,200 | PBAA522 | | | |
| バイオピタリ 182 中皿 5S-1 | 164×164×20 | | バイオPET | 100 | 1,200 | PBAA541 | | | |
| バイオピタリ 182 中皿 5S-C | 164×164×20 | | バイオPET | 100 | 1,200 | PBAA553 | | | |
| バイオピタリ 182 OC内 | 182×182×22 | | バイオPET | 100 | 600 | | | | PBAA586 内嵌合蓋 |
| バイオピタリ 182 OC外 | 182×182×22 | | バイオPET | 100 | 600 | | | | PBAA596 外嵌合蓋 |
| バイオピタリ 195-42 B | 195×195×42 | 920 | バイオPET | 100 | 400 | PBAA621 | PBAA622 | PBAA624 | |
| バイオピタリ 195 中皿 3S-2 | 177×177×20 | | バイオPET | 100 | 800 | PBAA712 | | | |
| バイオピタリ 195 中皿 3S-3 | 177×177×20 | | バイオPET | 100 | 800 | PBAA713 | | | |
| バイオピタリ 195 中皿 4S-2 | 177×177×20 | | バイオPET | 100 | 800 | PBAA722 | | | |
| バイオピタリ 195 中皿 5S-C | 177×177×20 | | バイオPET | 100 | 800 | PBAA753 | | | |
| バイオピタリ 195 OC内 | 195×195×22 | | バイオPET | 100 | 400 | | | | PBAA786 内嵌合蓋 |
| バイオピタリ 195 OC外 | 195×195×22 | | バイオPET | 100 | 400 | | | | PBAA796 外嵌合蓋 |

バイオ 枠の内

メニューごとのスペシャリスト集団「枠の内」

意匠出願中

電子レンジ
対応



NEW

揚



バイオ 枠の内 揚 80-2 B K-からり赤
サイズ●235×190×25
フ タ●バイオ 枠の内 揚 80-2 OC

焼



バイオ 枠の内 焼 80-2 B K-えんぴ赤
サイズ●235×190×28
フ タ●バイオ 枠の内 焼 80 OC
(揚・煮)

煮



バイオ 枠の内 煮 80-2 B
K-たつみ茶
サイズ●235×190×31
フ タ●バイオ 枠の内
煮 80-2 OC

フライ



バイオ 枠の内 フライ 80-2 B 黒
サイズ●235×190×23
フ タ●バイオ 枠の内 フライ 80 OC (グリル)

バイオ 枠の内

グリル



バイオ 枠の内 グリル 80-5 B K-ソース茶
サイズ●235×190×25
フ タ●バイオ 枠の内 グリル 80-5 OC

POINT 1 それぞれのメニューを引き立てる専用設計

本体の専用設計 ~メニューに合わせた設計で使いやすさアップ~

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| <p>焼 具材を乗せられる仕切り</p> <p>焼魚弁当に 副菜を潰さず魚を盛付け可能</p> | <p>揚 油を切る傾斜面</p> <p>とんかつ弁当に 立体的な盛付けで揚げ物をカラッとおいしく</p> | <p>煮 汁漏れし難い高い仕切り</p> <p>煮魚中華弁当に 深さのある形状で汁の多い煮魚でも安心盛付け</p> | <p>フライ 汎用性の高い形状</p> <p>唐揚げ・チキン南蛮・ミンチフライ弁当に 方向性を選ばず盛付けできる形状</p> | <p>グリル 視認性の高い形状</p> <p>ハンバーグ・しょうが焼き弁当に 低めの仕切りで中身が見やすい盛付けが可能</p> |
|--|---|--|---|--|

蓋の専用設計 ~汁気・結露が多いメニューは仕切り専用蓋で侵入を抑制!~

揚

構造の秘密
断面図

ご飯の湿気が移りにくく、とんかつのサクサク感キープ!!

煮

構造の秘密
断面図

汁の多い煮魚メニューでも弁当内の味移りを抑制

グリル

構造の秘密
断面図

あふれ出る肉汁やソースの多いハンバーグメニューでも味移りを抑制

POINT 2 蓋が外れにくく結露漏れしにくいスマート嵌合

ステップ 1

焼・揚・フライはワンタッチで蓋が嵌めやすく外れにくい!

ステップ 2

煮・グリルは内嵌合でさらに外れにくく漏れにくい

断面図
フタ 本体
↑ここでストップ

結露漏れしにくいので売場の清潔感キープ!!

●柄見本

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|--------------------------------|--|---------------------------------|-------------------------------|---------------------|---|
| おすすめメニュー 和洋中 どんなメニューにも | | おすすめメニュー とんかつ唐揚げ チキンドーナツハンバーグ | | おすすめメニュー 中華生姜焼き 焼き魚ハンバーグ | | おすすめメニュー とんかつ ハンバーグチキン唐揚げ | | おすすめメニュー 煮魚・とんかつ | |
| | 黒 どんなメニューでも汎用性抜群! | | K-からり赤 金と赤の調和で衣の明るい色合いと揚げたての温度感を伝える柄 | | K-えんぴ赤 深みのある色合いで食材のゴク照リツヤを伝える柄 | | K-ソース茶 食材と色被りしない木目柄 | | K-たつみ茶 重厚な印象で高売値のおかず(和)の価値を伝える柄 |

●形状見本

| | | | | | |
|-----------|--------------------------|----------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|
| | 枠の内 焼 80 OC (揚・煮) | 枠の内 揚 80-2 OC | 枠の内 煮 80-2 OC | 枠の内 フライ 80 OC (グリル) | 枠の内 グリル 80-5 OC |
| 蓋 | | | | | |
| 本体 | | | | | |
| | 枠の内 焼 80-2 B | 枠の内 揚 80-2 B | 枠の内 煮 80-2 B | 枠の内 フライ 80-2 B | 枠の内 グリル 80-5 B |

| NEW | 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | | | | | | 備考 | |
|-----|-------------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 黒 | K-からり赤 | K-えんぴ赤 | K-ソース茶 | K-たつみ茶 | | クリアー防曇 |
| | バイオ 枠の内 焼 80-2 B | 235×190×28 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBP121 | RHBP122 | RHBP123 | RHBP124 | RHBP125 | | |
| | バイオ 枠の内 焼 80 OC (揚・煮) | 235×190×35 | OPS | 50 | 400 | | | | | | RHBP179 | スマート嵌合蓋 |
| | バイオ 枠の内 揚 80-2 B | 235×190×25 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBP301 | RHBP302 | RHBP303 | RHBP304 | RHBP305 | | |
| | バイオ 枠の内 揚 80-2 OC | 235×190×35 | OPS | 50 | 400 | | | | | | RHBP319 | スマート嵌合蓋 |
| | バイオ 枠の内 煮 80-2 B | 235×190×31 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBP481 | RHBP482 | RHBP483 | RHBP484 | RHBP485 | | |
| | バイオ 枠の内 煮 80-2 OC | 235×190×30 | OPS | 50 | 400 | | | | | | RHBP499 | スマート嵌合蓋 (仕切嵌合付) |
| | バイオ 枠の内 フライ 80-2 B | 235×190×23 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBP661 | RHBP662 | RHBP663 | RHBP664 | RHBP665 | | |
| | バイオ 枠の内 フライ 80 OC (グリル) | 235×190×35 | OPS | 50 | 400 | | | | | | RHBP719 | スマート嵌合蓋 |
| | バイオ 枠の内 グリル 80-5 B | 235×190×25 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBP881 | RHBP882 | RHBP883 | RHBP884 | RHBP885 | | |
| | バイオ 枠の内 グリル 80-5 OC | 235×190×35 | OPS | 50 | 400 | | | | | | RHBP899 | スマート嵌合蓋 (仕切嵌合付) |

バイオデリカ 郷味(バイオマス度10%)

バイオマス度10%の環境配慮素材登場!

意匠登録済

電子レンジ
対応



NEW

バイオマス
No.190273

地球にやさしい

バイオマス度

10%

植物性プラスチック

弁当容器が新登場



JORAバイオマス
マーク取得

生活者へ
刻印でPR



JORAバイオスマークとは

一般社団法人 日本有機資源協会(JORA)が認定した、生物由来の資源(バイオマス)を利活用し品質及び関連法規、基準、規格等に合致している環境商品の目印です。



とちのき



黒

バイオデリカ
郷味 22-17-2 BZ ふうあい朱
サイズ●220×165×27
フ タ●バイオデリカ 郷味
22-17-0C

環境特化

プラスチック使用量抑制
の3つのポイント

Renewable
リニューアブル

10%
バイオマス
プラスチック使用

石化由来プラの代替

Reduce
リデュース

12.5%
軽量化
シート使用

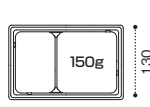
プラ使用量抑制

Reduce
リデュース

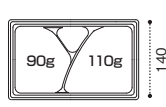
小型化
サイズ

プラ使用量抑制

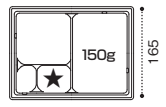
●形状見本 ※表示のグラム数はご飯容量の目安です。※★はグラシンカップ6号深が合う仕切りです。



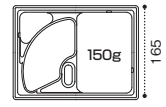
郷味 20-13-1 BZ



郷味 23-14-1 BZ



郷味 22-17-1 BZ



郷味 22-17-2 BZ

●柄見本



黒



とちのき



ふうあい朱

| NEW | 品名 | サイズ | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | 色 | | | 備考 |
|-----|----------------------|------------|--------|---------|-----------|---------|---------|---------|--------------|
| | | | | | | 黒 | とちのき | ふうあい朱 | |
| | バイオデリカ 郷味 20-13-1 BZ | 200×130×27 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBJ051 | RHBJ052 | RHBJ053 | |
| | バイオデリカ 郷味 20-13-0C | 200×130×27 | OPS | 50 | 800 | | | | RHBJ131 外嵌合蓋 |
| | バイオデリカ 郷味 23-14-1 BZ | 228×140×27 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBJ151 | RHBJ152 | RHBJ153 | |
| | バイオデリカ 郷味 23-14-0C | 228×140×27 | OPS | 50 | 800 | | | | RHBJ241 外嵌合蓋 |
| | バイオデリカ 郷味 22-17-1 BZ | 220×165×27 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBJ351 | RHBJ352 | RHBJ353 | |
| | バイオデリカ 郷味 22-17-2 BZ | 220×165×27 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBJ381 | RHBJ382 | RHBJ383 | |
| | バイオデリカ 郷味 22-17-0C | 220×165×27 | OPS | 50 | 600 | | | | RHBJ411 外嵌合蓋 |

はれ はこ バイオ 晴箱

「3点式袴箱」×「スマート嵌合」であっ晴れ格上げ米飯革命

意匠登録済

電子レンジ
対応



NEW



バイオ 晴箱 3B えんじゅ
サイズ●220×129×32
中 皿●バイオ 晴箱 3 中皿2 RBS
フ タ●バイオ 晴箱 3-0C

POINT
1

「3点式袴箱」×「スマート嵌合」で
作業性と高質感の格上げを両立



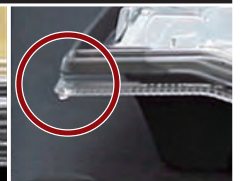
スマート嵌合で作業性アップ

蓋外れ
しにくい!!
〈作業性アップ〉



結露漏れ
しにくい!!
〈売場の清潔感
キープ〉

検証:水50ccをレンジアップ後の5分間結露漏れ検証



晴箱 20分後も結露漏れなし

従来品 2分30秒で
結露漏れ



中皿も本体も耐熱素材で中皿なしでも使用可能

本体盛りで
大盛・メガ盛商品に
トライできる



バイオ 晴箱 4B ますみ黒銀
サイズ●194×160×32
フ タ●バイオ 晴箱 4-0C

高質感を格上げする3点式袴箱



POINT 2 本体4柄×中皿3柄=12通りで
高質感で商品価値を格上げ

本体4柄 × 中皿3柄 = 12柄
 ますみ黒銀 ますみ白銀 ますみ赤黒 えんじゆ 黒 RBS 新ひかり

高質折箱重の存在感を発揮



袴部の
木目リブと
柄で木質感を演出

今までに無かった新しい高質感を演出



3点式袴箱で最上級のおもてなし



立体感と洋風鉄板のシズル感を演出

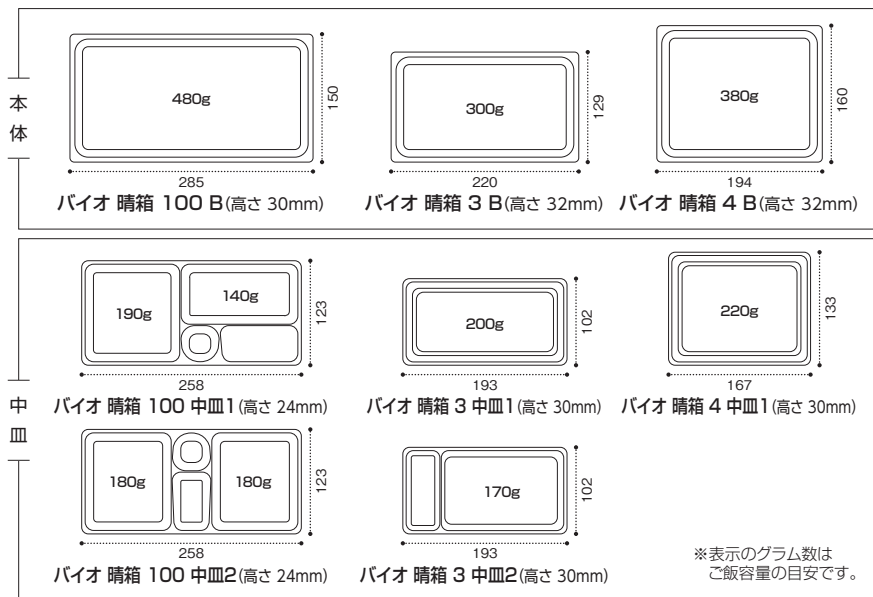


POINT 3 生活者の使いやすさも格上げ

指が入りやすく
手に取りやすい
袴形状



●形状見本



●柄見本

| | |
|--|--|
| | |
| ますみ黒銀 黒地に銀の木目 深いトーンで 重みあるイメージを訴求 | ますみ白銀 市場に広く浸透した 白黒のイメージを踏襲 銀の柵目により、目新しさを訴求 |
| | |
| ますみ赤黒 濃い赤色で、 食欲を増進させる効果を狙う 和洋問わず使用できる柄 | えんじゆ 折箱をイメージさせる柵目 定番として使用出来る汎用柄 |
| | |
| 黒 | RBS |
| | |
| | 新ひかり |

NEW

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | ますみ黒銀 | ますみ白銀 | ますみ赤黒 | えんじゆ | 黒 | RBS | 新ひかり | クリアー防曇 | 備考 |
|----------------|------------|--------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| バイオ 晴箱 100 B | 285×150×30 | バイオPPF | 50 | 600 | RHHN301 | RHHN302 | RHHN303 | RHHN304 | | | | | |
| バイオ 晴箱 100 中皿1 | 258×123×24 | バイオPPF | 50 | 600 | | | | | RHHN321 | RHHN322 | RHHN323 | | |
| バイオ 晴箱 100 中皿2 | 258×123×24 | バイオPPF | 50 | 600 | | | | | RHHN331 | RHHN332 | RHHN333 | | |
| バイオ 晴箱 100-OC | 285×150×30 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | RHHN395 | スマート統合 |
| バイオ 晴箱 3 B | 220×129×32 | バイオPPF | 50 | 900 | RHHN501 | RHHN502 | RHHN503 | RHHN504 | | | | | |
| バイオ 晴箱 3 中皿1 | 193×102×30 | バイオPPF | 50 | 900 | | | | | RHHN521 | RHHN522 | RHHN523 | | |
| バイオ 晴箱 3 中皿2 | 193×102×30 | バイオPPF | 50 | 900 | | | | | RHHN531 | RHHN532 | RHHN533 | | |
| バイオ 晴箱 3-OC | 220×129×31 | OPS | 50 | 900 | | | | | | | | RHHN595 | スマート統合 |
| バイオ 晴箱 4 B | 194×160×32 | バイオPPF | 50 | 800 | RHHN601 | RHHN602 | RHHN603 | RHHN604 | | | | | |
| バイオ 晴箱 4 中皿1 | 167×133×30 | バイオPPF | 50 | 800 | | | | | RHHN621 | RHHN622 | RHHN623 | | |
| バイオ 晴箱 4-OC | 194×160×31 | OPS | 50 | 800 | | | | | | | | RHHN695 | スマート統合 |

「売場」と「現場」を魅惑する、ひとにやさしい安心設計



スマート嵌合[®]

【特許出願中】 【意匠登録済】

バイオデリカ 粋膳 100-5 B K-シンシャ赤
サイズ ● 238×155×28
フタ ● バイオデリカ 粋膳 100 OC

POINT 1 スマート嵌合採用

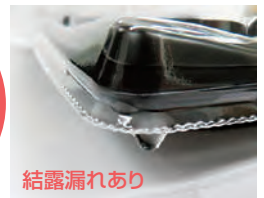
リスパック独自の嵌合機能により、使いやすさと美味しさを維持。



フタが嵌めやすく外れにくい

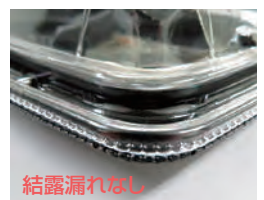


結露漏れ防止で売場が汚れにくい



結露漏れあり

従来品



結露漏れなし

粋膳

*26℃の室内で、加熱したお湯をお弁当容器に入れて蓋をした場合という過剰条件。

POINT 2 クレートにぴったり入る新定番サイジング

※標準クレートⅡ型(有効内寸490×400)

従来の10 Bサイズ



標準クレートに4個まで

新サイズ 100 B



標準クレートにぴったり5個

POINT 3 高質感の新定番「ボルドーレッド」

※柄名は「K-シンシャ赤」となります。



K-シンシャ赤

ボルドーレッドとはフランスワインの産地名に由来する赤ワインの色味に合わせた柄の総称



多岐にわたり活用されるボルドー。和・洋・中と汎用性がある万能カラー。

のっけ弁にも
ぴったりの
仕切りなしサイズ



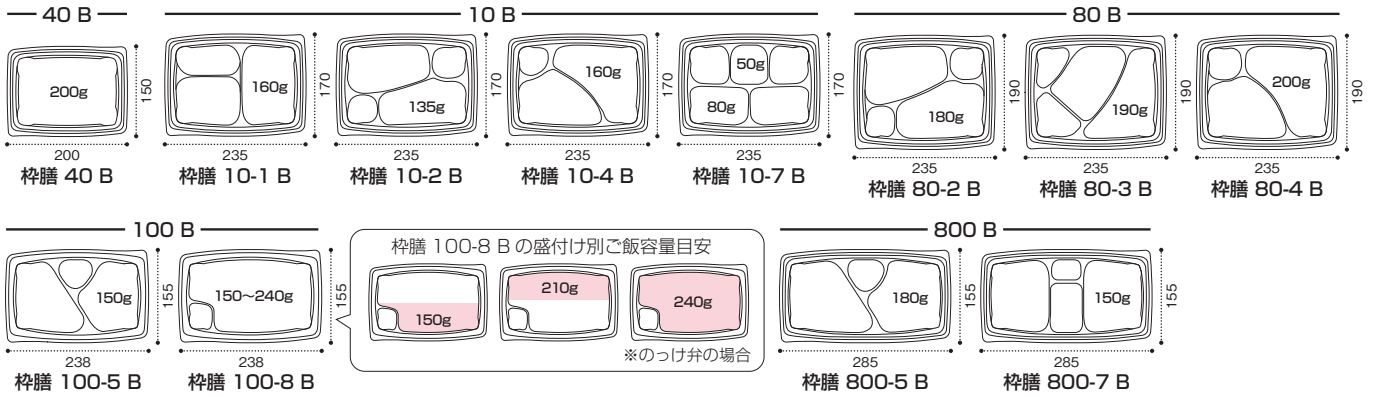
バイオデリカ 枠膳 10-1 B
K-かがほ赤
サイズ●235×170×28
フ タ●バイオデリカ 枠膳 10 OC

バイオデリカ 枠膳 100-8 B
K-やわらぎ茶
サイズ●238×155×28
フ タ●バイオデリカ 枠膳 100 OC

●柄見本



●形状見本 ※表示のグラム数はご飯容量の目安です。



| 品名 | サイズ | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | 色 | | | | | | 備考 | |
|-------------------|------------|--------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | 黒 | K-かがほ赤 | K-シンシャ赤 | K-やわらぎ茶 | K-ごしき赤 | K-メイン金 | | クリア-防曇 |
| バイオデリカ 枠膳 40 B | 200×150×28 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBW011 | RHBW012 | RHBW013 | RHBW014 | | | | |
| バイオデリカ 枠膳 40 OC | 200×150×30 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | RHBW070 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 枠膳 10-1 B | 235×170×28 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBW221 | RHBW222 | RHBW223 | RHBW224 | RHBW226 | RHBW227 | | |
| バイオデリカ 枠膳 10-2 B | 235×170×28 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBW241 | RHBW242 | RHBW243 | RHBW244 | RHBW246 | RHBW247 | | |
| バイオデリカ 枠膳 10-4 B | 235×170×28 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBW281 | RHBW282 | RHBW283 | RHBW284 | RHBW286 | RHBW287 | | |
| バイオデリカ 枠膳 10-7 B | 235×170×28 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBW341 | RHBW342 | RHBW343 | RHBW344 | RHBW346 | RHBW347 | | |
| バイオデリカ 枠膳 10 OC | 235×170×30 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | RHBW380 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 枠膳 80-2 B | 235×190×28 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBW411 | RHBW412 | RHBW413 | RHBW414 | RHBW416 | RHBW417 | | |
| バイオデリカ 枠膳 80-3 B | 235×190×28 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBW431 | RHBW432 | RHBW433 | RHBW434 | RHBW436 | RHBW437 | | |
| バイオデリカ 枠膳 80-4 B | 235×190×28 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBW451 | RHBW452 | RHBW453 | RHBW454 | RHBW456 | RHBW457 | | |
| バイオデリカ 枠膳 80 OC | 235×190×30 | OPS | 50 | 400 | | | | | | | RHBW530 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 枠膳 100-5 B | 238×155×28 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBW741 | RHBW742 | RHBW743 | RHBW744 | | | | |
| バイオデリカ 枠膳 100-8 B | 238×155×28 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBW801 | RHBW802 | RHBW803 | RHBW804 | | | | |
| バイオデリカ 枠膳 100 OC | 238×155×30 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | RHBW840 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 枠膳 800-5 B | 285×155×28 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBW911 | RHBW912 | RHBW913 | RHBW914 | | | | |
| バイオデリカ 枠膳 800-7 B | 285×155×28 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBW951 | RHBW952 | RHBW953 | RHBW954 | | | | |
| バイオデリカ 枠膳 800 OC | 285×155×30 | OPS | 50 | 400 | | | | | | | RHBW970 | スマート嵌合蓋 |

バイオデリカ 美絵膳 み え ぜん

ハカマ形状と浅型設計の本体で立体感抜群!

電子レンジ
対応



NEW



バイオデリカ 美絵膳 23-18-1 B ライン木目
サイズ●233×179×27
フタ●バイオデリカ 美絵膳 23-18 OC 改



バイオデリカ 美絵膳 23-18-1 B みかど赤
サイズ●233×179×27
フタ●バイオデリカ 美絵膳 23-18 OC 改

●柄見本



K-黒



竜花赤



新はんか赤



みかど赤



ライン木目



| NEW | 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 柄見本 | | | | | クリア-防曇 | 備考 |
|-----|------------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | | K-黒 | 竜花赤 | 新はんか赤 | みかど赤 | ライン木目 | | |
| | バイオデリカ 美絵膳 23-18-1 B 改 | 233×179×27 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBG511 | RHBG513 | RHBG514 | | | | |
| | バイオデリカ 美絵膳 23-18-1 B | 233×179×27 | バイオPPF | 50 | 600 | | | | RHBG502 | RHBG505 | | |
| | バイオデリカ 美絵膳 23-18 OC 改 | 233×179×38 | OPS | 50 | 600 | | | | | | RHBG551 | 外嵌合蓋 |

バイオデリカ 吉日

意匠登録済

電子レンジ
対応



がんばる人を応援します!

吉日 大絵馬

かたちに
込めた想い



基本機能も充実。ラベル
適正段積み機能付き。



お正月、お花見
七夕、七五三などの
催事にも!



バイオデリカ 吉日 大絵馬 1 B 勝どき赤
サイズ●253×180×38
中皿●バイオデリカ 吉日 大絵馬 1 中皿1 ひかり
フタ●バイオデリカ 吉日 大絵馬 1 OC 祈願

合格祈願のお弁当

- …五目豆
- …梅おこわ、つまき
- …かつ、唐揚げ、かまぼこ
- …栗おこわ、胡桃和え

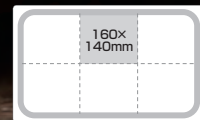
力強い和の装飾を施し、
高価な見栄えを演出する
本体フランチの造形。

●柄見本



| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 柄見本 | | | | | クリア-防曇 | 備考 |
|---------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | 黒 | RBS | ひかり | 勝どき赤 | 祈願 | | |
| バイオデリカ 吉日 大絵馬 1 B | 253×180×38 | HIPS | 50 | 600 | RHBK401 | | | RHBK404 | | | |
| バイオデリカ 吉日 大絵馬 1 中皿1 | 237×158×22 | バイオPPF | 50 | 600 | | RHBK413 | RHBK414 | | | | |
| バイオデリカ 吉日 大絵馬 1 OC | 253×180×34 | OPS | 50 | 600 | | | | | RHBK449 | RHBK450 | 外嵌合蓋 |

ストレス軽減 人にやさしいお重容器



ホテルパン底面サイズ
約480×280mm



平均的な角型手鍋
約145×165mm

手鍋や
ホテルパンに
ぴったりサイズ!

バイオデリカ 枠重 4-1 B K-格式紺
サイズ●193×161×37
フ タ●バイオデリカ 枠重 4 OC



バイオデリカ 枠重 1-1 B K-格式赤
サイズ●166×123×32
フ タ●バイオデリカ 枠重 1 OC



バイオデリカ 枠重 3-1 B K-しきおり緑
サイズ●211×123×37
フ タ●バイオデリカ 枠重 3 OC

POINT 1 お重容器初のスマート嵌合

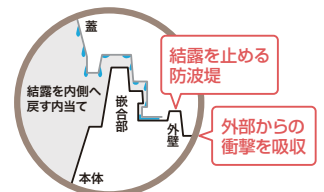


蓋が嵌めやすい



蓋が外れにくい嵌合設計

※1.5kgの重りを入れ、本体のみを保持(通常450g)
【検証】容器を反転しても外れません。



結露漏れ防止で売場が汚れにくい

※26℃の室内で、加熱したお湯をお弁当容器に入れて蓋をした場合という過剰条件。

POINT 2

季節で使い分け出来る柄展開



春 K-しきおり桃



夏 K-しきおり緑



秋 K-いちとせ朱



冬 K-格式赤



柄見本



黒



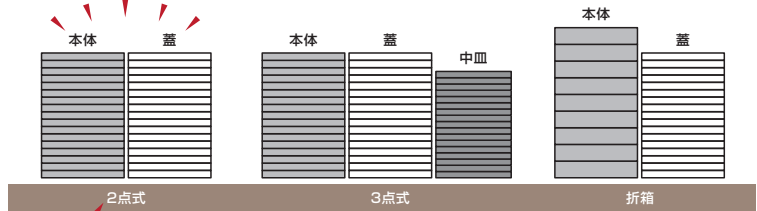
RBS

汎用性が高く、幅広いメニューにお使いいただける万能カラー。

POINT 3

2点式お重は保管や作業負担も軽減

バックヤードで場所を取らず、中皿のセットや組立の手間なし (3点式・折箱比)



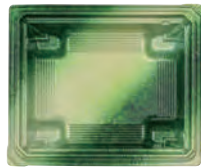
粋重なら... 場所を取らない! 組立の手間なし!

保管スペースイメージ



K-しきおり桃

桃色を組み合わせ春らしく。天ぷらと同系色の金で立体感アップ。



K-しきおり緑

織部焼と金の組み合わせが爽やかさの中にも重厚感を感じさせる。



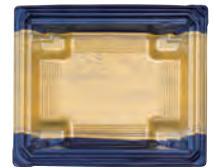
K-いちとせ朱

天ぷらと馴染みが良く、重みのある金が発売際際立つ。



K-格式赤

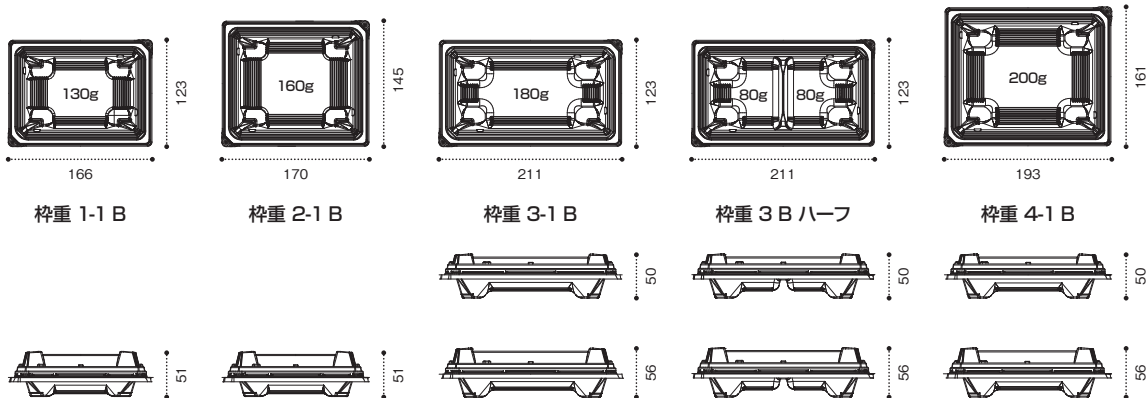
漆器をベースにした汎用性の高い赤黒柄。



K-格式紺

紺と金を組み合わせた通年お使いいただける上質万能カラー。

形状見本 ※表示のグラム数はご飯容量の目安です。



| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | | | | | | 備考 | |
|-------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | 黒 | RBS | K-しきおり桃 | K-しきおり緑 | K-いちとせ朱 | K-格式赤 | K-格式紺 | | クリア-防曇 |
| バイオデリカ 粋重 1-1 B | 166×123×32 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHBN052 | RHBN053 | RHBN054 | RHBN055 | RHBN056 | RHBN057 | RHBN058 | | |
| バイオデリカ 粋重 1 OC | 166×123×30 | OPS | 50 | 1,200 | | | | | | | | RHBN089 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 粋重 2-1 B | 170×145×32 | バイオPPF | 50 | 900 | RHBN152 | RHBN153 | RHBN154 | RHBN155 | RHBN156 | RHBN157 | RHBN158 | | |
| バイオデリカ 粋重 2 OC | 170×145×30 | OPS | 50 | 900 | | | | | | | | RHBN189 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 粋重 3-1 B | 211×123×37 | バイオPPF | 50 | 900 | RHBN252 | RHBN253 | RHBN254 | RHBN255 | RHBN256 | RHBN257 | RHBN258 | | |
| バイオデリカ 粋重 3 B ハーフ | 211×123×37 | バイオPPF | 50 | 900 | RHBN302 | RHBN303 | RHBN304 | RHBN305 | RHBN306 | RHBN307 | RHBN308 | | |
| バイオデリカ 粋重 3 OCA | 211×123×24 | OPS | 50 | 900 | | | | | | | | RHBN339 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 粋重 3 OC | 211×123×30 | OPS | 50 | 900 | | | | | | | | RHBN349 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 粋重 4-1 B | 193×161×37 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBN402 | RHBN403 | RHBN404 | RHBN405 | RHBN406 | RHBN407 | RHBN408 | | |
| バイオデリカ 粋重 4 OCA | 193×161×24 | OPS | 50 | 800 | | | | | | | | RHBN489 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 粋重 4 OC | 193×161×30 | OPS | 50 | 800 | | | | | | | | RHBN499 | スマート嵌合蓋 |

バイオデリカ 優粹

お悩み解決! スマート嵌合搭載! 「優粹」の耐熱タイプ!

電子レンジ
対応



NEW



面が広く売場で映える!



バイオデリカ
優粹 17-11 B K-とうび赤
サイズ●170×114×17
フ タ●バイオデリカ 優粹 17-11 OC



揚げ物の
少量目販売に!

バイオデリカ 優粹 15-13 B K-あらし金
サイズ●147×128×17
フ タ●バイオデリカ 優粹 15-13 OC



油の多いメニューを
ヘルシーに見せる「K-ルネ緑」

バイオデリカ 優粹 18-11 B K-ルネ緑
サイズ●180×114×17
フ タ●バイオデリカ 優粹 18-11 OC



揚げ物の照り感を
表現する「K-ますみ銀」

バイオデリカ 優粹 20-13 B K-ますみ銀
サイズ●197×128×17
フ タ●バイオデリカ 優粹 20-13 OC

POINT 1 お悩み解決! スマート嵌合機能搭載

バックヤードのお悩みに



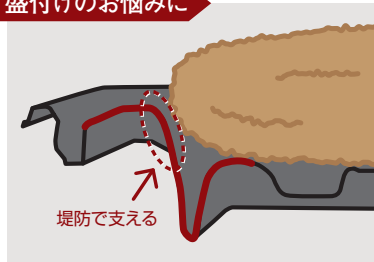
蓋が外れにくく作業効率アップ

売場のお悩みに



結露漏れしにくく売場がキレイ

盛付けのお悩みに



噛み込みにくく盛付けやすい



POINT 2 売場を明るく! 売上アップ!
幅広いメニューに使えるカラーラインナップ

おすすめ 温惣菜全般



黒

オールマイティーに活用可能

おすすめ グリル系・洋風



K-とうび赤

ワインレッドと木目で温かさ味の濃厚さを訴求



おすすめ グリル系・揚げ物・洋風



K-ますみ銀

白木目と銀でグリルと揚げ物の照り感を表現

おすすめ グリル系・揚げ物
洋風・焼き鳥



K-ルネ緑

あしらいの色を補う緑で、油の多いメニューをヘルシーに見せる

おすすめ グリル系・洋風



K-ルネ青

グリルや洋メニューの茶色～オレンジを補色する「濃青」で中身が際立つ

おすすめ 揚げ物



K-あらし金

金と橙の組み合わせでワンランクアップの商品に

おすすめ 揚げ物



K-きらび赤

赤・黒・金を掛け合わせた華やかさで催事にもおすすめ

POINT 3 バックヤードも省スペース化

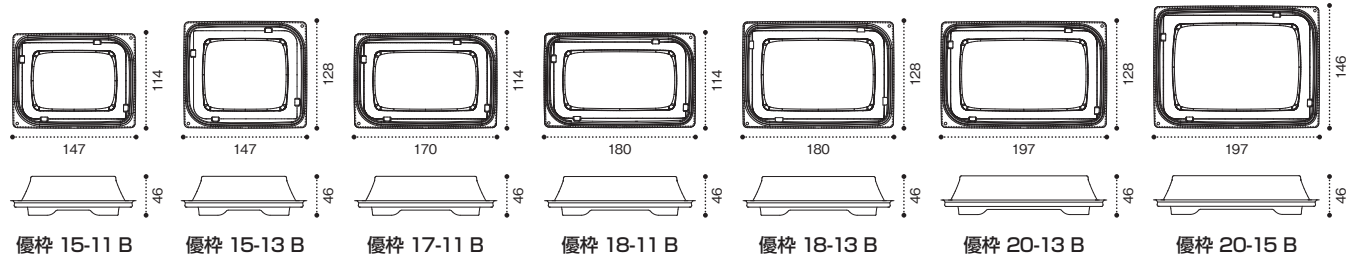


従来品 (PSP)

NEW バイオデリカ 優枠 (バイオPPF)

※数値は優枠 17-11 Bの場合

形状見本



| NEW | 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | カラーラインナップ | | | | | | | 備考 |
|-----|--------------------|------------|--------|-----|-------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | 黒 | K-とうび赤 | K-ますみ銀 | K-ルネ緑 | K-あらし金 | K-きらび赤 | K-ルネ青 | |
| | バイオデリカ 優枠 15-11 B | 147×114×17 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHBU301 | RHBU302 | RHBU303 | RHBU304 | | | RHBU307 | |
| | バイオデリカ 優枠 15-11 OC | 147×114×36 | OPS | 50 | 1,200 | | | | | | | | RHBU340 |
| | バイオデリカ 優枠 15-13 B | 147×128×17 | バイオPPF | 50 | 1,000 | RHBU351 | RHBU352 | RHBU353 | RHBU354 | RHBU355 | RHBU356 | RHBU357 | |
| | バイオデリカ 優枠 15-13 OC | 147×128×36 | OPS | 50 | 1,000 | | | | | | | | RHBU390 |
| | バイオデリカ 優枠 17-11 B | 170×114×17 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBU401 | RHBU402 | RHBU403 | RHBU404 | | | RHBU407 | |
| | バイオデリカ 優枠 17-11 OC | 170×114×36 | OPS | 50 | 800 | | | | | | | | RHBU440 |
| | バイオデリカ 優枠 18-11 B | 180×114×17 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBU501 | RHBU502 | RHBU503 | RHBU504 | | | RHBU507 | |
| | バイオデリカ 優枠 18-11 OC | 180×114×36 | OPS | 50 | 800 | | | | | | | | RHBU540 |
| | バイオデリカ 優枠 18-13 B | 180×128×17 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBU551 | RHBU552 | RHBU553 | RHBU554 | | | RHBU557 | |
| | バイオデリカ 優枠 18-13 OC | 180×128×36 | OPS | 50 | 800 | | | | | | | | RHBU590 |
| | バイオデリカ 優枠 20-13 B | 197×128×17 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBU651 | RHBU652 | RHBU653 | RHBU654 | | | RHBU657 | |
| | バイオデリカ 優枠 20-13 OC | 197×128×36 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | RHBU690 |
| | バイオデリカ 優枠 20-15 B | 197×146×17 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBU701 | RHBU702 | RHBU703 | RHBU704 | | | RHBU707 | |
| | バイオデリカ 優枠 20-15 OC | 197×146×36 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | RHBU740 |

あげ バイオデリカ 優梓 揚

立体的な盛付けで、揚げ物の価値・購買意欲アゲアゲ

意匠出願中

電子レンジ
対応

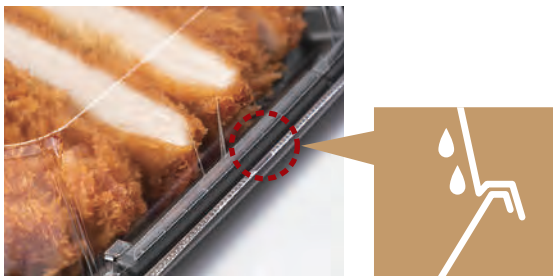


NEW



バイオデリカ 優梓 揚 21-19 B K-あらし金
サイズ●207×193×28
フタ●バイオデリカ 優梓 揚 21-19 OC

POINT 1 スマート嵌合で結露漏れ抑制&作業性アップ



結露が漏れにくい



フタが嵌めやすく外れにくいから作業性アップ

POINT 2 立体的な盛付けと崩れにくさを両立



NEW 優梓 揚

面が大きく、本体の傾斜と下駄の効果で立体感アップ!

傾斜で
立体的な盛付けに



従来品



更に!



ストッパーで
整った盛付けを維持

小さくなりやすい両端の2切が落ち込まない

POINT 3 商品価値を上げ、季節感を演出する柄

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| <p>通年</p>  <p>黒</p> <p>タレ付き、トッピング付の とんかつでも相性の良い 万能カラー</p> | <p>通年</p>  <p>K-あらしし金</p> <p>金と橙の組み合わせで 衣のシズル感アップ</p> | <p>通年・催事 春～秋</p>  <p>K-きらび赤</p> <p>赤・黒・金を掛け合わせ とんかつも天ぷらも華やかに演出</p> | <p>初春 ～初夏</p>  <p>K-千代緑</p> <p>春夏をイメージする 緑とピンクで旬の食材を より引き立てる</p> | <p>初秋 ～初冬</p>  <p>K-千代あすき</p> <p>落ちつきと華やかさを 両立した赤と金が 秋冬の食材を引き立てる</p> |
| <p>← とんかつにおすすめ →</p> | | | <p>← 天ぷらにおすすめ →</p> | |



バイオデリカ 優梓 揚 21-19 B K-きらび赤
サイズ●207×193×28
フ タ●バイオデリカ 優梓 揚 21-19 OC



バイオデリカ 優梓 揚 21-19 B K-きらび赤
サイズ●207×193×28
フ タ●バイオデリカ 優梓 揚 21-19 OC

●柄見本



黒

中身を最も強調する
カラー



K-あらしし金

金と橙の組み合わせで
ワンランクアップの商品に



K-きらび赤

赤・黒・金を掛け合わせた華やかさを
催事にもおすすめ



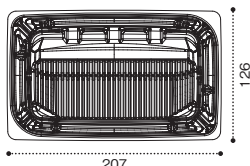
K-千代緑

季節を連想させるカラーで旬の食材を強調し、
売場で季節感を演出

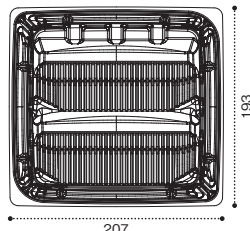


K-千代あすき

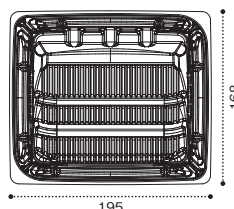
●形状見本



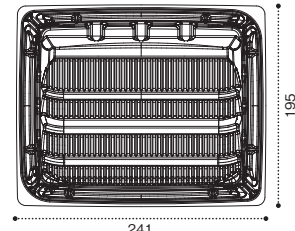
バイオデリカ 優梓 揚 21-13 B



バイオデリカ 優梓 揚 21-19 B



バイオデリカ 優梓 揚 20-17 B



バイオデリカ 優梓 揚 24-20 B

NEW

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | 色 | | | | | 備考 | |
|-----------------------|------------|--------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | 黒 | K-あらしし金 | K-きらび赤 | K-千代緑 | K-千代あすき | | クリアー防曇 |
| バイオデリカ 優梓 揚 21-13 B | 207×126×25 | バイオPPF | 50 | 800 | FBPF131 | FBPF133 | FBPF134 | | | | |
| バイオデリカ 優梓 揚 21-13 OC | 207×126×44 | OPS | 50 | 800 | | | | | | FBPF160 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 優梓 揚 21-19 B | 207×193×28 | バイオPPF | 50 | 600 | FBPF211 | FBPF213 | FBPF214 | | | | |
| バイオデリカ 優梓 揚 21-19 OC | 207×193×46 | OPS | 50 | 600 | | | | | | FBPF230 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 優梓 揚 20-17 B | 195×168×33 | バイオPPF | 50 | 600 | FBPF291 | FBPF293 | FBPF294 | FBPF295 | FBPF296 | | |
| バイオデリカ 優梓 揚 20-17 OCH | 195×168×60 | OPS | 50 | 600 | | | | | | FBPF330 | スマート嵌合蓋 |
| バイオデリカ 優梓 揚 24-20 B | 241×195×33 | バイオPPF | 50 | 400 | FBPF371 | FBPF373 | FBPF374 | FBPF375 | FBPF376 | | |
| バイオデリカ 優梓 揚 24-20 OCH | 241×195×60 | OPS | 50 | 400 | | | | | | FBPF410 | スマート嵌合蓋 |

見た目も、美味しさも、キープ!!




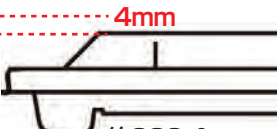
バイオデリカ キープ 240 B
K・おんわピンク
サイズ ● 139×108×21
フ タ ● バイオデリカキープ
240 OC

POINT 1 立体感をキープしながら容量削減! (BAの場合)

| | |
|---|---|
| 従来品 | キープ |
|  |  |
| 72g | 68g |
|  |  |
| ハイクッカー H-APS 260 BN 浅黒 | バイオデリカ キープ 260 BA K-黒 |

ガードシリーズの蓋もご利用いただけます

ガードOCAとの組み合わせで
最も内容量削減が可能

| | |
|--|---|
| キープ本体+キープOC | キープ本体+ガードOCA |
|  |  |
| 約275mℓ | 約220mℓ |

空間容量約20%削減
水を本体、蓋に満杯量入れ、空間容量を測定(300サイズ比較)

見栄えをそのままに
内容量**5~10%削減!**
(BAの場合)

POINT 2 大型化するラベルも
楽々・キレイ

従来品

キープ

脚部にフラット面を設けて帯ラベルでも段積み邪魔しない
はがれやすい、段積みしにくい。

折れずにキレイ、段積み邪魔しない。

※260サイズ以上が60mm幅ラベル対応です。

POINT 3 液漏れしにくく
商品の美味しさをキープ



H-APS比で液漏れ防止機能
約10倍UP!

●柄見本



K-黒

K-おんわピンク
甘さを控え、旨味を訴求

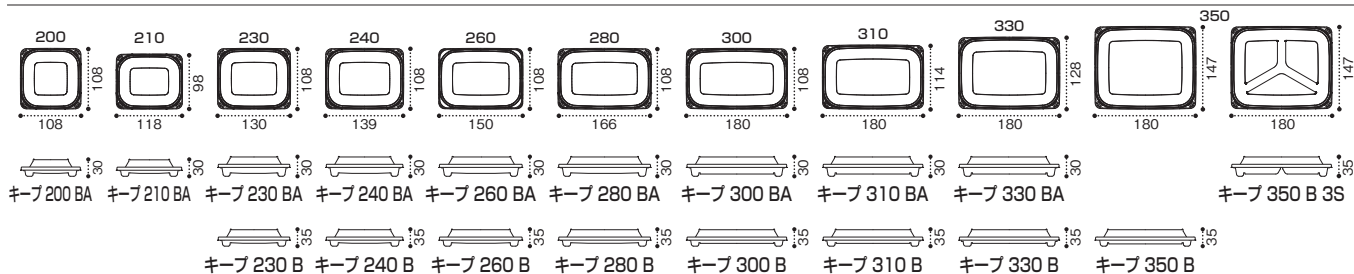
K-おんわイエロー
温かさと旨味を訴求

NEW K-おんわグリーン

NEW K-染付青

K-北山杉

●形状見本 ※表記されている全高はキーブ OCをかぶせた場合の寸法です



| 品名 | サイズ | 容量 | 首下容量 | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色柄 | | | | | | クリアー防曇 | 備考 |
|---------------------|------------|-----|------|--------|-----|-------|---------|----------|-----------|-----------|---------|---------|---------|-------|
| | | | | | | | K-黒 | K-おんわピンク | K-おんわイエロー | K-おんわグリーン | K-染付青 | K-北山杉 | | |
| バイオデリカ キーブ 200 BA | 108×108×16 | 100 | 50 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHIK001 | RHIK002 | RHIK003 | RHIK005 | | RHIK004 | | |
| バイオデリカ キーブ 200 OC | 108×108×20 | | | OPS | 50 | 2,000 | | | | | | | RHIK039 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 200-OC | 108×108×21 | | | A-PET | 50 | 2,000 | | | | | | | PAQA040 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 210 BA | 118× 98×16 | 100 | 45 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHIK051 | RHIK052 | RHIK053 | | | RHIK054 | | |
| バイオデリカ キーブ 210 OC | 118× 98×20 | | | OPS | 50 | 2,000 | | | | | | | RHIK089 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 210-OC | 118× 98×21 | | | A-PET | 50 | 2,000 | | | | | | | PAQA065 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 230 BA | 130×108×16 | 120 | 55 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHIK151 | RHIK152 | RHIK153 | | RHIK924 | RHIK154 | | |
| バイオデリカ キーブ 230 B | 130×108×21 | 170 | 100 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHIK163 | RHIK164 | RHIK165 | | RHIK934 | RHIK166 | | |
| バイオデリカ キーブ 230 OC | 130×108×20 | | | OPS | 50 | 2,000 | | | | | | | RHIK209 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 230-OCA | 130×108×16 | | | A-PET | 50 | 2,000 | | | | | | | PAQA086 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 230-OC | 130×108×21 | | | A-PET | 50 | 2,000 | | | | | | | PAQA085 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 240 BA | 139×108×16 | 130 | 60 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHIK221 | RHIK222 | RHIK223 | | | RHIK224 | | |
| バイオデリカ キーブ 240 B | 139×108×21 | 180 | 110 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHIK233 | RHIK234 | RHIK235 | | | RHIK236 | | |
| バイオデリカ キーブ 240 OC | 139×108×20 | | | OPS | 50 | 2,000 | | | | | | | RHIK279 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 260 BA | 150×108×16 | 150 | 65 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHIK291 | RHIK292 | RHIK293 | RHIK295 | RHIK939 | RHIK294 | | |
| バイオデリカ キーブ 260 B | 150×108×21 | 200 | 120 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHIK303 | RHIK304 | RHIK305 | | | RHIK306 | | |
| バイオデリカ キーブ 260 OC | 150×108×20 | | | OPS | 50 | 2,000 | | | | | | | RHIK349 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 260-OCA | 150×108×16 | | | A-PET | 50 | 2,000 | | | | | | | PAQA141 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 260-OC | 150×108×21 | | | A-PET | 50 | 2,000 | | | | | | | PAQA140 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 280 BA | 166×108×16 | 160 | 75 | バイオPPF | 50 | 1,600 | RHIK361 | RHIK362 | RHIK363 | RHIK365 | RHIK952 | RHIK364 | | |
| バイオデリカ キーブ 280 B | 166×108×21 | 220 | 135 | バイオPPF | 50 | 1,600 | RHIK373 | RHIK374 | RHIK375 | | | RHIK376 | | |
| バイオデリカ キーブ 280 OC | 166×108×20 | | | OPS | 50 | 1,600 | | | | | | | RHIK419 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 280-OCA | 166×108×16 | | | A-PET | 50 | 1,600 | | | | | | | PAQA171 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 280-OC | 166×108×21 | | | A-PET | 50 | 1,600 | | | | | | | PAQA170 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 300 BA | 180×108×16 | 170 | 85 | バイオPPF | 50 | 1,600 | RHIK431 | RHIK432 | RHIK433 | | RHIK960 | RHIK434 | | |
| バイオデリカ キーブ 300 B | 180×108×21 | 250 | 155 | バイオPPF | 50 | 1,600 | RHIK443 | RHIK444 | RHIK445 | | | RHIK446 | | |
| バイオデリカ キーブ 300 OC | 180×108×20 | | | OPS | 50 | 1,600 | | | | | | | RHIK499 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 300-OCA | 180×108×16 | | | A-PET | 50 | 1,600 | | | | | | | PAQA201 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 300-OC | 180×108×21 | | | A-PET | 50 | 1,600 | | | | | | | PAQA200 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 310 BA | 180×114×15 | 190 | 80 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHIK511 | RHIK512 | RHIK513 | RHIK515 | RHIK970 | RHIK514 | | |
| バイオデリカ キーブ 310 B | 180×114×21 | 260 | 165 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHIK523 | RHIK524 | RHIK525 | | | RHIK526 | | |
| バイオデリカ キーブ 310 OC | 180×114×20 | | | OPS | 50 | 1,200 | | | | | | | RHIK569 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 330 BA | 180×128×14 | 200 | 75 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHIK581 | RHIK582 | RHIK583 | RHIK585 | RHIK980 | RHIK584 | | |
| バイオデリカ キーブ 330 B | 180×128×21 | 300 | 190 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHIK593 | RHIK594 | RHIK595 | | | RHIK596 | | |
| バイオデリカ キーブ 330 OC | 180×128×20 | | | OPS | 50 | 1,200 | | | | | | | RHIK639 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 330-OCA | 180×128×16 | | | A-PET | 50 | 1,200 | | | | | | | PAQA211 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 330-OC | 180×128×21 | | | A-PET | 50 | 1,200 | | | | | | | PAQA210 | 内外嵌合蓋 |
| バイオデリカ キーブ 350 B | 180×147×21 | 350 | 250 | バイオPPF | 50 | 900 | RHIK663 | RHIK664 | RHIK665 | | | RHIK666 | | |
| バイオデリカ キーブ 350 B 3S | 180×147×21 | 320 | 220 | バイオPPF | 50 | 900 | RHIK687 | RHIK688 | RHIK689 | | | RHIK690 | | |
| バイオデリカ キーブ 350 OC | 180×147×20 | | | OPS | 50 | 900 | | | | | | | RHIK719 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 350-OCA | 180×147×16 | | | A-PET | 50 | 900 | | | | | | | PAQA221 | 内外嵌合蓋 |
| クリーンカップ ガード 350-OC | 180×147×21 | | | A-PET | 50 | 900 | | | | | | | PAQA220 | 内外嵌合蓋 |

※キーブシリーズは一部、ガードシリーズの蓋が使用出来ます。

バイオデリカ リッジ

意匠登録済

特許登録済

電子レンジ
対応



いつものお惣菜がちょっとオシャレに。
今までにない仕切り方のシンプルスタイルで新しい見栄え。

POINT
1

スタイル・色柄がオシャレ

- ・いろいろなメニューに合い、高質に魅せるシンプルスタイル。
- ・白・黒に加え、和風・洋風・中華にも使えるモダンな柄を品揃え。



バイオデリカ リッジ 13-11 B メイプルウッド
サイズ●127×105×23
フ タ●バイオデリカ リッジ 13-11 OC



バイオデリカ リッジ 13-11 B 竜泉赤
サイズ●127×105×23
フ タ●バイオデリカ リッジ 13-11 OC

●柄見本



POINT
3

仕切り方がオシャレ

- ・今までにない仕切り方で新しい見栄え、新しいメニューづくりが可能。

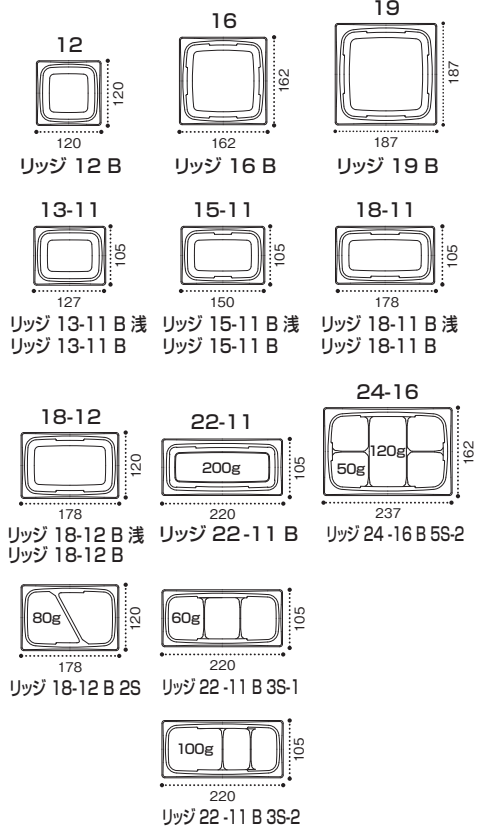


バイオデリカ
リッジ 22-11 B 3S-2 白
サイズ●220×105×27
フ タ●バイオデリカ リッジ 22-11 OC

POINT
2

お客様のご要望にお応えして サイズが充実

●形状見本 ※表示のグラム数はご飯容量の目安です。



| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色柄 | | | | | クリアー防曇 | 備考 |
|-------------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | 白 | 黒 | いとオレンジ | メイプルウッド | 竜泉赤 | | |
| バイオデリカ リッジ 12 B | 120×120×23 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHBH041 | RHBH042 | RHBH043 | RHBH047 | RHBH049 | | |
| バイオデリカ リッジ 12 OC | 120×120×25 | OPS | 50 | 1,200 | | | | | | RHBH059 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ リッジ 16 B | 162×162×23 | バイオPPF | 50 | 900 | RHBH191 | RHBH192 | RHBH193 | RHBH197 | RHBH199 | | |
| バイオデリカ リッジ 16 OC | 162×162×25 | OPS | 50 | 900 | | | | | | RHBH219 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ リッジ 19 B | 187×187×25 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBH311 | RHBH312 | RHBH313 | RHBH317 | RHBH319 | | |
| バイオデリカ リッジ 19 OC | 187×187×25 | OPS | 50 | 600 | | | | | | RHBH339 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ リッジ 13-11 B 浅 | 127×105×18 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHBH461 | RHBH462 | RHBH463 | RHBH467 | RHBH469 | | |
| バイオデリカ リッジ 13-11 B | 127×105×23 | バイオPPF | 50 | 2,000 | RHBH471 | RHBH472 | RHBH473 | RHBH477 | RHBH479 | | |
| バイオデリカ リッジ 13-11 OC | 127×105×25 | OPS | 50 | 2,000 | | | | | | RHBH489 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ リッジ 15-11 B 浅 | 150×105×18 | バイオPPF | 50 | 1,600 | RHBH521 | RHBH522 | RHBH523 | RHBH527 | RHBH529 | | |
| バイオデリカ リッジ 15-11 B | 150×105×23 | バイオPPF | 50 | 1,600 | RHBH531 | RHBH532 | RHBH533 | RHBH537 | RHBH539 | | |
| バイオデリカ リッジ 15-11 OC | 150×105×25 | OPS | 50 | 1,600 | | | | | | RHBH559 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ リッジ 18-11 B 浅 | 178×105×18 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHBH641 | RHBH642 | RHBH643 | RHBH647 | RHBH649 | | |
| バイオデリカ リッジ 18-11 B | 178×105×23 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHBH651 | RHBH652 | RHBH653 | RHBH657 | RHBH659 | | |
| バイオデリカ リッジ 18-11 OC | 178×105×25 | OPS | 50 | 1,200 | | | | | | RHBH679 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ リッジ 18-12 B 浅 | 178×120×18 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHBH681 | RHBH682 | RHBH683 | RHBH687 | RHBH689 | | |
| バイオデリカ リッジ 18-12 B | 178×120×23 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHBH691 | RHBH692 | RHBH693 | RHBH697 | RHBH699 | | |
| バイオデリカ リッジ 18-12 B 2S | 178×120×23 | バイオPPF | 50 | 1,200 | RHBH701 | RHBH702 | RHBH703 | RHBH707 | RHBH709 | | |
| バイオデリカ リッジ 18-12 OC | 178×120×25 | OPS | 50 | 1,200 | | | | | | RHBH719 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ リッジ 22-11 B | 220×105×24 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBH821 | RHBH822 | RHBH823 | RHBH827 | RHBH829 | | |
| バイオデリカ リッジ 22-11 B 3S-1 | 220×105×27 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBH841 | RHBH842 | RHBH843 | RHBH847 | RHBH849 | | |
| バイオデリカ リッジ 22-11 B 3S-2 | 220×105×27 | バイオPPF | 50 | 800 | RHBH851 | RHBH852 | RHBH853 | RHBH857 | RHBH859 | | |
| バイオデリカ リッジ 22-11 OC | 220×105×25 | OPS | 50 | 800 | | | | | | RHBH869 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ リッジ 24-16 B 5S-2 | 237×162×27 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBH921 | RHBH922 | RHBH923 | RHBH917 | RHBH919 | | |
| バイオデリカ リッジ 24-16 OC | 237×162×27 | OPS | 50 | 400 | | | | | | RHBH929 | 内嵌合蓋 |

バイオデリカ サラエル

意匠登録済

電子レンジ
対応



あんかけメニューも残さずさらえる安心深型プレート

バイオデリカ サラエル M23 B
K-ソフレッド
サイズ●226×226×32



NEW バイオデリカ サラエル D17 BA とちのき
サイズ●170×120×22
フ タ●バイオデリカ サラエル
D17 OC



NEW バイオデリカ サラエル D19 BA
いろあいオレンジ
サイズ●197×136×22
フ タ●バイオデリカ サラエル D19 OC

内嵌合で汁漏れも低減

惣菜向け ミニサイズが新登場!

バイオデリカ サラエル D24 B

軽食向け
従来
サイズ



惣菜向け
NEW

バイオデリカ サラエル D17 BA

POINT 1 安心感のある深さのプレートタイプ

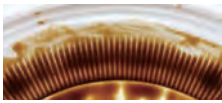
従来品よりも本体を+5mm深くしたプレートタイプで
とろみのあるあんかけメニュー等の盛付けも安心。



バイオデリカ サラエル D24 B
K-エマブルー
サイズ●240×168×32

**POINT 2 スプーンですくいやすい
快適底面形状**

— 食べ残しゼロ! —



従来品
リブにソースが詰まる



サラエル

ソースもご飯も残りにくい
検証：同量のご飯とソースを各容器に詰め、
スプーンで全てすくい上げ、
食べ残し分を比較



残さず
食べられる!

**POINT 3 高質感の新定番
ボルドーレッド**

※柄名は
「K-ソワレット」となります。

多岐にわたり活用される
ボルドー。
和・洋・中と汎用性がある
万能カラー。



K-ソワレット

ボルドーレッドとはフランス
ワインの産地名に由来する
赤ワインの色味に合わせた柄の総称



バイオデリカ
サラエル M23 B
K-ソワレット
サイズ●226×226×32

お惣菜サイズ

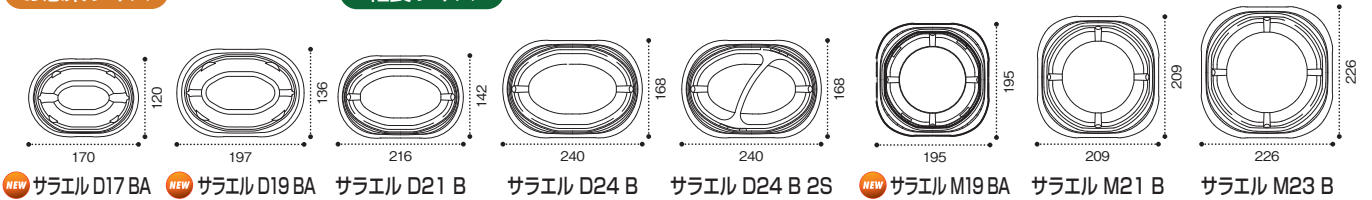


軽食サイズ

●形状見本

お惣菜サイズ

軽食サイズ



| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | | | | | | 備考 | | | |
|---------------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|-----------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | 黒 | 白 | とちのき | いろいろいオレンジ | シャオレッド | K-エマブルー | K-エマグリーン | | K-ソワレット | クリア-防曇 | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D17 BA | 170×120×22 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBL901 | | RHBL904 | RHBL905 | RHBL906 | | | | | | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D17 OC | 170×120×24 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | | | RHBL910 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D19 BA | 197×136×22 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBL911 | | RHBL914 | RHBL915 | RHBL916 | | | | | | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D19 OC | 197×136×28 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | | | RHBL920 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D21 B | 216×142×31 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBL101 | RHBL102 | | | | RHBL103 | RHBL104 | RHBL105 | | | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D21 OC | 216×142×32 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | | | RHBL170 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D24 B | 240×168×32 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBL201 | RHBL202 | | | | RHBL203 | RHBL204 | RHBL205 | | | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D24 B 2S | 240×168×32 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBL241 | RHBL242 | | | | RHBL243 | RHBL244 | RHBL245 | | | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D24 OCA | 240×168×29 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | | | RHBL260 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル D24 OC | 240×168×35 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | | | RHBL270 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル M19 BA | 195×195×24 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBL451 | | | | | | | RHBL455 | | | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル M19 OC | 195×195×35 | OPS | 50 | 400 | | | | | | | | | | RHBL470 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル M21 B | 209×209×32 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBL501 | RHBL502 | | | | RHBL503 | RHBL504 | RHBL505 | | | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル M21 OCA | 209×209×29 | OPS | 50 | 400 | | | | | | | | | | RHBL560 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル M21 OC | 209×209×35 | OPS | 50 | 400 | | | | | | | | | | RHBL570 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル M23 B | 226×226×32 | バイオPPF | 50 | 400 | RHBL601 | RHBL602 | | | | RHBL603 | RHBL604 | RHBL605 | | | |
| ●NEW バイオデリカ サラエル M23 OCA | 226×226×29 | OPS | 50 | 400 | | | | | | | | | | RHBL660 | 内嵌合蓋 |
| ●NEW バイオデリカ サラエル M23 OC | 226×226×35 | OPS | 50 | 400 | | | | | | | | | | RHBL670 | 内嵌合蓋 |

バイオデリカ レスト

意匠登録済

電子レンジ
対応



洋風メニューに新たな見栄えと高質さを!

シャープな楕円の軽食プレート 洋メニューにぴったりなカフェイメージ



バイオデリカ レスト D21 B プリオ青
サイズ●204×137×22
フ タ●バイオデリカ レスト D21 OC



バイオデリカ レスト
M20 B ブラウンウッド
サイズ●196×179×22
フ タ●バイオデリカ レスト M20 OC

●柄見本



黒

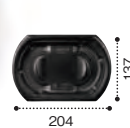


プリオ青



ブラウンウッド

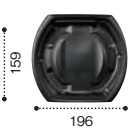
●形状見本



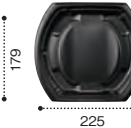
204



234



196



225

レスト D21 B レスト D24 B レスト M20 B レスト M23 B

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | | | 備考 |
|-------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|------|
| | | | | | 黒 | プリオ青 | ブラウンウッド | クリアー防曇 | |
| バイオデリカ レスト D21 B | 204×137×22 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBR001 | RHBR015 | RHBR017 | | |
| バイオデリカ レスト D21 OC | 204×137×33 | OPS | 50 | 600 | | | | RHBR010 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ レスト D24 B | 234×159×23 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBR061 | RHBR075 | RHBR077 | | |
| バイオデリカ レスト D24 OC | 234×159×35 | OPS | 50 | 600 | | | | RHBR070 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ レスト M20 B | 196×179×22 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBR241 | RHBR255 | RHBR257 | | |
| バイオデリカ レスト M20 OC | 196×179×33 | OPS | 50 | 600 | | | | RHBR250 | 内嵌合蓋 |
| バイオデリカ レスト M23 B | 225×204×23 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBR361 | RHBR375 | RHBR377 | | |
| バイオデリカ レスト M23 OC | 225×204×35 | OPS | 50 | 600 | | | | RHBR370 | 内嵌合蓋 |

バイオデリカ KA

意匠登録済

電子レンジ
対応



シンプルだけど変化のある軽食メニューにピッタリ!



バイオデリカ KA D24 B フィオブルー



バイオデリカ KA M23 B 2S モカブラウン

●柄見本



黒



白



フィオブルー



フィオオレンジ



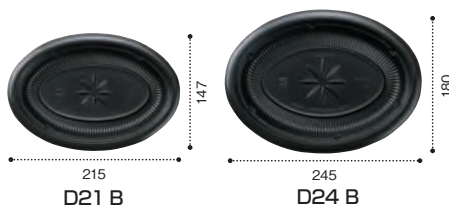
モカブラウン



メアリブルー

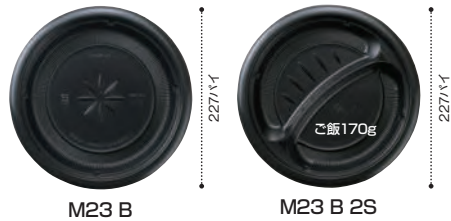


メアリグリーン



215
D21 B

245
D24 B



227パイ
M23 B

227パイ
M23 B 2S

| 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | | | | | | | | | 備考 |
|--------------------|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|--|----|
| | | | | | 黒 | 白 | フィオブルー | フィオオレンジ | モカブラウン | メアリブルー | メアリグリーン | クリアー防曇 | | | |
| バイオデリカ KA D21 B | 215×147×24 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBD801 | RHBD802 | RHBD803 | RHBD804 | RHBD805 | RHBD604 | RHBD605 | | | | |
| バイオデリカ KA D21 OC | 215×147×33 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | RHBD819 | 内嵌合蓋 | | |
| バイオデリカ KA D24 B | 245×180×24 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBD821 | RHBD822 | RHBD823 | RHBD824 | RHBD825 | RHBD614 | RHBD615 | | | | |
| バイオデリカ KA D24 OC | 245×180×36 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | RHBD839 | 内嵌合蓋 | | |
| バイオデリカ KA M23 B | 227パイ×24 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBD861 | RHBD862 | RHBD863 | RHBD864 | RHBD865 | RHBD634 | RHBD635 | | | | |
| バイオデリカ KA M23 B 2S | 227パイ×24 | バイオPPF | 50 | 600 | RHBD871 | RHBD872 | RHBD873 | RHBD874 | RHBD875 | | | | | | |
| バイオデリカ KA M23 OC | 227パイ×36 | OPS | 50 | 600 | | | | | | | | RHBD879 | 内嵌合蓋 | | |

いた ちょう
バイオ 板長
時代を超えて愛され続ける寿司容器

意匠出願中
特許出願中



バイオ 板長 2.5日 おおみ金
サイズ●269×144×24
フ タ●バイオ 板長 2.5 OC



15年前発売 板前 **新** 板長
※画像は廃盤柄です

POINT 1 **ロングセラーの“板前”シリーズで愛される外観美を継承**

15年前発売
板前を継承



蓋 板前で高評のスタイリングを継承しさらにシャープなコーナーエッジに**進化**

下駄 高質感ある高下駄形状を継承

POINT 2 **スマート嵌合でもっとやさしく**

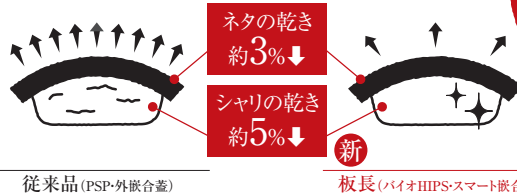
蓋が外れにくい



作業効率UP!!

中身が乾きにくい

● 乾いた水分量の比較検証 ※24時間後



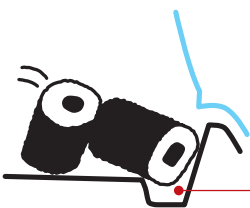
ネタ・シャリ共に乾き低減

検証方法
約4℃前後の環境下で
ネタとシャリの表面の
水分量を経時変化で計測



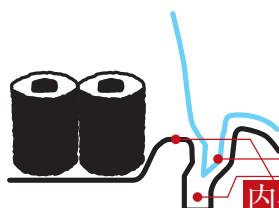
美味しきキープ!

寿司が転びにくい



大きな溝により
巻き寿司などが
転びやすい

従来品 (外嵌合蓋)



内壁 + 細溝 + 溝を埋める嵌合位置で
寿司転びを抑制

新 板長 (スマート嵌合蓋)

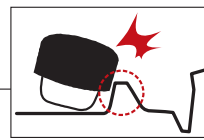


売場やマイバッグでも
盛り付けキープ!

POINT
3

42.5°ワイド盛でもっと美しく 転び止めストッパーでもっと転びにくく

寿司を美しく
ワイドに魅せる
斜め**42.5°**の
盛付け目安ライン



ワイド盛をサポートする
転び止めストッパーで
寿司の転びも抑制



ステラグリーン おすすめ サーモンづくし

重厚な新緑の新しい高質感で、
サーモンの色味を引き立てる

パイオ 板長 2-5 B ステラグリーン
サイズ●269×144×24
フ タ●パイオ 板長 2-5 OC



きえん赤 おすすめ 特松握り

売場で差別化できる
定番の赤黒柄

パイオ 板長 2-5 B きえん赤
サイズ●269×144×24
フ タ●パイオ 板長 2-5 OC

柄見本

売場に変化を与える見栄え



おおみ金
黒金と赤金の良さを
兼ね備えた新しい最上級の
高級感を演出

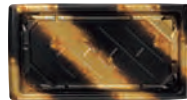


きえん赤
彩度の高い赤色で
訴求効果をアップ



きえん青
深い紺と鮮やかな青
色の組み合わせで
鮮度を演出

定番の高質柄



しょうえい金
「松」の位置づけにふさわしい
明るい金と黒の配置で
寿司の見栄えを強調

商品価値を高める新たな高質感

シンプルな色彩で寿司ネタを引き立てる

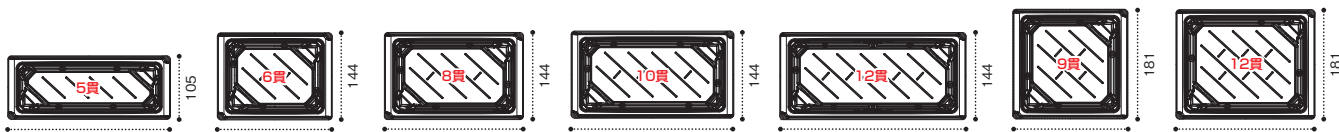


ステラブルー
鮮度感のある鮮やかな紺色と
きらめく銀が特別感を演出



ステラグリーン
深みのある緑ときらめく金が
重厚な高質感を演出

形状見本



パイオ 板長 1-5 B パイオ 板長 2-3 B パイオ 板長 2-4 B パイオ 板長 2-5 B パイオ 板長 2-6 B パイオ 板長 3-3 B パイオ 板長 3-4 B

| NEW | 品名 | 寿司 | サイズ | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | しょうえい金 | きえん赤 | きえん青 | おおみ金 | ステラブルー | ステラグリーン | クリアー防曇 | 備考 |
|-----|---------------|-----|------------|---------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | パイオ 板長 1-5 B | 5貫 | 269×105×24 | パイオHIPS | 50 | 600 | RRBC091 | RRBC092 | RRBC093 | RRBC094 | RRBC095 | RRBC096 | | |
| | パイオ 板長 1-5 OC | | 269×105×37 | パイオPET | 50 | 600 | | | | | | | RRBC119 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオ 板長 2-3 B | 6貫 | 190×144×24 | パイオHIPS | 50 | 600 | RRBC241 | RRBC242 | RRBC243 | RRBC244 | RRBC245 | RRBC246 | | |
| | パイオ 板長 2-3 OC | | 190×144×37 | パイオPET | 50 | 600 | | | | | | | RRBC269 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオ 板長 2-4 B | 8貫 | 230×144×24 | パイオHIPS | 50 | 600 | RRBC271 | RRBC272 | RRBC273 | RRBC274 | RRBC275 | RRBC276 | | |
| | パイオ 板長 2-4 OC | | 230×144×37 | パイオPET | 50 | 600 | | | | | | | RRBC299 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオ 板長 2-5 B | 10貫 | 269×144×24 | パイオHIPS | 50 | 400 | RRBC301 | RRBC302 | RRBC303 | RRBC304 | RRBC305 | RRBC306 | | |
| | パイオ 板長 2-5 OC | | 269×144×37 | パイオPET | 50 | 400 | | | | | | | RRBC329 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオ 板長 2-6 B | 12貫 | 308×144×24 | パイオHIPS | 50 | 400 | RRBC361 | RRBC362 | RRBC363 | RRBC364 | RRBC365 | RRBC366 | | |
| | パイオ 板長 2-6 OC | | 308×144×37 | パイオPET | 50 | 400 | | | | | | | RRBC389 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオ 板長 3-3 B | 9貫 | 190×181×24 | パイオHIPS | 50 | 600 | RRBC511 | RRBC512 | RRBC513 | RRBC514 | RRBC515 | RRBC516 | | |
| | パイオ 板長 3-3 OC | | 190×181×37 | パイオPET | 50 | 600 | | | | | | | RRBC539 | スマート嵌合蓋 |
| | パイオ 板長 3-4 B | 12貫 | 230×181×24 | パイオHIPS | 50 | 400 | RRBC541 | RRBC542 | RRBC543 | RRBC544 | RRBC545 | RRBC546 | | |
| | パイオ 板長 3-4 OC | | 230×181×37 | パイオPET | 50 | 400 | | | | | | | RRBC569 | スマート嵌合蓋 |

※容器の適用貫数は目安です。お寿司は、地域やお店により一貫あたりの重さや大きさが変わります。

すぐ もり
優れ盛

蓋が嵌めやすく外れにくい! 作業改善に“優”れた容器「優れ盛」

意匠登録済
特許出願中

NEW

バイオHIPS

CO₂削減に貢献する地球にやさしい素材です。

本体

フタ



本体もフタも
バイオ商品で
お使い
いただけます

「パチッ」



バイオ 優れ盛 太 4 B 黒
サイズ●232×97×17
フ タ●バイオ 優れ盛 太 4 OC

POINT 1 **蓋が嵌めやすく、外れにくい**

条件:「不慣れなパートさんを想定した弊社女性社員10名」が10パック蓋嵌めした場合の平均値を測定。

従来品



フタをのせる



両手でフタを嵌める



テープを貼る

完成!
10パック
約**117秒**

NEW 優れ盛

片手で



フタをのせて片手で嵌める

完成!
10パック約**34秒**



テープなしでも
外れにくい

POINT 2 **巻きサイズに合わせた内寸設計**

ぎゅっしり感を演出



細巻きサイズにぴったり合わせた内寸設定

(優れ盛 細 1.5 B)
(優れ盛 細 2 B)
(優れ盛 細 3 B)



バイオ 優れ盛 細 3 B 黒
サイズ●246×112×21
フ タ●バイオ 優れ盛 細 3 OC

中身が見えて安全安心



太巻の断面をしっかりと見せられる角度設定

(優れ盛 太 4 B)



バイオ 優れ盛 太 4 B 黒
サイズ●232×97×17
フ タ●バイオ 優れ盛 太 4 OC

POINT
3

リブなしフタで見栄えすっきり

更に太4サイズはピン角の蓋(糸尻成形)で高級感アップ!



ラベルも
貼りやすい!

バイオ 優れ盛 細 3 B 黒
サイズ●246×112×21
フ タ●バイオ 優れ盛 細 3 OC



単価の高い海鮮太巻等を
高級感のある見栄えで価値訴求可能

バイオ 優れ盛
太 4 B きらほし紺
サイズ●232×97×17
フ タ●バイオ 優れ盛
太 4 OC



バイオ 優れ盛 太 4 B 平 レイラ白金
サイズ●232×97×17
フ タ●バイオ 優れ盛 太 4 OC

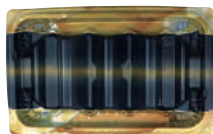


バイオ 優れ盛 細 1.5 B あやなす赤
サイズ●146×112×21
フ タ●バイオ 優れ盛 細 1.5 OC



バイオ 優れ盛 細 3 B たけつ金
サイズ●246×112×21
フ タ●バイオ 優れ盛 細 3 OC

●柄見本



きらほし紺

輝く金と紺の色合いがメニューの鮮度と
うまみを演出し売場を明るく魅せる
おすすめ 海鮮巻き



あやなす赤

赤と金のアクセントが食材を
華やかに演出し幅広いメニューに対応
おすすめ 田舎巻きを中心にオールマイティ



たけつ金

シズル感あふれる竹皮柄に金を重ね
メニューも風味豊かに演出
おすすめ 納豆巻き、田舎巻き、3色巻き



レイラ白金

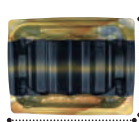
洋食器を思わせる白金柄は、
洋風や創作メニューなど
売場のバリエーション展開におすすめ
おすすめ 洋風巻き、創作メニュー



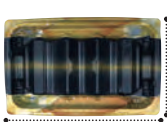
黒

どんなメニューにも使いやすい
定番カラー
おすすめ オールマイティ

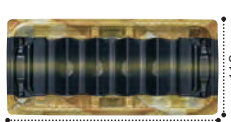
●形状見本



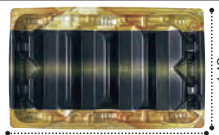
優れ盛 細 1.5 B



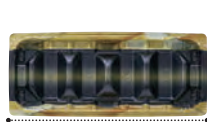
優れ盛 細 2 B



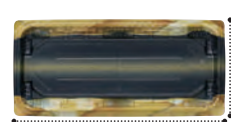
優れ盛 細 3 B



優れ盛 太 8 B



優れ盛 太 4 B



優れ盛 細 3 B 平



優れ盛 太 4 B 平



優れ盛 太 8 B 平



| NEW | 品名 | サイズ | 材質 | 袋 入数 | ケース 入数 | 柄見本 | | | | | 備考 | |
|-----|------------------|------------|---------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| | | | | | | 黒 | きらほし紺 | あやなす赤 | たけつ金 | レイラ白金 | | クリアー防曇 |
| | バイオ 優れ盛 細 1.5 B | 146×112×21 | バイオHIPS | 50 | 1,600 | RRBA051 | RRBA052 | RRBA053 | RRBA054 | RRBA055 | | |
| | バイオ 優れ盛 細 1.5 OC | 146×112×34 | バイオPET | 50 | 1,600 | | | | | | RRBA097 | 外嵌合蓋 |
| | バイオ 優れ盛 細 2 B | 181×112×21 | バイオHIPS | 50 | 1,200 | RRBA101 | RRBA102 | RRBA103 | RRBA104 | RRBA105 | | |
| | バイオ 優れ盛 細 2 OC | 181×112×34 | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | RRBA147 | 外嵌合蓋 |
| | バイオ 優れ盛 細 3 B | 246×112×21 | バイオHIPS | 50 | 800 | RRBA151 | RRBA152 | RRBA153 | RRBA154 | RRBA155 | | |
| | バイオ 優れ盛 細 3 B 平 | 246×112×20 | バイオHIPS | 50 | 800 | RRBA171 | RRBA172 | RRBA173 | RRBA174 | RRBA175 | | |
| | バイオ 優れ盛 細 3 OC | 246×112×34 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | RRBA197 | 外嵌合蓋 |
| | バイオ 優れ盛 太 4 B | 232×97×17 | バイオHIPS | 50 | 1,200 | RRBA301 | RRBA302 | RRBA303 | RRBA304 | RRBA305 | | |
| | バイオ 優れ盛 太 4 B 平 | 232×97×17 | バイオHIPS | 50 | 1,200 | RRBA321 | RRBA322 | RRBA323 | RRBA324 | RRBA325 | | |
| | バイオ 優れ盛 太 4 OC | 232×97×38 | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | RRBA347 | 外嵌合蓋 |
| | バイオ 優れ盛 太 8 B | 232×142×17 | バイオHIPS | 50 | 600 | RRBA401 | RRBA402 | RRBA403 | RRBA404 | RRBA405 | | |
| | バイオ 優れ盛 太 8 B 平 | 232×142×17 | バイオHIPS | 50 | 600 | RRBA421 | RRBA422 | RRBA423 | RRBA424 | RRBA425 | | |
| | バイオ 優れ盛 太 8 OC | 232×142×39 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | RRBA447 | 外嵌合蓋 |

「売場を魅惑する」待望の寿司シリーズ



バイオPET 美粋寿司 2-5 B 箔おし金
サイズ●248×142×24

POINT
1

スマート嵌合でフタが外れにくく
寿司が乾きにくい



スマート嵌合とは
嵌合部の内側に壁があるリスパック独自の嵌合設計のこと。
フタが外れにくく、外嵌合の盤面と同様の広さを持つ。



寿司の乾き 1/4 に低減

乾いた水分量の比較検証

約4/10cc



従来品
(PSP・外嵌合蓋)

7
時間
後

約1/10cc



美粋寿司
(バイオPET・スマート嵌合蓋)



ワンタッチで嵌めやすい

フタが外れにくい

ワンタッチで軽く嵌まるのに嵌合が強く、通常の
内嵌合よりもフタが外れにくくなっています。



条件:50℃の恒温室でティッシュペーパー5枚に水を
約10cc含ませた際の水分容量を経時変化で計測。



箔おし金



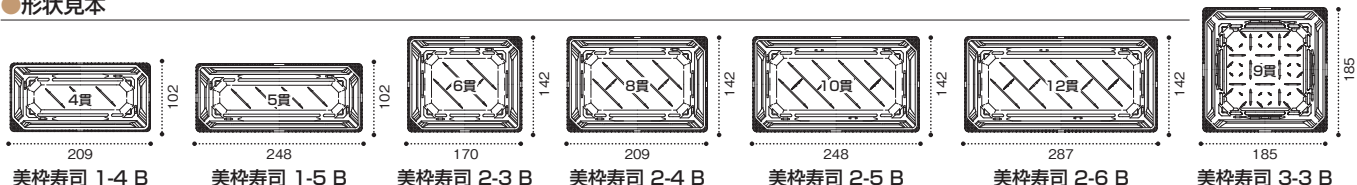
あでやか赤

「箔おし金」と「あでやか赤」は定位置柄を採用。PET素材の光沢感との組み合わせでいっそう高級感を深めます。



バイオPET 美杵寿司 2-4 B あでやか赤
サイズ●209×142×24
フ タ●バイオPET 美杵寿司 2-4 OC

●形状見本



●柄見本



| 品名 | 寿司 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色柄 | | | | | 備考 | |
|--------------------|-----|------------|--------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | 黒 | 箔おし金 | あでやか赤 | せんれい青 | みぞれ緑 | | クリアー防曇 |
| バイオPET 美杵寿司 1-4 B | 4貫 | 209×102×24 | バイオPET | 50 | 800 | FAPR060 | FAPR061 | FAPR062 | FAPR063 | FAPR064 | | |
| バイオPET 美杵寿司 1-4 OC | | 209×102×40 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | FAPR080 | スマート嵌合蓋 |
| バイオPET 美杵寿司 1-5 B | 5貫 | 248×102×24 | バイオPET | 50 | 800 | FAPR090 | FAPR091 | FAPR092 | FAPR093 | FAPR094 | | |
| バイオPET 美杵寿司 1-5 OC | | 248×102×40 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | FAPR110 | スマート嵌合蓋 |
| バイオPET 美杵寿司 2-3 B | 6貫 | 170×142×24 | バイオPET | 50 | 800 | FAPR240 | FAPR241 | FAPR242 | FAPR243 | FAPR244 | | |
| バイオPET 美杵寿司 2-3 OC | | 170×142×40 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | FAPR260 | スマート嵌合蓋 |
| バイオPET 美杵寿司 2-4 B | 8貫 | 209×142×24 | バイオPET | 50 | 600 | FAPR270 | FAPR271 | FAPR272 | FAPR273 | FAPR274 | | |
| バイオPET 美杵寿司 2-4 OC | | 209×142×40 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | FAPR290 | スマート嵌合蓋 |
| バイオPET 美杵寿司 2-5 B | 10貫 | 248×142×24 | バイオPET | 50 | 600 | FAPR300 | FAPR301 | FAPR302 | FAPR303 | FAPR304 | | |
| バイオPET 美杵寿司 2-5 OC | | 248×142×40 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | FAPR320 | スマート嵌合蓋 |
| バイオPET 美杵寿司 2-6 B | 12貫 | 287×142×24 | バイオPET | 50 | 600 | FAPR330 | FAPR331 | FAPR332 | FAPR333 | FAPR334 | | |
| バイオPET 美杵寿司 2-6 OC | | 287×142×40 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | FAPR350 | スマート嵌合蓋 |
| バイオPET 美杵寿司 3-3 B | 9貫 | 185×185×24 | バイオPET | 50 | 600 | FAPR420 | FAPR421 | FAPR422 | FAPR423 | FAPR424 | | |
| バイオPET 美杵寿司 3-3 OC | | 185×185×40 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | FAPR440 | スマート嵌合蓋 |

※容器の適用貫数は目安です。お寿司は、地域やお店により一貫あたりの重さや大きさが変わります。

伝統工芸「切子」が伝える「うつわ」文化と食卓の笑顔。

●柄見本



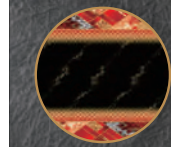
バイオPET ふれあい
22-15 B はまい青
サイズ●215×146×25
フ タ●バイオPET
ふれあい 22-15 OC



| 品名 | 寿司 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | Pure White | | | | | | | | | | 備考 | | |
|-------------------------|-----|------------|---------|-----|-------|------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|----|---------|----------|
| | | | | | | クリアー | 白 | 黒 | はまい青 | いとど金 | そうせつ青 | 新月華紺 | れいろう金 | あやなす赤 | クリアー-筋 | | | |
| NEW バイオPET ふれあい 15-12 B | 太巻 | 147×114×26 | バイオPET | 50 | 1,200 | FABP021 | | FABP022 | FABP023 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 15-12 B | 太巻 | 147×114×26 | バイオHIPS | 50 | 1,200 | | * FABP039 | | | FABP200 | FABP201 | FABP202 | FABP203 | FABP204 | | | | *白はA-PET |
| バイオPET ふれあい 15-12 OC | | 147×114×42 | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | | | | | | | FABP040 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 17-12 B | | 170×114×26 | バイオPET | 50 | 1,200 | FABP051 | | FABP052 | FABP053 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 17-12 B | | 170×114×26 | バイオHIPS | 50 | 1,200 | | | | | FABP210 | FABP211 | FABP212 | FABP213 | FABP214 | | | | |
| バイオPET ふれあい 17-12 OCA | | 170×114×32 | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | | | | | | | FABP071 | 外嵌合蓋 |
| バイオPET ふれあい 17-12 OC | | 170×114×42 | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | | | | | | | FABP070 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 18-13 B | | 177×125×26 | バイオPET | 50 | 1,200 | FABP861 | | FABP862 | FABP863 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 18-13 B | | 177×125×26 | バイオHIPS | 50 | 1,200 | | | | | FABP220 | FABP221 | FABP222 | FABP223 | FABP224 | | | | |
| バイオPET ふれあい 18-13 OC | | 177×125×42 | バイオPET | 50 | 1,200 | | | | | | | | | | | | FABP870 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 19-15 B | 6貫 | 185×146×25 | バイオPET | 50 | 800 | | | FABP322 | FABP323 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 19-15 B | | 185×146×25 | バイオHIPS | 50 | 800 | | | | | FABP230 | FABP231 | FABP232 | FABP233 | FABP234 | | | | |
| バイオPET ふれあい 19-15 OC | | 185×146×42 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | | | | FABP350 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPS ふれあい 20-12 B | | 197×114×26 | バイオPET | 50 | 1,000 | FABP081 | | FABP082 | FABP083 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 20-12 B | | 197×114×26 | バイオHIPS | 50 | 1,000 | | * FABP099 | | | FABP240 | FABP241 | FABP242 | FABP243 | FABP244 | | | | *白はA-PET |
| バイオPET ふれあい 20-12 OCA | | 197×114×32 | バイオPET | 50 | 1,000 | | | | | | | | | | | | FABP101 | 外嵌合蓋 |
| バイオPET ふれあい 20-12 OC | | 197×114×42 | バイオPET | 50 | 1,000 | | | | | | | | | | | | FABP100 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 20-15 B | | 197×146×26 | バイオPET | 50 | 800 | FABP833 | | FABP832 | FABP835 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 20-15 B | | 197×146×26 | バイオHIPS | 50 | 800 | | * FABP849 | | | FABP250 | FABP251 | FABP252 | FABP253 | FABP254 | | | | *白はA-PET |
| バイオPET ふれあい 20-15 OCA | | 197×146×32 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | | | | FABP851 | 外嵌合蓋 |
| バイオPET ふれあい 20-15 OC | | 197×146×42 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | | | | FABP850 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 20-17 B | | 197×164×26 | バイオPET | 50 | 600 | FABP141 | | FABP142 | FABP143 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 20-17 B | | 197×164×26 | バイオHIPS | 50 | 600 | | * FABP159 | | | FABP260 | FABP261 | FABP262 | FABP263 | FABP264 | | | | *白はA-PET |
| バイオPET ふれあい 20-17 OCA | | 197×164×32 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | | | | FABP161 | 外嵌合蓋 |
| バイオPET ふれあい 20-17 OC | | 197×164×42 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | | | | FABP160 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 22-15 B | 8貫 | 215×146×25 | バイオPET | 50 | 600 | | | FABP442 | FABP443 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 22-15 B | | 215×146×25 | バイオHIPS | 50 | 600 | | | | | FABP270 | FABP271 | FABP272 | FABP273 | FABP274 | | | | |
| バイオPET ふれあい 22-15 OC | | 215×146×42 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | | | | FABP470 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 25-12 B | 太巻 | 245×114×26 | バイオPET | 50 | 800 | FABP111 | | FABP112 | FABP113 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 25-12 B | | 245×114×26 | バイオHIPS | 50 | 800 | | * FABP129 | | | FABP280 | FABP281 | FABP282 | FABP283 | FABP284 | | | | *白はA-PET |
| バイオPET ふれあい 25-12 OCA | | 245×114×32 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | | | | FABP131 | 外嵌合蓋 |
| バイオPET ふれあい 25-12 OC | | 245×114×42 | バイオPET | 50 | 800 | | | | | | | | | | | | FABP130 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 25-15 B | 10貫 | 245×146×25 | バイオPET | 50 | 600 | | | FABP562 | FABP563 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 25-15 B | | 245×146×25 | バイオHIPS | 50 | 600 | | * FABP579 | | | FABP400 | FABP401 | FABP402 | FABP403 | FABP404 | | | | *白はA-PET |
| バイオPET ふれあい 25-15 OC | | 245×146×42 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | | | | FABP590 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 25-18 B | 15貫 | 245×182×26 | バイオPET | 50 | 400 | FABP171 | | FABP172 | FABP173 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 25-18 B | | 245×182×26 | バイオHIPS | 50 | 400 | | * FABP189 | | | FABP410 | FABP411 | FABP412 | FABP413 | FABP414 | | | | *白はA-PET |
| バイオPET ふれあい 25-18 OC | | 245×182×42 | バイオPET | 50 | 400 | | | | | | | | | | | | FABP190 | 外嵌合蓋 |
| NEW バイオPET ふれあい 32-11 B | 横8貫 | 317×105×25 | バイオPET | 50 | 600 | | | FABP722 | FABP723 | | | | | | | | | |
| NEW バイオPS ふれあい 32-11 B | | 317×105×25 | バイオHIPS | 50 | 600 | | * FABP739 | | | FABP420 | FABP421 | FABP422 | FABP423 | FABP424 | | | | *白はA-PET |
| バイオPET ふれあい 32-11 OC | | 317×105×42 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | | | | | | | | FABP750 | 外嵌合蓋 |

*容器の適用貫数は目安です。お寿司は、地域やお店により一貫あたりの重さや大きさが変わります。

折り箱のような重厚感



晴れ着赤

晴れ着のような華やかさが催事に最適。刺身にも合う鮮度感と高級感を演出。

おすすめ 寿司・刺身盛合せ



バイオPS 魅せ盛桶 18 B 晴れ着赤
サイズ●270×212×33
フ タ●バイオPET 魅せ盛桶 18-OC



やづき紫

売場で視認性と高級感を高める紫と金の組み合わせ。催事にふさわしい華やかさを演出。

おすすめ 催事寿司・ちらし・つくし盛(18 B・24 B) 刺身盛合せ・精肉



バイオPS 魅せ盛桶 18 B やづき紫
サイズ●270×212×33
フ タ●バイオPET 魅せ盛桶 18-OC

バイオHIPS

CO₂削減に貢献する地球にやさしい素材です。

本体

フタ



本体もフタも
バイオ商品で
お使い
いただけます



はなまきえ桶金

オレンジを重ねた金が売場を明るくし、桶にふさわしい重厚感を演出。精肉・刺身にも合います。

おすすめ 寿司・刺身盛合せ・精肉



バイオPS 魅せ盛桶 18 B はなまきえ桶金
サイズ●270×212×33
フ タ●バイオPET 魅せ盛桶 18-OC



はなあか 晴れ着華赤

中央に施した大胆な金が視認性を高め催事にも最適。金色が刺身や精肉の赤味を発色良く魅せる。

おすすめ 催事寿司・ちらし・巻き・刺身盛合せ・精肉



バイオPS 魅せ盛桶 18 B 晴れ着華赤
サイズ●270×212×33
フ タ●バイオPET 魅せ盛桶 18-OC



精肉・鮮魚でもお使いいただける、
汎用性の高い柄です。

精肉

刺身



バイオPS 魅せ盛桶 18 B
はなまきえ桶金
サイズ●270×212×33
フ タ●バイオPET 魅せ盛桶 18-OC



バイオPS 魅せ盛桶 18 B
晴れ着赤
サイズ●270×212×33
フ タ●バイオPET 魅せ盛桶 18-OC



バイオPS 魅せ盛桶 18 B
やづき紫
サイズ●270×212×33
フ タ●バイオPET 魅せ盛桶 18-OC



バイオPS 魅せ盛桶 24 B
晴れ着華赤
サイズ●340×212×33
フ タ●バイオPET 魅せ盛桶 24-OC

柄見本



はなまきえ桶金



晴れ着赤



晴れ着華赤



やづき紫

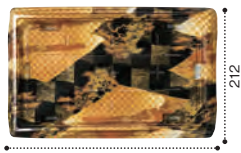


NEW 笹市松金

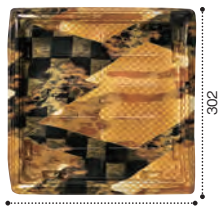
形状見本



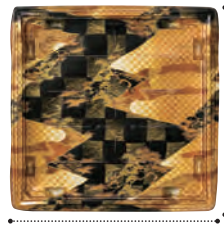
魅せ盛桶 18 B



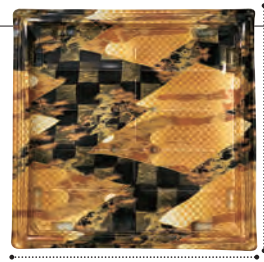
魅せ盛桶 24 B



魅せ盛桶 30 B



魅せ盛桶 40 B



魅せ盛桶 50 B



| NEW | 品名 | 寿司 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | はなまきえ桶金 | 晴れ着赤 | 晴れ着華赤 | やづき紫 | NEW 笹市松金 | クリアー防曇 | 備考 |
|-----|-------------------|-----|------------|---------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|------|
| | バイオPS 魅せ盛桶 18 B | 18貫 | 270×212×33 | バイオHIPS | 10 | 300 | RRB3517 | RRB3518 | RRB3519 | RRB3520 | RRB3516 | | |
| | バイオPET 魅せ盛桶 18-OC | | 270×212×43 | バイオPET | 10 | 300 | | | | | | RRB3522 | 外嵌合蓋 |
| | バイオPS 魅せ盛桶 24 B | 24貫 | 340×212×33 | バイオHIPS | 10 | 200 | RRB3557 | RRB3558 | RRB3559 | RRB3560 | RRB3556 | | |
| | バイオPET 魅せ盛桶 24-OC | | 340×212×43 | バイオPET | 10 | 200 | | | | | | RRB3562 | 外嵌合蓋 |
| | バイオPS 魅せ盛桶 30 B | 30貫 | 302×302×33 | バイオHIPS | 10 | 160 | RRB3577 | RRB3578 | RRB3579 | RRB3580 | RRB3576 | | |
| | バイオPET 魅せ盛桶 30-OC | | 302×302×43 | バイオPET | 10 | 160 | | | | | | RRB3582 | 外嵌合蓋 |
| | バイオPS 魅せ盛桶 40 B | 40貫 | 334×334×33 | バイオHIPS | 10 | 120 | RRB3617 | RRB3618 | RRB3619 | RRB3620 | RRB3623 | | |
| | バイオPET 魅せ盛桶 40-OC | | 334×334×43 | バイオPET | 10 | 120 | | | | | | RRB3622 | 外嵌合蓋 |
| | バイオPS 魅せ盛桶 50 B | 50貫 | 395×395×35 | バイオHIPS | 10 | 80 | RRB3657 | RRB3658 | RRB3659 | RRB3660 | RRB3656 | | |
| | バイオPET 魅せ盛桶 50-OC | | 395×395×41 | バイオPET | 10 | 80 | | | | | | RRB3662 | 外嵌合蓋 |

※容器の適用貫数は目安です。お寿司は、地域やお店により一貫あたりの重さや大きさが変わります。

バイオ 美粋半月

美粋シリーズの半月タイプ新登場! 売場や食卓のアクセントに

意匠登録済

バイオ
HIPS

NEW



スマート嵌合®
【特許出願中】【意匠登録済】



バイオ 美粋半月 21-18 B
おりはらん緑
サイズ●209×186×19
フ タ●バイオ 美粋半月 21-18 OC



本体もフタもバイオ素材で環境にやさしい

POINT 1 スマート嵌合採用

変形タイプでも、使い勝手の良いスマート嵌合を採用。



スマート嵌合®
【特許出願中】【意匠登録済】



嵌めやすい



外れにくい



ドリップが漏れにくい

POINT 2 売場の変化や華やかさを演出する半月形状

美粋の高級感そのままに、曲線や細部の装飾で豊かな表情を演出。



バイオ 美粋半月 21-18 B
いとど金
サイズ●209×186×19
フ タ●バイオ 美粋半月 21-18 OC



売場で際立ち、特別感を演出

POINT 3 汎用性のある柄を品揃え

平盛、お造りを主ターゲットとし、「通年使える定番柄」と「催事にも使える華やかな柄」をラインナップ。



いとど金

参考メニュー
まぐろ、ブリ、イカ、サーモン

こみち市松青

参考メニュー
まぐろ、イカ、甘えび、サーモン

あやなす赤

参考メニュー
鯛、トロ、ブリ

おりはらん緑

参考メニュー
鯛、炙りほたて、かつお、まぐろ

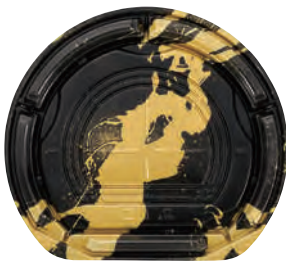


バイオ 美粋半月 25-13 B こみち市松青
サイズ●246×127×19
フタ●バイオ 美粋半月 25-13 OC



バイオ 美粋半月 21-18 B あやなす赤
サイズ●209×186×19
フタ●バイオ 美粋半月 21-18 OC

●柄見本



いとど金

金の面積を広くした黒金柄で
売場を明るくみせ、
重厚感を演出。



こみち市松青

鮮度感を訴求し
幅広いメニューに対応。
メタリックブルーが重厚感を演出。



あやなす赤

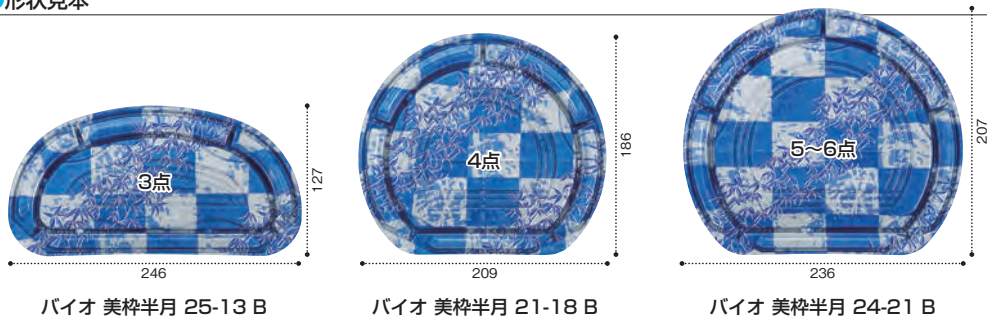
年末年始、お盆など
ハレの日の売場に最適。
華やかで目を惹く赤柄。



おりはらん緑

食材の風味を引き立てる
「薬味」や「つま」を連想させる
緑柄で、鮮度感・重厚感を演出。

●形状見本



バイオ 美粋半月 25-13 B

バイオ 美粋半月 21-18 B

バイオ 美粋半月 24-21 B



| NEW | 品名 | 刺身 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | いとど金 | こみち市松青 | あやなす赤 | おりはらん緑 | クリアー防曇 | 備考 |
|-----|-------------------|------|------------|---------|-----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | バイオ 美粋半月 25-13 B | 3点 | 246×127×19 | バイオHIPS | 50 | 600 | FAPV810 | FAPV811 | FAPV812 | FAPV813 | | |
| | バイオ 美粋半月 25-13 OC | | 246×127×39 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | FAPV820 | スマート嵌合蓋 |
| | バイオ 美粋半月 21-18 B | 4点 | 209×186×19 | バイオHIPS | 50 | 600 | FAPV830 | FAPV831 | FAPV832 | FAPV833 | | |
| | バイオ 美粋半月 21-18 OC | | 209×186×39 | バイオPET | 50 | 600 | | | | | FAPV840 | スマート嵌合蓋 |
| | バイオ 美粋半月 24-21 B | 5-6点 | 236×207×19 | バイオHIPS | 50 | 400 | FAPV850 | FAPV851 | FAPV852 | FAPV853 | | |
| | バイオ 美粋半月 24-21 OC | | 236×207×39 | バイオPET | 50 | 400 | | | | | FAPV860 | スマート嵌合蓋 |

※お刺身の盛付け点数は目安です。盛付け方により変わります。

バイオ食悦

しよく えつ
自炊疲れを時短で解消!!

意匠登録済
特許出願中

電子レンジ
対応

NEW

食べてびっくり!!
フライパン調理の様な
美味しさ!!*



レンジ調理で手間なく
簡単おうち料理

バイオ食悦 25-15 B 黒
サイズ●248×148×25



バイオ食悦 25-15 B 黒
サイズ●248×148×25

*この表現は個人の感想であり効果・効能を示すものではありません。

POINT 1 生活者の手間いらず

調理の手間解消!



容器ごと
レンジに入れてそのまま調理できる

料理の時短
ラップを外さず
レンジ加熱
で完成!!

+

片付けの時短
フライパンいらずで
洗いを減らす
ことができる

おいしく加熱できるヒケツ



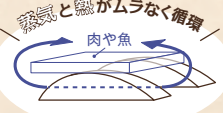
底面アーチ形状により
本体底面中央部に
空間ができ蒸気・熱が
均等に伝わる。

美味しく
加熱

ムラなく
加熱調理ができる!!

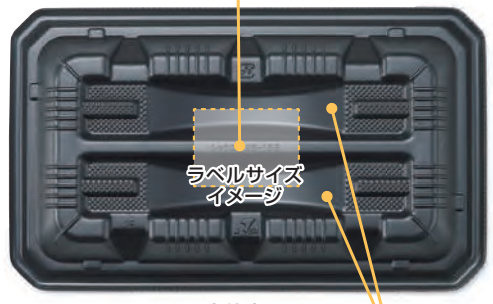
ヘルシー
に加熱

脚部形状により
肉や魚の脂が流れ込み
余分な脂をカットできる!!



POINT 2 作業者にやさしい

底面中央部の柱により
ラップが巻きやすく、ラベルも貼りやすい!!
作業が
スムーズ



本体裏面

底面アーチ形状により
中身を盛り上げ具材を引き立てる!!



バイオ食悦 25-15 B 黒



バイオ食悦 25-15 B 黒

●形状見本

2サイズ
展開

1人前でも2人前でも
対応可能!!

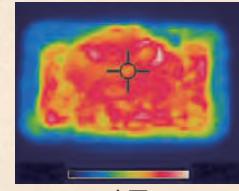


バイオ食悦 20-15 B 黒
サイズ●198×148×25

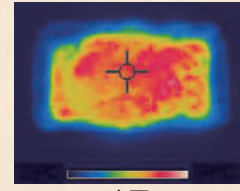


バイオ食悦 25-15 B 黒
サイズ●248×148×25

レンジ調理直後の肉の温度をサーモグラフィーで計測



表面



裏面

| NEW | 品名 | サイズ | 材質 | 袋入数 | ケース入数 | 色 | | 備考 |
|-----|---------------|------------|--------|-----|-------|---------|--|----|
| | | | | | | 黒 | | |
| | バイオ食悦 20-15 B | 198×148×25 | バイオPPF | 100 | 800 | FPPF596 | | |
| | バイオ食悦 25-15 B | 248×148×25 | バイオPPF | 100 | 600 | FPPF601 | | |

■リスパック事業所一覧

| | |
|------------|--|
| 営業本部 | TEL(0568)67-5513(代) FAX(0568)67-7721 〒484-0894 愛知県犬山市羽黒宮浦1番地 |
| バイオ営業部 | TEL(0568)67-5513(代) FAX(0568)67-7721 〒484-0894 愛知県犬山市羽黒宮浦1番地 |
| 札幌営業所 | TEL(011)864-8394(代) FAX(011)864-8147 〒003-0024 札幌市白石区本郷通4丁目南1番2号 |
| 仙台支店 | TEL(022)223-3113(代) FAX(022)223-3115 〒980-0811 仙台市青葉区一番町2丁目8番15号(太陽生命ビル5階) |
| 東京支店 | TEL(03)6702-0190(代) FAX(03)5649-3606 〒103-0002 東京都中央区日本橋馬喰町1丁目6番7号 |
| 大宮営業部 | TEL(048)650-3786(代) FAX(048)650-3789 〒330-0801 さいたま市大宮区土手町1丁目62の1(ワコーレ大宮ビルII2階) |
| 西東京営業部 | TEL(042)724-1580(代) FAX(042)724-6495 〒194-0022 東京都町田市森野1丁目25番5号(博信ビル3階) |
| 名古屋支店 | TEL(052)732-1411(代) FAX(052)733-3740 〒464-0850 名古屋市千種区今池4丁目1番29号(ニッセイ今池ビル1階) |
| 金沢営業所 | TEL(076)237-5480(代) FAX(076)237-8615 〒920-0062 金沢市割出町633番地の1(新保第2ビル3階) |
| 静岡営業所 | TEL(054)282-8303(代) FAX(054)285-4102 〒422-8053 静岡市駿河区西中原2丁目1番10号(西中原ビル3階) |
| 大阪支店 | TEL(06)6445-7722(代) FAX(06)6445-7527 〒550-0003 大阪市西区京町堀1丁目6番4号(アーバンリサーチビル5階) |
| 中四国支店 | TEL(086)212-1611(代) FAX(086)212-1615 〒700-0821 岡山市北区中山下1丁目2-3(太陽生命岡山ビル7階) |
| 福岡支店 | TEL(092)431-8032(代) FAX(092)473-5908 〒812-0016 福岡市博多区博多駅南1丁目2番15号(事務機ビル5階) |
| 大山工場 | TEL(0568)67-5511(代) FAX(0568)67-5733 〒484-0894 愛知県犬山市羽黒宮浦1番地 |
| 群馬工場 | TEL(0270)76-3611(代) FAX(0270)76-2394 〒370-0105 群馬県伊勢崎市境伊与久3101番地1 |
| 関東工場 | TEL(0270)76-3611(代) FAX(0270)76-2394 〒370-0105 群馬県伊勢崎市境伊与久3349番地 |
| 山梨工場 | TEL(0556)62-5821(代) FAX(0556)62-5876 〒409-2522 山梨県南巨摩郡身延町下山字早川表11425番地 |
| 札幌物流センター | TEL090-6695-4010 FAX(011)377-8544 〒061-1274 北海道北広島市大曲工業団地2丁目5番地6号 |
| 東北物流センター | TEL(0229)67-7081(代) FAX(0229)67-7080 〒981-4415 宮城県加美郡加美町米泉字西原1番10 |
| 関東第一物流センター | TEL(0270)76-3484(代) FAX(0270)76-2389 〒370-0105 群馬県伊勢崎市境伊与久3349番地 |
| 関東第二物流センター | TEL(0270)63-0123(代) FAX(0270)63-0115 〒379-2211 群馬県伊勢崎市市場町2丁目1206-1 |
| 太田物流センター | TEL(0276)30-9000(代) FAX(0276)57-0360 〒370-0353 群馬県太田市新田上中町112-1 |
| 入間物流センター | TEL(04)2941-2235(代) FAX(04)2941-6635 〒358-0013 埼玉県入間市大字上藤沢字西原803-1 |
| 中部第一物流センター | TEL(0568)67-5517(代) FAX(0568)67-6849 〒484-0894 愛知県犬山市羽黒宮浦1番地 |
| 中部第二物流センター | TEL(0587)94-2701(代) FAX(0587)94-2702 〒480-0144 愛知県丹羽郡大口町下小口5丁目64番地 |
| 中部第三物流センター | TEL(0568)79-8871(代) FAX(0568)79-8872 〒485-0824 愛知県犬山市長治町1番1 |
| 関西物流センター | TEL(072)981-7138(代) FAX(072)981-0340 〒579-8064 大阪府東大阪市池島町8丁目1-45 |
| 中四国物流センター | TEL(084)957-1006(代) FAX(084)957-5004 〒721-0956 広島県福山市箕沖町127-11番地 |
| 福岡物流センター | TEL(0942)77-6300(代) FAX(0942)77-6301 〒830-1212 福岡県三井郡大刀洗町甲条1258-1 |
| 熊本物流センター | TEL(096)294-0070(代) FAX(096)294-0050 〒869-1236 熊本県菊池郡大津町杉水3739-9 |



このカタログの印刷には、従来のインキに含まれていた石油系溶剤の一部の代替として環境に配慮した植物由来のインキを使用しています。また、このカタログは環境に配慮した無塩素漂白(ECF)パルプを使用しています。

本カタログの製品仕様は予告なく変更する場合があります。また、製品色は印刷のため、実物と多少異なる場合がありますのでご了承下さい。色および実寸法等のご確認は、弊社営業員にご相談下さい。