

CHUO ECO Selection

Vol.3

環境配慮



地球環境に配慮した エコパッケージ

C-APG®



BIO



TALFA®



BIO



PAPER



採用事例集

TALFA® : タルクを主原料

C-APG® : リサイクル PET 原料使用

BCF・BCT : バイオマス10%使用

紙製品

環境配慮カトラリー

軽量製品

店頭回収リサイクル / 売場販促

CHUO KAGAKU

Copyright © 2024 CHUO KAGAKU Co.,Ltd. All rights reserved

CHUO ECO Selection



		当社の取り組み	
	KEY ACTION	当社方針	取り組み
地球温暖化・海洋プラスチックごみ問題	Reduce (リデュース) 省資源化	製品の素材・設計変更により、 プラスチック（石油由来） 使用量の低減を図る	環境配慮型素材「 TALFA® 」の 製品拡充  <small>※素材の半分以上タルク（天然資源）を使用した素材</small>
	Reuse (リユース) Recycle (リサイクル) 再利用・再資源化	プラスチック再生素材の 有効活用を促進する	リサイクルPET素材「 C-APG® 」 の供給体制増強  <small>※使用済みPETボトルの再生材を使用した素材</small>
		使用済みプラスチック 食品包装容器の「店頭回収 リサイクル」を強化する	3つのリサイクルにて 「店頭回収リサイクル」 を全国展開 
	Renewable (リニューアブル) 再生可能資源の活用	バイオマスプラスチック または天然資源を使用した 製品開発を推進する	バイオマス原料配合素材 「バイオCF・CT」 の開発・上市 
			紙製品
食品ロス問題	食品ロス削減	EverValue®  耐寒 CT 耐寒 PP <small>※詳しくは担当営業までお問い合わせください。</small>	

環境配慮型素材・製品の拡充とリサイクルの推進

日本では2019年、持続可能な発展に貢献することを目的として、「プラスチック資源循環戦略」を策定。2022年4月には、プラスチックの資源循環の促進等を総合的かつ計画的に推進する「プラスチック資源循環促進法」が施行されました。

「プラスチック資源循環促進法」は、「プラスチック廃棄物の排出の抑制、再資源化に資する環境配慮設計」を要請しています。食品包装容器メーカーである当社は、「環境配慮型素材・製品の開発・拡充」「リサイクルの推進」を事業の柱として、「CO₂排出量の削減」「食品ロス削減」に寄与する素材開発・製品開発を進めていきます。





plastic 50%off





▶ P.03






エコマーク

recycle pet





▶ P.07



店頭回収リサイクルの取り組み
▶ P.23






biomass






バイオ CF
▶ P.11







バイオ CT
▶ P.15



紙製品

paper package



▶ P.19



環境配慮カトラリー／軽量製品

lightweight products

cutlery

環境配慮カトラリー
▶ P.20



軽量製品
▶ P.21

Reduce ▶ 製品の素材・設計変更により、プラスチック（石油由来）使用量の低減を図る

タルファー
TALFA は
天然資源タルクを
主原料とした
環境配慮型素材です。

主原料
タルク

石油由来原料
-50%
(当社PP比)

CO₂ 排出量
-49%
※
(当社PP比)

タルクを50%配合する事で、石油由来原料を削減し、CO₂ 排出量を49%削減（当社PP比）する事が可能です。
また、水資源や森林資源に対する負荷が少ない素材でもあります。
（製造過程においてほとんど水を使わず、木材を原料としていません）
紙と同様に「一般家庭ごみ」として廃棄処分が可能となり、容器包装リサイクル法（プラマーク）対象外の素材です。
（「その他複合素材」に区分される素材です）
※ 同重量における当社素材間の比較結果です。（当社調べ）
個別製品間で比較する場合は形状・サイズ毎にCO₂削減効果は異なりますので営業担当までお問い合わせください。

item 製品

ダイナー
DINER シリーズ コンパクトでスタイリッシュな見栄えを実現

「PLASTIC 50% OFF」の刻印をし、
環境に配慮した素材をお客様にPR

レンジアップ後も持ちやすい取っ手形状

汁漏れしにくい内嵌合蓋

「PLASTIC 50% OFF」の刻印



K19-13 K25-13 K25-15 M25-15 M28-17

◆ **DINER**

※内容量(g)はおおよその目安です。

素材：●TA(電子レンジ対応) ●OPS

品名	サイズ(mm)	入数		BK	W	LID(蓋)	
		ケース	袋			素材	高さ(mm)
TA DINER K19-13	190 × 128 × 30	900	50	●	●	●	23
TA DINER K25-13	250 × 128 × 35	600	50	●	●	●	23
TA DINER K25-15	250 × 150 × 32	400	50	●	●	●	23
TA DINER M25-15	248 × 151 × 35	400	50	●	●	●	23
TA DINER M28-17	280 × 170 × 35	300	50	●	●	●	23

ナスとアスパラのペンネアラビアータ

東京都 SM 499円+税
TA DINER M25-15 BK

プラスチック使用量を低減した素材を使用し、温室効果ガスの排出量を削減していく取り組みを推進されています。

採用
事例



採用
事例



モッツアレラチーズと フレッシュバジルの トマトソースタリアテッレ (生パスタ)

東京都 SM 599円+税
TA DINER M25-15 BK

採用
事例



デミかつ飯 (チキンカツ)

愛知県 SM 680円+税
TA DINER K25-15 BK

シンプルな形状と、環境配慮型製品である点を評価いただきました。

採用
事例



ブラックアンガス牛のステーキ重

東京都 宅配・テイクアウト専門店 1,096円+税
TA DINER K25-15 BK

宅配やテイクアウトを選ばれるお客様が増える中で、使用量が増えるお持ち帰り容器のプラスチック問題への課題を少しでも解決するために環境配慮した容器がないか、模索していたお客様に「DINER」を評価いただきました。



Reduce ▶ 製品の素材・設計変更により、プラスチック（石油由来）使用量の低減を図る

item 製品

アールドン
R-DON シリーズ 普通の丼もワンランク上の見栄えに

- ☑ 「PLASTIC 50% OFF」の刻印をし、環境に配慮した素材をお客様にPR
- ☑ 食材を引き立たせる器らしいシンプルな色柄
- ☑ バイオマスインキを使用



採用事例

プラスチック容器を極力使用せずゴミを出さない工夫をするなど、ゼロ・ウェイスト※を推進されています。
※ゼロ・ウェイスト…ごみをゼロにすることを目標に、できるだけ廃棄物を減らすこと



ロコモコ丼
愛知県 SM 498円+税
TA R-DON M19 RIN G

活だね寿司 海鮮丼
愛知県 SM 598円+税
TA R-DON M19 FLO B

うなぎ丼
愛知県 SM 850円+税
TA R-DON M19 RIN G

◆R-DON

素材：●TA(電子レンジ対応) ●OPS

品名	サイズ(mm)	入数		BK	RIN R	RIN G	FLO B	LID(蓋)	
		ケース	袋					素材	高さ(mm)
TA R-DON M16	162 φ × 39	600	50	●	●	●	●	●	35
TA R-DON M18	178 φ × 39	600	50	●	●	●	●	●	35
TA R-DON M19	191 φ × 39	600	50	●	●	●	●	●	35

オクタ
OCTAL シリーズ

- ✓ 天然資源タルクを使用し、プラスチック使用量を削減
- ✓ 八角形にすることで陳列時のデッドスペースを解決
- ✓ 特徴ある容器の形状が高級感ある見栄えに！



採用事例



山葵オイルで頂くボロネーゼ

東京都 SM 498円+税
TA オクタ 26-18 BK

採用事例



ガーリックシュリンプライス

東京都 SM 699円+税
TA オクタ 22-22 BK

◆オクタ

素材：● TA(電子レンジ対応) ● OPS

品名	サイズ(mm)	入数		BK	蓋	
		ケース	袋		素材	高さ(mm)
TA オクタ 22-22	218×218×30	300	50	●	●	31
TA オクタ 23-17	225×165×30	400	50	●	●	31
TA オクタ 26-18	255×184×31	400	50	●	●	31

フリーパック シリーズ

- ✓ 天然資源タルクを主原料とした環境配慮型素材
- ✓ 生鮮食品の対面販売におすすめ！

採用事例



国産牛小間切 200g

GMS 596円+税
TA フリーパック 6×4

◆フリーパック

素材：● TA(電子レンジ対応)

品名	閉じたサイズ(mm)	開いたサイズ(mm)	入数		白
			ケース	袋	
TA フリーパック 5×3	150×95×18	375×95×18	2000	100	●
TA フリーパック 6×4	180×123×18	469×123×18	1200	100	●
TA フリーパック 7×5	210×153×18	540×153×18	800	100	●
TA フリーパック 9×6	280×192×18	680×192×18	400	100	●

Recycle ▶ プラスチック再生素材の有効活用を促進する

シー・エーピーシー CHUO A-PET green® は、
リサイクルPET原料を使用した
環境配慮型素材です。

リサイクルPET原料使用

CO₂ 排出量 -27%*
(当社A-PET比)

エコマーク認定容器
認定番号 15 118 006

使用済みPETボトルを容器原料に使用する事で、CO₂ 排出量を27%削減（当社A-PET比）する事が可能です。
FDA（アメリカ食品医薬品局）基準を満たしたリサイクル素材を使用し、安全性を確保しています。
C-APGは日本環境協会のエコマーク認定および、PETボトルリサイクル推進協議会のPETボトルリサイクル
推奨マーク認定を取得しています。
※ 同重量における当社素材間の比較結果です。（当社調べ）
個別製品間で比較する場合は形状・サイズ毎にCO₂削減効果は異なりますので営業担当までお問い合わせください。

採用事例



**フルーツサンド
(シャインマスカット)**
愛知県 SM 698円+税
C-APG SW-2

SW シリーズ

- ✓ 型崩れ防止 & ふわっと感キープ!
- ✓ エコマークの刻印でお客様にPR

認定番号 15 118 006

SDL シリーズ

- ✓ 豊富なサイズラインアップ
- ✓ エコマークの刻印でお客様にPR



種なし緑ブドウ 300g
東京都 SM 298円+税
C-APG SDL-3

採用事例

袋から容器に切り替えることにより商品の見えUP!
今後スタンダードになるであろう環境配慮型素材の容器である点を合わせて評価頂きました。



アメリカンチェリー
長野県 SM 373円+税
C-APG SDL-3A

◆SW

品名	サイズ(mm)	入数		透明
		ケース	袋	
C-APG SW-2	113×87×117(159)	500	50	●
C-APG SW-3	113×95×117(159)	500	50	●

素材: ●C-APG

※()内は斜辺です。※SW容器の寸法は閉じたサイズです。

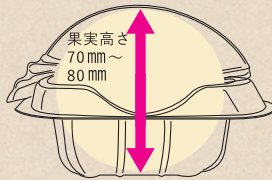
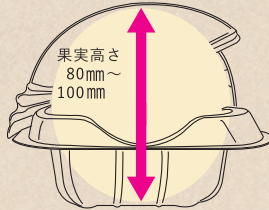
OFL シリーズ

- ✓ **フィルムなし**で作業性アップ
- ✓ 中身にあわせて選べる**2段階のロック形状**
- ✓ **リパック可能**で包材ロス削減



【シングルロック時】

【ダブルロック時】



※中身のサイズ(mm)は果実とフルーツキャップを含めたおおよその目安です。

採用事例インタビュー



リパック検証



採用事例



オーロラ (洋なし)

北海道 SM 598円+税
C-APG OFL-2

採用事例

お盆果物詰め合わせセット (大)

新潟県 SM 1,980円+税
C-APG OFL-4



◆SDL

素材: ●C-APG

品名	閉じたサイズ(mm)	開いたサイズ(mm)	入数		透明
			ケース	袋	
C-APG SDL-2	144×115×54	230×144×55	600	50	●
C-APG SDL-3A	193×115×46	230×193×40	600	50	●
C-APG SDL-3	193×115×60	230×193×55	600	50	●
C-APG SDL-5	193×185×67	370×193×51	300	25	●

◆OFL

素材: ●C-APG

品名	閉じたサイズ(mm)	開いたサイズ(mm)	入数		透明
			ケース	袋	
C-APG OFL-2	214×125×100(シングルロック時) 214×125×80(ダブルロック時)	330×214×46	400	50	●
C-APG OFL-4	214×199×100(シングルロック時) 214×199×80(ダブルロック時)	477×214×46	300	50	●

Recycle ▶ プラスチック再生素材の有効活用を促進する

TF ボウル シリーズ

- ✓ リサイクルPET原料使用
- ✓ 小さくつぶして省スペース
- ✓ エコマークの刻印でお客様にPR



認定番号 15 118 006



45L 袋で比較

採用
事例

容器側面の絶妙な形状がこれまでに無く、見栄えも良いと評価を頂きました。また、つぶせる点やリサイクルPET素材使用のエコな点もあわせて評価いただきました。



北海道産ミニトマト

北海道 SM 411円+税
C-APG TFボウル M17

採用
事例

カットフルーツに合う容器側面のダイヤカットとつぶせるエコな設計を評価いただきました。約300g(M15)、約500g(M17)の2サイズ展開。



フィリピン産
カットフルーツ (パイナップル)

北海道 SM 627円+税
C-APG TFボウル M17

◆TF ボウル

素材: ●C-APG

品名	サイズ(mm)	入数		透明	蓋	
		ケース	袋		素材	高さ(mm)
C-APG TFボウル M13	130φ×50	1000	50	●	●	19
C-APG TFボウル M15	150φ×58	800	50	●	●	19
C-APG TFボウル M17	170φ×70	600	50	●	●	19

クイック シリーズ

- ✓ 調理キット需要に対応
- ✓ エコマークの刻印でお客様にPR

採用事例



回鍋肉炒めキット

福岡県 SM 599円+税
C-APG クイック 24-18 (57)
C-APG CSR 15-13F 厚

採用事例



イチゴブルーベリーフロマージュ

大阪府 SM 298円+税
C-APG クイック 20-15 (57)

トルク シリーズ

- ✓ 定番のサラダやカットフルーツに最適
- ✓ エコマークの刻印でお客様にPR

採用事例



レモン香る海鮮ポテサラ (たこ・ほたて)

北海道 SM 395円+税
C-APG トルク 16-16 (49)



◆クイック

素材: ●C-APG

品名	サイズ(mm)	入数		透明	蓋	
		ケース	袋		素材	高さ(mm)
C-APGクイック 20-15 (57)	200×150×57	600	50	●	●	13
C-APGクイック 24-18 (57)	240×184×57	400	50	●	●	13
C-APGクイック 25-24 (57)	250×235×57	300	25	●	●	13

◆CSRトレイ

素材: ●C-APG

品名	サイズ(mm)	入数		厚 透明
		ケース	袋	
C-APG CSR15-13F	148×128×30	2000	100	●

※この規格一覧のほかにもラインアップがございます。詳しくはCHUO GUIDEを参照いただき、営業担当までお問い合わせください。

◆トルク

素材: ●C-APG

品名	サイズ(mm)	入数		透明	蓋	
		ケース	袋		素材	高さ(mm)
C-APGトルク 16-16(49)	158×158×49	900	50	●	●	20

バイオCF



Renewable ▶ バイオマスプラスチックを使用した製品開発を推進する

バイオCFは
植物由来プラスチック
を10%使用した
環境配慮型素材です。

植物由来
サトウキビ
バイオマス
10%
使用

CO₂排出量
-7%[※]
(当社CF比)

当社独自
PS発泡
素材

バイオCFは石油資源の代わりに、持続可能な植物由来の有機性資源を使用することで、カーボンニュートラルに貢献する製品です。バイオマス10素材として日本有機資源協会のバイオマスマーク認定を取得しています。

※ 同重量における当社素材間の比較結果です。(当社調べ)
個別製品間で比較する場合は形状・サイズ毎にCO₂削減効果は異なりますので営業担当までお問い合わせください。

item 製品

採用事例



天然真鯛造り

大阪府 SM 580円+税
BCFかく鉢20-16 彰BK-BK

活メぶりお造り

山形県 SM 598円+税
BCFかく鉢20-11 彩R-BK

かく鉢 シリーズ

- ^{かくちが}角違い形状で上質感アップ CFかく鉢20-16 中仕切
- 中仕切を活用して盛り付け作業効率アップ



製品説明
動画はこちら▶



採用事例

◆かく鉢

品名	サイズ(mm)	入数		あきら 彰BK-BK	あきら 彰B-BK	こう 煌B-BK	さい 彩R-BK	中仕切		蓋	
		ケース	袋					素材	高さ (mm)	素材	高さ (mm)
BCFかく鉢 17-11	167×110×27	1200	50	●	●	●			-	●	36
BCFかく鉢 20-11	197×110×27	1200	50	●	●	●	●		-	●	36
BCFかく鉢 20-16	197×157×27	800	50	●	●	●	●	●	18	●	36
BCFかく鉢 24-11	237×110×27	1000	50	●	●	●	●	●	18	●	36
BCFかく鉢 24-16	237×157×27	600	50	●	●	●			-	●	36

※中仕切はA-PET、蓋はO-APGIになります。

ほうだい
宝台 シリーズ

- ☑️ ドリップが漏れにくい内嵌合
- ☑️ 容器が中身を包み込む形状で、ズレを軽減



採用事例



刺身用生やりいかお造り

東京都 GMS 537円+税
BCF宝台20-12 渚B-BK

採用事例



赤貝と5種の貝づくし

神奈川県 SM 680円+税
BCF宝台20-15 風光G-BK

採用事例



旬彩盛合せ3点刺身用

秋田県 SM 598円+税
BCF宝台20-17 西陣BK-BK



採用事例

かつおタタキ刺身盛合せ

東京都 SM 1,166円+税
BCF宝台25-17 渚DB-BK

採用事例



讃岐サーモン(刺身)

香川県 SM 540円+税
BCF宝台15-12 伊織GN-BK

◆ **宝台**

素材：●BCF ●C-APG

品名	サイズ(mm)	入数		にしじん 西陣BK-BK	なぎさ 渚B-BK	なぎさ 渚DB-BK	いおり 伊織GN-BK	ふうこう 風光G-BK	蓋	
		ケース	袋						素材	高さ (mm)
BCF宝台 15-12	145×120×22	1200	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 17-12	165×120×22	1000	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 20-12	195×120×22	900	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 20-15	195×150×22	600	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 20-17	195×170×22	600	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 25-12	245×120×22	600	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 25-17	245×170×22	400	50	●	●	●	●	●	●	42

かいほ
海帆 シリーズ

- ☑ 「バイオマスマーク10」の刻印でお客様にPR
- ☑ 刺身もつまもおいしく食べてフードロス削減にも貢献
- ☑ 蓋はリサイクル素材のC-APGを使用



採用事例



刺身用本まぐろ中とろお造り

東京都 SM 598円+税
BCF海帆20-11 麗B

採用事例



刺身用サーモントラウトお造り

東京都 SM 298円+税
BCF海帆20-11 麗B

採用事例



刺身 盛合せ

北海道 SM 1,280円+税
BCF海帆20-17 光舞BK

採用事例



厚切りで食べる国内産サラダチキン（甘口醤油）

東京都 SM 303円+税
BCF海帆20-11 きりY

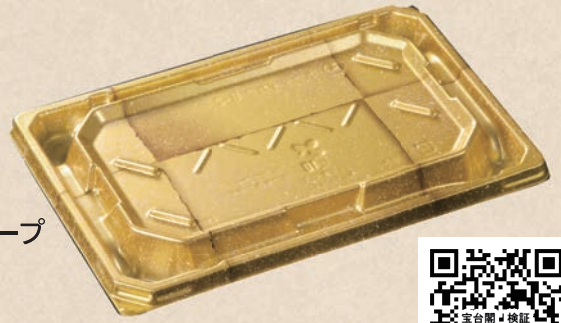
◆海帆

素材：●BCF ●C-APG

品名	サイズ(mm)	入数		れい麗B	ころぶ光舞BK	きりY	白	蓋	
		ケース	袋					素材	高さ(mm)
BCF 海帆 20-11	200×106×35	800	50	●	●	●	●	●	27
BCF 海帆 20-17	200×166×35	400	50	●	●	●	●	●	25
BCF 海帆 25-11	250×106×35	600	50	●	●	●	●	●	27

ほうだいかく
宝台閣 シリーズ

- ✓ 「バイオマスマーク10」の刻印でお客様にPR
- ✓ 寿司のズレを軽減する囲い枠で綺麗な見た目をキープ
- ✓ 蓋はリサイクル素材のC-APGを使用



採用事例



生寿司
山形県 SM 498円+税
BCF宝台閣10-2 碧LB-BK

採用事例



特選にぎり盛合せ
兵庫県 SM 698円+税
BCF宝台閣10-2 暁B-BK

採用事例

上ねた寿司
高知県 SM 698円+税
BCF宝台閣6-1 煌々G-BK



採用事例



穴子入り上巻寿司
山口県 SM 308円+税
BCF宝台閣6-1 西陣BK-BK

採用事例



助六寿司
北海道 SM 457円+税
BCF宝台閣8-2 清明GN-BK

◆ **宝台閣**

素材：●BCF ●C-APG

宝台閣	サイズ(mm)	入数		黒-BK	西陣BK-BK	煌々G-BK	暁R-BK	暁B-BK	清明GN-BK	碧LB-BK	蓋	
		ケース	袋								素材	高さ(mm)
BCF 宝台閣 3-1	174×103×22	1200	50	●	●	●	●	●			●	47
BCF 宝台閣 4-1	210×103×22	1000	50	●	●	●	●	●			●	47
BCF 宝台閣 5-1	246×103×22	800	50	●	●	●	●	●	●		●	47
BCF 宝台閣 6-1	280×103×22	600	50	●	●	●	●	●	●	●	●	47
BCF 宝台閣 6-2	174×138×22	900	50	●	●	●	●	●	●		●	47
BCF 宝台閣 8-2	210×138×22	600	50	●	●	●	●	●	●	●	●	47
BCF 宝台閣 9-3	180×178×22	600	50	●	●	●	●	●	●	●	●	47
BCF 宝台閣 10-2	246×138×22	600	50	●	●	●	●	●	●	●	●	47
BCF 宝台閣 12-2	280×138×22	500	50	●	●	●	●	●	●		●	47
BCF 宝台閣 18-3	280×178×23	400	50		●	●	●	●	●		●	47
BCF 宝台閣 24-3	323×200×23	300	25		●	●	●	●	●		●	47

バイオCT



Renewable ▶ バイオマスプラスチックを使用した製品開発を推進する

バイオCTは植物由来プラスチックを10%使用した環境配慮型素材です。

植物由来
サトウキビ

CO₂ 排出量

-7% ※
(当社CT比)

バイオマス原料

10%
使用

バイオCTは石油資源の代わりに、持続可能な植物由来の有機性資源を使用することで、カーボンニュートラルに貢献する製品です。バイオマス10素材として日本有機資源協会のバイオスマーク認定を取得しています。

※ 同重量における当社素材間の比較結果です。(当社調べ)
個別製品間で比較する場合は形状・サイズ毎にCO₂削減効果は異なりますので営業担当までお問い合わせください。

item 製品

SHIELD シリーズ

- 開封識別機能で容器の未開封が一目瞭然！
- 「バイオスマーク10」の刻印でお客様にPR

蓋を確実にロック



開封の痕跡を残す



ガーリックペッパーポーク味付

BCTシールド 24-16 BK

採用事例



彩野菜の牛カルビビビンバ

広島県 専門店 787円+税
BCTシールド 24-16 BK

製品説明
動画はこちら▼



◆シールド

素材: ● BCT(電子レンジ対応) ● OPS

品名	サイズ(mm)	入数		BK	蓋	
		ケース	袋		素材	高さ(mm)
BCTシールド 20-16	195 × 160 × 52	800	50	●	●	10
BCTシールド 24-16	240 × 160 × 52	600	50	●	●	10
BCTシールド 24-19	240 × 188 × 52	400	50	●	●	10

グリル シリーズ

- ✓ 中身が際立つ定位置印刷
- ✓ まるで鉄板！太くてゴツイリブ
- ✓ 「バイオマスマーク10」の刻印でお客様にPR

製品説明
動画はこちら▶



採用事例



イカフライ弁当

埼玉県 SM 398円+税
BCTグリル 24-21C ロカGR

採用事例



ザンギ弁当

埼玉県 SM 598円+税
BCTグリル 24-21L 黒赤

採用事例



パリッと本格♪ソーセージ盛合せ

宮城県 SM 699円+税
BCTグリル 24-18 さやTBR

採用事例



チャーハン弁当 (唐揚)

福岡県 専門店 650円+税
BCTグリル 24-18 黒赤

◆グリル

素材: ● BCT(電子レンジ対応) ● OPS

品名	サイズ(mm)	入数		BK	黒赤	さやTBR	ロカGR	浅蓋		蓋	
		ケース	袋					素材	高さ(mm)	素材	高さ(mm)
BCTグリル 24-18	245 × 180 × 27	600	50	●	●	●	●	—	—	●	37
BCTグリル 24-21C	245 × 209 × 27	600	50	●	●	●	●	●	31	●	37
BCTグリル 24-21L	245 × 209 × 27	600	50	●	●	●	●	●	31	●	37



Renewable ▶ バイオマスプラスチックを使用した製品開発を推進する

はるか シリーズ

- ✓ 横からの衝撃に強く、蓋が外れにくい
- ✓ 汁漏れしにくく、汁気の多いメニューも使用可能◎
- ✓ 「バイオマスマーク10」の刻印でお客様にPR

製品説明
動画はこちら▶



採用事例



鮭しらす弁当

宮城県 SM 398円+税
BCTはるか 23-19E 綾織R-BK

採用事例



やさしいおべんとう

埼玉県 SM 580円+税
BCTはるか 22-17L さやBR-BK

採用事例



鯖の照り煮弁当

香川県 SM 550円+税
BCTはるか 23-19C 赤-BK

◆はるか

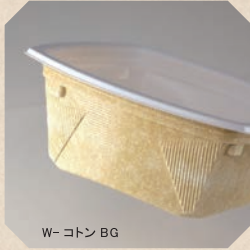
素材: ●BCT(電子レンジ対応) ●OPS

品名	サイズ(mm)	入数		BK	赤-BK	さやBR-BK	綾織R-BK	蓋	
		ケース	袋					素材	高さ(mm)
BCTはるか 22-17C	220×170×35	400	50	●	●	●	●	●	25
BCTはるか 22-17L	220×170×35	400	50	●	●	●	●	●	25
BCTはるか 23-19C	230×190×35	400	50	●	●	●	●	●	25
BCTはるか 23-19L	230×190×35	400	50	●	●	●	●	●	25
BCTはるか 23-19E	230×190×35	400	50	●	●	●	●	●	25

コバコ シリーズ

採用事例

- ✓ 容器の組み合わせで豊富なメニューに対応
- ✓ 汁漏れしにくく、持ち運びも安心！
- ✓ 「バイオマスマーク10」の刻印でお客様にPR



ナチュラルデザイン

素朴な手触りのリブ形状と厚紙を折り込んだような側面デザイン



日替りチャーハン(チキン青のり)

栃木県 SM 453円+税
BCTコバコ 21-12 W-コトNP

採用事例



デミグラスソースハンバーグの洋風弁当

東京都 CVS 700円+税
BCTコバコ 18-15 BK-コトンBR
BCTコバコ 18-15 BK 中皿

採用事例



雑穀ご飯のチキントマトソース丼

東京都 GMS 550円+税
BCTコバコ 18-15 W-コトンBG
BCTコバコ 18-15 W 中皿

採用事例



バラエティー BOX

愛知県 専門店 800円+税
BCTコバコ 18-15 BK-コトンBR

採用事例



韓国風デリセット

愛知県 専門店 500円+税
BCTコバコ 21-12 BK 中皿

◆コバコ

素材: ● BCT(電子レンジ対応) ● OPS

品名	サイズ(mm)	入数		W	BK	W-コトンBG	BK-コトンBR	W-コトNP	蓋	
		ケース	袋						素材	高さ(mm)
BCTコバコ 18-15	176×148×60	600	50	●	●	●	●	●	●	24
BCTコバコ 18-15 中皿	180×152×23	600	50	●	●				●	24
BCTコバコ 21-12	211×121×41	600	50	●	●	●	●	●	●	24
BCTコバコ 21-12 中皿	215×125×23	600	50	●	●				●	24

※蓋は本体・中皿兼用です。

紙製品



Renewable ▶ 天然資源を使用した製品開発を推進する

SKS シリーズ

- 紙の質感を生かしたシンプルな寿司容器
- 積み重ねがしやすい下駄形状
- 外れにくい嵌合



採用事例



海鮮ちらし

栃木県 道の駅 1,278円+税
SKS17-12 赤-黒金

◆SKS

素材: ●紙 ●A-PET

品名	サイズ(mm)	入数		黒	新華紋	赤-黒金	蓋	
		ケース	袋				素材	高さ(mm)
SKS17-12	174×118×28	400	50	●	●	●	●	27
SKS20-12	198×123×28	400	50	●	●	●	●	27
SKS20-8	204×78×28	400	50	●	●	●	●	27

※必ず使用する環境・食材にてテストを行ってからご使用ください。

採用事例



【焼肉店監修】山形牛めし

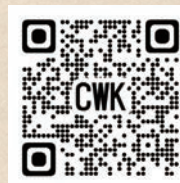
埼玉県 SM 950円+税
CWK-302 TA中容器 赤 / 紙側材 黒無地

CWK シリーズ

- 環境配慮型素材の中容器
- 省資源でリサイクル可能な側材
- 組立式のため、パーツごとに保管できて省スペース

製品説明

動画はこちら▶



◆CWK

素材: ●TA (電子レンジ対応) [中容器] ●紙 [側材] ●OPS [透明蓋]

品名	サイズ(mm)	入数		中容器			側材			蓋	
		ケース	袋	黒	赤	黒無地	白桐	木目	素材	高さ(mm)	
CWK-302	211×111×43	600	30	●	●	●	●	●	●	22	

※中容器・側材・蓋は別梱包です。

紙製品



EC ウェア シリーズ

- ☑ 耐水・耐油に優れた紙トレイ
- ☑ ラップ包装機(ストレッチ)に対応
- ☑ 冷凍から電子レンジまで対応



採用事例

北海道産短角和牛切落とし

静岡県 SM 1,376円+税
EC ウェア K19-15 クラフト

素材: ●紙+PP

◆EC ウェア

品名	サイズ(mm)	入数		クラフト
		ケース	袋	
ECウェア K11-11	112×112×25	2000	50	●
ECウェア K16-11	162×114×25	1000	50	●
ECウェア K18-12	175×122×25	1000	50	●
ECウェア K19-15	192×146×28	600	50	●

※必ず使用する環境・食材にてテストを行ってからご使用ください。

カトラリー



◆TA スプーン プラスチック使用量を半分に抑えた環境に配慮したカトラリー

素材: ●TA (タルファー)

品名	サイズ(mm)	入数		
		ケース	小箱	袋
TAスプーン160単袋入	160	2000	500	100

◆木製カトラリー 天然木の白樺材を使用した木製カトラリー

素材: ●木

品名	サイズ(mm)	入数		
		ケース	小箱	袋
木製スプーン140 単袋入 (透明)	140	3000	500	100
木製フォーク付スプーン140 単袋入 (透明)	140	3000	500	100
木製フォーク140 単袋入 (透明)	140	3000	500	100
木製スプーン160 単袋入 (透明)	160	2000	500	100
木製フォーク付スプーン160 単袋入 (透明)	160	2000	500	100
木製フォーク160 単袋入 (透明)	160	2000	500	100

◆軽量化カトラリー 定番カトラリーの穴抜きでプラスチック使用量 5~10% 削減 (既存同等品比)

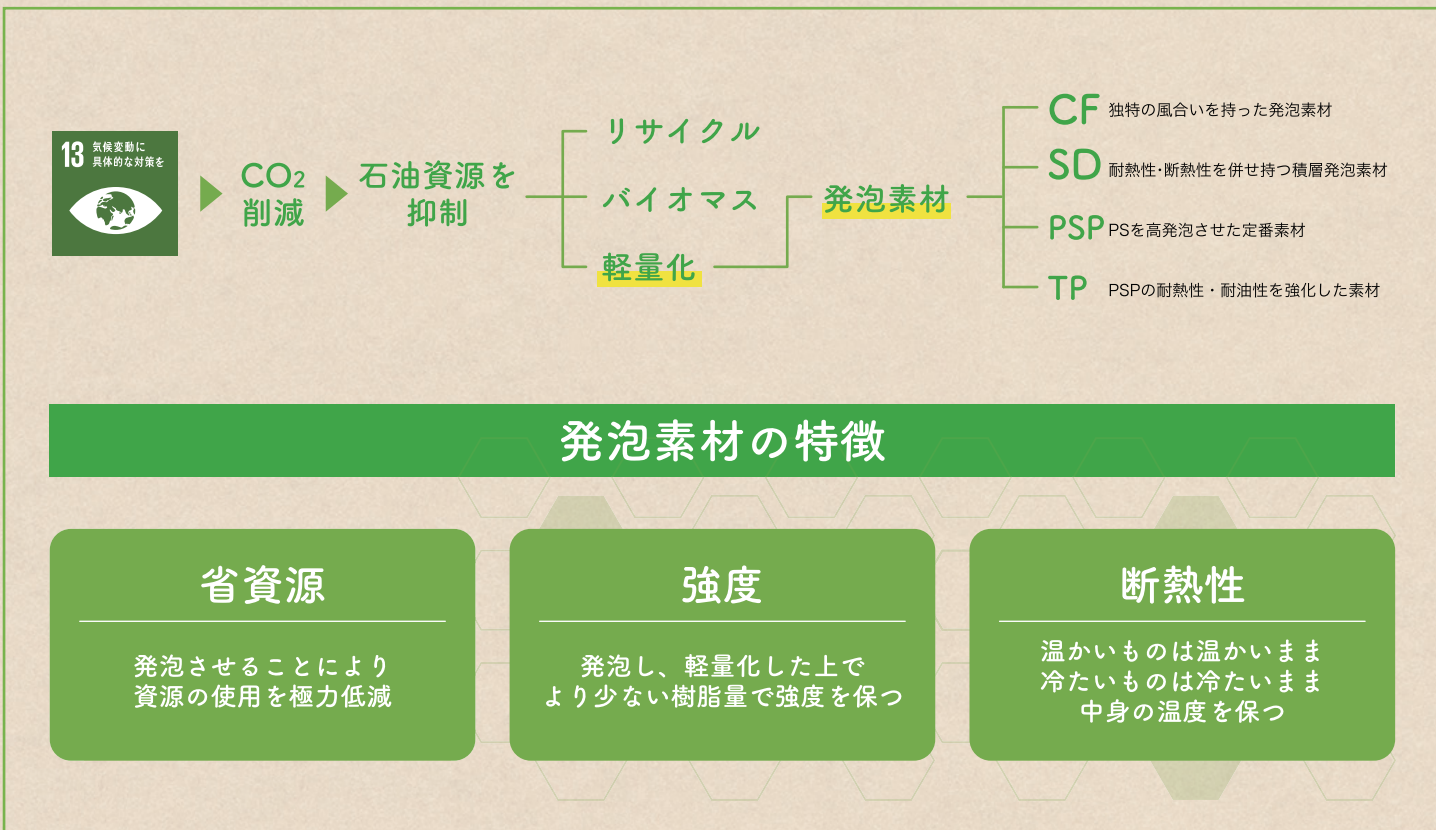
素材: ●PS

品名	サイズ(mm)	アイボリー	透明	入数		
				ケース	小箱	袋
スプーン150 (L) 単袋入	150	●		2000	500	100
スプーン150 (L) バラ	150	●	●	2000	500	100
フォーク付スプーン150 (L) 単袋入	150	●		2000	500	100
フォーク付スプーン150 (L) バラ	150	●		2000	500	100
フォーク150 (L) 単袋入	150	●		2000	500	100
フォーク150 (L) バラ	150	●		2000	500	100
デザートスプーン115 (L) 単袋入	115	●		4000	1000	100

軽量製品



軽量化された発泡素材の容器は、石油資源の使用量を減らし、環境負荷低減に貢献します。



item 製品

ほうだい

BCF 宝台 シリーズ

- 独特の風合いがあるPS発泡素材を使用
- 容器が中身を包み込む形状で、ズレを軽減
- 刺身のドリップが漏れにくい内嵌合蓋

採用事例





刺身用生やりいかお造り

東京都 GMS 537円+税
BCF宝台 20-12 渚B-BK

◆宝台

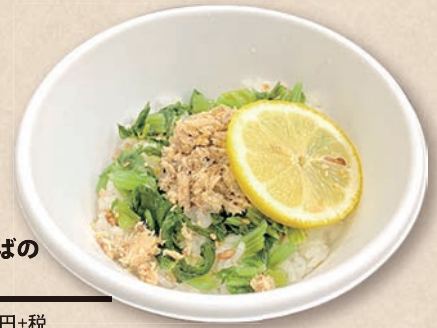
素材：●BCF ●C-APG

品名	サイズ(mm)	入数		にしじん 西陣BK-BK	なぎさ 渚B-BK	なぎさ 渚DB-BK	いおり 伊織GN-BK	ふうこう 風光G-BK	蓋	
		ケース	袋						素材	高さ (mm)
BCF宝台 15-12	145×120×22	1200	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 17-12	165×120×22	1000	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 20-12	195×120×22	900	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 20-15	195×150×22	600	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 20-17	195×170×22	600	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 25-12	245×120×22	600	50	●	●	●	●	●	●	42
BCF宝台 25-17	245×170×22	400	50	●	●	●	●	●	●	42

SD style シリーズ

- ✓ 耐熱性と断熱性を併せ持つPP発泡素材を使用
- ✓ 洗練されたデザインでグッドデザイン賞を受賞
- ✓ 1人前のランチョンマットに収まるサイズ設計

採用事例



ほぐし焼きさばの
まぜごはん

富山県 SM 298円+税
SD C14 W

FSトレイ シリーズ

- ✓ 高発泡させた軽量素材を使用
- ✓ どんなものにも合う豊富なラインアップ
- ✓ メニューによって使い分けができる新柄も登場

採用事例



甘口紅鮭

北海道 SM 698円+税
トレイC・FS-B3E つららB



めん鉢 シリーズ

- ✓ 耐熱性、耐油性を強化した軽量素材を使用
- ✓ 断熱性と保温性に優れている
- ✓ 中身が漏れにくいので持ち運びも安心

採用事例



肉醬油うどん

茨城県 専門店 720円+税
TPめん鉢 M20 IV-黒



めん鉢
動画はこちら▶



◆SDstyle

素材：●SD（電子レンジ対応）●SPP（電子レンジ対応）

品名	サイズ(mm)	入数		W	BK	蓋	
		ケース	袋			素材	高さ(mm)
SD C14	140φ×65	1500	50	●	●	●	19

※この規格一覧のほかにもラインアップがございます。詳しくはCHUOGUIDEを参照いただくか、担当営業までお問い合わせください。

◆FSトレイ

素材：●PSP

品名	サイズ(mm)	入数		白	ひのき	にしん 西陣BK	つららB	ふうこう 風光Y
		ケース	袋					
C・FS-B3E	198×113×25	1800	50	●	●	●	●	●

※この規格一覧のほかにもラインアップがございます。詳しくはCHUOGUIDEを参照いただくか、担当営業までお問い合わせください。

◆めん鉢

素材：●TP・BTP（電子レンジ対応）●PP（電子レンジ対応）●OPS

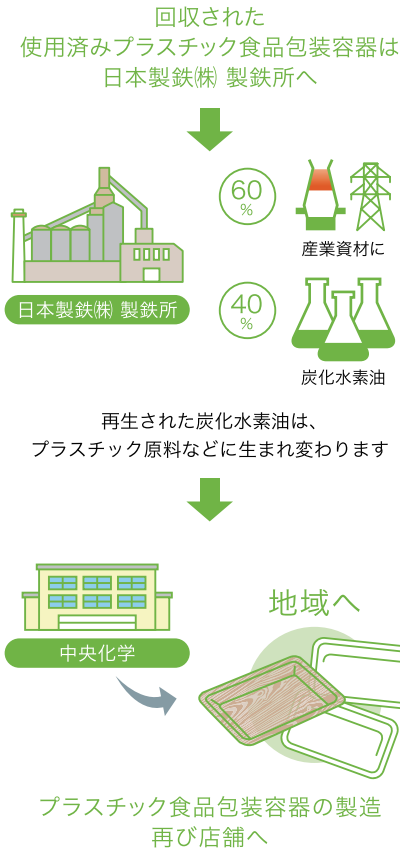
品名	サイズ(mm)	入数		IV	IV-黒	黒両	バイオ10GR	中皿		中皿フタ		蓋	
		ケース	袋					素材	高さ(mm)	素材	高さ(mm)	素材	高さ(mm)
めん鉢 M18	176φ×71	600	50	●	●	●		-		●	48	●	13
めん鉢 M20	196φ×80	400	50	●	●	●	●※1	●	32	●	57	●	31

※M20中皿は内嵌合です。※中皿フタのケース入数は本体の半分、袋入数は25枚です。高さは閉じたサイズです。
※バイオ10GRはBTPです。※バイオ10GRのみ2月上市予定。

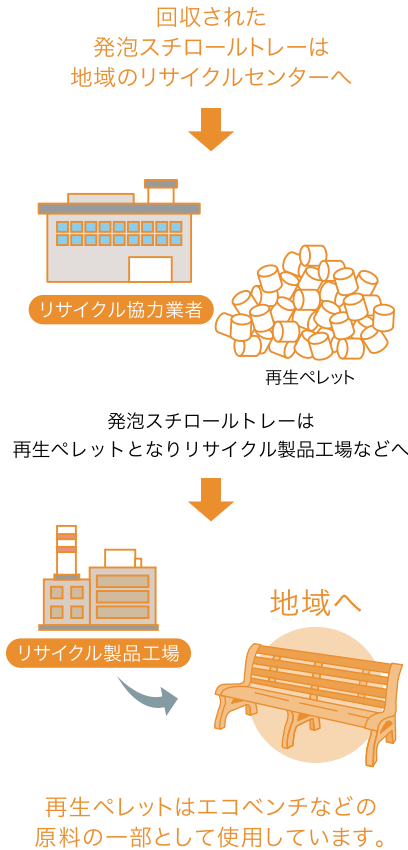
地域と連携した3つのリサイクル

当社では、地域のインフラを活用した効率的なリサイクルフローの構築を進めています。各地域で回収した使用済みプラスチック食品包装容器を地域のリサイクル業者と協力して再資源化することで、輸送距離が短く、環境負荷が少ないリサイクルを実現し、地域活性化にもつなげています。

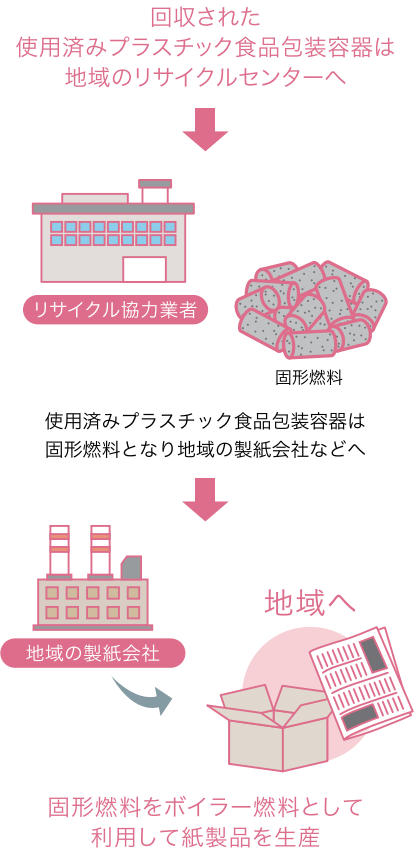
ケミカルリサイクル



マテリアルリサイクル



サーマルリサイクル



売場販促

環境への取り組みをお客様にも販促物でアピール



卓上POPやポスレールまでアイデアいろいろ!



中央化学株式会社

* 容器サンプルのご要望は、当社代理店または各営業部で承りますのでお気軽にお問い合わせください。

* このパンフレットに関するお問い合わせ・ご意見・ご感想は、マーケティング部販促企画課 Tel.03(5719)7348 まで。



Chuo kagaku 2401312000