



INFORMATION

商品コードについて

全掲載商品にはそれぞれ6ケタの商品コードが設定されています。
赤色のコードNo.の商品はお取り寄せになるため、納品までにお時間がかかります。

アイコンについて



環境に配慮した素材で作られた商品/
使用することにより環境負荷を削減できる商品



紙と石油由来プラスチックで作られた商品



石油由来プラスチックが含まれる商品



店頭POPを用意している商品



名入れ、ロゴマークの印刷が可能な商品



ご注文をいただいてから製造をする商品

材質について

本カタログでは、プラスチック素材(植物由来含む)はすべて略号で表示しております。

略称	名称	特徴
PLA	ポリ乳酸	植物由来のプラスチック素材。これにタルクを複合することにより耐熱性をもたせたものをCPLAいう。 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ご注意</div> <ul style="list-style-type: none">・ PLAは時間の経過とともに分解していきますので、納品後はお早めにご使用ください。・ 従来の商品より耐熱温度が低く設定されている場合がございます。・ 直射日光があたる気温の高い場所、車内、湿度の高い厨房などでの長期の保管はさけてください。
PET(A-PET)	ポリエチレンテレフタレート	透明性と耐油性の高い素材。
PP	ポリプロピレン	PEと比較すると硬めの材質で耐熱温度が高い。またプラスチックの中では比重の小ささがトップクラス。
PS	ポリスチレン	加工しやすく、形状再現性が良いので、電気製品、雑貨、食品容器など幅広い用途に使用されている素材。
PE	ポリエチレン	低密度と高密度のもの等いくつか種類があるが、共通して食品衛生性に優れ、低温でも脆くなりにくい。
HDPE	高密度ポリエチレン(ハイデン)	半クリアで少し硬い特性を持ち、レジ袋などに使用される素材。シャカシャカした感触。
LDPE	低密度ポリエチレン(ローデン)	袋などで使用。なめらかでやわらかい。
LLDPE(LL)	直鎖状低密度ポリエチレン	リニアローデンまたはリニアポリエチレンとも呼ばれる。フィルム、ラミネートなどで用いられる。
VM-PET	アルミ蒸着PET	PETフィルムにアルミ蒸着を施したフィルム。酸素、水蒸気などのバリア性、光線遮断性に優れる素材。

商品仕様について

- ・ 全て外寸表示となっております。製造工程や材質の性格上、若干の誤差が生じる場合がございます。
- ・ サイズはmm、容量はmlで表記しております。
- ・ 本カタログは2024年8月時点での情報を基に作成しております。
- ・ 掲載商品は予告なく販売中止や仕様変更される場合がございます。
- ・ 現物と商品写真は多少色味が異なりますので、なるべくご購入の前にサンプルにて現物をご確認ください。

環境問題への取り組みには様々なアプローチが可能です。環境に配慮した素材を使いたい、非プラスチック商品に置き換えたい、不要な包材をできるだけカットしたいなど、お店ごとの規模や考え方にマッチした、合理的で経済的な商品をご提案します。

プラスチックの代替素材として「紙」製品を選択する場合、商品識別マークが「紙」であっても、実際には紙コップをはじめとする多くの商品が紙とプラスチックの複合製品であることをご存知でしょうか。お客様に正しい理解に基づいて商品を選択していただくために、本カタログでは少量でもプラスチックを使用している紙製品に独自の  マークを表示しています。選択の際の参考にしてください。

カフェグッズはSDGsの17の目標のうち、3つの目標に向けた取り組みとして 2つの事業で「SDGs事業認定」を取得いたしました



非木材紙商品の拡充及び積極的な広告・宣伝で普及を促進し森林資源の持続可能性に配慮した環境保全に寄与する。



バイオプラスチック商品の普及拡大及び新たな「国産リサイクルPETカップ」普及に向けた活動の開始によりプラスチック商品の環境問題解決に貢献する。



SDGsとは「Sustainable Development Goals」の略称であり、2015年9月に国連で開かれたサミットの中で世界のリーダーによって決められた、2016年から2030年までの国際社会共通の目標です。

コンポスト認証を取得した環境に配慮した紙コップ「PLAバガスカップ」

弊社で販売している「PLAバガスカップ」はアメリカのBPI (Biodegradable Products Institute) から堆肥化可能証明された製品です。弊社は販売代理店としてサブライセンス認証を所得しています。



BPI(Biodegradable Products Institute):
米国の生分解性プラスチック製品協会

PLASTIC-FREE認証を取得した新しい紙コップ「プラスチックフリーカップ」



flustix PLASTIC-FREE
Caution: Contents HOT

プラスチックフリーカップは、PLAバガスカップに比べPLA使用量を約1/3程度に抑えプラスチックゴミ削減に貢献する新しい紙コップです。従来のバガスカップに比べコンポスト環境下での分解も早くなります。



「Plastic-free product」
認証マーク

ドイツ DIN CERTCOによって
「Plastic-free product」認証
を受けております。

回収された不要食器から生まれた「Re-食器」

陶磁器は1300℃前後の高温で焼いて作るため、1000年経っても土に還りません。
使われなくなった陶磁器は埋め立てることで処分されます。

Re-食器

家庭や学校、レストランなどから回収した不用食器を粉砕してもう一度土に混ぜ込んで新しい製品として生まれ変わらせたりサイクル食器のことです。



折り鶴から生まれた再生紙 「カラフルウイッシュ®」

広島平和記念公園には国内外から年間約1,000万羽、重さにして10トン以上の折り鶴が捧げられるそうです。折り鶴には平和への思いが込められています。この「思い」を昇華させるための取り組みの一つが再生紙「カラフルウイッシュ®」です。

資源の循環だけでなく、平和への願いや思いも繋いでいくカラフルウイッシュ®。カフェグッズではこのカラフルウイッシュ®を使用した商品の開発、販売に積極的に取り組んでおります。



毎年約1,000万羽の折り鶴が広島平和記念公園に捧げられます



2023年11月から沖縄ひめゆりの塔の折り鶴も加わりました



長崎原爆資料館の折り鶴も回収されています

折り鶴の再生・循環プロセス



製紙会社で
折り鶴が再生されます



カラフルウィッシュへ再生



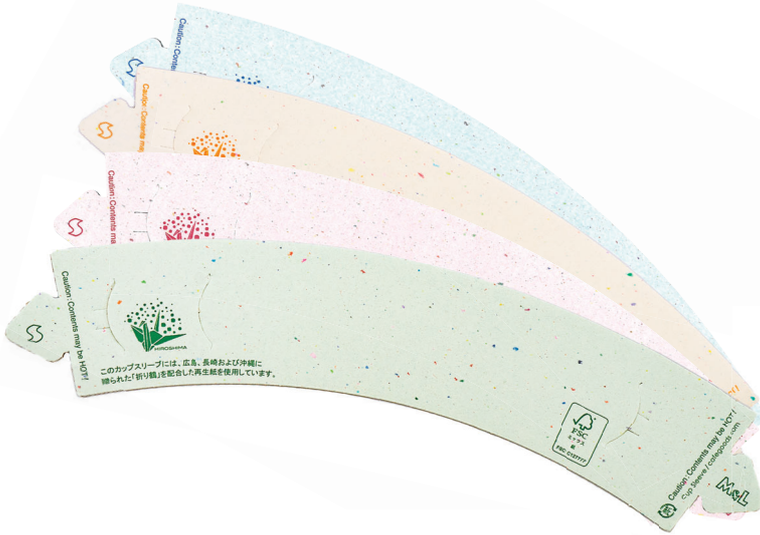
パッケージの原紙に
使用されます



使用後に資源ごみ
として回収

その他、折り紙にも再生されます。平和への思いや祈りを込めて折られた鶴は、ふたたび平和記念公園へ。
「思い・祈りの循環」の輪が完成します。

カラフルウィッシュ®使用例



カップスリーブ
(商品詳細はP.16)



このパッケージの内側には、広島平和記念公園、長崎原爆資料館
及びひめゆり平和祈念資料館に贈られた「折り鶴」を配合した
再生紙を使用しております。



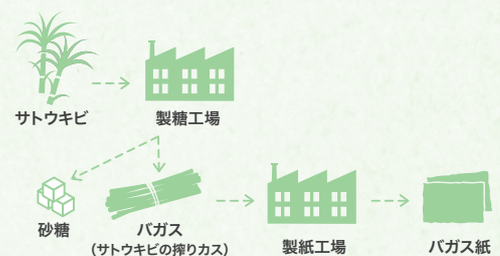
ギフトボックス
(商品詳細はP.18)



森林保護のために 非木材という選択

バガスとは？

バガスとは、サトウキビから糖汁を絞ったあとに残る茎や葉などの絞りカスのことで、砂糖生産において大量に生じる副産物です。その多くが廃棄物として処分されるため、バガスを紙の原料として利用することは、**廃棄物を削減すると同時に、紙の原料である木材使用を抑制し森林保護につながります**。また、サトウキビは光合成を行う力が非常に高く、地球温暖化の要因といわれる空気中の二酸化炭素を多く吸収するので、地球環境対策にも有効な作物といわれています。

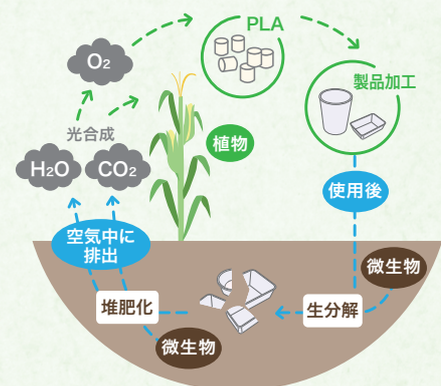


PLAとは？

PLA (Poly-Lactic Acidの略称、和名はポリ乳酸)とは、植物由来の生分解性プラスチックの一つです。

100%植物由来なので、バクテリアの力で完全に分解されて土に戻ります。焼却しても、有害なガスや残渣は一切発生しません。

PLA樹脂に耐熱性を付与するために、タルクを配合し結晶化促進したものがCPLAとなります。



カーボンニュートラル という考え方

植物は大気中のCO₂(二酸化炭素)を成長過程で光合成によって吸収します。この植物を原料とした製品を焼却処分する際に排出されるCO₂は、原料とした植物が吸収した量と同じということになり、結果的に**大気中のCO₂の増減に影響を与えていない**こととなります。このような性質は「カーボンニュートラル」と呼ばれています。



PLA バガスカップ

非木材原料のバガス紙に、内側のラミネートはPLA(植物由来の生分解性プラスチック)を採用。環境に配慮したカップです。



口径80mm



口径90mm



商品コード	商品名	満杯容量	口径×高さ	ケース入数(梱包形態)
① 101206	PLAバガスカップ 6oz 80φ ナチュラル CG	230	80×79	1000個(50個×20pk)
② 101207	PLAバガスカップ 8oz ナチュラル CG	280	80×95	1000個(50個×20pk)
③ 101217	PLAバガスダブルウォールカップ 8oz ナチュラル CG	280	80×95	1000個(25個×40pk)
④ 101219	PLAバガスカップ 12oz ナチュラル CG	420	90×112	1000個(50個×20pk)
⑤ 101212	PLAバガスダブルウォールカップ 12oz ナチュラル CG	420	90×112	500個(25個×20pk)
⑥ 101240	PLAバガス両ラミカップ 12oz ナチュラル CG	420	90×112	1000個(50個×20pk)
101213	PLAバガスダブルウォールカップ 16oz ナチュラル CG	520	90×135	500個(25個×20pk)
101205	PLAバガスカップ 4oz ナチュラル CG	110	62.5×62	2000個(50個×40pk)

2025年2月
販売開始予定

材質:バガスペーパー、PLAラミネート 耐熱温度:90度

- 【注意】
- ・ PLAラミネートは時間の経過とともに分解していきますので、製造日より2年以内を目安に使用するようお願いいたします。
 - ・ 直射日光があたる気温の高い場所、車内、湿度の高い厨房などでの保管はさけてください。
 - ・ 製造ロットによって用紙質感と色味に若干の個体差がございます。

対応リッド



CPLA トラベラーリッド



バガスリッド



LidUS トラベラーリッド



LidUS リフトアップリッド

※リッドの商品詳細はP.10に記載しています



COMMERCIALY
COMPOSTABLE ONLY.
FACILITIES MAY NOT
EXIST IN YOUR AREA.
CERT #10528499-5

カップ下部には米国の生分解性プラスチック製品協会「BPI(Biodegradable Products Institute)」の認証マークが印刷されています。



プラスチックゴミ削減のために 紙という選択

POINT

1

アイズドリンクをプラスチックのカップではなく紙カップで提供することで、**プラスチックごみ削減**につながります！

POINT

2

紙コップの新しい形「プラスチックフリーカップ」の使用で**プラスチック量をさらに1/3程度に減らせます。**



ホットコーヒー（Mサイズ相当）と
アイスコーヒー（Mサイズ相当）を
PLAバガス ダブルウォールカップ
（12oz）で兼用可能です！

ダブルウォールカップ

胴紙が2重になっており、内側と外側の紙に隙間があることによって外側に結露が出にくく、アイズドリンクで使用してもカップの強度が保たれます。



商品コード：101212
商品名：PLAバガスダブルウォールカップ
12oz ナチュラル CG
満杯容量：420ml
口径×高さ：90×112mm
材質：バガスペーパー、PLAラミネート
ケース入数：500個（25個×20pk）
耐熱温度：90度

商品コード：101230
商品名：プラスチックフリーダブルウォールカップ
12oz ホワイト CG
満杯容量：420ml
口径×高さ：90×112mm
材質：紙、PLA
ケース入数：500個（25個×20pk）
耐熱温度：90度

プラスチックフリーカップ

紙コップの内面に施されているプラスチックラミネートを薄くすることで、プラスチック使用量を約1/3程度に抑えた新しい紙コップです。ラミネート部分は微生物の作用によって分解する生分解性プラスチックPLA(ポリ乳酸)を使用しています。ドイツ DIN CERTCOによって「Plastic-free product」認証を受けております。



口径80mm

口径90mm



商品コード	商品名	満杯容量	口径×高さ	ケース入数(梱包形態)
① 101226	プラスチックフリーカップ 8oz ホワイトCG	280	80×95	1000個(50個×20pk)
② 101228	プラスチックフリー ダブルウォールカップ 8oz ホワイトCG	280	80×95	1000個(25個×40pk)
③ 101229	プラスチックフリー ダブルウォールカップ 10oz ホワイトCG	300	90×86	500個(25個×20pk)
④ 101227	プラスチックフリーカップ 12oz ホワイトCG	420	90×112	1000個(50個×20pk)
⑤ 101230	プラスチックフリー ダブルウォールカップ 12oz ホワイトCG	420	90×112	500個(25個×20pk)

材質:紙、PLA 耐熱温度:90度

カップ下部に下記英文が印刷されています

flustix PLASTIC-FREE
Caution: Contents HOT

ご注意

- ・通常の紙コップよりもカップ下に結露が出ることがあります。水に弱いテーブル等での使用は避けてください。
- ・微量のPLAを含んでおり、PLAは時間の経過とともに分解される為、製造日より2年以内を目安に使用するようお願いいたします。
- ・直射日光があたる気温の高い場所、車内、湿度の高い厨房などでの保管はさけてください。
- ・製造ロットによって用紙質感と色味に若干の個体差がございます。
- ・アルコール類、油類(ドレッシング等)でのご使用はお控えください。



ドイツ DIN CERTCO
「Plastic-free product」
認証マーク

ドイツ DIN CERTCO 「Plastic-free product」 について

製品単体に対しプラスチック使用量が0.75%以下であり、衛生上の理由でプラスチックでの包装(内袋)を必要とする製品に対する認証です。

対応リッド



バガスリッド



CPLA トラベラーリッド



LidUS トラベラーリッド



LidUS リフトアップリッド



※リッドの商品詳細はP.10に記載しています

PLA両ラミカップ

両面PLAラミネート仕様のバガスカップです。

アイスドリンクで使用した際の結露による強度劣化を防げます。



商品コード	商品名	満杯容量	口径×高さ
101240	PLA/バガス両ラミカップ 12oz ナチュラル CG	420	90×112

※詳細や注意事項はP.7に記載しています

材質:バガスペーパー、PLAラミネート



紙コールド用平リッド



紙コールド用ノーストローリッド

※リッドの商品詳細はP.10に記載しています

紙コップ用リッド

ホット用



①②⑨⑩ CPLA トラベラーリッド



③④⑤⑪⑫⑬
LidUS
トラベラーリッド



⑥⑦⑭⑮
LidUS
リフトアップリッド



⑧⑯ バガスリッド

口径 80mm (①~⑧) 口径 90mm (⑨~⑯)

商品コード	商品名	材質	ケース入数(梱包形態)
① 101302	CPLA トラベラーリッド 8oz 黒	PLA	1000 個 (50 個 ×20pk)
② 101306	CPLA トラベラーリッド 8oz 白	PLA	1000 個 (50 個 ×20pk)
③ 100340	LidUS トラベラーリッド 8oz 黒	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
④ 100341	LidUS トラベラーリッド 8oz 白	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑤ 100351	LidUS トラベラーリッド 8oz 茶	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑥ 100336	LidUS リフトアップリッド 8oz 黒	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑦ 100337	LidUS リフトアップリッド 8oz 白	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑧ 101309	バガスリッド 8oz ナチュラル	バガス紙	1000 個 (50 個 ×20pk)
⑨ 101304	CPLA トラベラーリッド 12-16oz 黒	PLA	1000 個 (50 個 ×20pk)
⑩ 101307	CPLA トラベラーリッド 12-16oz 白	PLA	1000 個 (50 個 ×20pk)
⑪ 100342	LidUS トラベラーリッド 12-16oz 黒	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑫ 100343	LidUS トラベラーリッド 12-16oz 白	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑬ 100352	LidUS トラベラーリッド 12-16oz 茶	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑭ 100338	LidUS リフトアップリッド 12-16oz 黒	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑮ 100339	LidUS リフトアップリッド 12-16oz 白	PS	1000 個 (100 個 ×10pk)
⑯ 101310	バガスリッド 10-12oz ナチュラル	バガス紙	1000 個 (50 個 ×20pk)

耐熱温度：①②⑨⑩ 90度 ③~⑦,⑪~⑮100度

コールド用

口径90mm

商品コード	商品名	材質	ケース入数(梱包形態)
⑰ 100350	LidUS 紙コールド用透明平リッド 90φ	PET	2000 個 (100 個 ×20PK)
⑱ 100349	LidUS 紙コールド用ノーストローリッド	PET	1000 個 (100 個 ×10PK)

⑰⑱はホットドリンクではご使用いただけません



⑰ LidUS 紙コールド用
透明平リッド 90φ



⑱ LidUS 紙コールド用
ノーストローリッド

飲み口シール

トラベラーリッドの飲み口部分に貼るシールです。カフェデザインは「お飲物は熱いのでお気をつけ下さい」という注意文が印刷されています。剥がした際に跡が残らない粘着の弱い糊を使用しております。オリジナル印刷も1,000枚から承ります。



商品コード	商品名
① 511001	飲み口シール カフェデザイン
② 511002	飲み口シール 無地

材質：紙 本体サイズ：W20×H11mm
ケース入数(梱包形態)：1000枚(20枚×50シート)

オリジナル印刷も承ります

プラスチックフリーカップ



国内メーカー 厚紙カップ



モデルカップ



商品名	印刷ロット	印刷可能サイズ	印刷可能色	初版納期	印刷方式
PLA バガスカップ	50,000 個～	全サイズ	1～4 色 (PANTONE U 指定)	3～4 ヶ月	フレキソ印刷
プラスチックフリーカップ	50,000 個～	全サイズ	1～4 色 (PANTONE U 指定)	3～4 ヶ月	フレキソ印刷
両ラミカップ SMT-280PP 白	65,000 個～	—	1～7 色 (DIC 指定)	約 3 ヶ月	グラビア印刷
両ラミカップ SMT-400PP 白	45,000 個～	—	1～7 色 (DIC 指定)	約 3 ヶ月	グラビア印刷
国内メーカー 厚紙カップ	5,000 個～	8,14,18oz	1～7 色 (DIC 指定)	約 3 ヶ月	フレキソ印刷
モデルカップ (2 重巻)	30,000 個～	9,13oz	1～4 色 (PANTONE U 指定)	3～4 ヶ月	オフセット印刷

※初版納期は校了後からの期間です





資源循環を考える

TAPS リサイクルPETカップとは？

市場回収されたPETボトルを素材として配合したクリアカップです。100%石油由来のヴァージンPETカップと大きさも重さも同じで目に見えるゴミの量は変わりませんが、そこには大きな違いがあります。

リサイクルPETカップは、本来ゴミとして捨てられるはずのプラスチック製品を再利用しているため、間接的なゴミ削減に貢献しています。リサイクルPET素材を使用したこのカップは、たとえプラスチックであっても、サステナブルなカップと呼ぶに相応しい環境優良商品です。



エコマーク認定商品です

国内回収・国内製造

国内で回収されたPETボトルを粉碎、洗浄後、材料として25%以上配合したPETカップです。カップ表面は新材で覆われているため、再生材料に直接触れることのない安心安全の構造です。



ノーストローリッド

ストローを使用しないことでもゴミの削減は可能です。ストロー1本自体はそれほど重くありませんが、それ以外にも削減効果はあります。ストローを包んでいる袋や小箱、段ボールなども削減できます。また、ストローを製造するためのエネルギーや物流にかかるエネルギーも削減可能です。



※意匠登録済

TAPS リサイクルPETカップ

国内で市場回収されたPETボトルを再利用。
一度役目を終えた製品を再び原料として利用するサステナブルな製品です。
食品や口に触れる部分はヴァージン素材なので衛生的にも安心です。



商品コード	商品名	満杯容量	口径×高さ
① 110053	TAPS 78-240 PETカップ	240	78×84
② 110049	TAPS 78-300L リサイクルPETカップ	300	78×103
③ 110041	TAPS 92-320L リサイクルPETカップ	320	92×92
④ 110042	TAPS 92-370L リサイクルPETカップ	370	92×103
⑤ 110059	TAPS 92-400L リサイクルPETカップ	400	92×105
⑥ 110043	TAPS 92-420L リサイクルPETカップ	420	92×114
⑦ 110044	TAPS 92-510L リサイクルPETカップ	510	92×131

材質:①A-PET ②~⑦A-PET(リサイクルPET 25%以上配合) ※①は今後リサイクルPETカップに切り替わります。
ケース入数(梱包形態):1000個(50個×20pk)

対応リッド



商品コード	商品名	口径	ケース入数(梱包形態)
⑦ 110050	TAPS 78F リサイクルPETフラットリッド	78	2000個(100個×20pk)
⑧ 110051	TAPS 78D リサイクルPETドームリッド(丸穴)	78	2000個(100個×20pk)
⑨ 110045	TAPS 92F リサイクルPETフラットリッド	92	2000個(100個×20pk)
⑩ 110048	TAPS 92 ノーストローリッド(R-PET)	92	1000個(100個×10pk)
⑪ 110052	TAPS 92LU リサイクルPETブルアップストローレスリッド	92	2000個(100個×20pk)
⑫ 110046	TAPS 92D リサイクルPETドームリッド(丸穴)	92	2000個(100個×20pk)
⑬ 110058	TAPS 92D リサイクルPETドームリッド(穴無し)	92	2000個(100個×20pk)

材質:A-PET(リサイクルPET 25%以上配合)

オリジナル印刷も承ります

TAPS リサイクルPETカップ

印刷ロット:10,000個~

印刷可能サイズ:全サイズ

印刷可能色:1~6色(PANTONE coated / DIC指定)
※10,000個、20,000個は2色まで

初版納期:校了後約1ヶ月



上記ロゴはサンプルイメージです

バイオPETカップ

サトウキビ由来の原料を用いて合成したバイオマスPETシートから作られたカップです。
焼却処分時のCO₂排出量の削減、再生可能な植物を原料に使用している環境にやさしい製品です。



商品コード	商品名	満杯容量	口径×高さ	ケース入数(梱包形態)
110056	バイオPETカップ 9oz HF92-9	297	92×72	1000個(50個×20pk)

材質:バイオPET ご注意 40~50°Cで変形する可能性があります。



森林保護のために 資源循環を考える

段ボールはリサイクルの優等生

段ボールはありふれたものと思われるかもしれませんが、実は原材料の大部分を国内で賄うことのできる、稀有な素材であることをご存知でしょうか。

段ボールはそのほぼ100%をリサイクルすることが可能で、回収率も95%を超える、まさにリサイクルの優等生です。

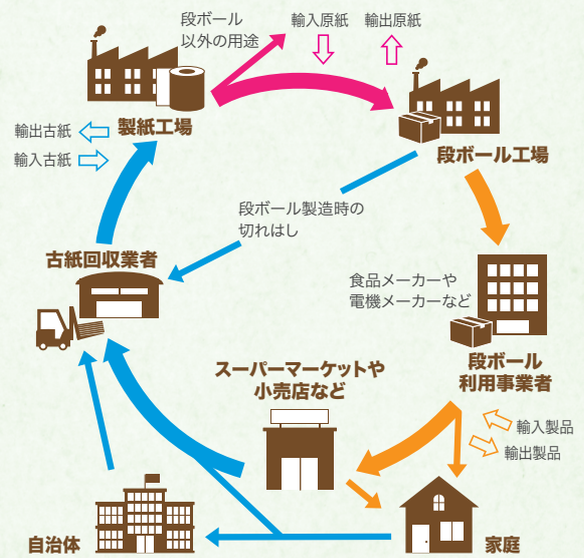
カフェグッズのカップスリーブはこの段ボール原紙を使用し、国内工場で生産されています。



カップスリーブ



4&2クラフトカップホルダー



※参考情報 全国段ボール工業組合連合会ホームページ

森林認証紙とは？

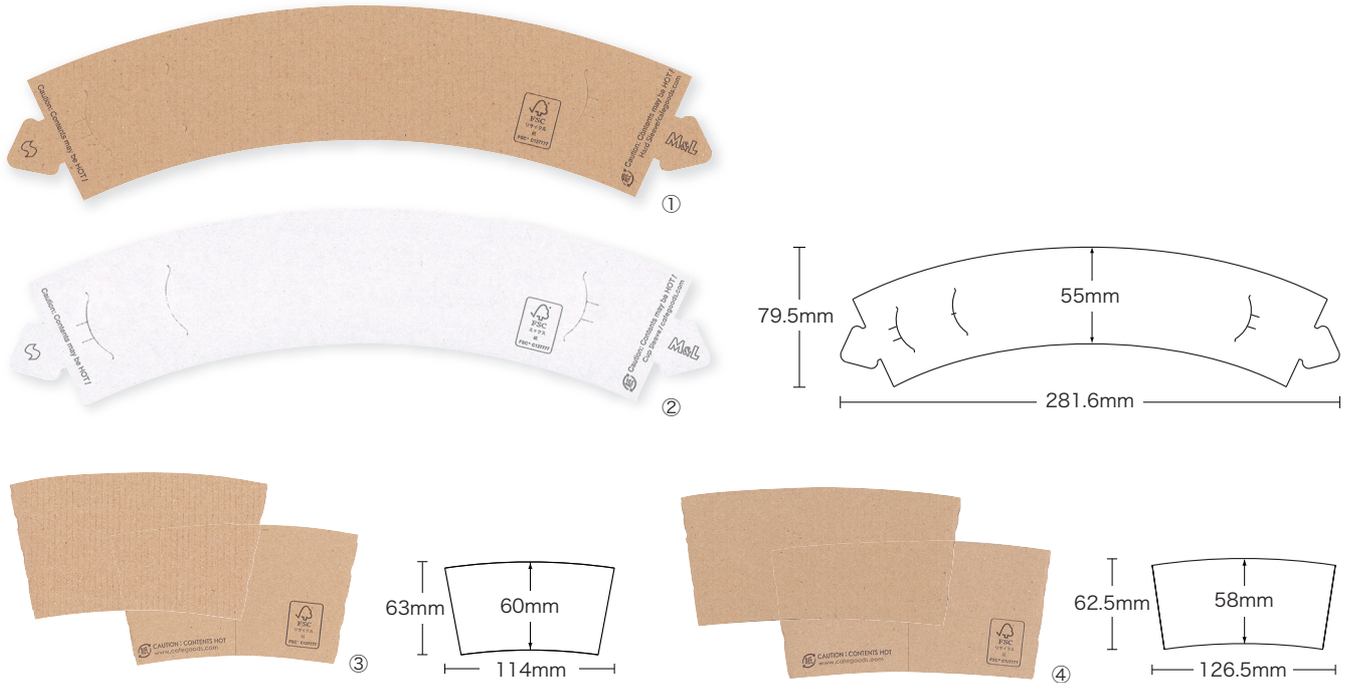
森林の環境保全に配慮し、地域社会の利益にかなない、経済的にも継続可能な形で生産された木材から作られた紙です。森林認証紙を使用した製品を買うことで、消費者は世界の森林保全を間接的に応援できる仕組みです。



森林認証紙を使用した製品のみ
与えられるマークが印刷されています。

カップスリーブ

組みタイプは切り込みが3か所あるため、6oz～16ozまでのカップに対応しております。
 貼りタイプは組み立てる手間がなく簡単にカップに装着できます。



商品コード	商品名	ケース入数(梱包形態)
① 502002	カップスリーブ組み(茶) 森林認証紙	1,500枚(500枚×3箱)
② 502003	カップスリーブ組み(白) 森林認証紙	1,500枚(500枚×3箱)
③ 502001	カップスリーブ貼り(S)森林認証紙	2,000枚(25枚×80束)
④ 502000	カップスリーブ貼り(M-L)森林認証紙	2,000枚(25枚×80束)

材質: 森林認証紙、片ダンボール(E段)

組みタイプ



貼りタイプ(S)



貼りタイプ(M-L)



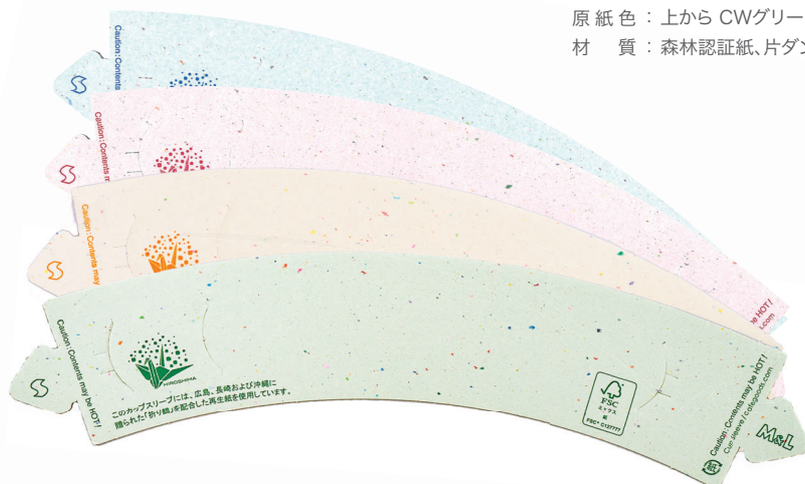
カップスリーブ組み CW*

折り鶴から作られた再生紙『カラフルウィッシュ®』を使用したカップスリーブです。



全4色あり、各色を数量限定で不定期で販売しています。

※CWはカラフルウィッシュの略称です。

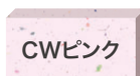
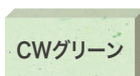
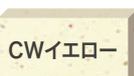


原紙色：上から CWグリーン、イエロー、ピンク、ブルー
材質：森林認証紙、片ダンボール(E段)



カラフルウィッシュ®

このカップスリーブには、広島、長崎および沖縄に贈られた「折り鶴」を配合した再生紙を使用しています。



※2023年11月より沖縄ひめゆりの塔の折り鶴も加わっております。

※カラフルウィッシュ®は、(株)クラウン・パッケージの登録商標です

カップスリーブ(カラー)無地 森林認証紙

全18色からお好きなカラーでお作りいただけます。
印刷せずに原紙カラーを変えるだけでも他とは違ったスリーブになり、お店のブランドイメージ向上に貢献します。
※受注生産のため納期は約2週間かかります。



ベージュ	ブルー	ホープ	紺
ライトグリーン	グリーン	チョコ	こげ茶
赤	黒	クリーム	日和
ピンク	水色	黄	からし
オレンジ	こんにゃく		

※2024年6月現在

オリジナル印刷も承ります

お好きな原紙を選んで印刷が可能です。
ワンポイント印刷は製版代を抑えて印刷が可能です。

組みタイプ全面印刷



茶原紙 / 組みタイプ / 全面1色印刷



組みタイプワンポイント印刷



カラフルウィッシュ / 組みタイプ / ワンポイント印刷



貼りタイプ全面印刷



貼りタイプワンポイント印刷



印刷ロット：組みタイプ 3,000枚～
貼りタイプ 2,000枚～
印刷可能色：1～3色(工場既成色)
初版納期：版下校了後から約3週間
その他：原紙カラー選択可能

折り鶴から
生まれた
再生紙を使用

メール便で
配送可能

カフェグッズ オリジナル

ネコポス、ゆうパケット対応ボックス

25mm厚/30mm厚



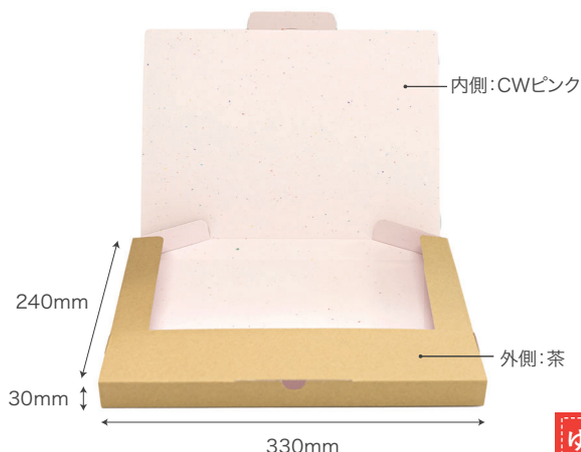
森林認証紙と折り鶴から生まれた再生紙「カラフルウイッシュ®」を使用した、メール便※発送可能なボックスです。メール便※は通常発送より送料を抑えられるため、平袋を利用してコーヒー豆の配送等のご使用にオススメです。

※本製品対応メール便サービス：ゆうパケット（日本郵便）、ネコポス、クロネコゆうパケット（ヤマト運輸）、飛脚ゆうメール便（佐川急便）

ゆうパケット対応薄型ボックス 30mm厚(茶/CWピンク)



このパッケージの内側には、広島平和記念公園、長崎原爆資料館及びひめゆり平和祈念資料館に贈られた「折り鶴」を配合した再生紙を使用しております。



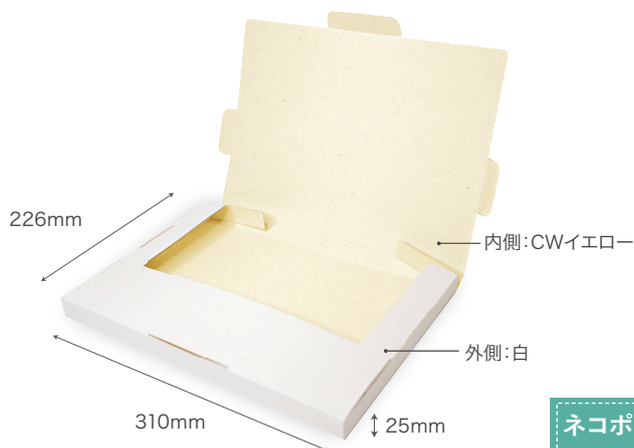
ゆうパケ対応

裏面



商品コード：310023
サイズ(組立後)：外寸 240×330×H30mm
内寸 238×326×H26mm
単重量：約95g
材質：森林認証紙、段ボール(E段)
ケース入数：100枚クラフト包装

メール便対応薄型ボックス 25mm厚(白/CWイエロー)



ネコポス対応

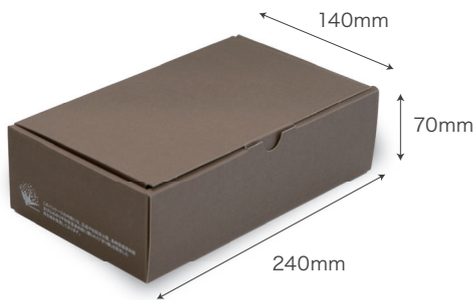
裏面



商品コード：310009
サイズ(組立後)：外寸 226×310×H25mm
内寸 224×306×H21mm
単重量：約91g
材質：森林認証紙、段ボール(E段)
ケース入数：100枚クラフト包装

新ギフトボックス こげ茶/CWイエロー 240×140×H70mm

森林認証紙と折り鶴から生まれた再生紙を使用したギフトボックスです。汎用性の高いサイズ設計でドリップバッグ、コーヒー豆、お菓子や雑貨にもおすすめです。



商品コード：310022
 サイズ(組立後)：外寸 240×140×H70mm
 内寸 226×132×H67mm
 材質：森林認証紙、段ボール(E段)
 ケース入数：100枚クラフト包装

500枚からお好きな形状・色・印刷で オーダーメイドギフトボックス

POINT

1

表裏の紙は24種類から自由に組み合わせ可能です



カラフルウイッシュ®

広島平和記念公園、長崎原爆資料館及び
ひめゆり平和祈念資料館に贈られた
「折り鶴」を配合した紙を使用しています。



※2023年11月より沖縄ひめゆりの塔の折り鶴も加わっております。

POINT

2

形状は用途に合わせて設計していただけます



ドリップバッグ10個用
(ワンタッチ式)



ドリップバッグ50個用
(組み式)



※カラフルウイッシュ®は、(株)クラウン・パッケージの登録商標です



スタンドチャック袋 (バルブ付)

リサイクルPETフィルムを使用したマット素材のスタンドチャック袋です。バルブが薄いのでコンパクトに保管が可能です。



商品コード	商品名	サイズ
① 202012	スタンドチャック袋バルブ付 150g用 白マット (R-PET)	幅 150×高 175×底マチ (40+40)
② 202008	スタンドチャック袋バルブ付 250g用 白マット (R-PET)	幅 150×高 225×底マチ (40+40)

材質：PET12（リサイクルPET 配合）/VMPET12/LL80

ケース入数：1500 枚（50 枚×30 束）

ご注意 真空機の使用や冷凍保存はバルブが正常に機能しなくなる恐れがございます。

ご希望のサイズやバルブ位置で印刷も承ります



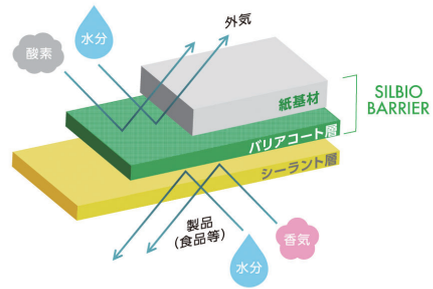
印刷ロット：約 10,000 枚～

印刷可能色：1～3色 (DIC)、フルカラー (4色+白)

初版納期：校了後約 2ヶ月

シルビオバリアガゼットコーヒー袋200g

プラスチックフィルムに替わる紙製バリア素材です。透明バリアフィルムに匹敵する高いバリア性能を持ちます。プラスチックゴミ削減に貢献します。



商品コード：201015（バルブ付）/201016（バルブなし）
 サイズ：幅 80× マチ 60× 高 250mm
 材質：シルビオバリア 65g/PE15/LL30
 ケース入数：500 枚（バルブ付）/1000 枚（バルブなし）

クラフトビーンズバッグ

カフェグッズオリジナルのビーンズバッグです。針金が入っていて好きな位置で止めることが可能で、シーラーがいりません。



	商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
①	201101	ビーンズバッグ 250g ティンタイ付	幅 90× マチ 55× 高 230	1000 枚 (50 枚×20 束)
②	201002	ビーンズバッグ 500g ティンタイ付	幅 120× マチ 70× 高 220	500 枚 (50 枚×10 束)

材質：未晒しクラフト 80g/m²、内面 OPP20μ、鉄ワイヤー（ティンタイ部）

ご注意 粉を入れて使用すると、底部分から漏れる可能性があります。

クラフトアロマシールコーヒー袋

袋の背面にアロマシールを貼り付けたコーヒー袋です。アロマシールによりガスを外に放出し、袋の破裂を防ぎます。また、豆の劣化を和らげることが可能です。



どのサイズにもアロマシールの説明が書かれています。



アロマシール部分

	商品コード	商品名	サイズ
①	202036	クラフトアロマコーヒー袋 100g	幅 140× 高 185
②	202037	クラフトアロマコーヒー袋 200g	幅 80× マチ 50× 高 250
③	202038	クラフトアロマコーヒー袋 500g	幅 120× マチ 60× 高 320

材質：表) 未晒しクラフト 50g/m² 裏) VMPET12,LL30 総厚：110μ ケース入数 (梱包形態)：2,000 枚 (100 枚×20pk)

サイドガゼットコーヒー袋 印刷可



<クラフトアルミ蒸着コーヒー袋> 紙 フラ

商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
① 202049	クラフトアルミ蒸着コーヒー袋 100g バルブ付	幅80×マチ50×高180	1000枚(50枚×20束)
② 202048	クラフトアルミ蒸着コーヒー袋 100g バルブ無し	幅80×マチ50×高180	1000枚(50枚×20束)
③ 201014	クラフトアルミ蒸着コーヒー袋 200g バルブ付	幅80×マチ50×高250	500枚(100枚×5pk)
④ 202006	クラフトアルミ蒸着コーヒー袋 200g バルブ無し	幅80×マチ50×高250	1000枚(50枚×20束)

材質:未晒しクラフト50g/m²、VMPET12、LLDPE30 総厚:110μ



<アルミ蒸着コーヒー袋> フラ

商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
① 202011	アルミ蒸着コーヒー袋 100g バルブ付	幅80×マチ50×高170	1000枚(100枚×10pk)
② 201005	アルミ蒸着コーヒー袋 200g バルブ付	幅80×マチ50×高240	1000枚(100枚×10pk)
③ 201006	アルミ蒸着コーヒー袋 500g バルブ付	幅120×マチ70×高300	500枚(100枚×5pk)
④ 201007	アルミ蒸着コーヒー袋 1kg バルブ付	幅125×マチ75×高400	600枚(100枚×6pk)

材質:①~③PET15、VMPET12、LLDPE50 ④OP20、VMPET12、LLDPE70
総厚:①~③77μ ④102μ



<透明ガゼットコーヒー袋> フラ

商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
① 201008	透明ガゼットコーヒー袋 200g バルブ付	幅80×マチ50×高240	1000枚(100枚×10pk)
② 201009	透明ガゼットコーヒー袋 500g バルブ付	幅120×マチ70×高300	500枚(100枚×5pk)

材質:Ny15、LLDPE60 総厚:75μ



<アルミ蒸着コーヒー袋> フラ

商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
① 202050	アルミ蒸着コーヒー袋 灰白 100g バルブ付	幅80×マチ50×高180	1000枚(100枚×10pk)
② 202051	アルミ蒸着コーヒー袋 灰白 200g バルブ付	幅80×マチ50×高240	1000枚(100枚×10pk)

材質:PET15、VMPET12、LLDPE50 総厚:77μ

ボトムガゼットチャック袋

底マチガゼット袋を使用した新しい形状のコーヒー袋です。1.5kgまで珈琲豆が入ります。 フラ



珈琲豆 1kg 入



珈琲豆 1.5kg 入



商品コード	商品名	ケース入数(梱包形態)
① 202082	ボトムガゼットチャック袋 1kg バルブ付	500枚(50枚×10束)
② 202083	ボトムガゼットチャック袋 1kg バルブなし	600枚(50枚×12束)

サイズ:280×320×底マチ(50+50)mm

材質:マットPET12/VMPET12/LL90(114μ)

ご注意

- ・バルブの位置は、裏面右側の中央部になります。
- ・真空機のご使用、冷凍保存、粉の状態でのご使用はバルブが正常に機能しなくなる恐れがございます。

プレスラインクラフト 薄型ガゼットコーヒー袋

ポスト投函用の薄型段ボール箱で発送する際にぴったりなコーヒー袋です。
2.5~3cmのマチがついているので、袋同士が重なりにくく段ボールが變形
せず安心して発送できます。

紙
フラ



プレスライン部分

商品コード	商品名	サイズ
① 202045	プレスラインクラフト薄型ガゼットコーヒー袋 100g	幅110×マチ30×高200
② 202046	プレスラインクラフト薄型ガゼットコーヒー袋 200g	幅105×マチ30×高270
③ 202047	プレスラインクラフト薄型ガゼットコーヒー袋 300g	幅115×マチ25×高330

材質：未晒シクラフト / VMPET12/LLD30 総厚：110μ ケース入数（梱包形態）：1,000枚（50枚×20束）

ご注意 記載の最大容量まで内容物をいれてしまうと厚みが3cmを超えてしまうものも
ございますので薄型段ボールで発送する場合は豆の分量はご調整ください。

プレスラインコーヒー袋

アルミ蒸着材質で遮光性に優れており、不織布製のプレスラインが豆から発生するガスを袋の外へ出し
破袋を防ぎます。平型は各宅配業者「小型宅配便」での発送に適した袋です。豆を入れた状態で袋の
厚みが3cm以内に収まります。

フラ

<平型>

<ガゼット型>



プレスライン 外面



プレスライン 内面

商品コード	商品名	サイズ
① 202041	プレスライン平型コーヒー袋 100g	幅130×高180
② 202042	プレスライン平型コーヒー袋 200g	幅130×高250
③ 202043	プレスライン平型コーヒー袋 300g	幅130×高320
④ 202044	プレスライン平型コーヒー袋 500g	幅190×高300
⑤ 202027	プレスラインガゼットコーヒー袋 100g	幅80×マチ50×高180
⑥ 202028	プレスラインガゼットコーヒー袋 200g	幅80×マチ50×高250
⑦ 202029	プレスラインガゼットコーヒー袋 500g	幅80×マチ50×高300

材質：OPP20、VMPET12、LL60 総厚：92μ ケース入数（梱包形態）：1000枚（100枚×10pk）

ご注意 記載の最大容量まで内容物をいれてしまうと厚みが3cmを超えてしまうものも
ございますので薄型段ボールで発送する場合は豆の分量はご調整ください。





ドリップバッグ

安定感に優れ、どのカップサイズでも幅広くご使用いただけます。

開口部が広いのでコーヒー粉が入れやすくお湯も注ぎやすい形状です。抽出中にフィルターがコーヒー液に触れることがありませんので過抽出を防げます。



① 紙
フラ

② 紙
フラ

紅茶のティーバッグの様に浸して抽出するので、濃さをお好みで調整できます。

生分解性素材でできたコーヒーフィルターです。使用後はコンポスト可能です。焼却しても有害ガスを排出しません。



③ フラ

④ 生
フラ



⑤ フラ

⑥ フラ

商品コード	商品名	サイズ	材質	充填量	ケース入数(梱包形態)
① 540019	ドリップフィルター エクسس74p	W74×H90	取っ手:パルプ、PEラミ フィルター:PP、PE	10-12g	2000個(100個×20pk)
② 540020	ドリップフィルター パンプキン	W90×H80	取っ手:パルプ、PEラミ フィルター:PP、PE	8-12g	2000個(100個×20pk)
③ 540021	タグ付コーヒーバッグ	W65×H90	タグ:パルプ フィルター:PP、PE	10g	2000個(100個×20pk)
④ 540025	タグ付生分解性コーヒーバッグ	W65×H80	フィルター:PLA(生分解性プラスチック) ひも:PLA タグ:紙、PLAラミネート(裏面)	8g	2000個(100個×20pk)
⑤ 540022	水出しコーヒーバッグ(化繊)	W100×H160	PET	~50g	5000枚(100枚×50束)
⑥ 540027	水出しコーヒー袋(ガゼット)	W45×H140	ポリエステル	20g	10000枚(200枚×50pk)

ドリップバッグ用袋



※実際の表示は銀色です



表面はリサイクルPETを配合したフィルムを使用し、印刷にはバイオマスインクを使用しております。

①



②



③



④

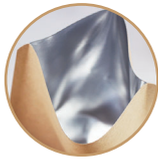
⑤⑥は家庭用インクジェットプリンターに対応しています



①にシールを貼った使用例



⑤



⑥



商品コード	商品名	材質	ケース入数(梱包形態)
① 540024	ドリップバッグ用アルミ蒸着3方袋 白(R-PET)	リサイクルPET12、VMPET12、LL40	3000枚(100枚×30束)
② 540023	ドリップバッグ用アルミ蒸着3方袋(無地)	PET12、VMPET12、LL40	5000枚(100枚×50束)
③ 540016	ドリップバッグ用 半折アルミ10-12 無地	OP20、VMPET12、LL40	2000枚(100枚×20束)
④ 540014	ドリップバッグ用アルミ蒸着3方袋(使い方印刷入)	PET12、VMPET12、LL30	3000枚(100枚×30束)
⑤ 540017	ドリップバッグ用クラフト3方袋	クラフト50g/m ² 、PE15、VMPET12、LL25、PE15	3000枚(100枚×30束)
⑥ 540018	ドリップバッグ用純白3方袋	純白紙50g/m ² 、PE15、VMPET12、LL25、PE15	3000枚(100枚×30束)

サイズ:W100×H120

バガスギフトボックス

バガス紙+古紙(パルプ)を使用した環境に優しい商品です。

ドリップバッグやお菓子のプチギフトにピッタリで、肌触りも良い上品なボックスです。



<使用例>



ドリップバッグ用アルミ蒸着3方袋 白(R-PET)
ドリップフィルターエックス74p



ドリップバッグ用クラフト3方袋
タグ付生分解性コーヒーバッグ

商品コード : 320001

商品名 : バガスギフトボックス森林認証紙 白

サイズ : W111×D65×H130mm

材質 : 表裏層バガス紙 30%+ 古紙 70%(森林認証紙)

ケース入数 : 500 枚(50 枚×10 紙帯束)



クリアペーパーシール

紙素材の半透明シールです。透け感のあるマットな質感で上品な仕上がりに。PET素材のシールより安価になり、紙にすることでプラスチック削減に繋がります。

シールサイズ:40mmφ



プラスチックフリー
ダブルウォールカップ 10oz

シールサイズ:50mmφ



プラスチックフリーカップ
12oz

シールサイズ:60mmφ



プラスチックフリー
ダブルウォールカップ 12oz



リサイクルPETシール

国内回収されたペットボトルのリサイクル素材を80%使用した透明PETシールです。 

ご注意 印刷色が下地の色に影響されるため、PETカップにご使用の場合は中身の色によっては見えにくくなる場合がございます。

シールサイズ:50mmφ



両ラミカップ
SMT-400PP



TAPS 92-420L
リサイクルPETカップ



ミラコートシール

材質は紙で若干光沢があり、多少の水分にも強いので水に濡れても剥がれにくくなっています。
リッド用飲み口シールの製造も承ります。

シールサイズ:50mmφ



PLAバガスカップ 8oz



TAPS 92-420L
リサイクル PET カップ

シールサイズ:幅20×高さ11mm



CPLA トラベラーリッド



シール型：四角、丸、オリジナル型
サイズ：40×40mm、50×50mm、60×60mm
印刷ロット：1,000枚～
印刷可能色：1～3色(DIC指定)
初版納期：約2～3週間

オリジナル型

ご希望のサイズ、形状でオリジナルシールの制作が可能です。
(一般的なサイズではないので刃型代が掛かります)

シールサイズ:幅43×高さ17mm



ミラコートシール
オリジナル型
使用カップ 8oz

シールサイズ:幅65×高さ33mm



シールサイズ:幅70×高さ42.5mm



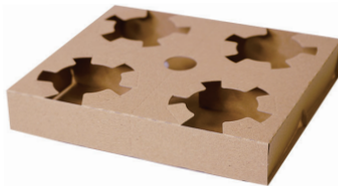
透明 PET シール
オリジナル型
使用カップ TAPS420





4&2クラフトカップホルダー 森林認証紙

カップ差し込み部は、カップスリーブを嵌めた大型カップや二重巻カップにも余裕があり、底付きするのでカップが安定します。中央には折りやすくするための穴を設けてあります。



>>>>

中央のミシン目で切り離すと
2カップホルダーとして
お使いいただけます



組み立て前の状態:フラットで保管場所をとりません



横壁に設けたロック機構でしっかり
組み立てられ、カップ差し込み時に
ぐらつきがありません

商品コード：300232

サイズ(組立後)：203×178×H35mm(4カップ)
102×178×H35mm(2カップ)

材質：森林認証紙、ダンボール

ケース入数：300枚

梱包形態：50枚×6束

紙袋



①



⑤



⑥



⑦

	商品コード	商品名	サイズ	材質	ケース入数(梱包形態)
①	300011	角底袋未晒し4号 茶無地	幅130×マチ80×高235	50g/m ² クラフト紙	2000枚(100枚×20pk)
②	300012	角底袋未晒し6号 茶無地	幅150×マチ90×高280	50g/m ² クラフト紙	1000枚(100枚×10pk)
③	300013	角底袋未晒し8号 茶無地	幅155×マチ95×高320	50g/m ² クラフト紙	1000枚(100枚×10pk)
④	300014	角底袋未晒し12号 茶無地	幅180×マチ105×高350	60g/m ² クラフト紙	1000枚(100枚×10pk)
⑤	300115	手提袋 未晒し200 茶無地	幅200×マチ120×高250	80g/m ² クラフト紙	400枚(25枚×16束)
⑥	300105	H25手提げ袋S2 白無地	幅220×マチ130×高255	80g/m ² 片艶紙	300枚(50枚×6束)
⑦	300117	手提袋 未晒し260 茶無地	幅260×マチ180×高310	100g/m ² クラフト紙	300枚(25枚×12束)

CG バイオマスプラバッグ ベージュ

バイオマスプラスチックを25%使用して作られた環境にやさしい当社オリジナルのレジ袋です。



私たちは環境保全に取り組んでいます

この袋は廃糖蜜(サトウキビから砂糖を取った後に残る糖蜜)から作った植物性プラスチックが25%使用されています。これにより、石油資源の節約とCO₂削減が実現できました。



4&2クラフトカップホルダー(2カップ時)がぴったり収まるサイズになっております。



商品コード : 300068
 サイズ : 巾190×マチ120×高450
 総厚 : 30μ
 材質 : HDPE(バイオプラスチック25%含有)
 ケース入数 : 1000枚
 梱包形態 : 100枚×10pk

バーガー袋



<DA クラフトバーガー袋>

商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
① 200205	DAクラフトバーガー袋120×120 茶無地	120×120	6000枚(100枚×60pk)
② 200206	DAクラフトバーガー袋150×150 茶無地	150×150	4000枚(100枚×40pk)
③ 200207	DAクラフトバーガー袋180×180 茶無地	180×180	4000枚(100枚×40pk)
④ 200208	DAクラフトバーガー袋200×200 茶無地	200×200	4000枚(100枚×40pk)
⑤ 200209	DAクラフトバーガー袋220×220 茶無地	220×220	3000枚(100枚×30pk)

材質: 紙(片ツヤ未晒32g/m²)、PE10μ内側ラミネート



<DA バーガー袋 白無地>

商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
⑥ 200203	DAバーガー袋120×120 白無地	120×120	6000枚(100枚×60pk)
⑦ 200148	DAバーガー袋150×150 白無地	150×150	4000枚(100枚×40pk)
⑧ 200146	DAバーガー袋180×180 白無地	180×180	4000枚(100枚×40pk)
⑨ 200204	DAバーガー袋200×200 白無地	200×200	4000枚(100枚×40pk)
⑩ 200147	DAバーガー袋220×220 白無地	220×220	4000枚(100枚×40pk)

材質: 紙(バーガーラップ21g/m²)、PE10μ内側ラミネート

耐油袋

耐油紙を使用しているため、余分な油を吸収します。加熱された食品を入れても蒸気を通すため、水分によるベタつきを抑えます。



商品コード	商品名	サイズ	材質	ケース入数(梱包形態)
① 300069	No.185 耐油紙 マチ付袋	幅120×マチ70×高160+13	耐油紙	4000枚(100枚×40pk)
② 300043	No.64耐油紙 マチ付袋	幅120×マチ70×高243	耐油紙40g/m ²	2000枚(100枚×20pk)
③ 300042	未晒耐油紙無地マチ付袋(小)	幅120×マチ70×高160+13	耐油紙	4000枚(100枚×40pk)



モールドパック

葦やバガスなどの非木材紙を素材にした、環境に優しいパッケージです。土に還る素材を使用しているため廃棄も安全で、焼却しても無害です。電子レンジにも対応しています。



	商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
①	200061	モールドパックMP-1 コーティング	184×129×44 蓋高20	800個(50個×16pk)
②	200069	モールドパックMP-2 無地	171×118×37 蓋高13	800個(50個×16pk)
③	200062	モールドパックMP-6 コーティング	225×200×35 蓋高40	400個(50個×8pk)
④	200084	モールドパック仕切付き MP-7 コーティング	236×155×44 蓋高18	500個(50個×10pk)
⑤	200058	モールドパックMP-7 仕切付無地	236×155×44 蓋高18	500個(50個×10pk)
⑥	200068	モールドパックMP-18 無地	155×165×38 蓋高45	800個(50個×16pk)

材質:非木材系パルプ(バガス・葦) コーティング:ごはんなどがくっつかない加工 無地:加工なし

フードボックス KMシリーズ

内側にCPPフィルムを貼ることにより、耐油性・防水性に優れた紙製のフード容器で、電子レンジの使用が可能です。本体と蓋の境目に切り取り線があり、切り離しができます。



上部が平らでスタック性にも優れており、重ねて持ち帰る際にずれることはありません。

	商品コード	商品名	サイズ	ケース入数(梱包形態)
①	200098	フードボックスKM-52 ナチュラル	幅178×134×高51 蓋高11	400個(50個×8pk)
②	200099	フードボックスKM-54 ナチュラル	幅245×162×高51 蓋高11	300個(25個×12pk)

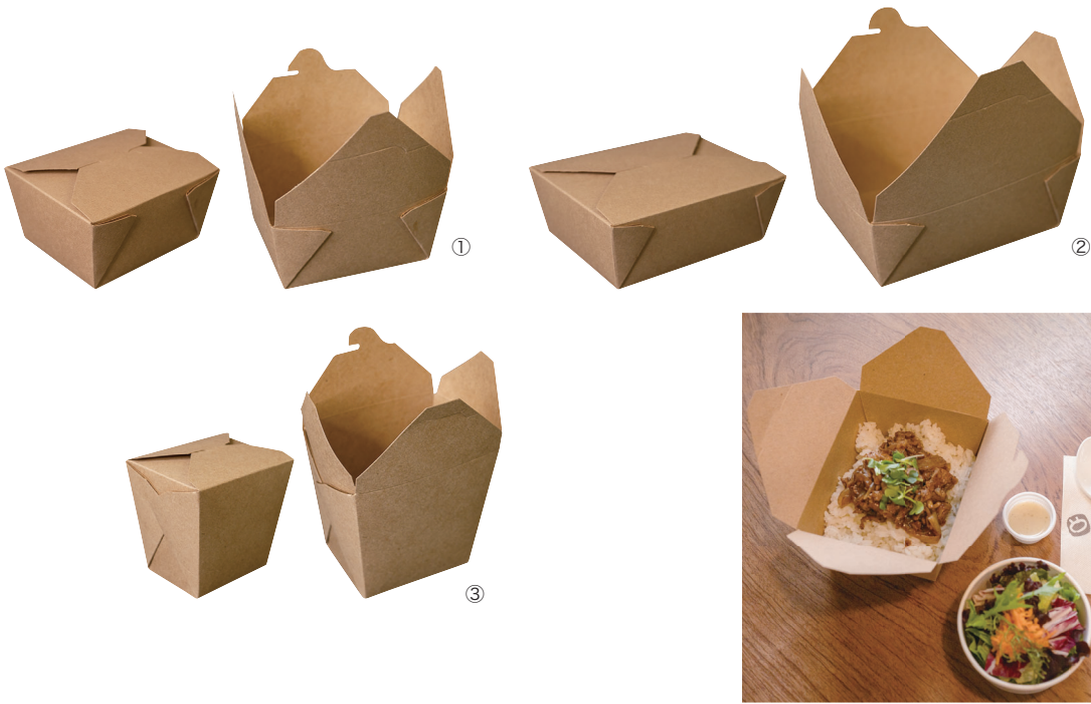
材質:紙、内側CPP

ご注意

- ・蓋が内側に落ちている為、液漏れはしにくい形状となりますが、密閉ではないので水分の多い食品を入れて持ち運ぶ際はご注意ください。
- ・トースター、オーブンでは使用できません。
- ・レンジによる温めは1~2分程度を想定しています。(家庭用電子レンジ500W~600W)
- ・冷凍状態からの解凍調理や、加熱調理はできません。

紙ボックス KMシリーズ

内側PE加工の為、水分が漏れ出さず、油分の浸透にも強くて安心です。
電子レンジ(家庭用で1~6分程度)にも対応しております。



	商品コード	商品名	容量	サイズ	ケース入数(梱包形態)
①	200063	紙ボックス KM-31 ナチュラル	440	128×108×H65mm(内寸 112×90)	450個(50個×9pk)
②	200064	紙ボックス KM-32 ナチュラル	860	175×142×H65mm(内寸 153×120)	300個(50個×6pk)
③	200067	紙ボックス KM-37 ナチュラル	660	115×94×H111mm(内寸 80×68)	450個(50個×9pk)

材質:未晒紙+内面PE

フードコンテナ KMシリーズ

内側ラミネートによる汁漏れ防止加工でスープ類に最適なカップです。
外側も汚れが付きにくいラミネート仕様です。



①②④はカップ貼り合わせ
付近に紙マークと品番の
記載がございます。

サラダ容器としても
おすすめです。

	商品コード	商品名	容量	サイズ	材質	ケース入数(梱包形態)
①	110150	KMカップ白 KM70-150	150	70φ×H50	紙、両面PEコーティング	2000個(50個×40pk)
②	110141	KMカップ白 KM95-270	270	95φ×H60	紙、両面PEコーティング	1000個(50個×20pk)
③	110147	KMカップ白 KM96-240	240	96φ×H51	紙、両面PEコーティング	1000個(50個×20pk)
④	110143	KMカップ白 KM100-390	390	100φ×H75	紙、両面PEコーティング	1000個(50個×20pk)
⑤	110142	KM95 フタ		95φ	PP	2000個(50個×40pk)
⑥	110148	KM96-240用 フタ		96φ	PP	1000個(50個×20pk)
⑦	110144	KM100 フタ		100φ	PP	1000個(50個×20pk)



バイオマスカトラリー 植物由来原料25%以上配合したバイオマスプラスチック製のカトラリーです。 



袋入り

	商品コード	商品名	サイズ(長さ)	ケース入数(梱包形態)
①	431070	バイオプラスプーン#160 袋入り	160	3000本(100本×30pk)
②	431071	バイオブラフォーク#160 袋入り	160	3000本(100本×30pk)

材質:バイオマスプラスチック 耐熱温度:70度

その他カトラリー



	商品コード	商品名	サイズ(長さ)	材質	ケース入数(梱包形態)
①	431108	木製スプーン160mm紙袋入	160	木(袋:未晒40g/m ² +PE10μ)	2000本(50本×40袋)
②	431109	木製フォーク160mm紙袋入	160	木(袋:未晒40g/m ² +PE10μ)	2000本(50本×40袋)
③	431110	木製デザートスプーン110mm紙袋入	110	木(袋:未晒40g/m ² +PE10μ)	2000本(50本×40袋)
④	431052	HKスプーン#160 黒袋入	160	PS(袋:PP)	3000本(500本×6袋)
⑤	431055	HKフォーク#160 黒バラ	160	PS	3000本(500本×6袋)
⑥	431054	HKフォーク#160 黒袋入	160	PS(袋:PP)	3000本(500本×6袋)
⑦	431036	スプーン#100 黒バラ	100	PS	10000本(1000本×10袋)
⑧	431023	平スプーン#100透明バラ	100	PS	10000本(1000本×10袋)

生分解性ストロー

PLA(植物由来の生分解性プラスチック)で作られた国内産ストローです。  



商品コード : 430075
 サイズ : 6φ×210
 材質 : PLA
 ケース入数 : 4000本
 梱包形態 : 500本バラ×8箱

お取り扱い上の注意

- ・生分解性ストローは高温と多湿に弱いストローです。直射日光が当たる気温の高い場所や、車内、湿度の高い厨房などでの長期の保管は避けてください。
- ・時間の経過とともに分解していきますので、半年以内を目安にご使用ください。
- ・商品の性質上、安定供給できない可能性があります。予めご了承ください。



製造日が記載された箱に入っています。

紙ナプキン



「このナプキンは、コーヒー豆の焙煎工程で排出されるコーヒー豆皮(シルバースキン)を使用しています」

商品コード	商品名	サイズ(折/全面)	材質	ケース入数(梱包形態)
① 400002	4折25ナプキン 白無地	125×125/250×250	バージンパルプ	10000枚(100枚×100pk)
② 400001	6折25ナプキン白無地	85×139/250×250	バージンパルプ	10000枚(100枚×100pk)
③ 400011	6折25ナプキン未晒し無地	85×139/250×250	バージンパルプ	10000枚(100枚×100pk)
④ 431080	カフェナプキン4折文面有	125×125/250×250	シルバースキン、バージンパルプ	10000枚(100枚×100pk)
⑤ 431081	カフェナプキン6折文面有	83×135/250×250	シルバースキン、バージンパルプ	10000枚(100枚×100pk)

紙おしぼり



商品コード	商品名	中紙サイズ	材質	ケース入数(梱包形態)
① 410014	紙エンボス スーパークリーン平エコ無地	140×170	エンボス紙	2400枚(200枚×12pk)
② 410007	紙エンボス スーパークリーン平無地	185×250	エンボス紙	1600枚(100枚×16pk)
③ 410006	不織布おしぼり A-6平	195×250	不織布	1500枚(100枚×15pk)
④ 410016	紙おしぼり未晒し無地平	180×150	エンボス紙	2000枚(50枚×40pk)
⑤ 410015	紙おしぼり未晒し無地平	180×210	エンボス紙	2000枚(50枚×40pk)
⑥ 410017	不織布おしぼり大判厚手平	260×280	不織布	1000枚(100枚×10pk)

ご注意 外装は完全密閉では無い為、時間の経過とともに紙おしぼり自体が乾燥してしまいます。製造後2ヶ月以内がご使用の目安となります。



円錐コットンパワーフィルター



	商品コード	商品名	規格	JANコード	ケース入数
①	530040	円錐コットンパワーフィルター-S(1-2cup) COT410 60枚入	1~2杯	4 582172 750359	100袋
②	530041	円錐コットンパワーフィルター-M(1-4cup) COT411 60枚入	1~4杯	4 582172 750366	100袋
③	530033	円錐コットンパワーフィルター-S 業務用 (1-2cup) 60枚入	1~2杯		100袋
④	530034	円錐コットンパワーフィルター-M 業務用 (1-4cup) 60枚入	1~4杯		100袋

材質：リントーパルプ(非木材紙)、木材パルプ配合紙(森林認証紙)

台形コットンパワーフィルター



	商品コード	商品名	規格	JANコード	ケース入数
①	530020	台形コットンパワーフィルター-101(1-2Cup) 60枚入	1~2杯	4 582172 750311	100袋
②	530022	台形コットンパワーフィルター-102(2-4Cup) 60枚入	1~4杯	4 582172 750328	100袋
③	530009	台形コットンパワーフィルター-103 (4-8Cup) 60枚入	4~8杯	4 582172 750335	50袋
④	530004	台形コットンフィルター業務用(1-2Cup) COT401 60枚入	1~2杯		100袋
⑤	530005	台形コットンフィルター業務用(2-4Cup) COT402 60枚入	1~4杯		100袋
⑥	530006	台形コットンフィルター業務用(4-8Cup) COT403 60枚入	4~8杯		100袋

材質：リントーパルプ(非木材紙)、木材パルプ配合紙(森林認証紙)

コットンパワーコーヒーフィルターの特徴

- 1 非木材紙であるコットンリンスターパルプを使用し、木材パルプの使用を削減することで森林保護に寄与しています。また森林認証紙でもあります。
- 2 ネルドリップに近い味わいを再現(ボディ感、アフターのまろやかな印象が特徴)
- 3 紙が厚く強度も非常に高いため、器具にセットする際も容易に口を開くことができます。また、クレバーなどの抽出方法(浸漬法+透過法)にも適しています。
- 4 濾過速度がゆっくりで安定しているため、多くのスタッフで抽出をするお店や、初心者の方にもお勧めのコーヒーフィルターです。
- 5 業務用(無地フィルム)製品を使用してお店のオリジナルフィルターとしての販売も可能です。シールを貼ったり台紙を入れたりすることが出来ます。

お店だけのオリジナルフィルター 作りませんか？

コットンパワーコーヒーフィルターは全サイズ業務用(無地フィルム)製品をご用意しております。この業務用製品をオリジナルボックスに入れたり、シールを貼ったりすることでお店だけのオリジナルコーヒーフィルターが完成します。



左：オリジナル印刷をしたフィルムを使用 右：オリジナル印刷をした台紙入り



業務用(無地フィルム)製品にオリジナルシール



オリジナルボックスを使用



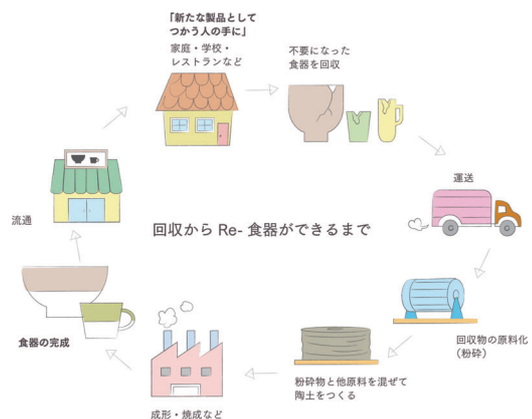
陶磁器は1300°C前後の高温で焼いて作るため、1000年経っても土に還りません。
使われなくなった陶磁器は埋め立てることで処分されます。

Re-食器

家庭や学校、レストランなどから回収した不用食器を
粉碎してもう一度土に混ぜ込んで新しい製品として
生まれ変わらせたリサイクル食器のことです。

Re50とは

不用食器の配合率のパーセンテージによりRe20(20%配合)
とRe50(50%配合)があります。50%配合により焼成温度の低減、
温室効果ガス排出量最大33%削減の効果をえました。



MINORe



⑦⑧⑨

	商品コード	商品名	満杯容量	サイズ
①	601061	MINOReカップM 手付き クリーム	220	口径84×高72
②	601062	MINOReカップM 手付き オリーブ	220	口径84×高72
③	601063	MINOReカップL 手付き クリーム	350	口径100×高85
④	601064	MINOReカップL 手付き オリーブ	350	口径100×高85
⑤	601066	MINOReカップM 手なし クリーム	220	口径84×高72
⑥	601065	MINOReカップM 手なし オリーブ	220	口径84×高72
⑦	601067	MINOReプレートS クリーム		φ130×24
⑧	601068	MINOReプレートM クリーム		φ160×28
⑨	601069	MINOReプレートL クリーム		φ218×35

材質:陶器(再生土50%) ケース入数:6個

SORRISO マグカップ 太目のがっちりした取っ手は指で押さえやすく、とても飲みやすいカップに仕上がりました。 印刷可



商品コード	商品名	単重量(g)	満杯容量	サイズ
① 601016	Sorriso マグカップ 280ml 陶器	330	280	口径87×底径75×H90
② 601027	Sorriso マグカップ 340ml 陶器	426	340	口径92×底径80×H98

材質：陶器

ご注意 食洗機をご使用の場合は、傷や黒ずみが発生する可能性がありますのでご注意ください。

ユーラシア カップ&ソーサー 印刷可



商品コード	商品名	満杯容量	サイズ
① 601046	ユーラシア エスプレッソカップ RED	110	口径66×高56
② 601048	ユーラシア コーヒーカップ RED	190	口径79×高69
③ 601050	ユーラシア 兼用カップ RED	220	口径95×高59
④ 601049	ユーラシア アメリカンカップ RED	250	口径83×高76
⑤ 601047	ユーラシア エスプレッソソーサー RED		外径133φ×高20
⑥ 601051	ユーラシア 兼用ソーサー RED		外径157φ×高20

*カラー全5色（白、赤、黄、緑、栗梅茶） 材質：白磁 ケース入数：6個



カップとソーサーは印刷も国内で手作業で行っております。
全てのカップとソーサーが1個から印刷可能です。

印刷ロット：1個～
印刷可能色：1～4色
初版納期：校了後約3週間

カップングツール 印刷可

150ml, 180mlのライン入り



<Re- 食器>



①

150ml, 200mlのライン入り



②



③

	商品コード	商品名	サイズ	材質
①	601082	MINOReカップングボールS クリーム ライン入	98φ×H58	陶器(再生土50%)
②	611002	白磁スタックカップングボウル 220mlライン入	96φ(内径90)×H61	白磁(国産美濃焼)
③	612001	CP554162 ステンレスカップングスプーン	幅42×深さ12×長さ150	ステンレス

2オンス ショットグラス ラテアート(サテン) 印刷可



表

裏面に10ml刻みの目盛り入り



裏(使用イメージ)

商品コード : 610201
 サイズ : 口径55×高75
 容量 : 59ml
 重量 : 213g

URNEX クリーナー

URNEXの製品はエスプレッソ・コーヒーマシンのメンテナンスやクリーニング用に考案されました。強力でありながら安心して使える専用クリーナーを使うことにより、コーヒー豆のニオイや汚れをきれいに取り除くことができます。



①



②



③



④



⑤

	商品コード	商品名	ケース入数
①	620081	URNEXカフィーザ(エスプレッソマシンクリーナーパウダー)566g	12本
②	620082	URNEXグラインズ(コーヒーグラインダークリーナー) 430g	12本
③	620085	URNEXクリアリーコーヒー(コーヒーポットクリーナーキット) 414ml	12本
④	620086	URNEXリンザ(ミルクライン・ミルクスチーマークリーナー) 1,000ml	6本
⑤	620089	URNEXカフェワイプス(ウェットナブキン) 100枚入	12pk

ブラシ



①



②



③

	商品コード	商品名	サイズ(長さ)	材質
①	612006	CP18350コーヒーミルブラシ	190/ブラシ30	PP
②	620087	URNEXスクープス エスプレッソブラシ	229/ブラシ23	PP
③	612041	パールコーヒーグラインダーブラシ 511875	W15×L196、 毛の長さ60	天然木(ニス塗装)、 アルミ、豚毛



アクリルコンディメント フ



	商品コード	商品名	サイズ	重量
①	610117	CGアクリルショートリッド&カップスタンド ブラック	W105×D105×H125	138
②	610107	CGアクリルリッド&カップスタンド クリア	W108×D108×H202	220
③	610115	CGアクリルリッド&カップスタンド ブラック	W108×D108×H202	220
④	610108	CGアクリル2連リッド&カップスタンド クリア	W212×D108×H202	340
⑤	610114	CGアクリル2連リッド&カップスタンド ブラック	W212×D108×H202	340
⑥	610116	CGアクリルキューブホルダー ブラック	W105×D105×H125	150
⑦	610109	CGアクリルナプキン&ストロースタンド クリア	W133×D116×H95	255
⑧	610123	CGアクリルスリーブBOX	W127×D260×H45	250

材質:アクリル

オリジナル印刷商品一覧



スタンドチャックコーヒー袋

サイズ：150g用、250g用、オリジナル
製造ロット：約10,000枚～(大きさによる)
納期：校了後約2ヶ月
印刷方式：グラビア印刷
印刷可能色：1～3色(DIC指定)、フルカラー



カップスリーブ

サイズ：組みタイプ、貼りタイプ
製造ロット：組み3,000枚～、貼り2,000枚～
納期：校了後約3週間
印刷方式：フレキソ印刷
印刷可能色：1～3色(工場既成色)
原紙：茶、白、カラー、カラフルウイッシュ

TAPS リサイクルPET カップ

カップサイズ：全サイズ
製造ロット：2色まで10,000個～
納期：校了後約1ヶ月
印刷方式：UVドライオフセット印刷
印刷可能色：1～6色(DIC指定)



モデルカップ

カップサイズ：全サイズ
製造ロット：30,000個～
納期：校了後約4.5ヶ月
印刷方式：フレキソ印刷
印刷可能色：1～4色(PANTONE U/CMYK指定)



国内メーカー厚紙カップ

カップサイズ：全サイズ
製造ロット：5,000個～
納期：校了後約4ヶ月
印刷方式：フレキソ印刷
印刷可能色：1～7色(DIC指定)



シール

形状：四角、丸、オリジナル型
製造ロット：1,000枚～
納期：約2～3週間
印刷方式：樹脂版印刷、デジタル印刷
印刷可能色：1～6色(DIC指定)
原紙：ミラコート、クリアペーパー、リサイクルPET

陶器カップ/プレート

種類：マグ、ユーラシア、MINORE
製造ロット：1個～
納期：校了後約3週間
印刷方式：転写
印刷可能色：1色～(DIC指定)



紙ナブキン

サイズ：4折、6折(25×25cm角)
製造ロット：10,000枚～
納期：約3週間
印刷方式：オフセット印刷
印刷可能色：1～2色(DIC指定)
原紙：未晒し(茶)、白



PLA バガスカップ / プラスチックフリーカップ

カップサイズ：全サイズ
製造ロット：50,000個～
納期：校了後約4ヶ月
印刷方式：フレキソ印刷
印刷可能色：1～4色(PANTONE U指定)



