



環境に配慮した製品のご提案

Hattori



服部株式会社は、のぼり・旗・幕などの製造・販売を行う総合フラッグメーカーとして、150周年を迎えることができました。これからは、人と地球にとってプラスとなる環境への実現に向け[ECO-TASK（環境貢献使命）]を掲げ、取り組んでいきます。

認定を受けたエコ商品には環境ラベルを使い消費者への視覚的意識への働きかけと共に、従業員においても環境問題を意識することで社会貢献向上へのメリットがあると考えています。

環境ラベルを活用することでの環境問題への取り組みとして

- ・環境保全の取り組みを消費者へアピール
- ・企業ブランドの環境問題への取り組み推進
- ・未来への企業発展への安心感
- ・環境保全をしている団体に寄付

この4つの目標と共に

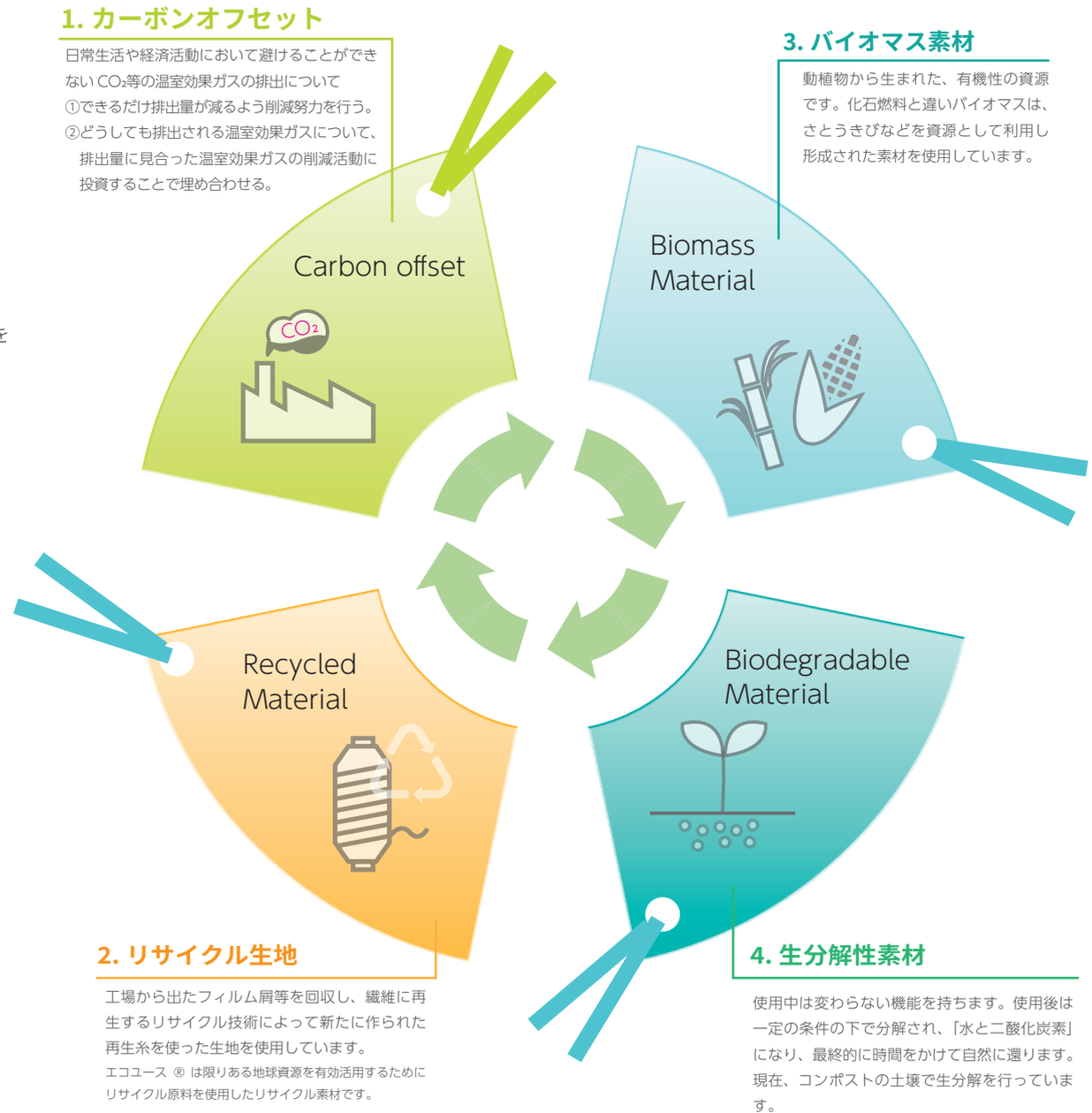
SDGsに関わるワークを軸に環境に優しいこと、未来のためにできることを日々、追求しています。



エコへの取り組み

リサイクルを始め、資源削減、エネルギーの削減

- 1** **カーボンオフセット**
削減努力の元、排出される温室効果ガス排出量を埋め合わせる取組
- 2** **リサイクル生地**
再生 PET 繊維を使用した生地
・エコユース
- 3** **バイオマス生地**
再生可能な、植物由来の有機性資源
・エコディア
- 4** **生分解性素材**
使用后、コンポストにより分解され自然に還る



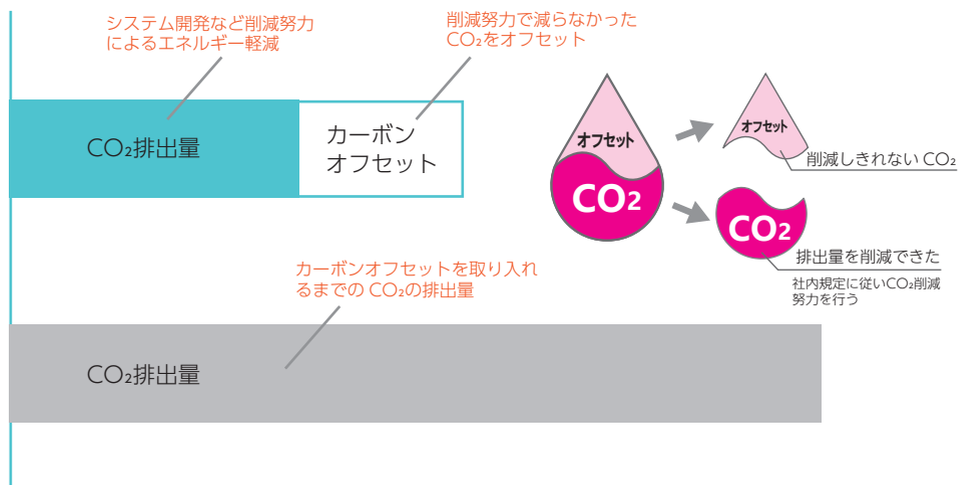
1 カーボンオフセット

Carbon offset

弊社で印刷する商品において、製造過程で排出される CO₂ 等の温室効果ガス削減に関して下記の活動を行っています。

- ①できるだけ排出量が減るよう削減努力を行う。
- ②どうしても排出される温室効果ガスについて、排出量に見合った温室効果ガスの削減活動に投資することで埋め合わせる。
(カーボンオフセット)

この活動を、製品にラベルや印字で表示することで環境活動への貢献をアピールすることができます。



オフセット

製作において、カーボンオフセットを導入

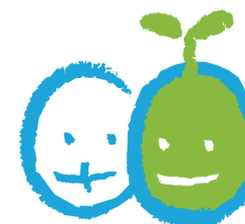
カーボンオフセット製品を利用することで、CO₂ 軽減プログラムに貢献できます。

削減できないCO₂をクレジットを購入して温室効果ガス削減・吸収の取り組みにオフセットします。

カーボン・オフセット証書



ラベルの size
W55 x H33mm



CARBON OFFSET

この製品は、製造に伴うCO₂ 排出量の一部をカーボン・オフセットすることで地球温暖化対策に貢献しています。

2

リサイクル素材

Recycled Material

リサイクルポリエステル繊維を使用した環境に優しい生地を使用しており、プラスチックごみの削減に貢献しています。製品への化学物質の使用については、基準値を満たしており、日本環境協会の認定を受けています。
エコマークの下部分に認定番号有。

エコユース

ECOUSE

環境に配慮した東レの再生糸エコユース®を使用
限りある地球資源を有効活用するために、リサイクル原料を使用しています

エコユース生地



持続可能な世界を実現するための17のゴールから構成されているSDGsのうち、左の5項目に貢献します

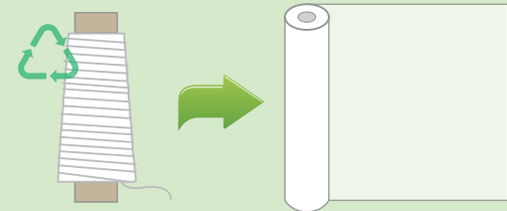
リサイクル糸を使用した生地

リサイクルにより再生された糸を使用した生地

- ・ごみの軽減（廃棄ロス）
- ・CO₂ 排出量の削減
- ・植樹・森林整備団体への募金

環境への配慮

廃棄ロスを減らし、リサイクル糸により再生された生地の使用により環境に配慮しています。



ラベルの size
W55 x H33mm



この製品は
リサイクル
繊維を使用
しています

エコマーク 17105009



3

バイオマス生地

Biomass Material

動植物から生まれた、有機性の資源です。化石燃料と違いバイオマスは、持続的に資源です。とうもろこしやさとうきびなどを資源として形成された素材を使用しています。

CO₂の排出を抑えます。原材料が植物のため育成時の光合成により CO₂を吸収しますが、焼却した場合でも吸収した CO₂ 以上の大気中の汚染はしておりません。(カーボンニュートラル)



持続可能な世界を実現するための 17 のゴールから構成されている SDGs のうち、左の 5 項目に貢献します

バイオマス（原料）

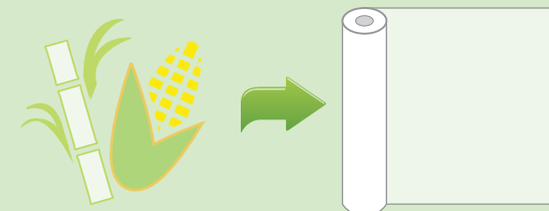
バイオマス素材：植物由来繊維を使用した生地

- ・石油の温存
- ・地上での炭素の循環
- ・CO₂ 排出量の削減

ポンジ

不織布

通常のポリエステルと比較して焼却時に必要なエネルギーが軽減できます。



ラベルの size
W55 x H33mm



この製品は、植物由来繊維を使用しています

エコマーク 19105043

4

生分解性生地

Biodegradable Material

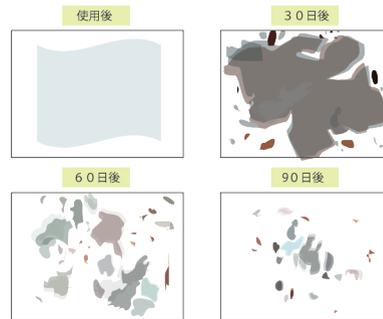
使用中は従来の製品と同じ機能を持ち、使用後は「一定の条件（土壌など）」の下で水と二酸化炭素に分解されます。ただし完全に分解され自然に戻るには、ある程度の時間を要します。分解の進行も土壌の状態（微生物や酵素の働きが必要）により分解に幅がでてきます。

生分解性

コンポストや海洋、土壌において微生物の効果によって分解し自然に戻る



生分解イメージ



※分解はイメージです



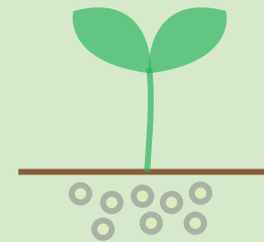
持続可能な世界を実現するための17のゴールから構成されているSDGsのうち、左の5項目に貢献します

生分解性=機能

水+二酸化炭素に分解され最後は自然に戻る



自然に戻る

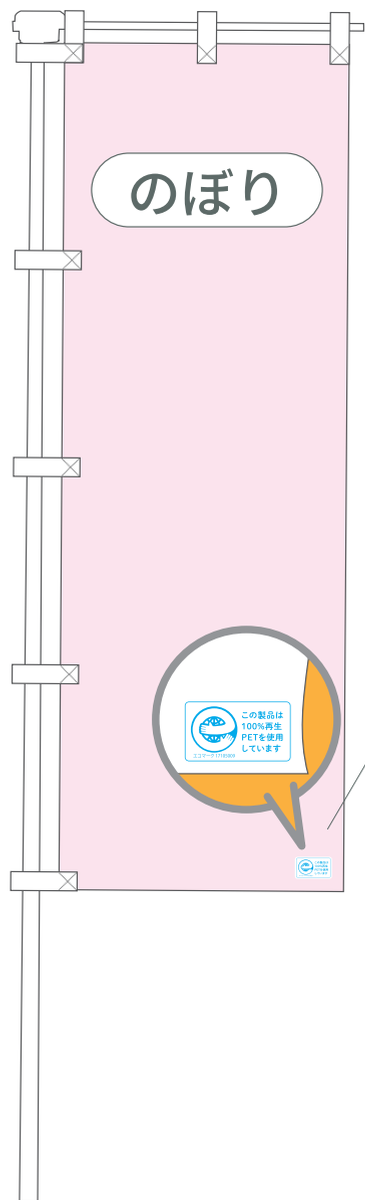


ラベルの size
W55 x H33mm



この製品は、コンポストにより自然環境中で分解され最終的には自然に戻ります

エコラベルの表示方法



ラベルは、通常図のように右下に貼らせていただきますがご指定があれば、場所を変更可能です。

※エコラベル入りテンプレートをご用意しております。お気軽にご相談ください。

※デザイン上、ラベル表示ではなく印刷も行っております。別途料金がかかる場合がありますので、ご相談ください。

通常の「のぼり」の場合、右下に55 x 33mmのラベルを貼り付けます。

通常の「横断幕」の場合、右下に55 x 33mmのラベルを貼り付けます。



エコラベル・エコ印字をご使用いただいている企業様（カーボン・オフセット）

のぼり・幕・バナー・横断幕など

- ・株式会社 ワークマン
- ・トヨタカローラ 株式会社
- ・トヨタホーム 株式会社
- ・株式会社 グッドスピード
- ・株式会社 オンテック
- ・株式会社 ブロンコビリー
- ・大東建託 株式会社
- ・ハウスコム 株式会社
- ・株式会社 グッドクールアソシエイツ
- ・株式会社 エイブル
- ・株式会社 グリーncクロス
- ・名古屋市商店街振興組合連合会
- ・株式会社 上州屋
- ・FC 岐阜

※順不同



エコラベル × 募金

持続可能な環境をめざす上で、服部ではエコラベルを提示すると共に、その一部を植樹や森林整備を行う団体への募金につなげる活動をはじめました。この取り組みにより、自然を守り育てる環境をつくる未来に繋がたいと願っております。



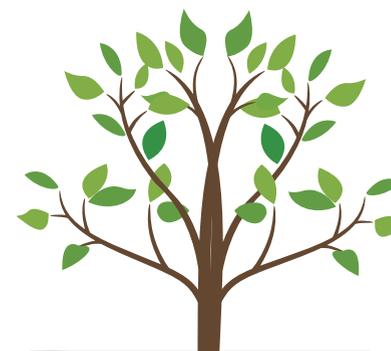
「のぼり」や「幕」などにエコラベルを使用する。

エコラベル代金
の一部を寄付



森林保全団体への募金

募金団体を通じての
森林保全活動に貢献



植樹・こどもたちへの森林環境教育などに活用



公益社団法人
国土緑化推進機構
National Land Afforestation Promotion Organization

グリーン募金への寄付は、緑化推進や森林整備などへ活用されます。

実際にどれくらいのCO₂を排出しているのかを把握することができるようCO₂排出量を「見える化」し、CO₂削減を進め脱炭素社会の構築に貢献する取り組みをはじめました。カーボンオフセットに伴う排出量算定ガイドラインに基づき、対象製品のCO₂排出量をご希望の企業様に情報開示しています。

カーボンオフセット



クレジットを購入、植林などの活動支援に役立てられます