



凸版印刷が培ったテクノロジーと新たなモノづくりの発想で、
環境問題解決のための貢献機会を創出し、環境・まち・ひとの未来に寄り添う。

サーキュラーエコノミーの実現に貢献したい。

私たちが長きにわたり培ってきたノウハウを活かしたい。

そんな、想いから生まれたブランド、それが「エコクラシー」です。

新しい未来を創造しつづけるために、私たちが主体となって

誰もが環境問題に取り組めるフィールドをつくり

エコに対する「共感の輪」の広がりを目指します。



リサイクル可能な装飾幕

エコクラシーは、マテリアルリサイクルが可能です



エコクラシーはリサイクルによって、植木鉢や花壇用のブロック資材に生まれ変わることができます。また、木粉などと混ぜることで、ベンチなどに使う複合建材として、新たに活躍できます。

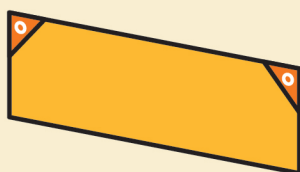
一般的な装飾素材^{※1}の多くが埋立て廃棄されます^{※2}



焼却時の設備への負荷が大きいため粉碎された後に埋立て処理されることが多いです。

※1:ターポリン(塩ビ・ポリエステル)の複合プラスチックを想定しています。

※2:処理方法は自治体により異なります。



イベント会場から
回収された装飾幕など

詳しくは下の
QRコードから



資源のリレーで、未来につなぐ。

エコクラシー

ecocracy®

ラインアップ・素材特性/導入事例

ラインアップ

装飾幕(シート製品)は、2種類の製品をご用意しています。用途に応じてご検討ください。



片面仕様

片面印刷のバナータイプ

型番 | ecocracy-banner-S-01

横断幕や懸垂幕など、幅広い用途に活用できる、片面タイプのエコクラシーシートです。基材層と補強層の2層で構成されています。



両面仕様

両面印刷可能なクロスタイプ

型番 | ecocracy-clohtex-D-01

街頭フラッグなど両面に印刷が必要なものに適した、両面タイプのエコクラシーシートです。基材層を布層で挟んだ3層構成です。布のような風合いが特徴です。

素材特性

エコクラシーシートは、単一のプラスチック素材でできているため、一般的な複合プラスチックを使用した素材と比べ、リサイクルしやすい製品です。

	素材		リサイクル適性	処理方法
エコクラシー	単一プラスチック	PP	適性が高い	リサイクル可能
ターポリン	複合プラスチック	塩ビ・ポリエステル	適性が低い※1	埋立て処理が多い※2

※1: 技術的には可能ですが、コストや対応可能な設備の制限などから実施されることはあまりありません。 ※2: 処理方法は自治体によって変わります。

導入事例



印刷博物館

2021年10月より、併設のP&Pギャラリーでの企画展のコンテンツをプリントし、掲示しています。企画展の内容に合わせて変更していく予定です。写真は「現代日本のパッケージ2021」。掲示終了後はマテリアルリサイクルによる、ミュージアムショップのグッズへの再製品化を検討しています。