



OSPグループはSDGsへ積極的に取り組んで参ります



## 環境配慮印刷 特集

印刷時に生じる有害な廃液をカットする「水なし印刷」など、自然環境に負荷をかけない製品づくりを目指しています。環境に配慮された印刷物をご紹介します。

**Before**  
透明フィルムのPOPを

フィルム素材から

**After**  
紙ですが透明感があります!

紙素材に!!

### ペーパーアテンション

フィルム素材で作られていたアテンションPOPを「紙素材」にリプレイスした製品です。紙素材でありながら、フィルム素材と同様に透け感があるのが最大の特徴です。プラスチック製品の過剰利用を抑えます。

減プラ  
金型不要

プリスターパックに変わる次世代パッケージ  
**キュットカード**

### キュットカード

プリスターパックに代わる包装として台紙付きシュリンクのご提案です。金型が不要なので初期費用を抑え手軽にお使いいただけます。

←プラスチックの使用量が少ない!

### クリアペーパーシール

透明フィルムが紙素材で代替できるようになりました。透明シールを紙に置き換えることで環境負荷の低減に繋がります。被着体のデザインを邪魔せずに貼ることができます。また、手で切れるので、封緘シールでも容易に開封ができます。

### ポジティブリスト制度に対応した エマルジョン系粘着剤

食品衛生法のポジティブリストに適合するエマルジョンタイプの粘着剤を使用した、シール・ラベル用のタック糊です。

**業界初**  
**独自で開発**

### 紙器3DPOP

売り場で目を引く、立体的な紙製のPOPです。シンプルな設計で簡単に組み立てが可能です。形状・サイズも自由に作成することができます。

オリジナルの設計ができます!

### レールPOP (アート紙・上質紙タイプ)

発泡PET素材からアート紙や上質紙へ切り替えたレールPOPです。売り場や什器に貼るだけで簡単に装飾ができます。マイクロマシンが入っているので手で簡単に切ることができ、貼り付け作業もスムーズです。

ECO意識を高められているお客さまに

### バイオマスマーク付き製品

バイオマス認証を受けているOSP製品です。糊面がくっつくラベルにバイオマスマーク認定商品としてマークの表示ができます。マイバッグなどエコ利用に最適です。

# 自然環境に負荷をかけない印刷方式

有害な廃液が出ない「水なし印刷」で地球にやさしい印刷物を。

持続可能な開発目標 (SDGs) に取り組むみなさまに貢献、応援をいたします。

## フライヤー印刷

イベントの告知、手配りビラ、ポスティング用のチラシ、アンケート用紙など幅広い用途で人気の商品です。変形サイズにも対応していますので、チケットなどもご利用ができます。

## クリアファイル印刷

A4サイズのリーフレットやパンフレットを入れるポリプロピレン素材のクリアファイルです。フルカラー+ホワイト印刷で、さまざまなデザインに対応が可能です。展示会でパンフレット配布や企業のプレゼンテーション等にご利用いただけます。

## プリペイドカード印刷

主要コンビニやガソリンスタンド、ファミレスといった現代の生活にかかすことの出来ないお店で使用が可能なQuoカード。お客様オリジナルのデザインでフルカラー印刷をいたします。

## いれときマスク

マスクケースの衛生面が気になる方に、使い捨てができる紙製抗菌マスクケースです。外出先、飲食店などでちょっと外したマスクを一時的に置くことができます。また、飲食店舗側が簡易マスクケースを用意しておくことで衛生面に気を使うPRにもなります。

## ファンシースクラッチ印刷

100部からご注文頂けるスクラッチ印刷です。コインですすってもカスが出ないため、衛生的にもすぐれたスクラッチです。今までのフライヤーにひと工夫で、効果抜群のセールスツールになります。

## 折パンフレット印刷

様々な折に対応した両面フルカラーパンフレット印刷です。各種ご案内やカタログ、メニューなどにいかがでしょうか。

## ポスター印刷

B3サイズからA1サイズまでのポスター印刷です。用紙はコート紙・マットコート紙よりご選択下さい。店内掲示に環境配慮した印刷物でイメージアップを!

## 圧着はがき印刷

用紙が折られているため、開いたときの面積は通常のはがきに比べ2倍、3倍広く、より多くの情報を掲載することができます。また、機密性が保持されることにより、個人情報や契約内容の記載された書類に最適です。

環境配慮した印刷物で  
セールスプロモーションを  
応援いたします!



バックナンバーはこちらから  
ご覧いただけます!

次号vol.459はウェブサイト制作の特集をします。2022年2月7日発行

こちらの紙面は環境に影響を及ぼす工業排水を出さない、非常にエコロジーな印刷方式、水なし印刷を採用しております。

