

JP2023印刷DX展

日時:5/18(木) 10:00~17:00 5/19(金)9:30~16:00 会場:インテックス大阪5号館

封筒フィーダ搭載オンデマンドプリンタ imagePRESS 封筒搬送ユニット



封筒を補充する際のロスタイムがなくプリンターの性能を最大限に引き出します！



■imagePRESS 封筒搬送ユニット

- ・オフセット印刷特色データから封筒の原稿色に合わせる色調整方法の実演
- ・DIC 指定色から、近似値を印刷実演
- ・口のり封筒印刷実演 (アドヘヤ、クイック、エルコン)
- ・フチなし印刷の実演
- ・サドルプレス機能 (二折りの折り具合を調整)



■SDG s 達成に貢献できる紙製品を展示

- ・環境対応商品をはじめ該当する目標の説明。
- ・新商品、ペーパーホルダー半透明を展示。



SDGs達成に貢献できる紙製品を展示!

1 ペーパーバッグ

今すぐできるSDGs!

新商品

環境にやさしい紙製手提げ袋。 封筒から手提げ袋へ2WAY仕様!

新発売

脱プラ商品を使用して、SDGsに貢献!
多彩な用途をこなす、優れた機能の
手提げ袋です!

フラップと手穴は
手にやさしいウェーブ加工

森林認証紙を使用!

※商品の裏面にマークを印刷しています。



ミックス
紙 | 責任ある森林
管理を支えています
FSC® C006631

フラップを折り、手穴を折ることで
強度を確保!



全方向から商品をチェック

3D Viewer



脱プラ商品を使用して
SDGsに貢献!
導入事例として
ご活用いただけます!



商品コード	商品名	サイズ(mm)	紙質	紙厚	入数
011121	ペーパーバッグホワイトCOC	240×375+25	森林認証ケント	100g/m ²	200枚

※1ケース単位の販売となります。 ※1ケースに4枚予備がついています。

●実用新案申請済み

2

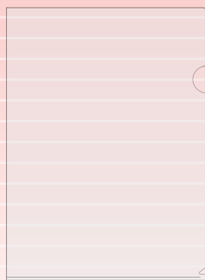
ペーパーホルダー

今すぐできるSDGs!

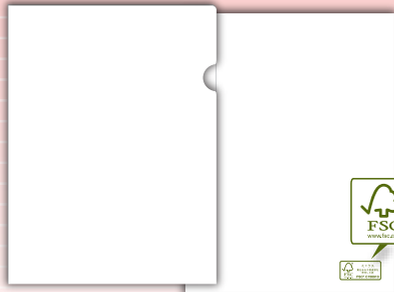
スマホから
詳細情報をご覧
いただけます。



- ✓ 中身が透ける
半透明
- ✓ プリンターと相性のよい
ホワイトCOC
- ✓ ナチュラルな風合いの
未晒COC



■ 半透明



■ ホワイト/ホワイトCOC



■ 未晒COC

▶ クリヤーホルダーの代替品として!

▶ 脱プラ商品を使用してSDGsに貢献!

▶ 導入事例としてご活用いただけます!



ボールペン
蛍光ペン
使用可能!

書類を
入れたまま
シュレッダー

燃えるゴミ
として処分
できます

SDGsへの
導入事例として
取り組みをPR



クリヤーホルダーからペーパーホルダーに切り替え、燃えるゴミとして処分することで、海洋ゴミを減らし、CO₂ 排出削減につながります。



ゴミとして焼却された紙くずのCO₂排出量は、プラスチックの約1/5

※環境省2020年度 廃棄物分科会「廃棄物分野における排出量の算定方法について」より引用

商品コード	商品名	形状	紙質	紙厚(g/m)	コピー用紙 収納目安	サイズ(mm)	価格	丈夫さ	環境配慮	印字適正	透明度	
011111	ペーパーホルダー	L字	ホワイト	127.9	40枚	230×310	★★★★★	★★★★	★★★	★★★★★	★	
011112			ホワイトCOC	127.9	40枚		★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★	
011113			半透明	110	10枚		★	★★★	★★★	★	★★★★★	
011114			未晒COC	120	20枚		★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★
011101	ペーパー ポケットホルダー	U字	未晒	100	40枚	220×310	★★	★★★★★	★★★	★★★★	★	
011102			ホワイト	100	40枚		★★★★	★★★★★	★★★	★★★★★	★★★★★	★
011103			クリア	70	40枚		★★★★	★	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★

3

抗菌仕様

今すぐできるSDGs!

抗菌仕様ホワイト封筒

抗菌用紙を使用した封筒です。
抗菌紙に使用している銀抗菌剤の素である銀イオンは、
各種病原菌やウイルスの増殖を抑える働きがあります。

長3 角2

色々な用途で 実績豊富な
銀抗菌剤Ag

紙そのものに 抗菌剤を配合した
抗菌用紙

A4判名刺 抗菌仕様

抗菌用紙を使用したA4判名刺です。
銀抗菌剤を使用しており、抗菌仕様ながらも
高い印刷再現性があることが特徴です。

A4

抗菌仕様ながら
高い印刷再現性

SDGs への
導入事例として
取り組みをPR



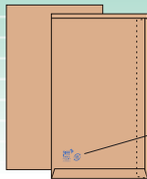
マスクケース抗菌仕様

会社説明会やオープンキャンパスでの配布用にもぴったりな内面が
抗菌加工された紙製マスクケースです。使い捨ての紙製ケースなので
衛生的で処分が簡単です。縦横どちらでも使えて、名入れ販促に最適です。

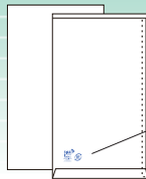
マスク
ケース

SIAA
ISO 22196
抗菌加工
抗菌印刷物・印刷
印刷表面
JP0122463A0001U

SIAAが制定した
抗菌のシンボルマーク



裏面に
SIAAマーク入



裏面に
SIAAマーク入



名刺紙ケース抗菌仕様

抗菌用紙を使用した名刺ケースです。
手に触れる表面は 抗菌加工もしており
SIAAマーク入りなので安心して使用できます。

名刺
ケース



フタ面に
名刺の
差し込みが
可能!

SIAA
マーク
付!



4

サーキュラーコットンペーパー (ccp)

今すぐできるSDGs!



**【SDGs】洋服の廃棄物を資源に！
繊維ゴミを50%以上使用した
サーキュラーコットンペーパー**

繊維の廃棄物から紙を作り、資源としての活用を目指す循環型プロジェクト
「サーキュラー コットン ファクトリー (Circular Cotton Factory)」に賛同し
繊維ごみを50%以上使ったサーキュラーコットンペーパーを材料とした
紙製品をご紹介します。



スマホから
詳細情報をご覧
いただけます。

