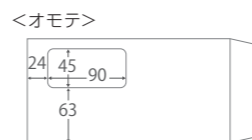
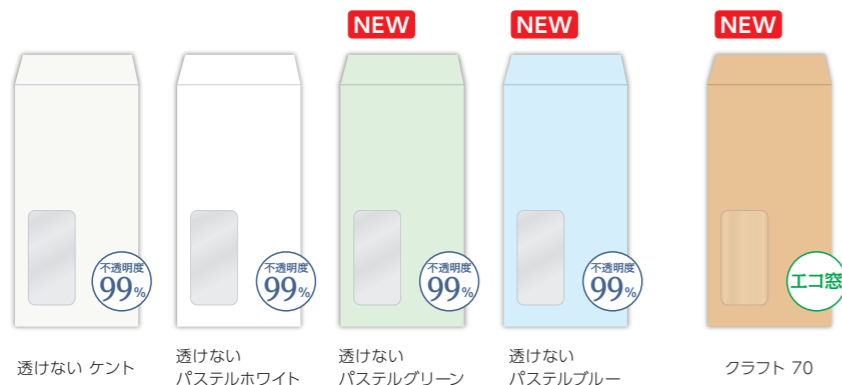


12月6日は音の日です。1877年のこの日、トーマス・エジソンが世界で初めて蓄音機「フォノグラフ」を発明し、録音と再生に成功した日であることから、日本オーディオ協会により制定されました。蓄音機は、白熱電球・映写機と合わせてエジソンの三大発明と言われていてこの時録音された楽曲は『メリーさんのひつじ(Mary Had a Little Lamb)』だったそうです。何かと慌ただしくなる12月ですが音楽を聴いてゆっくりとおうち時間を楽しむのもいいかもしれませんね。

ヨコ貼の長3窓封筒を7色 追加発売

お客様のご要望にお応えし、ヨコ貼の長3窓封筒を新たに7色追加し、全13種類のラインアップをご用意しました。常時在庫の既製品ですので、お手頃価格で、いち早くお届けできます。ぜひご利用ください。

ヨコ貼窓封筒ラインアップ 全13種類 すぐにお届け お手頃価格 小ロット対応



- セロ窓(再生プラスチック50%以上)
- エコ窓(窓部分は分別せずにリサイクル可能)

品番	品名
MA 1103	長3 セロ窓1号 クラフト 70 ヨコ貼(枠なし)
MA 1104	// 85 //
MG 1116	// パステル グレー 80 ヨコ貼(枠なし)
NEW MG 1111	// パステル クリーム 80 //
NEW MG 1112	// パステル ピンク 80 //
NEW MG 1113	// パステル グリーン 80 //
MG 1115	// パステル ブルー 80 //
NEW MG 1120	// パステル アクア 80 //

品番	品名
MC 1192	長3 セロ窓1号 SC ケント 80 ヨコ貼(枠なし)
MG 1180	// パステル ホワイト80 //
NEW MG 1183	// パステル グリーン80 //
NEW MG 1185	// パステル ブルー 80 //
NEW MN 1153	長3 エコ窓1号 クラフト 70 ヨコ貼(枠なし)

SC…透けないコーティングの略です

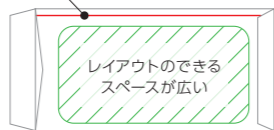
サイズ:120×235+25mm 貼り方:右ヨコ内貼 1ケース:1000枚入

ヨコ貼ならではの使い方



ウラ面の印刷スペースが有効に使えます

右ヨコ内貼



貼り合わせの段差が上にあるので印刷レイアウトがしやすくなります



手書き時にペン先が引っかかりにくい

私たちの環境への取り組み

紙製品の企画・製造・販売を通して、私たちにできる「環境負荷の低減」を意識し、SDGsの目標達成、持続可能な社会の実現につながるよう様々な取り組みを行なっています。



▶環境に配慮したものづくり



再生紙・環境に配慮した紙を積極的に使用しています



ベジタブル/バイオマスインキ 環境への負荷が少ないインキを使用しています



CMS(カラーマッチングシステム)で印刷内容と枚数に応じて最適な量を調色します



紙片を色ごとに分別し紙にリサイクルしています



水処理プラント 廃糊、水性インキを分離する処理を行なっています



古紙パルプ100%紙を使用した循環型封筒・名刺です



セロ窓(再生プラスチック50%以上)を使用しています



紙リサイクルを阻害しない糊を使用しています



水性フレキソ輪転印刷 環境への負荷が少ない水性インキを使用しています

▶ISO14001への取り組み

ハートグループは、本社・工場でISO14001を取得しています。電力・コピー紙使用量・廃棄物の削減、省エネ、ペーパーレス化やエコドライブ、グリーン購入に取り組んでいます。



ハート株式会社



ハート封筒株式会社

▶環境配慮型製品・サービスの開発



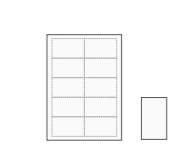
森林認証封筒・名刺・はがき 第三者機関から認証を受けた森林認証パルプを使用しています



再生紙封筒 強度の高い封筒用パルプ片を使用した古紙パルプ100%の封筒です



再生紙名刺 古紙パルプ100%で抄紙した名刺用紙です



非木材紙名刺 サトウキビの繊維(バガス)や刈り取られた草ヨシ(レイクパルプ)を有効活用した「非木材紙」です



紙製クリアファイル 脱プラ・再資源化が可能な中が見える紙製クリアファイルです



紙パッケージ化 プラスチックケースから再資源化できる紙製ケースへ切り替えています



エネルギー消費を間接的にも削減できるようWebでのサービスも拡充しています



heart 人から人へ心を伝える