

8月31日は8(や)3(さ)1(い)の日。成人は1日350gの野菜を摂取することが推奨されています。目安として野菜料理を1日5皿。難しく感じますが、茹でたり電子レンジで加熱するなど調理方法を工夫することがより野菜をたくさん摂取できるコツなのだそうです。とうもろこしやトマト、きゅうりなど、夏に旬を迎える野菜を食べて、健康で元気に過ごしたいですね。

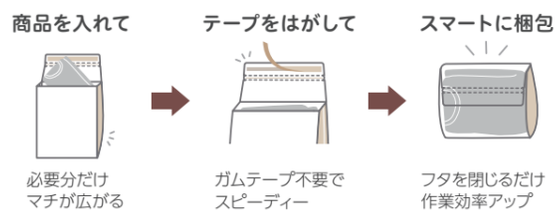
## NEW e コマースバッグ

スマートに包装、ワンタッチで開封ができる、紙製の新しいマチ付き包装資材。

袋を広げることなく、商品を入れ、フタを閉じるだけで封入作業が完了。商品サイズ、厚みに合わせた隙間のない適切なパッキングで「効率的な輸送」へ貢献します。底の平面部分を持たず、横マチ(ガセット)が膨らむスタイリッシュな荷姿は「魅せる」包装資材として、ブランドイメージの向上へもつながります。商品を受け取られる方がOPENタブを引くだけでかんたんに開封できます。



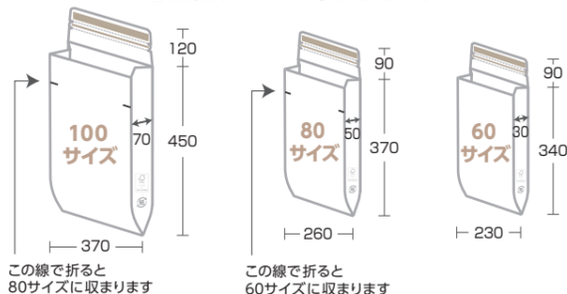
### 送る側のココがうれしい



### 受け取る側のココがうれしい



### 宅配便サイズに対応しています

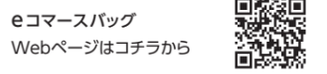


品番	品名	サイズ
BQ 110	eコマースバッグ	100サイズ (未晒クラフトCoC 120)
BQ 210	eコマースバッグ	80サイズ (未晒クラフトCoC 120)
BQ 111	eコマースバッグ	100サイズ (未晒クラフトCoC 140)
BQ 211	eコマースバッグ	80サイズ (未晒クラフトCoC 140)
BQ 311	eコマースバッグ	60サイズ (未晒クラフトCoC 140)
BQ 121	eコマースバッグ	100サイズ (撥水未晒クラフトCoC 140)
BQ 221	eコマースバッグ	80サイズ (撥水未晒クラフトCoC 140)
BQ 321	eコマースバッグ	60サイズ (撥水未晒クラフトCoC 140)

1ケース：50枚入(100サイズ)、100枚入(80サイズ・60サイズ)  
 100サイズ：370×70×450+120mm 80サイズ：260×50×370+90mm  
 60サイズ：230×30×340+90mm

### ご希望の仕様でのオーダーメイド承ります

ご希望のサイズ、マチ幅、用紙でお作りいたします。印刷はブランド指定のロゴ色やフルカラー4色に対応しています。また、フタ部分への再封かん用テープの追加も承っております。



## 封筒印刷 承ります (既製品を活用した印刷事例)

小ロットで精細な印刷には軽オフセット印刷を、イラストや文字などシンプルなデザインでまとまった数量にはお手頃な水性フレキソ輪転印刷もご利用いただけます。お手元の原稿から印刷内容を拝見し、最適な印刷方法をご提案いたします。

### 軽オフセット印刷 (1,000枚~)

環境配慮型インキもお選びいただけます (ベジタブル・バイオマス・NON-VOC)



#### クワエなし + 両面同 2色刷

フタペタ、底ペタのレイアウトが可能。クワエなしの全面印刷ができます。



#### フルカラー 4色 (片面印刷)

写真も美しく表現。上下左右にクワエ余白が必要です。



#### カラー封筒へのシルバー印刷など

既製品封筒を活用することで、お手頃な価格でパッケージを作成できます。

### 水性フレキソ輪転印刷 (定形 30,000枚~ 定形外 20,000枚~)

水性インキを使用しています (残留溶剤の心配のない環境に配慮したインキです)



#### イラスト・QRコードなど

イラストや文字、QRコード印刷にも対応しています。



#### アミ点や地図印刷

アミ点を使用した地図なども表現可能です。



#### 裏地紋印刷 + 両面同 2色刷 (展開して 2/1刷)

当社の6パターンからお選びいただけます。オリジナル裏地紋もご指定可能です。

### このような加工もおまかせください

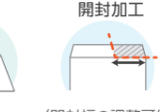
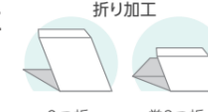
#### 口糊加工

封かん作業効率化のご提案に



#### 折り加工・開封加工

返信用封筒の封入や第三種・第四種郵便物ゆうメール便への対応に



## 「各種テンプレート」や「製品情報」をHPで公開中

#### 展開図・平面図

・製品の形状確認  
・印刷デザインの配置 など



#### データ作成用テンプレート

・別注品のデザイン作成  
・印刷可能範囲の確認 など



#### 製品まめ知識

製品サイズ・口糊・窓などの仕様情報や封筒の書き方をはじめとするビジネスマナーなど紙製品に関する幅広い情報を発信していますので、ぜひ一度ご覧ください

