

## 特集

### 五感紙&ケンラン キャンペーン

## 五感紙&ケンランキャンペーン

連日、厳しい暑さが続いておりますが、いかがお過ごしですか。暑さが来ると、ビールもおいしくなります。ビールといえば、「液体のパン」といわれるほど、多くの栄養が含まれています。ビールには、ビタミンB群、葉酸などのビタミン類、カリウム、マグネシウムなどのミネラル類が豊富に含まれているそうです。

また、「ビールを飲むと太る」とよく聞きます。しかし、それはビールの食欲増進効果によって食べ過ぎてしまうことが原因のようです。ビールに含まれる炭酸ガスが胃壁を刺激し、胃液の分泌を促します。その結果、胃の働きが活発になり食欲が増進され、食べ過ぎてしまうのです。

また、古代のエジプトでは、流行病の予防や薬などとしても使われていたそうです。明治初期の日本ではビールが薬として、薬屋で売られていたそうです。古くから、ビールは健康によいとされてきたそうです。しかし、ビールがいくら体によいといっても飲みすぎは、体に害を与えます。適量は、一般的に大ジョッキ一杯(633ml)だと言われています。適量を守るのは、難しいですが、ほどほどにしたいものです。

さて、当社では8月~10月の3ヶ月間五感紙及びケンランのキャンペーンを行うことになりました。日頃からの感謝を込めまして、キャンペーン期間中に五感紙及びケンランをお買い上げいただきましたお客様全員に、クオカードや粗品を進呈させていただきます。よろしくお願いいたします。

## 紙の基本②

## 記事

### 五感紙&ケンラン キャンペーン

#### 紙の基本

#### クレームに関するお願い

#### 鼻水を止める方法

洋紙を発注するときなどに、A1アートやA3コートなどという言葉をよく使います。しかし、毎日当たり前のように使っている、きちんとした名称の意味を知らずにいる場合があるのではないのでしょうか。きちんと分類上の意味がありますのでご説明します。今回は、非塗工紙と塗工紙についてです。

非塗工紙は、化学パルプの含有量によって次のように分類されます。含有量の多い方からAを上質紙、Bを中質紙、Cを上更紙、Dを更紙と分類し呼んでいます。化学パルプとは、木材チップを化学薬品で蒸煮して作ります。化学パルプの含有量が減った分は、代わりに機械パルプの割合を増やします。機械パルプは、木をそ

のまま大型のグラインダーなどですり潰して作ります。機械パルプの割合が多くなると、白色度は下がり、不透明度は上がり、嵩は増します。

塗工紙の場合は、原紙に上質を使っている場合がA、中質を使っている場合がBとなり、それに塗工量の多い順に0、1、2、3と数字が付けられています。高級アートはA0、上質アートはA1、上質コート紙はA2、上質軽量コートをA3、中質コートをB2、中質軽量コートをB3と呼びます。

ちなみに、塗工紙の塗工量は、アート紙は両面で40g/m<sup>2</sup>前後、A2、B2で20g/m<sup>2</sup>前後、A3、B3で15g/m<sup>2</sup>前後となっています。そのほか、微塗工紙は12g/m<sup>2</sup>以下です。



スギウラ株式会社  
営業一部  
〒370-0006  
高崎市問屋町 2-2-8

電話番号  
代 表  
027-361-5808  
営業一部  
027-361-5734

Fax  
027-361-1272

当社 Web サイト  
現在、リニューアルにむ  
けて、作成中です。



お気付きの点や質問、  
疑問などありましたら、  
ご遠慮なく営業または、  
下記までお問合せくだ  
さい。

お問合せ  
メールアドレス  
sg-takahashi-t  
@kamisugiura.co.jp

## クレームに関するお願い

紙に関するクレームが、万が一発生した場合には、当社としましては、迅速に対応させていただきたいと考えております。その際に、製紙メーカーにクレーム内容の詳細を伝えることが、早期に問題を解決するために必要になります。クレームが発生した際は、お手数ですが、下記の3点を保存し、早急なご連絡をお願い致します。

- 製品のラベル(全紙などワンプにラベルがついている場合)
- クレーム印刷見本
- 異物付着、ブラン汚れ、粕ピックなどは、クレーム見本の紙に、異物そのものの見本を採取して添付して下さい。ブランケットに付着したものは、セロテープに貼り付けてください。

## 鼻水を止める方法

時期ハズレかもしれませんが、夏風邪をひかれています方もいらっしゃるかもしれませんし、情報は新鮮なうちに、というよりも忘れないうちに、ということで、鼻水を止める方法をご説明します。

『ほんの少量の水を口に  
含んでそのままです』

たったこれだけで、鼻水が止まるそうです。口の中に水を含んで、少し時間が経過すると、口の中の水が唾液とまざり気持ち悪く感じます。しかし、それでも我慢してください。すると、鼻水が出なくなり鼻が通るようになります。最後は、水を飲み込むことです。コツは、口に含む水を少なくすることです。

鼻水は、常に出ています。しかし、普段はのどの方に流れているので気にならな

その他に、次のような内容をお伺いすることがあると思いますのでよろしくお願い致します。

『銘柄・寸法・連量、クレーム数量、印刷機械、印刷スピード、刷順、使用インキの種類、湿し水、印刷時の温度・湿度など』

その他に、それぞれのクレーム状況においていろいろご質問させていただきますが、それもクレームの速やかな解決のためと、ご理解のほどよろしくお願い致します。

その他、どんな些細なことでもお気付きの点がありましたらお伝え下さい。



です。鼻水の量が多くなると鼻の方から出てくるのです。水を口の中に含むことで、口の中で水を飲み込もうとのが動きます。そのときに鼻水もどの方に誘導されるのではないかと、ということです。ここは、あくまで推測ですが。

実際に、私も一度、試しましたが成功しました。たんなる偶然なのか、人によって個人差があるのかは、わかりませんが、とっても、簡単な方法です。もし、よかったら試してみてください。

もうひとつ、のどの痛みをとる方法です。のどに、マフラーやタオルなどを巻いて寝るそうです。すると、翌朝はのどの痛みも腫れもひくそうです。あまりきつくかかない方が、いいかもしれません。お気をつけください。これは、私は試したことがありませんが、もしよかったら試してみてください。