

ニュースレターQ

天保8年(1837年)創業 / 第187号(2023年2月1日発行)

スギウラ株式会社

〒370-0006 群馬県高崎市問屋町 2-2-8

【HP】 <http://www.kamisugiura.co.jp/>

【TEL】 027-361-5808 (代) 【FAX】 027-361-1272 【MAIL】 water@kamisugiura.co.jp

【SHOP】 <http://www.dotrakuichi.com/sugiura> 【Twitter】 @sugiura_maruq

今月の用紙：モフル バニラ 90K

あっという間に1月が過ぎてしまいましたが、みなさんは今年の目標を立てられましたか？私はダイエットのために簡単な筋トレやストレッチを始めました。自分の意思の弱さから毎日続けることは難しいので、やらない日を2日以上続けて作らないことを目標としています。しかし2月にはバレンタインデーというダイエットの強敵でもあり、とても魅力的なイベントがあります。近年では誰かにあげるためではなく、自分用にスイーツを買う人も多いそうです。かくいう私もその1人で、普段は買えないようなちょっとお高めなスイーツを見つけてはその誘惑と戦っています。

スイーツといえば、この用紙は甘いお菓子のようなかわいらしい名前の響きから「モフル バニラ」を使用しています。モフルには「キャラメル」「ショコラ」「ソルベ」などお菓子を思わせる11色を取り揃えています。他にも月のイメージから連想される色名が付いた「かぐや」や、見た目も色名も和の世界を表現するレトロ調な「新利休」など素敵な色名が付いた紙がたくさんあります。紙の質感だけでなく色名にも注目してみると面白い発見があるかもしれませんね。

(こ)

山櫻紙製ファイル発売中

弊社封筒主力メーカーの山櫻では、脱プラスチック推進で紙製ファイルを取り扱っています。他社よりも豊富なラインナップが特徴なのでご紹介します。

まずは、片面が半透明の白いクリアファイルです。他社製品は両面が不透明なデザインなので半透明は珍しいと思います。A5サイズもあります。また、今回ご紹介する紙製ファイルはレーザープリンターに対応しているので、お客様がお持ちのプリンターで印刷することもできます。そのため、小ロット多品種の対応もできるのでおすすめです。

2つ目は未晒クラフトを使った「ナチュラルクラフトCoC」です。色が茶色なので中身が透ける心配もありません。印刷するとクラフト独特な風合いがでますのでインパクトで勝負したい場合もおすすめです。

3つ目は、「OPP(バナナペーパー)」を使った紙製ファイルです。こちらの紙は名刺用紙もラインナップしており、弊社のお客様からも発注を頂いている話題の商品です。なぜ話題なのかといいますと、人にも環境にも優しい「フェアトレードペーパー」だからです。フェアトレードとは、製品を作る人の健康や経済、環境保全を支援する「公平な貿易」を実施する仕組みです。アフリカのザンビアで廃棄させるはずだったオーガニックバナナの茎から繊維を取り出し、日本の和紙技術を用いて作られました。まばらにバナナの繊維が散りばめられています。上記2商品よりも紙厚が厚いので内容物が折れにくいのも特徴です。

今回ご紹介した商品の名称とサイズ、出荷ロットを表にいたしました。ご興味がある商品がございましたら弊社担当営業までお問い合わせください。サンプルをお出しいたします。よろしくお願いたします。(S)

商品名	サイズ(mm)	入数
紙製クリアファイル CoC A4 用(片面半透明)	222×310	100 枚/箱
紙製クリアファイル CoC A5 用(片面半透明)	160×222	100 枚/箱
紙製ファイル ナチュラルクラフト CoC A4 用	222×310	100 枚/箱
OPP(バナナペーパー)CoC A4 用	220×310	100 枚/箱

牡蠣(カキ)の魅力

ご存知の方も多いと思いますが、今は真牡蠣の旬です。2月、3月になると牡蠣の身が栄養を蓄え、身もぷっくりとミルクーに美味しく頂ける時期といわれています。旬の牡蠣は栄養も満点です。亜鉛、鉄などのミネラルや、ビタミン B1・B2・B12 などのビタミン類、タウリンなどのアミノ酸、グリコーゲンなどを豊富に含んでおります。栄養素たっぷりの牡蠣は免疫力のアップや健康増進に効果的です。また疲労回復、美肌効果をはじめ、動脈硬化・肝臓病・心臓病などの生活習慣病の予防効果も期待できます。

牡蠣は生のままでも、フライやお鍋にしても美味しく召し上がれます。私も牡蠣は大好きなので、旬の牡蠣を味わって今年の冬も元気に過ごしたいと思います。 (み)



頭の体操

奈良時代から始まった長生きを祝う風習で「長寿祝い」があります。
以下の年齢の長寿祝いはなんという名称でしょうか？

- ① 61 歳(満 60 歳)
- ② 77 歳
- ③ 88 歳
- ④ 99 歳

意外と知らない紙の基礎知識④

前回までは洋紙と板紙の種類について説明しました。今回は共通の規格である寸法について説明します。現在日本で使われている洋紙の原紙の寸法は5種類あります。コピー用紙でお馴染みのA判(A列本判)、B判(B列本判)、元々書籍由来の四六判、昔の新聞紙サイズ(現在の新聞紙のサイズは813×546)の菊判、包装用紙サイズのハترون判があります。

①A判(A列本判)…昭和4年に当時のドイツ工業規格をそのまま日本標準規格として採用されたもので、現在A判の仕上がり寸法であるA系列(A1,A2,A3,A4~A12)は国際規格(ISO216)となっています。

②B判(B列本判)…A判と同じく昭和4年に日本標準規格として採用されました。このサイズは江戸時代の公用紙であった美濃紙の大きさである美濃判に由来しています。日本の役所で使用する用紙は、1993年に国際規格であるA系列に統一されるまでB系列を使用していました。

しろうく

③四六判 …明治時代にイギリスから輸入した「クラウン判」が大八つ判と呼ばれ、それから4寸×6寸のページが32面取れるので明治後半頃から大八つ判から四六判と呼ばれるようになったとされています。

④菊判 …新聞用紙に使用する目的で、日本がアメリカから輸入した紙のサイズです。当初は新聞用紙のみに使用するつもりでしたが、後に他の出版物にも使用されるようになりました。名前の由来は、輸入紙の商標にダリアの花が使用されており、菊の花に似ていたことによるといわれています。さらに、菊は皇室の紋章であることや、「新聞」の文字の中に「聞(きく)」という漢字が入っていたことなども理由とされているようです。

⑤ハترون判 …「ハترون」という言葉は、ドイツ語で「葉巻を包む紙」という意味を持ちます。日本では第二次世界大戦頃まで作られていた「ハترون紙」と言う名称の包装紙の一種が、3尺×4尺(909×1212)であったため、現在の900×1200のサイズをハترون判と呼ぶようになりました。

今回は共通の規格である厚さ(g/m²)について説明したいと思います。

(お)



バレンタインデーが近づき、様々な場所で特設売り場を目にするようになりました。この期限定のチョコレートやバレンタイン用の特別なパッケージを目にすると、心躍るばかりです。

さて、皆様はお菓子やお菓子のパッケージ柄がプリントされた文房具をご存じでしょうか。文房具に限らず、ファッション小物など様々なコラボ商品が誕生しているため、パツと思ひ浮かんだ方もいらっしゃるかもしれません。個人的には、文房具と一緒にお菓子そのものを購入したことがあるため、動物型のビスケットのコラボ文房具が印象的です。他にも、チョコレートやクリームソーダ、パフェといったお菓子のイラストを使った商品が数多く存在します。女の子の横顔が印象的なチョコレートメーカーのコラボ文房具は、手帳や文房具好きな人々を中心にSNSで話題となっていました。ノートやメモ帳、シール、ボールペンなど沢山の文房具が発売されています。見た目が可愛いことはもちろん、その数の多さから目で楽しめるお菓子と言ってもいいかもしれません。バレンタインに限らず、これから暖かい時期になり新学期が始まると文房具が入用になるかと思われれます。自分用としてはもちろん、プレゼントしても喜ばれるのではないのでしょうか。 (真)

頭の体操 解答

- ① 還暦…中国において古くから暦や方角を表すために使われてきた「十干十二支（じっかんじゅうにし）」。この十干十二支が60年で一巡し、もとの暦に還ることに由来している。
- ② 喜寿…「喜」の草書を楷書にすると「七」と書く。この字が「七十七」に見えるため。
- ③ 米寿…「米」の文字を分解すると、「八十八」に見えるため。
- ④ 白寿…漢字の「百」の字から「一」を引くと「白」になるため。

新ラック倉庫完成

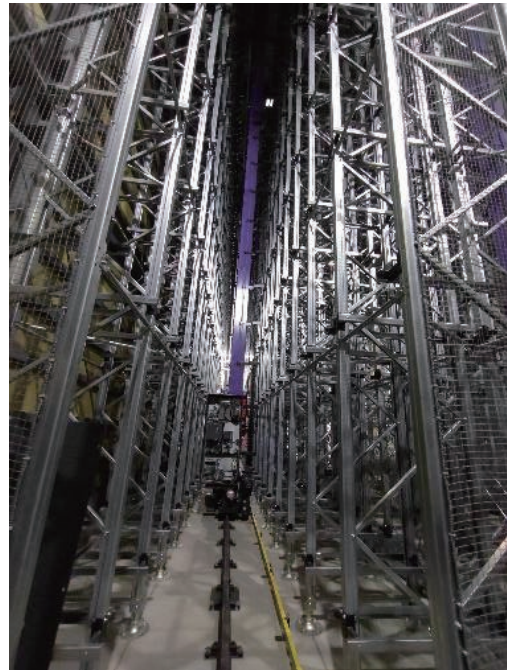
昨年6月より着工しておりました新ラック倉庫が完成いたしました。高さ20m、総収納数は1050パレットです。既存のラック倉庫に比べ収納できるパレットのサイズが大きくなったのでハトロン判(900×1200)の紙もラック倉庫に収めることが可能になりました。また、倉庫入り口には長さ13mの^{ひし}庇が付いており大型車の荷台もすっぽりと収まります。高さも6m以上あるので庇の下でウイングを上げることも可能です。これにより雨天の場合でも品物を濡らすことなく移動することができます。

新ラック倉庫が完成したことにより、より効率的で迅速なサービスをご提供できるよう努めてまいります。今後ともよろしくお願いたします。

(二)



新ラック倉庫(写真左)



倉庫内の様子