

ニュースレターQ

天保 8 年(1837 年)創業／第 204 号(2024 年 7 月 1 日発行)

スキウラ株式会社

〒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

【X（旧 Twitter）】@sugiura_maruq

【WebShop】<https://pssugiura.base.shop/>

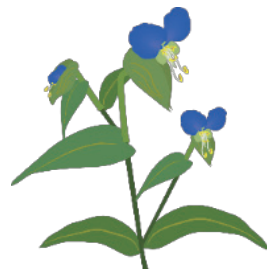
今月の用紙：みやぎぬ つゆくさ 90K

梅雨の候、というようなことを毎年この時期にはご挨拶差し上げておりますが、本年この文章を書いております時点では未だ関東の梅雨入りが発表されておらず、記録的な遅さとなる見込みです。曇天に長雨が続く空模様は毎年憂鬱なものです、だからと言って雨の少ない空梅雨で終わってしまうのも農作物の生育に都合が悪く、あっても困るというのはなかなか悩ましいものであります。

そうは言っても、毎年否応なく来るものに文句ばかり述べていても仕方なし、なんとかこの時期を楽しむ工夫も凝らしていきたいものです。私個人といたしましては、どうせ暗い気分になるならばと暗めの小説を読んでみたり、しっとりとした音楽に耳を傾けてみたり、ジムで体を動かし鬱憤を晴らしたりして梅雨時の余暇を過ごしております。蒸し暑い短夜の候ではありますが、雨音に包まれながら床に就くのも、心地よい眠りへと誘われて素敵なのです。雨にも負けず、気分を盛り上げてまいりましょう。

今月の用紙は「みやぎぬ つゆくさ」。平安時代の宮廷衣装である「唐衣装束」をモチーフとした、上品な織物のような風合いの紙です。ツユクサはこの時期、道端でもよく見かける雑草の一種ですが、朝露とともに咲き夕べにはしほんでしまう儂さが魅力的ですね。梅雨の晴れ間、こういった路傍の花に目を向けてみるのもまた楽しさのひとつかもしれません。

(さ)



フードロスペーパー(1)

皆さん「フードロス」という言葉聞いたことがありますか? 「フードロス」とは、食品の売れ残りや食べ残し、売り物にならない規格外品が無駄になってしまふことをいいます。現在、日本国内で年間に 646 万トンも「フードロス」が発生しています。

廃棄食材の使い道の 1 つとして、紙の原料に活用して価値ある紙に変換しようと考えられたのが「フードロスペーパー」です。今回は 2 銘柄のフードロスペーパーを紹介いたします。

1 つ目は「kome-kami」です。名前の通り「お米」の「フードロスペーパー」です。加工や流通の段階で発生する食用に適さないお米を紙にアップサイクルします。紙の色はクリーム色で、優しい風合いの印象です。書籍や名刺用紙などにおすすめです。

2 つ目は「vegi-kami」です。この紙は「にんじん」の加工時に出る皮をアップサイクルした「フードロスペーパー」です。にんじんの皮をあえて粗めに残すことによって、紙の表面に素材の持つ色や表情が出ているのでとても面白いです。こちらも、パンフレット、封筒、名刺、紙袋など様々な用途でお使いいただけます。ご興味のある方はカット見本のご用意がありますので、弊社担当営業までお問い合わせお待ちしております。よろしくお願ひいたします。

(S)

kome-kami 規格表

寸法	流れ目	連量
キク判(939mm×636mm)	Y目	62.5kg
キク判(939mm×636mm)	Y目	93.5kg
L判(800mm×1100mm)	Y目	273kg

Vegi-kami-FS にんじん規格表

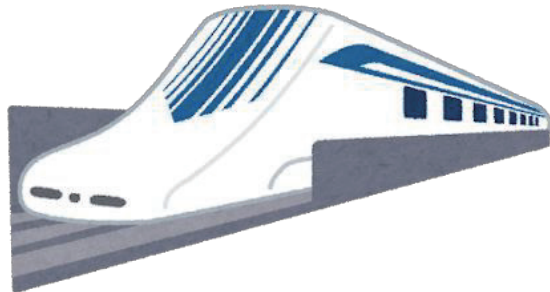
寸法	流れ目	連量
4／6判(1091mm×788mm)	Y目	90kg
4／6判(1091mm×788mm)	Y目	135kg



新たな体験について



ここ数年、趣味のために長距離を移動することが増えました。自家用車や新幹線が主な移動手段なのですが、昨年はとうとう飛行機にも乗りました。修学旅行以来の飛行機利用で、実に二十数年ぶりのことです。初めて自分でチケットを取らなければならなかつたため、初回は不安もあり代理店を通してチケットを取りました。二回目は友人に教わりながら、自分で予約をしました。



何歳になっても「初めて」の体験は緊張するのですが、新しいことを調べ学ぶこともまた、楽しいことだと改めて感じました。将来、リニアモーターカーが開通したら、ぜひとも乗ってみたいものです。

(TK)

頭の体操

今月は簡単な漢字穴埋めクイズ2問です。

□に入る漢字はなんでしょう？

① 梅
↓
小 → □ → 音
↓
戸

② 甘
↓
初 → □ → 空
↓
場

紙幣の一生

7月3日にいよいよ新デザインの紙幣が発券されます。前回のデザイン変更から20年、新しい紙幣が手元に来るのは楽しみでもあり、長らく慣れ親しんだデザインでなくなってしまうのは少し寂しくもあります。特に1984年から約40年間も一万円札の表面を飾り続けた福沢諭吉の名前は、高額紙幣の代名詞としても使われてきました。今後は新たに一万円札に印刷される渋沢栄一の名前がその役目を果たすのでしょうか。

さて、紙幣が新しくなるということは旧デザインの紙幣は回収され世間には出回らなくなるということでもあります。それでは現在使用されている旧紙幣は一体どうなってしまうのでしょうか。

まず紙幣の流通過程を簡単にご説明します。日本の紙幣は製紙から仕上げまで一貫して、切手や官報などの公共性の高い製品を扱っている国立印刷局で製造されます。それを発注元である日本銀行が発行し、市中の金融機関の窓口や ATM などを通じて世間へと広まります。そしてご存じの通り、毎日ありとあらゆる場所で紙幣を含む貨幣のやり取りが行われ、貨幣は巡り巡って再び金融機関へと戻ってくるのです。

市場を巡って戻ってきた紙幣は金融機関を通じて日本銀行へと持ち込まれます。「鑑査」と呼ばれる枚数の確認や紙幣の破損・偽札の有無のチェックを受けるためです。この鑑査の際に、問題のない紙幣は市場へと再び払い戻され、状態の良くない紙幣や古い紙幣は回収されます。そして回収された紙幣はシュレッダーにかけられて復元できないレベルに細かく裁断処理をされ、その後、一般ごみとして焼却施設にて焼却処分をされます。

「そんなもったいない！」と感じてしまったみなさん、安心してください。近年では環境資源への配慮やリサイクル技術の向上もあり、トイレットペーパーや住宅用外壁材、スリッパの中敷きなど様々な日用品や素材へリサイクルされる割合が増えてきているそうです。今回の紙幣の切り替えで旧紙幣の積極的なリサイクルが行われるとすれば、近々私たちが購入するあの製品やこの製品に原材料として紙幣が含まれることになるかもしれません。

(ま)



サラダ記念日

「この味がいいね」と君が言ったから 7月6日はサラダ記念日

こちらの短歌をご存じですか？ 歌は知らなくても「サラダ記念日」というワードは聞いたことがある、なんて方もいるかと思います。こちらは 1987 年に出版された俵万智さんの「サラダ記念日」に収録されている短歌です。

実はこの「サラダ記念日」、サラダではなく唐揚げの話なんです。というのも、俵さんが当時付き合っていた恋人と野球観戦に行くために作ったお弁当の唐揚げを、いつもとは違うカレー味にしたところ恋人がとても気に入ってくれたので「今日は記念日だな」と思ったことからこの歌を思いつきます。でも「唐揚げ」では短歌としてはちょっとヘビーすぎるし、メインよりサブがおいしい方が記念日にすることに意義があるんじゃないかということで「サラダ記念日」にしたそうです。また、「7月6日」というのも創作で、「7月でもなければ 6日でもなくて、もう少し早い季節だった気がする」と俵さんは振り返っています。こちらは、サラダがおいしい初夏であること、「しげがつ」と「サラダ」という音の響きがさわやかであること、恋人の記念日という印象が強い七夕の前日にして何でもない日が記念日になるという思いを表現したいということから「7月6日」が選ばれました。

みなさんも日常のふとした出来事で短歌を詠んでみてはいかがでしょうか？ 文字数制限がある中で表現するのは難しくも面白いと思います。いい歌が思いついたら、こっそり教えてくださいね。 (二)

頭の体操 解答

答え

- ① 雨 ② 夏

梅雨が終わると本格的な夏です。熱中症にお気を付けください。

水分補給には、当社取り扱いのウォーターサーバーを是非ご利用ください。

現在ご利用いただいているお客様も、まだご利用ではないお客様も

別ページにご案内しているレモニッシュを、ウォーターサーバーとあわせてご検討くださいませ。

濃縮スポーツドリンク

今年も暑さが厳しい季節がやってきました。熱中症対策にピッタリな濃縮スポーツドリンク(ポーションタイプ)のご紹介です！身体に必要なミネラルも配合されているため、水分補給をしながら簡単にミネラルも補給できます。ご興味のある方はお気軽に営業担当にお問合せください。



レモニッシュ

濃縮スポーツドリンク(ポーションタイプ)

味 : レモン味

内 容 量 : 1 個 9ml × 20 個

使用方法：500～600ml の水に 1 個を入れ、よく

混ぜてお召し上がりください



原材料

砂糖(国内製造)、酸味料、甘味料(アセスルフ
アム K、スクロース)、クエン酸 K、香料、
乳酸 Ca、紅花色素、炭酸 Mg、増粘剤(キサ
ンタンガム)

配合ミネラル分(1個 9mlあたり)

ナトリウム：259mg マグネシウム：4.5mg
カルシウム：11mg カリウム：100mg

従業員の熱中症対策

プラスチックごみ削減*

※ペットボトル飲料(500ml)の場合、

レモニッシュに変えることで 93% のプラスチック量が削減できます。

