

# ニュースレターQ

天保8年(1837年)創業／第189号(2023年4月1日発行)

## スキウラ株式会社

〒370-0006 群馬県高崎市間屋町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：タント N-60 70K

3月になり、急に暖かい日が多くなりました。例年ですと、一度暖かくなってしまってすぐに寒さがぶり返し、なかなかコートが手放せないことが多いですが、今年はどうやら違うようです。また、それに合わせてか、花粉の飛散も非常に多いようです。これでは、着用は個人の判断と言われても、マスクを手放すことなどできません。

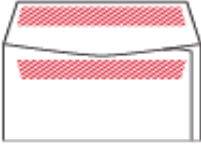
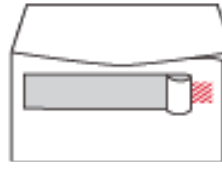
さて、先月より行っていた、既存ラック倉庫の棚卸及び敷地外倉庫より新ラック倉庫への商品の移動が完了いたしました。既存の自動ラック1,400パレット強を棚卸しつつ、1,000パレット強の商品を他の倉庫から移動しました。これにより、敷地外倉庫からの移動の手間と時間が無くなり、例えばお急ぎの場合などに、今まで以上にスピーディな対応ができるかと思います。新生スキウラをどうぞお楽しみに！



(M)

# 山櫻の封筒口糊用語

本号では、弊社主力封筒メーカー山櫻の口糊の用語についてまとめてみました。次回からの発注時に参考にしていただければと思います。

用語	説明	イメージ
ピタット (アドヘア)	ベロと本体の両方に糊が付いており、それだけでは他の紙についたりしませんが、糊同士を圧着すると封ができます。水も使わず、ゴミも出ません。	
スラット (両面テープ)	ベロに両面テープが付いています。 既製品のうち(長 3・長 4・長 40・給料袋・角 2)は耳付きの「U スラット」になります。また、それ以外の大きさと後加工の場合はベロから耳が出ない「Y スラット」になります。テープの幅は基本 10mmになります。	 U スラット  Y スラット
グット (剥離紙)	剥離紙で保護された糊が本体に付いています。 剥離紙で保護されている分、糊の有効期限はピタットが約 6 か月に比べ、グット、スラットは約 1 年になることがメリットになります。(保管場所や保管状況によって糊の有効期限は変わりますのでご注意ください。なるべく低温・低湿度の場所に保管してください)	

## 『涙 活』でリラックス

就活、婚活、推し活、終活、妊活等、○○活という言葉を聞かない日は無いくらい色々な活がありますが、皆さんは「涙活」はご存じでしょうか。泣くことにはストレスを発散させ、心や体を整える効果があるそうです。私にも経験がありますが、泣いた後って心が落ち着いたり軽くなったりしますよね。

涙には、①「基礎分泌の涙」 目の表面を常に潤すための涙

②「防衛反射の涙」 玉ねぎを切った時などに目を守るための涙

③「情動の涙」 悲しさや共感など心が動いた時の涙

の3種類があります。涙を流すことにより、自律神経の働きが切り替わり、交感神経から副交感神経になることで体がリラックスしている状態になるんだそうです。パソコンやスマホで脳を酷使し、うまく眠れないという方も多いようですが、泣くことで副交感神経のスイッチが入り、じょうずに休めるというわけです。現代人にはピッタリの癒やし術だと思いませんか。

泣くための理由は十人十色です。ドラマ・映画・読書・歌・スポーツ・ペット等、泣きのツボはさまざまだと思います。笑うことは手軽なストレス解消法ですが、癒やし効果でいうと、泣くほうが大きいと言われています。声を上げて号泣しなくとも、たった一粒の涙でも自律神経は切り替わるので、普段は笑いを心がけて元気に、癒やされたいときはひと泣きしてスッキリしてみてはいかがでしょう。

(N)

## 頭の体操

春の花といえば桜ですが、桜の花ことばはご存じでしょうか？ 次の選択肢から桜の花ことばを選んでください。

ア. 高貴・高潔 イ. 私はあなたのとりこ ウ. 精神の美 エ. 眼力・めざとい

## 意外と知らない紙の基礎知識⑥

今回は紙の特性について説明したいと思います。紙の特性として、①目(流れ)がある②裏表がある③親水性がある④保存性が良い等があります。

まず①紙の目(流れ)についてです。新聞紙を破いた時に破れやすい方向と破れにくい方向があるのを経験したことはありますか?なぜそんなことが起きるのかというと、紙を抄く機械である抄紙機で紙を抄くプロセスに原因があります。抄紙機は手書き和紙のように四角い枠に入れて四角い紙を抄くのではなく、長くつながった紙を抄いて巨大なトイレットペーパーのように巻き上げていく機械です。紙は、パルプなどの原料と水を混ぜ合わせ、まず抄紙機の網目の上を流れて行きます。この時、紙が流れていく方向に向かって纖維が揃うため、紙には纖維の流れている向きである紙の目が生じます。紙の長辺と纖維の流れが平行になっている紙をタテ目といい、寸法の表記は短辺×長辺で表し、四六全判であれば  $788 \times 1091$  と表記します。短辺の方向に纖維の流れが平行になっている紙をヨコ目といい、寸法の表記は長辺×短辺で表し、四六全判であれば  $1091 \times 788$  と表記します。紙の目はとても重要です。例えば、二つ折りのリーフレットを作成する場合です。ここで大事なのは折の向きと、紙の目の向きが平行になっていることです。このような場合を順目といい、折と纖維の流れが同じ向きなので綺麗に折ることができます。一方、折り方向に向かって紙の目が反対である場合は逆目といいます。纖維の流れに逆らっているので、折った部分が綺麗に折れず、シワや割れなどが起きやすくなり、きれいな印刷物にはなりません。また、本や箱を作る場合は特に紙の目は重要で、書籍本文は順目でなくてはなりませんし、箱の場合は目によって箱の強度が左右されるので絶対に間違ってはいけません。このように、紙の目は印刷物ごとに適したものを選ぶ必要があります。

次回は残りの紙の特性について説明したいと思います。

(お)

# 2030 年までに

照明と聞いて皆様は何を思い浮かべますか。ほとんどの方が「LED」を思い浮かべるのではないかでしょうか。今ではほとんどの場所で LED が利用されていますが、中には今も蛍光灯をお使いの方もいらっしゃるのではないかでしょうか。しかしながら、蛍光灯照明器具の生産は、政府による「新成長戦略」「エネルギー基本計画」並びに一般社団法人日本照明工業会の「照明成長戦略 2020」の目標に基づき 2019 年 3 月をもって終了しています。蛍光灯ランプは現在も生産・販売されていますが、2030 年には現在使われている照明器具は全て LED や有機 EL へ変更すると政府が表明しています。そのため、先のことを考えると少しでも早く LED へ切り替えることをオススメします。



LED のメリットは、第一に**長寿命・電気代の削減**という点です。消費電力も少なく、寿命も長いため1度交換すれば長い間使用することができます。次に、ガラスを使用していないため**振動や衝撃に強い**ことです。万が一落下した時も飛散する心配がないため安心・安全です。

当社では LED への交換・設置も承っております。LED の種類や設置方法といった詳細は営業がご説明に伺います。LED への切り替えをご検討中に方がいらっしゃいましたら、お気軽にお問合せください。

(真)

## 頭の体操 解答

正解はウ.精神の美です。

日本の国花として桜が日本人の心の清らかさや美しさを象徴することを由来としています。また、アメリカの初代大統領ジョージワシントンが、父親の大切にしていた桜の木を誤って切ってしまったときに正直に告白したというエピソードも由来の一つとされています。ちなみに、桜全般でなく品種ごとに花ことばはあり、ソメイヨシノは「純潔」・「優れた美人」、八重桜は「豊かな教養」・「おしどやか」などです。

なお、アは梅の花ことば、イは桃の花ことば、エはタンポポの花ことばです。

# 春の上州どっと楽市

前月号にも掲載しました通り、4月22日(土)・23日(日)の2日間、高崎問屋町のビックキューブにて「上州どっと楽市」が開催されます。弊社も出店いたします。

今回も感染症対策や花粉症対策にお使いいただけるマスク、お掃除や手指の除菌にも使えるスーパーアルカリイオン水、前回ご好評をいただいたメモ用紙詰め合わせなど、消耗品を中心に皆様に日々お使いいただけるような品々を検討中です。



## ●上州どっと楽市

日時：2023年4月22日（土）9:00～16:00  
23日（日）9:00～16:00

会場：ビエント高崎「ビックキューブ」



2023年4月開催どっと楽市の様子

よりご満足を頂けるよう社員一同努めてまいりますので、ご意見やご要望などありましたら是非当社社員までお気軽にお声掛けください。皆様のご来場を心よりお待ちしております。 (二)

