ニュースレター

天保8年(1837年)創業 / 第219号(2025年10月1日発行)

入ギウラ株式会社

〒370-0006 群馬県高崎市間屋町 2-2-8

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

【X (旧 Twitter)】@sugiura maruq

[HP] http://www.kamisugiura.co.jp/

[WebShop] https://pssugiura.base.shop/

今月の用紙:マーメイド ライラック 110K

10月に入り、気温が下がり過ごしやすくなってきましたね。皆様いかがお過ごしでしょうか? 高崎市は、児玉恒二さんから遺贈された建物(旧児玉邸)を文化活動の拠点にする目的で、「高 崎伝統文化の館」として今年オープンしました。施設の貸し出しの他、毎月文化体験会を開催して おり、私は先日茶道体験に行ってきました。今回は大日本茶道学会という流派の先生がいらっしゃ って教えていただきました。お菓子は「鉢の木七冨久」さんのお菓子でした。こちらの和菓子屋さ んは有名なお店で、何よりとても美味しくてデザインも綺麗ですので、オススメのお店です。今回 は、大きな窓があり、とても開放感がある素敵な部屋でお茶をいただけて勉強にもなり、有意義な 時間を過ごせました。

今回の体験を通して、大日本茶道学会のお茶のいただき方を学べたのでこれからは自信をもっ てお茶会に参加出来そうです。体験会は、今後も続くそうです。施設の貸し出しもしていますので、 ご興味のある方がいらっしゃいましたら問い合わせされてみてはいかがでしょうか。(m)

お問い合わせ先 高崎市役所 総務部文化課 TEL:027-321-1203

ファンシーペーパー 一部生産終了のご案内

ファンシーペーパーでお馴染みの特種東海製紙より製品の一部生産終了色のご案内です。一つが冊子の表紙などによく使用されているレザックシリーズより、「レザック 66」「レザック 80 つむぎ」「レザック 82 ろうけつ」の 3 種類が一部廃色となります。もう一つが和紙のような風合いに里山の色を再現した素朴なぬくもりを感じるファンシーペーパーの「里紙」です。こちらも一部廃色となりますのでご案内いたします。ファンシーペーパーで何かお探しや、規格品の確認、在庫確認などありましたらお気軽に弊社担当営業までお問い合わせください。

(み)

■生産終了色

レザック66 4/6 判 Y 目 あおねず アーモンド オリーブ くりちゃ ちゃいろ

【計8色40規格】 (全5連量) ねずみ ぼたん むらさき

レザック80つむぎ 4/6 判 Y 目 あお あおねず しらちゃ つゆくさ はだ

【計7色21規格】 (全3連量) ふじ らくだ

レザック82ろうけつ 4/6 判 Y 目 あい あさぎ こがね こそめ しゅ

【計8色32規格】 (全4連量) しらちゃ みず みどり

里紙 4/6 判 Y 目 あじさい きび きぬ きり すぎ

【計 10 色 40 規格】 (全 4 連量) しょうぶ りんどう わら もみじ わさび

もうひとつの 50-50

暦の上では10月になりましたが、涼しいと感じるまでにはもう少し時間がかかりそうな昨今です。

「衣替え」とは、もはや死語になってしまった感があります。

さて、皆さんは 50-50 (fifty-fifty)と言えばもうお分かりのことでしょう。メジャーリーグで活躍中の大谷翔 平選手が昨シーズンに記録した50本塁打・50盗塁ですね。メジャー初の歴史的快挙でした。今シーズン も本塁打は既に50本を超えています。

ところが2年連続で既に 50-50 を達成してしまった記録が日本であるのです。場所は京都市で、記録の 内容は猛暑日と熱帯夜の日数が共に 50 日に届いたというものです。この数字は8月末時点のものなの で、60-60 も超える可能性が大です。もちろん観測史上初で、京都市が全国一番乗りなだけで、これから 他の都市でも記録が誕生する可能性があります。喜べないことですが、今年の8月に伊勢崎市で5年ぶり に国内最高を更新した 41.8 度を超えるのは、もう来年かも知れません。

せめて味覚だけでも秋を感じたいものです。

(N)

	72			7.1		٦	-
я	ы	a	X	W.	Æ	1	
	7	\sim	2	Min	MAC.	r	45

ひらがなの中に漢字四文字の言葉が2つ隠れています。見つけ出して漢字で書いてください。

- ① ざとうんほんねんせいむねそんう
- ② ちこてさいんちかしんねょうん
- ③ さしんほかうんはしっおぽんう

意外と知らない紙の基礎知識26

今回は封筒に封をするときに便利な口糊についてです。口糊とは、封筒の上部の台形部分(フタ、フラップ、ベロなどメーカーにより様々な名称があり、封をするために折りこむ部分)にテープや糊加工をして、簡単に封を閉じることができるようにした加工のことです。 封を閉じるときにわざわざ糊を用意する必要がなく、書類の封入作業も効率的にできて、とても便利です。

口糊には種類があり、同じ加工でもメーカーによって名称が違います。以下表にまとめました。縦長の口の中に入っているものが同じ加工になります。

メーカー名	① 上下糊	② 剥離紙	③ 両面テープ	④ 水糊
山櫻	ピタット	グッド	スラット	アラビア
キングコーポレーション	アドヘア	クイック	エルコン	アラビア
イムラ	タック	テープタック	ファインタック	アラビア
ハート	スチック	ハイシール	テープスチック	アラビア

- ① **上下糊** …封筒の台形部分と本体の2ヶ所に、ゴム系接着剤を塗布して乾燥させたもので、台形部分を折り、糊面を合わせて押さえるだけで簡単に封ができます。
- ② 剥離紙 …剥離紙で保護された糊が本体についており、紙を剝がして台形部分を重ねることで簡単に封ができます。
- ③ **両面テープ** …軽粘着テープを台形部分に貼りつけたもので、紙を剥がして折りこむことで封ができます。粘着力は強力です。
- 小糊 ・・・・乾いた水糊が付いており、使用するときは切手のように水で濡らすことが必要になります。ゴミも出ないことから、インサーター(封入封函機)で大量に封入作業をするのに対応しているのが特徴となります。

なお、糊の品質保存期間としては、アドヘアで約3ヶ月程度、スラット・グッドが約6ヶ月~1年、アラビアは約6カ月が目安となっていますが、保存状態によって変わります。

(お)

豆乳ヨーグルト

今回は私がここ最近食べているものについて話したいと思います。それは、タイトルにある通り豆乳ョーグルトです。そもそも皆様は豆乳ョーグルトについてご存知でしょうか? 豆乳ョーグルトとは、豆乳に乳酸菌を加えて発酵させてできた、植物性のヨーグルトです。乳酸菌や大豆イソフラボン、大豆たんぱく質といったものが含まれています。豆乳ョーグルトと一般的な牛乳から作られるヨーグルトとの違いは、植物性であるか動物性であるかです。植物性と動物性の違いから、乳酸菌や脂質、たんぱく質など様々な面で違ってきます。豆乳ョーグルトは一般的なヨーグルトに比べて、「低カロリー」で「低糖質」のためヘルシーで、「鉄」や「葉酸」が多く含まれています。ですが、一般的なヨーグルトと比べるとカルシウムの量が少ないという特徴があります。また、豆乳ョーグルトの味わいは酸味があまりなく淡白なため、一般的なヨーグルトの味が好きな人にとってはまずいと感じることもあるようです。実際に私も初めて食べたときは何とも言えない味だなと思いましたが、今ではほぼ毎日食べるくらいの習慣になっています。フルーツ、黒ごま・きなこ、蜂蜜などを入れたりとアレンジを変えて楽しみながら食べています。調べてみると、料理やお菓子作りにも幅広く使えるようなので、今後試してしてみたいと思っています。 最後に、豆乳ョーグルトは便秘解消や美容効果、ダイエット効果などと嬉しい効果を得られるようなので、気になった方がいましたらぜひ試してみてはいかがでしょうか。 (H)

頭の体操 解答

答えは次の通りです。

- ② ちこてさいんちかしんねょうん
- ③ さしんほかうんはしっおぽんう

ざんねんむねん 残 念 無 念	とうほんせいそう 東奔西走
ちさんちしょう 地 産 地 消	こていかんねん 固定観 念
さんかんしおん 三寒四温	しほうはっぽう 四方 八 方

新商品 オリジナルノート

今夏、大幅にリニューアルした弊社のECサイト(ネットショップ)にて、オリジナルノートの販売がつい先日始まりました。

このノートの特徴はまず表紙です。「ミランダ」という名前の紙を使用しており、表面に赤、青、白の細かなガラスフレークが散りばめられていて、光が当たると満天の星空のようにキラキラと光ります。三色のガラスフレークが織りなす美しい輝きは、ミランダの質感の心地よさと相まって、ラグジュアリーな印象を与えます。現在は表紙の色は「あい」のみとなっておりますが、表紙の色展開についても検討中です。

次に特徴的なのは、ノートの中の紙に「OKシナプス」を使用している事です。「OKシナプス」という紙については昨今、メディア等でも紹介される事もあり、耳にしたことのある方もいるかもしれません。一般的な白い紙に比べて「OK シナプス」は青色をしています。この青色の紙へ筆記した場合、集中力を高める特徴が見られ、脳を活性化させる事がわかっています。また、白い紙が光を反射して目に負担をかけるのに対し、青い紙は光の反射が抑えられ、目に優しいという側面も持っています。

また、紙の表面についてはわずかな凹凸があり、筆記時にペン先から伝わる感触が脳に刺激を与えることで、脳に集中力を高める特徴があるとされています。前述した青色と組み合わせることで、「青い凹凸のある紙は集中力向上に役立つ」ことが示唆されました。

日常のメモや日記、学習や仕事など手に取ってくれた様々な人に役立つノートを目指して、表紙やノートに綴じられている一枚一枚の紙にもこだわって作成しました。下記のQRコードを読み取っていただくと、詳細な情報と購入ページをご覧いただけます。ぜひ一度、ご覧ください。(R)