

## 紙の表裏の見分け方

近頃の紙は技術の進歩のおかげで表裏の判別が難しくなっています。皆さまのお手元に走査型顕微鏡があれば見分け方は簡単なのですが、どこにでもあるというものではありません。この顕微鏡は、波長の短い電子線を利用し、数nm程度の構造まで観察が可能という優れものです。

ここではもっと安くそして簡単に表裏の判別できる方法を紹介します。

### ■1円玉を使って調べる

紙を二つ折りにして1円玉の縁でこすり、こすった



### 夏生まれの人は暑さに強い!?



暑い夏の季節に生まれた人ほど暑さに強いとよく耳にしますが、これは生まれつき体に備わった汗腺の数が多いからだそうです。

ところが最近は、生まれた時からいつもエアコンや暖房が完備された環境下で過ごすため、そうでもない人も増えているそうですが、やはり40~50代より上の世代では、夏生まれの人は暑さに強く、冬生まれの人は暑さには弱いけれど寒さに強い人が多いと言われています。

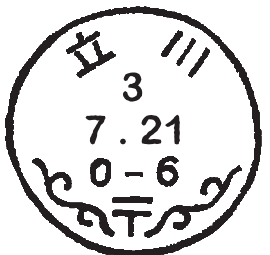
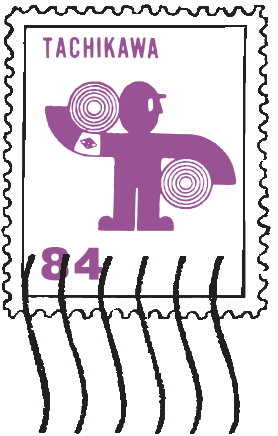
これは環境に対する人の適応能力によるようです。人

跡の付き具合を見比べます。表面は塗料が多いので濃い跡が残ります。ただこの方法は塗料を含まない紙には使えません。

### ■光に透かしてみる

これは1枚の紙を二つ折りにして紙を水平に保ち、低い角度で光を当てながら両面の外観を見比べます。抄紙樹の網で作られたダイヤモンド型の跡(ワイヤーマーク)が規則的にある方が裏面です。

このように比較的に簡単に紙の表裏を調べることができます。



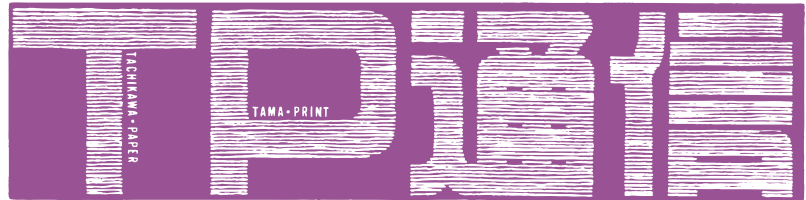
### 残高確認書返送のお願い

経理部より皆さまにお願い申し上げます。

弊社は8月が決算月となっております。つきましてはお取引をいただいているお客さまに、7月31日付または8月20日付の請求書と共に「売掛金等残高確認のお願い」を郵送させていただいております。

お手数でございますが、金額をご確認いただきお客さまの社名を記入・捺印のうえご返送くださいますようお願い申し上げます。なお、目隠しシールを同封させていただいておりますのでどうぞご利用ください。

プラレスペーパー CoC NC  
四六判 51.5kg  
を使用しています。



発行／株式会社 立川紙業 〒190-0022 立川市錦町4-5-26 / TEL : 042-527-6111(代)  
FAX : 042-528-0080 / HP : www.kami.jp / MAIL : tp@kami.jp

480  
2021.7.21

### 先延ばしは、時間もエネルギーも無駄にする?

増田 働

皆さんはやるべき仕事を後回しにした経験はありませんか。日常よく耳にする「いまやろうと思ってたのに…」の著者でお馴染みのリタ・エメット氏は「エメットの法則」を提唱し、先延ばしにした場合なぜ大変なのか、先延ばしをしないための改善案を教えてくれています。

エメットの法則とは、①「仕事を先延ばしにすることは片付けることよりも倍の時間とエネルギーを要する」②「先延ばしにするひとつの原因是完璧主義によるもの」だと提唱されています。

①は、先延ばしにすると余計な負担がかかります。余計な負担とは、やることを覚えておく必要や思い出す必要が生じることです。そのことを思い出せず、仕事に障壁が出る場合もあります。また期限に間に合わせるために、体力的に負担になることもあります。さらにこれらの負担がストレスとなり精神的な影響が出る可能性も考えられます。

そうならないためにはどうしたらよいか、法則②の「完璧」ではなく「完了」を意識してみることです。とにかくやってみる、

少しだけ手をつけておく、ある程度の出来で満足し、完璧主義を手放すことが必要だということです。

例えば健康のためにランニングを始めるとします。コースや所要時間をいろいろと考え、ウエアやシューズを購入しますが、ここまでに既にある程度時間を費やしています。さらに走るのは天気や走りやすい時に…などと次々に考えているうちにやる気が疑われてしまいます。このような場合でもとにかくまずは走ってみることです。汗をかいて不快なら走る時間や服装を変えることで少なくとも改善されるはずです。1回目から満点を目指すのではなく60点を取り成功事例を作ったうえで改善をすることが重要だということです。

エメットの法則は、シンプルですが仕事や物事を効率的に進めるヒントを教ってくれるような気がします。過去にトラブルになった会社との案件やクレーム処理など、気が乗らない仕事から先に手をつけておくことで、きっとスムーズに仕事が進むことでしょう。

(弊社営業3課員)

# 業界の動き

## 2021年3月期製紙大手6社決算 一増収増益は大王製紙のみ

このほど製紙大手6社の2021年3月期決算が出揃った。ここ数年の印刷用紙需要減の傾向は、今回のコロナ禍によりさらに牽引がかかり、一部のメーカーは家庭紙に活路を見いだすも厳しい決算となった。

新型コロナウイルス感染症の世界的な大流行そして緊急事態宣言の発出などの影響は、多くの業界そして社会経済活動全体に様々な影響を及ぼしたが、イベントの中止・自粛やテレワークの拡大により、印刷・情報用紙の需要は大きく減退した。その一方で国民各層の衛生意識の高まりからペーパータオルやキッチンペーパーなどの家庭紙は堅調に売り上げを伸ばした。

各社はさらなるコスト削減・海外事業の拡大・成長分野への投資などに取り組んだものの増収増益を果たしたのは家庭紙に強みを持つ大王製紙のみとなった。

王子HDは、国内事業では新聞用紙、印刷用紙の販売数量が減少。加工食品・通販向けの段ボール原紙・段ボールは、外出自粛等により堅調に推移したが、全体では経済活動の制限等により販売数量は減少した。家庭紙はキッチン

タオルが好調だったが、業務用製品が低迷。海外事業では、東南アジア向けを中心に段ボールの販売数量は増加したが、東南アジア・オセアニア向け段ボール原紙が不振。グループ全体では減収減益となった。

日本製紙は、主力の紙・板紙事業の国内事業で新聞用紙が不振。印刷用紙も、経済活動の停滞に伴う広告需要の低迷により、販売数量は大幅に減少した。板紙は、巣ごもり需要による通販・宅配・加工食品向けは堅調に推移したが、工業製品向けは振るわず販売数量は減少した。家庭紙の販売金額は前年並みを確保。海外事業は豪州の板紙パッケージング事業の譲り受けに伴う取得関連費用を計上し減益。グループ全体では減収減益となった。

大王製紙は印刷・出版・情報用紙は他メーカーと同様だったが、得意分野とするホーム&パーソナル事業のペーパータオル及びキッチンペーパー・ベビー用紙おむつが販売数量・金額ともに増加。成人用紙おむつも既存商品の販売が順調に推移したことなどにより大手国内メーカーでは唯一の増収増益決算となった。(参照・紙之新聞)

## 今月の 使 用 紙

### 耐水印刷用紙 プラレスペーパー CoC

今月のTP通信はリンテック(株)の耐水印刷用紙『プラレスペーパー CoC NC (非塗工タイプ)』を使用しています。

脱プラスチック需要の高まりを受け、手提げ袋・地図・パンフレット・耐水タグ・冷蔵冷凍品の包装・メニュー・垂れ幕などの耐水性が求められる用途をターゲットに、リンテック(株)がこれまで永年培ってきた製造技術を応用して開発された耐水印刷用紙です。

その耐水(高湿潤)強度は、一般の上質紙(81.4g/m<sup>2</sup>)の0.26～0.27kN/mに対して、NC(非塗工タイプ)・

60g/m<sup>2</sup>で縦1.88～横1.17kN/m(メーカー計測値)、写真や色の再現性に優れた片面塗工タイプと、汎用性が高い非塗工タイプがあります。

#### ■規格

製品名	米坪	四六判	
		連量	包装
プラレスペーパー CoC (片面塗工タイプ)	80g/m <sup>2</sup>	69kg	250枚包
	100g/m <sup>2</sup>	86kg	200枚包
プラレスペーパー CoC NC (非塗工タイプ)	60g/m <sup>2</sup>	51.5kg	250枚包
	120g/m <sup>2</sup>	103kg	200枚包

## メーカ→お客様 ダイレクトライン

2021年2月1日

#### ■ 寄付方法

日本ユニセフ協会を通じて、売上金額の2%を寄付いたします。

#### ■ 製品ラインナップ

商品名	ケース入数	小売価格
A4	500枚×5冊	オープン価格
A3	500枚×10冊	
B4	500枚×5冊	
B5	500枚×5冊	

#### ■ 製品スペック (測定値であり、保証値ではありません)

白色度 92%

米坪 66g/m<sup>2</sup>

紙厚 88μm

不透明度 89%

#### ■ 製品の特長

①コピー用紙は環境に配慮した「FSC®認証紙」(FSC®C015579)  
適切に管理された FSC®認証林及びその他の管理された供給源からの原材料で作られています。

②ケースは白を基調としたシンプルなデザイン  
インテリアにも合いやすく、空き箱は書類や備品等の保管箱として活用できるよう内容物を記載できるスペースを設けています。  
③A4のケースはフタ付仕様で、リユースがしやすい仕様としています。



大王製紙株式会社 洋紙営業本部 情報用紙部

TEL:03-6856-7546

## 本年の祝日移動による弊社休業について

内閣府より発表されている、本年7月から10月の間の祝日移動にあわせ、弊社でもこの特例措置による祝日及び振替休日を休業させていただきます。どうぞよろしくお願い申し上げます。



例年		本年	
海の日	7月の第3月曜日	7月22日	休業
スポーツの日	10月の第2月曜日	7月23日	休業
山の日	8月11日	8月8日	休業
		8月9日 (山の日の移動による振替休日)	休業

◎上記移動により平日となったそれぞれの日は通常営業いたします。