

# 一色文具magazine <sup>OYEN</sup> vol 1 1

一色文具公式フリーペーパー 第11号 2018.9

こんにちは！一色文具MAGAZINE編集長の味岡です。この雑誌はいつもお世話になっているお客様に、お役立ちしそうな情報や楽しい情報をお伝えします。文面はつたない部分もあるかと思いますが、読んでいただき、ご感想やご要望をいただければ、幸いです。



## 夏休みのポスター画きのサイズ

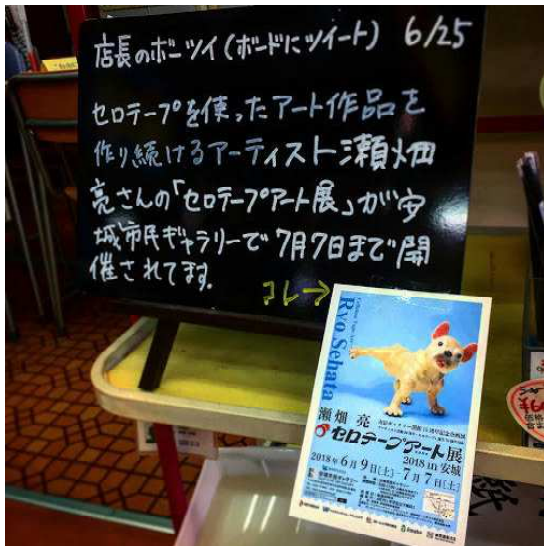
毎年夏休みになると「B3サイズの画用紙ください」と声を頂くことがあります。夏休みの課題プリントにそう記載してあるのだと思いますが、課題提出に使われる4つ切り画用紙はコピー紙等に使われるJIS企画のB3サイズより若干大きく、全く同じサイズの画用紙は一般には売られていません。これは画用紙はA列判、B列判とは違う、四六判という規格から採寸されているからです。

あくまでも想像ですが、おそらく、作品を募集する一部の団体が、4つ切り画用紙の寸法をJIS企画サイズで一番近いサイズを応募条件としたために課題プリントに「4つ切りサイズ」と「B3サイズ」の表現が混在というややこしいことに・・・ B3サイズの指定を4つ切りサイズで提出されたからと言って何か問題になったという話は聞いたことはありません。



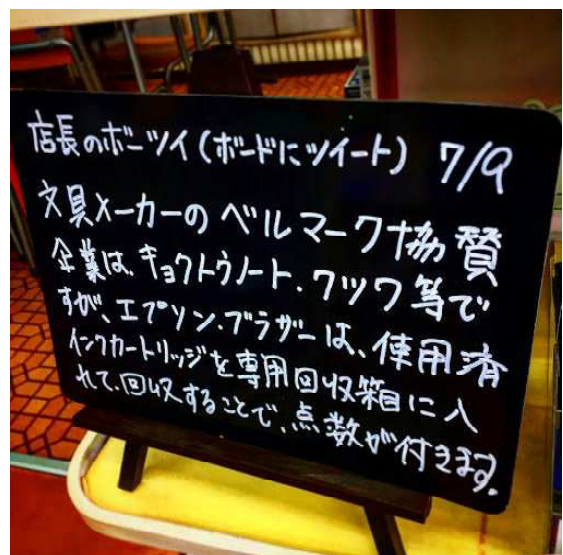
## ポーツイ (ボードにツイート)

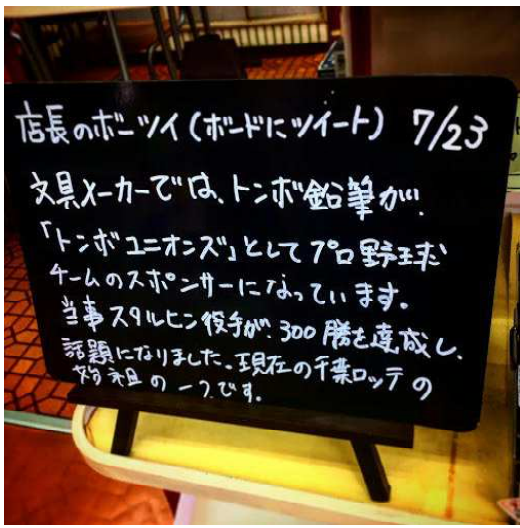
店頭には、ちょっとした文具の豆知識などをブラックボードに書いて、掲示してます。6月～7月の反響のあったものを紹介します。



セロテープ、両面テープやテーピングテープ等のメーカーの「ニチバン」、主力工場のある安城市で「セロテープアート作家」瀬畑亮氏の個展が開催されました。同氏の活動20周年とセロテープ誕生70周年を記念したものです。セロテープアートは瀬畑氏が考案したもので、セロテープだけを使用するアート作品です。芯となる材料を一切使わず、一からすべてセロテープを巻きつけて造形する独自の技法が特徴です。

ベルマーク運動は、商品に印刷されている「ベルマーク」を切り取って整理し、ベルマーク財団に送り、点数に従って特定の品物が発注できる仕組みですが、エプソンやブラザーは商品に点数はなく、使用済みのインクカートリッジを専用箱に入れて送ることで、点数が付く仕組みです。エコ活動にも配慮した取り組みです。





1954年以前リーグは7チームだった為、全チームがそろって公式戦を開催できないでいたのが、「高橋ユニオンズ」というチームが結成されましたが、翌年にトンボ鉛筆と業務提携し「トンボユニオンズ」と改称。1年で提携解消され、再び「高橋ユニオンズ」に戻りました。その後、大映スターズに吸収合併して「大映ユニオンズ」に、翌1958年に毎日オリオンズに吸収合併して「毎日大映オリオンズ」となり、現在の「千葉ロッテマリーンズ」の前身になりました。「トンボユニオンズ」は1年の活動しかありませんが、ヴィクトル・スタルヒン投手が史上初の300勝を達成し、その年に引退したためスタルヒンの記録が報道される時は所属球団欄に「トンボ」と表記されます。

## ワンポイントエクセル

このコーナーはエクセルの知っておきたいテクニックを紹介していきます

第11回は繰り返す語句を簡単に入力する方法です。

A列に、特定の入力（この場合は、西尾市・一色町・吉良町・幡豆町）をする場合、プルダウンリストを作成して入力を簡単にします



A列を選択し、  
データ→  
データの入力規則

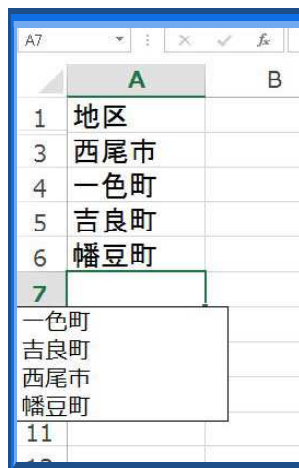
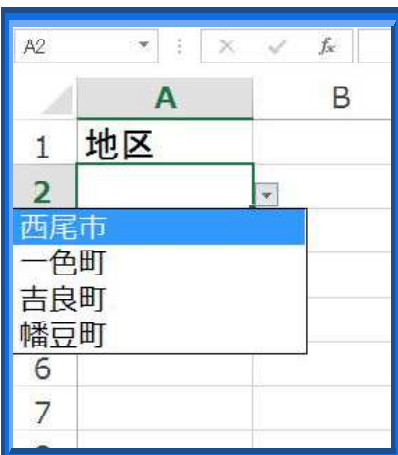
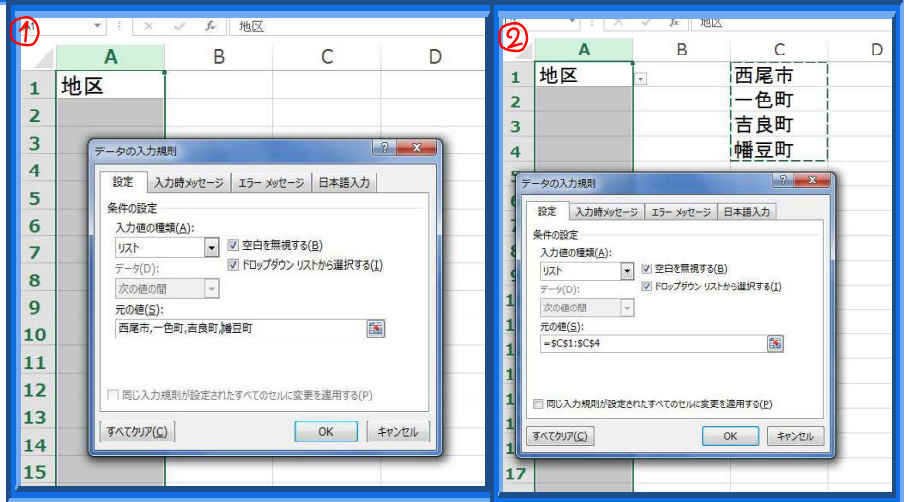
設定→「入力値の種類」をリストにする

「元の値」の入力ボックスに、プルダウンで選択するリストを入力します。

①または②のどちらかの方法があります。

①リストワードを、間に半角カンマを入れながら入力する

②予めリスト表を別の場所に作成し、範囲指定する



すると、オウラダウソリストが作成され、リストから選ぶだけの入力が可能になります。

その他、同じ列の上の行に入力がありその下の入力しようとする際、「Alt+」キーと「↓」キーを同時押しすると、入力規則の設定をしなくても上の行に入力されているワードが選択できるようになります。



# ちよこつと経済学

## A I (人工知能) って何？

「人工知能」という言葉の定義はいろいろ見解があるようで、ここでは述べませんが、今までの「IT」と言われる物の違いは、「ディープラーニング(深層学習)」ができるという事でしょう。例えば、複数の動物の画像から「犬」を選択させると言った場合、今までなら、犬の特徴を予めプログラミングして覚え込ませておく必要があったのですが、AIなら、コンピューター自身でビッグデータから学習し、プログラミングしなくても「犬」を選択できるようになります。そのため、人に予測もつかない答えを出すこともあります。あるネット通販で「パン」を購入すると、以前は単純に同じカテゴリーの人気ある「パン」をおススメに表示してたと思いますが、今は「牛乳」、「コーヒー」あるいは「紅茶」をおススメに表示させるかもしれません。更に買ったパンの種類によっては同じコーヒーでもメーカーやテイストの違う豆の表示かもしれません。

身近なAIと言えば会話のできるスマホの音声認識やAIスピーカー等ですが、現在応用されている、期待されている活用法の一部を紹介します。

### 1. 食品ロスの削減

スーパーなどで、天候や地域のイベントなどいろいろなデータから需要を予測し、無駄な食材を減らす。  
レジャー施設で、入場する顧客の画像データから、年齢、性別等の分析をして、ランチメニューの需要を予測する事など

### 2. 畜産で繁殖期を見極める

乳牛は、妊娠しなければ乳を出さない。肉牛も妊娠が遅れば、1頭の母牛が産める子牛の数が減ってしまう。3週間に1度、数時間しかピークがない発情期を把握するため、1頭の運動量やえさのはんすうといったデータを分析。発情の兆候がある牛を見つけ、効率的な種付けにつなげる

### 3. 突然死の予防

AIで心臓や肺の異変を察知するシステムが米国で承認されています。

### 4. エレベーターに搭載

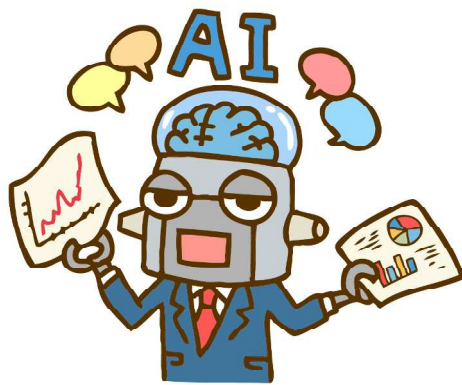
エレベーターにAIを搭載し、人の流れを予想して待ち時間を減らす。  
また、故障時期を予想して、保守による稼働停止時間を減らす。

### 5. 港の運行管理

飛行機の空港には「管制塔」がありますが、船の港には「灯台」はありますが、管制はありません。そこでAIにより運行管理をしたり、船舶の燃費改善に使われたりします。

### 6. もちろん車の自動運転

今も実用されている、緊急ブレーキや車線維持や駐車時のステアリング操作は正確には「自動運転」とは言わないそうです。  
目的地まで、全てシステムが運転するには、「予測運転」が出来ないとはいけませんので、どうしてもAIを活用しなくてはなりません。  
トヨタは2020年頃に高速道路での完全自動運転、2020年代前半～半ばには一般の公道での完全自動運転の実用化を目標にしているそうです。



## 甲子園大会予選の応援してきました



娘は高校3年生で吹奏楽部なのですが、1・2年生はコンクール、3年生は野球部やサッカー部の応援に行きます。  
送り迎えのついでに試合も観戦しました。予選といえど、レベルの高さに脅かされました。  
野球に興味のない娘と野球で共通話題ができるなんて思ってもなかったのですが私の○○君のバッティングフォームが云々に「○○君はほくろがかわいい」と結局会話が噛み合わない事に・・・(笑)  
ちなみに西愛知代表の名電高校は吹奏楽部もウイーンで公演したりCDリリースしたりと、屈指の名門で「名電の試合は入場料2倍いる」と言っていました。

# スマホカメラと一眼レフカメラとの違い？

息子はカメラで写真を撮るのを趣味としています。私はいつもスマホで撮ってアプリで加工するのですが、息子は一眼レフで撮ります。同じ場所で撮った写真を比べると、私の場合撮った場所がわかるような取り方で、息子は大胆に切り取ってますね。



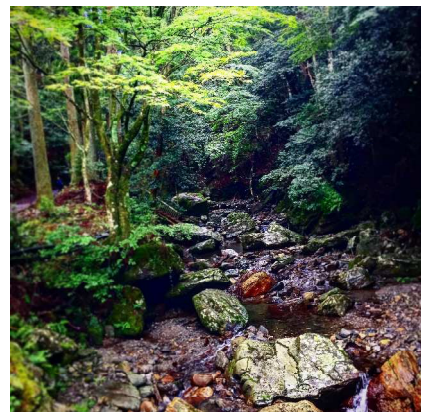
スマホ

あじさいの里（蒲郡）



一眼レフ

くらがり溪谷(岡崎市)



スマホ

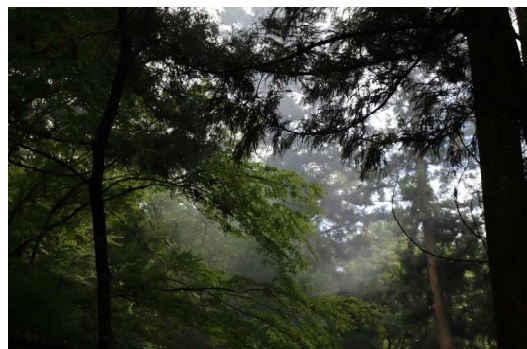


スマホ

岡崎花火



一眼レフ



一眼レフ

## 当店の経営理念

愉しさ一色、ワクワクづくり

～希望湧く、感動の連鎖～

- 一. 仲間とともにお客様の喜びを考える事により、ワクワクを創ります。
- 一. 私たちはお客様に感動を提供し、ワクワクを作ります。
- 一. 地域のより良いコミュニティが出来るよう、ワクワクを造ります。  
です。

これは、例えば大切な人に何かプレゼント使用とする時に、高価な物と言うより、どんな演出をして、サプライズを起こすかと、ワクワクした気持ちが、当店の価値の源だということ思いと、最終的には地域のコミュニティができる場を提供し、それを促す事が当店の社会的な価値だということ思いを表したものです。



編集担当

味岡雅奈

<https://ishikibunqu.jimdo.com/>



発行元 一色文具  
西尾市一色町前野川原8  
TEL 0563-72-8609  
FAX 0563-72-3318

