

# ヤブさん通信!

暮らしサポート情報紙

Yabuhara Sangyo Times

2021年5月号



「ヤブさん通信!」は、ヤブ原産業が快適な暮らしをめざす皆さんにお届けするニュースレターです。  
弊社とお取引いただいているお客様や名刺交換をさせていただいたお客様にお送りしています。

## ニューノーマルな社会環境に合わせた最新型のモール?!

### オープンが待ち遠しいです!

ヤブ原産業の本社がある川口市に新たなショッピングモール「イオン川口」が5月28日にグランドオープンするようです!

同商業施設は、1984年に「川口グリーンシティ」の核店舗「ジャスコ川口店」としてオープンして以来、2018年8月末まで34年間営業。私の実家から歩いて5分ほどの距離にありました。小さい頃、週末は家族と一緒に買い物に行ったり、高校進学後は学友と楽しく過ごした思い出のある施設でした。一旦営業を終了する時は、寂しい思いもありましたが改装工事を行っている間のどんな施設になるのかとワクワクしました!

イオン川口の新たなコンセプトは、「kawaguchi green park」で、「緑溢れる公園のような環境」をイメージ

しているようです。従来から規模を大きく拡大。

ニューノーマルな社会環境に合わせた、リアルとデジタルを融合した最新型のモールとしていて、デジタルトランスフォーメーションを駆使した初の本格的な「スマートストア」と位置付けているとのこと。なかでも「どこでもレジゴー」はスキャンしながらお買い物ができるレジ待ち時間ナシを可能にしてくれるとても気になるサービスです!

防疫対策として、「トレイン・トリプルエアシールド」を採用しています。イオンシネマ独自規格の「ULTRA」をはじめ、迫力のある映像が安心して楽しめそうです。

工事営業部 森

#### DXを駆使した“初”の本格スマートストア



◀シエルフサイネージ  
商品と連動した販促を配信。  
棚前にお客さまに商品紹介  
やレシピを紹介する。

#### ▶AIカメラ

店内に設置したAIカメラを活用し、  
より良いお買物環境の提供を目指す。

#### 7. デジタルの取り組み

デジタルを活用した新たなショッピング体験のご提供

出前館によるデリバリーサービスとモバイルオーダーの導入



#### LEDサイネージ

#### 館内配送ネット型ロボット

#### PAPATTO STATION



#### 季節のたより

### 柏餅を食べる意味

5月5日は「端午(たんご)の節句」。祝日としては「子どもの日」になります。この日に食べるものといえば、柏餅とちまきが思い浮かぶかと思います。でも、由来までご存じの方は少ないでしょう。柏餅は、柏の葉は新芽が出るまで古い葉が落ちないので、家系が絶えず子孫繁栄に繋がるという考えに起源があります。ちまきの方は紙幅の都合上省略しますが、由来には興味深い逸話があります。

柏餅やちまきに限らず、ひな祭りの桜餅、お彼岸のおはぎなど、行事の日に何かを食べる風習は年に何度かあります。それらを「おいしいから」という理由で食べても、もちろん差し支えはありません。

ただ、せっかくな中行事にちなんで食べる物なので、できればその由来を知っておきたいところです。食べる意味がわかれば、味わいもひとしお。去年までとは違うおいしさを感じられるかもしれませんよ。

## 目に付かない「管」の中まで清潔に

皆さんは普段家の中を掃除するとき、どこに注意を向けていますか？ 人の出入りが多い場所、ホコリが溜まりやすい所、よく手で触れる物……。ポイントが多岐にわたるかと思いますが、目に付く場所という点はほぼ共通しているのではないのでしょうか。

見える場所の汚れ・ホコリを取り除けば、達成感にも繋がります。とはいえ、目に見えない場所の掃除も忘れてはいけません。いのは言うまでもありません。

目に付かない場所の代表例が「管」の中です。具体的には排水管や排気管(ダクト)が挙げられます。いずれも汚れた水や空気が日常的に通る場所でありながら、メンテナンスは疎かにされがち。内部は雑菌やカビが発生しやすく、悪臭の発生源にもなります。虫が繁殖する可能性もあります。

排水管の掃除には、ワイヤーブラシが便利。液体パイプクリーナー、あるいは重曹に酢やクエン酸を加えた液体で洗浄する

のも良いでしょう。奥の方まできれいにすることはできなくても、とりあえず悪臭や害虫予防の目的は果たすことができます。

排水管はお風呂場や台所だけではありません。洗濯機の排水管は見逃されがちですが、ここもお忘れなく。定期的にホースを外し、中にある部品(排水トラップ)を出して洗浄する必要があります。家の外も忘れてはいけません。雨どいやベランダの排水管もチェックが必要です。

ダクトについては、自分で掃除するのは難しいかもしれません。内部まできれいにするには業者の手を借りる必要がありますが、給気口やフィルターに溜まったホコリは比較的簡単に取り除くことができます。定期的な掃除することを中心掛けましょう。



## チェック！ 時事ワード

### アナフィラキシー

アレルギー症状が短時間で全身に強く出ることを指します。この症状が現れる場所は、

皮膚や粘膜、呼吸器、循環器、消化器など多岐にわたったり、これらが複数見られる場合などにこの診断が下されます。血圧の低下や意識障害など重篤な状態に至るケースはアナフィラキシーショックといえます。食物の摂取時や、ハチに刺されたときのほか、医薬品の投与時に起きるケースもあります。新型コロナウイルススワクチンの接種によって、アナフィラキシーが起きた事例も報告されています。

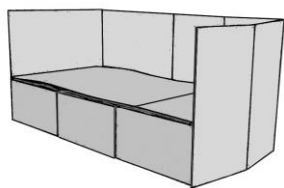
### 同性婚

男性と男性、女性と女性が結婚すること。「同性間結婚」と

もいいます。世界的には、ヨーロッパを中心に現在30カ国・地域で法的に認められており、男女の夫婦と同様の権利が保障されています。ただ、アジアで容認されているのは台湾のみ。日本では法律上同性婚は認められていません。そんな中、今年3月17日、札幌地方裁判所は、同性婚を認めないのは「違憲」とする初の判断を示しました。

### 段ボールベッド

段ボールでつくられたベッドのことで、災害時の避難所などで利用するものとして普及が進んでいます。製作が簡単で強度があり、コストもそれほどかからない。そうしたメリットだけでなく、快適さという面でも注目されています。床から離れているので暖かく、騒音を防ぐこともできます。また、椅子や収納場所として利用できることも大きな利点となっています。



#### 【漢字クイズの答え】

- ① さつき
- ② さなえづき
- ③ しょうぶ
- ④ ちまき
- ⑤ さみだれ
- ⑥ そらめめ
- ⑦ こいのぼり
- ⑧ かぶと
- ⑨ しょうき
- ⑩ ほととぎす

# あっさり君

くまだ まつお



観葉植物を置くことにしたよ大切にしよう



数日後

葉っぱがゴミ箱に捨てられてる!



これは どういうことだ!



かしわもちの葉っぱですけど何か?

カビが人体に及ぼす影響は、大きく三つに分けられます。一つ目が感染症です。皮膚表面が感染したものを「表在性真菌症」といい、その代表例が水虫やたむしです。一方、体内の臓器に感染したものは「深在性真菌症」と

呼ばれます。その中で、肺に感染したものが真菌症です。二つ目がアレルギーです。これはカビあるいはその死骸によって引き起こされるもので、他のアレルギーと同じく、アレルギー性鼻炎や気管支喘息といった形で現れます。もう一つが食中毒です。カビの中には毒をつくるものがあり、これが付着した食品を食べることによって食中毒の症状を引き起こす場合があります。



カビは増殖しない限り目には見えません。見えないからといって油断をすると上記のような悪影響を受ける可能性が高まります。新型コロナ対策同様、普段から換気や消毒を心掛けるようにしましょう。

## 健康ワンポイント

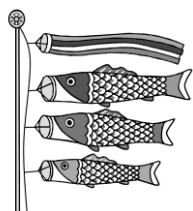
### カビって体にどんな影響があるの?

これからの季節、住宅内で表面化しやすい問題の一つがカビです。気づいたら大量に繁殖していたというケースも珍しくありません。見た目の問題もさることながら、やはり気になるのが人体への影響です。具体的にどんな悪影響があるのか、簡単に確認しておきましょう。

一概に「カビ(真菌)」といってもその種類はさまざま。現在わかっているだけで九万種以上存在するといわれています。きのこもカビの一種であることは皆さんご存じかと思えます。酒や味噌、チーズを作るのにもカビは欠かせません。すべてのカビが体に悪影響を及ぼすわけではないということは、まず押さえておきましょう。

# 漢字クイズ

- 今回のテーマは五月。この時期に見られる動植物や自然現象、食べ物、行事に関するものなど幅広く集めました。それぞれ読み方を答えてください。
- ① 皐月(五月の別名であると同時にツツジの名前でも)
  - ② 早苗月(「皐月」と同じく、旧暦の五月を表す言葉)
  - ③ 菖蒲(花の名前。「あやめ」も同じ漢字です)
  - ④ 粽(米粉で作っただんごを笹で包んだもの)
  - ⑤ 五月雨(旧暦の五月頃に降る雨のこと)
  - ⑥ 蚕豆(鮮やかな緑色をした旬の野菜)
  - ⑦ 鯉幟(五月の空を元気に泳ぎます)
  - ⑧ 兜(端午の節句に飾る物といえはこれ)
  - ⑨ 鐘馗(五月人形のモデルとしておなじみ)
  - ⑩ 杜鵑(五月頃日本に渡来する鳥。「不如帰」「時鳥」とも)



※答えは前ページの下段をご覧ください。

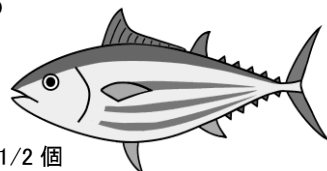
カンタン! おすすめ!

## 旬レシピ



### かつおの中華風サラダ

旬の初がかつおを使った中華風サラダをご紹介します。身の締まったかつおを野菜と一緒にさっぱりいただきます。お好みの野菜をアレンジしてもOK。手軽に初夏の味わいをお楽しみください。



#### ★ 材料 (2人分)

- かつお(刺身用) 150g 玉ねぎ 1/2 個  
きゅうり 1本 青ねぎ(小口切り) 適量  
【A】しょうゆ 大さじ1 酢 大さじ2 ごま油 大さじ1  
砂糖 小さじ1/2 にんにく(すりおろし) 少々 塩・こしょう 少々

#### ★ つくり方

1. かつおはそぎ切り、きゅうりは千切り、玉ねぎは薄切りにして水にさらして水気をきっておきます。
2. 【A】を混ぜ合わせてドレッシングをつくります。
3. 皿に玉ねぎときゅうりを敷き、上にかつおを乗せ、ドレッシングをかけて青ねぎをトッピングします。

# CALENDAR 2021.5 *May*

1(土)	八十八夜※ 緑茶の日 メーデー 語彙の日 日本赤十字社創立記念日	18(火)	国際親善デー ことばの日 ファイバーの日 国際博物館の日
2(日)	歯科医師記念日 鉛筆記念日	19(水)	ボクシング記念日
3(月)	憲法記念日 世界報道自由デー ゴミの日	20(木)	世界計量記念日 森林の日 ローマ字の日 全米プロゴルフ選手権大会(～5/23)
4(火)	みどりの日 ファミリーの日 ラムネの日 エメラルドの日 植物園の日	21(金)	探偵の日 家内労働旬間(～5/31) アイスホッケー世界選手権(ラトビア・～6/6)
5(水)	こどもの日・端午の節句 立夏 薬の日 フットサルの日 おもちの日	22(土)	国際生物多様性の日 ガールスカウトの日 サイクリングの日
6(木)	ゴムの日 コロッケの日 国際ノーダイエットデー	23(日)	大相撲五月場所千秋楽 ラグビージャパントップ リーグ決勝
7(金)	世界エイズ孤児デー 博士の日 粉の日	24(月)	ゴルフ場記念日 伊達巻の日
8(土)	世界赤十字デー ゴーヤーの日 松の日 万引き防止の日	25(火)	主婦休みの日 食堂車の日 アフリカデー プロ野球セ・パ交流戦(～6/13)
9(日)	母の日 ハンドバッグの日 袋物の日 呼吸の日 メイクの日 大相撲五月場所初日	26(水)	ル・マンの日 ラッキーズーンの日
10(月)	愛鳥の日(バードウィーク～5/16) コットンの日	27(木)	百人一首の日 小松菜の日
11(火)	長良川の鵜飼い開き	28(金)	花火の日 国際アムネスティ記念日
12(水)	看護の日 国際看護師の日 アセロラの日 ナイチンゲール・デー ザリガニの日	29(土)	こんにゃくの日 幸福の日 呉服の日 世界サーフィン選手権(エルサルバドル・～6/6)
13(木)	愛犬の日 カクテルの日	30(日)	ゴミゼロの日 環境美化の日 消費者の日 女子将棋の日 テニス全仏オープン(～6/13)
14(金)	種痘記念日 温度計の日	31(月)	世界禁煙デー
15(土)	国際家族デー ヨーグルトの日 沖縄本土復帰記念日		
16(日)	旅の日 ウォークラリーの日		
17(月)	世界高血圧デー 生命・きずなの日 お茶漬けの日		

## ★ 八十八夜 (5月1日)

雑節のひとつで、立春から数えて 88 日目を指します。春から夏に変わる節目の日にあたり、「八十八夜の別れ霜」と言われるように、以後は霜が降りないとされます。茶摘みの最盛期でもあり、この日摘まれた新茶は上等とされています。

※イベント予定については、新型コロナウイルスの影響で中止・変更になる場合があります。



## ヤブ原産業株式会社

YABUHARA Industry CO.,LTD.

### 《工事営業部》

埼玉県川口市安行北谷 546

TEL : 048-297-4111

FAX : 048-290-1199

URL : [www.repair-work.jp](http://www.repair-work.jp)

(改修工事.jp)



- 調査・診断
- 各種改修工事  
下地補修、塗装工事、  
シーリング工事、防水工  
事、耐震補強工事、内装  
工事等
- 大規模修繕工事
- 天然石景観工事

## たてものインデックス

## アクティブソーラー《Active Solar》

機械を使って太陽エネルギーを積極的に (active) に取り入れて利用するシステムのこと。具体的には、屋根にソーラーパネルを設置してそこでつくられた電気を利用する「太陽光発電システム」や、太陽熱温水器を設置して冷暖房や給湯に活用するシステムが挙げられます。これに対して、機械を使わずに太陽エネルギーを利用するのがパッシブソーラー (Passive Solar)。住宅内に太陽光を取り込んだり、太陽熱を蓄熱材に蓄えたりするのがその具体例。周辺環境を考慮して間取りを工夫したり、断熱材を利用したりする方法もパッシブソーラーの例として挙げられます。いずれも、再生可能エネルギーの活用策として関心が高まっています。