

# だん らん

2024年5月号No.164

発行…株式会社トウエキ  
責任者…根本昌芳  
住所…郡山市安積 2-165



今月の花の種\*ポンポン百日草  
まきどき: 4月~8月  
はなどき: 7月~9月

「百日草」の名の通り、初夏から秋まで長い間咲いている(100日咲いている)ことから、この名前がつけられたといわれています。

ポンポンのように色鮮やかで可愛い半球型の花が咲き、花壇やプランター、切り花と楽しみ方も様々です。



今月の会長筆文字四字熟語

# 温厚篤実

(おんこうとくじつ)

穏やかで情が厚く、誠実なさまを言う



## 岡山城



クラブツーリズムの城巡りツアーに参加して参りました。

今回は、中国地方の城巡りで、岡山城⇒備中松山城⇒福山城⇒広島城⇒岩国城⇒松江城⇒鳥取城のコースでした。それでは、まず最初に岡山城をご紹介します。

岡山城の城主は、金光氏、宇喜多氏、小早川氏、池田氏と続きます。天守は、望楼型で梯郭式の平山城です。平山城の中でも最も平城に近い城らしいです。岡山城と言えば不等辺五角形の三層六階建てで変わった形をしたお城ですね。黒い下見板張りの外観から烏城と呼ばれています。この岡山城は宇喜多秀家が1590年石山城から岡山移し、岡山城の築城開始。1597年に天守が完成しますが、1600年関ヶ原の戦いで敗戦し、小早川秀秋が城主となります。1601年に外堀を完成しますが、1602年秀秋が急死してしまいます。その次の城主が池田輝政と家康の娘・督姫の子、忠継が岡山城主となりますが、幼少の為、輝政の嫡男の利隆が代行します。この年から明治まで池田家が城主として続けました。岡山と言えば桃ですね、桃瓦を見つけました。桃瓦は邪気を払う縁起のいいものらしいです。ここで問題です。桃瓦の有るお城は六城有るそうです。1、岡山城 2、宇和島城 3、犬山城 4、和歌山城 5、大多喜城 6、??城 さて、何処のお城でしょう? ヒントは豊臣秀頼です。答えは、次号のこのページをご覧ください。



桃瓦



記事担当: 根本 昇

# 自分でできるお家と 命を守る防犯の知恵

防犯設備士 泥谷俊之  
資格番号 第01-7233号



皆さん、こんにちは、防犯設備士の泥谷(ひじや)です。

新緑の木々の青さとさまざまなお花が咲き過ぎやすい季節になりました。ゴールデンウィークの長いお休みのあった方も多いと思いますが旅行中などお出かけ中に空き巣被害に遭われた方はいなかったでしょうか？

先月にもお話ししましたが、コロナの騒ぎが収まり3年振りに旅行とかお出掛けする機会が増えたことに乗じて窃盗被害も増えているようです。くれぐれもお出かけの際は一層戸締り等に気を付けて下さい。

さて、先日も3歳になる女の子がマンションのベランダから転落して亡くなるとても不幸な事故がありました。幼い子供の行動は大人の想像を超える能力を発揮します。マンションにお住まいの方はベランダ側の防犯意識が弱く掃き出しサッシの鍵は常に開いていることが多いみたいです。特に最上階に近い部屋は屋上から降りてきて侵入されています。この不幸な事故も面倒でもサッシを締めた上に補助錠をセットする習慣さえ行っていれば防げたと思います。また、このような事件もありました。

デイサービスを利用している一人暮らしのご老人のお宅に何とデイサービス会社の施設長が鍵を使い日中に忍び込み窃盗を働きました。この事件は離れて暮らしている息子さんがお母様のために会話も出来る見守りカメラをたまたま設置していて発覚しました。このカメラがなければこの犯罪はすぐには解決しなかったと思います。

悲しい、寂しい残念な話ですが、被害者の方からみればこの犯人の方は普段は優しくとても信頼できる人だったそうです。欧米の人は信頼していることと信用しているという言葉を使い分けします。

日本では、信頼と信用は同じに使う傾向があります。昔から人を見たら泥棒と思えという格言がありますが、実際は日本人は危機管理意識が他の国に比べたらとても低く、簡単に人を信用してしまうみたいです。

日本人は他の国の人に比べると格段に人に親切ですし優しく規則を守る素晴らしい国民性ですが、現実には今の日本の環境を考えると危機管理に関してはもう少し真剣に教育も含めて見直す時だと私は思います。

自分たちの命と財産を守るためにも日本人独自の優しさはそのままに「常に強い防犯意識を持って、信頼している人にも安易に信用はせずに自己防衛を行う」ことをお願いしたいと思います。

## 今月の逸品 MITSUBISHI ELECTRIC

BIKUKAN  
美空感

空清脱臭除湿機  
MJ-PHDV24WX(W)



同封の特選品カタログ  
10ページ及びメーカー  
WEBサイトも  
ご覧ください。

1台に空気清浄・脱臭・除湿の3つの機能を搭載!

365日お部屋に置いておくものだからこそ、どんなインテリアともフィットするシンプルなデザイン



部屋の湿度も  
空気の状態も  
おまかせで大丈夫!

自動切替  
(おまかせオート)

自動で  
切り替え

空気清浄 除湿

インバーター制御で  
パワーを自動でコントロール  
ムダの無い省エネ除湿

	湿った衣類のある場合	湿度の低い 小さなお部屋
インバーター	<p>パワフル除湿</p> <p>強運転 2.4L/日相当</p>	<p>やんわりソフトに運転</p> <p>弱運転 8L/日相当</p>
	多段階自動最適運転	



いつも大変お世話になっております『akepan』（あけぱん）様をご紹介します。  
akepan では白神こだま酵母、国産小麦、きび砂糖、天然塩を使いパンを焼いています。

※白神こだま酵母とは他の酵母に比べて4～5倍ものトレハロースを持ち、少ない糖分で自然な甘さのパンになり油脂などを使わなくても柔らかく焼きあがります。

木のぬくもりが感じられる店内には様々な種類のパンが並び、どれを食べようか迷ってしまうほど。オーナーの優しさがつまったパンを皆様もぜひいかがでしょうか。

- 毎週、水・金・日曜日 AM11時～
- 住所：郡山市大槻町半縄田 21-1



担当：水野 貴大

今、話題の!!

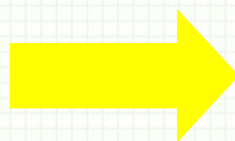
Rinnai

ハイブリッド給湯器



今回は、エコキュートからハイブリッド給湯器への入替工事をご紹介します。  
始めはエコキュートが壊れたので、エコキュートの入れ替えをご検討されていましたが、お話を伺いしていく中で、ご家族が多いこと・太陽光も上手く活用したい・補助金などがあればそれも活用したいということもあり、ハイブリッド給湯機をご提案させていただきました。

今年も子育てエコホーム・先進的窓リノベ・給湯省エネなどが始まっておりますので、何かお困り事がありましたら、お気軽にお問い合わせください。



担当：佐藤 哲晃



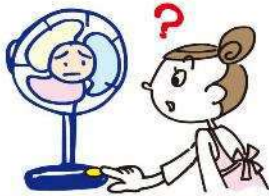
# 扇風機を安心して使うために

あれ、おかしい を見過ごさず、使う前に必ず点検!

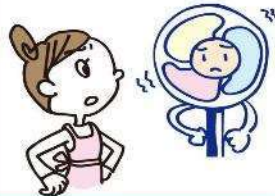
不具合がある状態で使い続けると、発火などの事故や思わぬケガにつながる危険があります。

長年ご使用の扇風機は特にチェック!  
下記のような不具合がないか点検しましょう。

★ファンが回らない



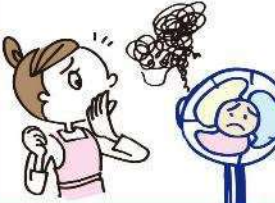
★回転が異常に遅かったり不規則



★回転時、異常な音をする



★モーターが異常に熱い、コゲくさい

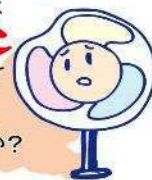


## ▼ 使用時にご注意! ▼

Check! 使用前

ファン・ガード

•取り付けはしっかり!  
•ガードが変形してファンに当たっていませんか?



Check! 使用前・使用中

電源コード

折れ曲がり・破損はありませんか?



Check! 使用前

市販のネット

取り付けた場合、たるみはありませんか?



No!

△ 運転中は手や物を中に入れない!

お子さまがいるご家庭は特にお気を付けてください。

# 長く使い続けるためにできること

大切に、丁寧に、正しく取り扱って安全に使い続けましょう!

## お手入れ

Point  
必ず電源プラグを抜いてから!

1 スイッチを切り、電源プラグを抜く。



## 保管方法

Point  
保管は湿気の少ない場所へ!

1 モーターシャフトの汚れを取り、ミシン油をうすく塗る。(サビ防止)



2 スライドパイプを一番上まで伸ばす。

▲お手入れ中は「高さ調節装置」を操作しない! スライドパイプが急に伸びることがあり危険です。



3 外したガード、ファンを水洗いして乾かす。モーター内部のホコリは掃除機で吸い取る。

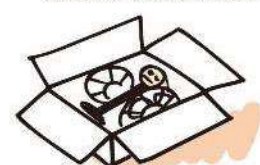
▲ベンジン、アルコール、みがき粉などは使用しない! (キズ、変形、ヒビ割れのおそれ)



2 スライドパイプは一番下まで押し下げ、確実に固定。



3 ポリ袋やビニールカバーを被せてから包装箱へ。(納め方は説明書参照) 箱は閉じて保管しましょう。



JEMA 一般社団法人 日本電機工業会 公式サイトより



株式会社トウエキ  
〒963-0107 福島県郡山市安積2丁目165  
TEL. 024-945-2269 FAX. 024-945-2274 <http://toueki.com>



Piece Net Home  
ピースネットホーム

Piece Net Energy  
ピースネットエナジー

Piece Net Care  
ピースネットケア

Piece Net Eco  
ピースネットエコロジー

Piece Net Electronics  
ピースネットエレクトロニクス