

緊急時の
必需品!!

ねもかな今月のおすすめ商品

富士倉 パワーバッテリー BA-360

高さ185×幅230×奥行110mm
重さ2.47kgの超小型設計ながら、
最大出力360W!



アース付きACコンセントとACコンセント合計2個採用(日本メーカーのパーツを使用)

USB端子3個・USB C端子2個
Q C3.0端子1個・DC端子3個

¥37,180- (税込)

- ・使用バッテリー：リチウムイオンバッテリー
- ・バッテリー容量：11.1V/20Ah/222Wh 3.7V/6,000mAh
※テレビ(32型)消費電力52Wなら、約4時間使えます。
- ・満充電時間：約8~9時間

※店頭にてサンプルをご用意しておりますので、ぜひお試しください。

ちよいXマッ

『コンバートEV』



我彦 武大

「コンバートEV」という言葉を聞いたことがあるでしょうか？
コンバートEVとは内燃機関の自動車から従来のエンジンやマフラー、燃料タンクなどを取り除き、新たにモーター、電池を取り付けて中身を電気自動車にすることです。
先日、旧車を電気自動車として復活させるといって、おもしろい記事を見ました。旧車だと部品が絶版になっているものが多いので、故障して直したり、車検を通すのに部品代が高く、燃費も悪いので、維持費が高額になります。おまけにエンジンは初年度登録から13年を超えると自動車税が増税となり、18年超でその増税率が引き上げられ、ますます維持費がかさみます。
そこでEV化することで、外装の形はそのまま中身を最新の電気自動車にすることができ、ガソリン代は0円に、部品点数が大幅に減るため、故障が少なくなります。またEV化によって「エコカー」扱いになるので、自動車税が安くなります。
費用はオーダーメイドのため、500万円以上と高額になりますが、新車のEV車の販売価格は400万円以上しますので、コンバートEVの価格はかなり頑張っていると思います。まだまだコンバートEVの認知度が低く、ワンオフでの製作のため、費用は高くつきます。需要が増え、キット化が作られれば、もっと安く提供されるようです。
今まで車の改造と言えば、より速く走る、よりカッコよくするなどのイメージが当たり前ですが、近い将来の車の改造は如何に長く愛車に乗り続けられるようにしていくかによって変わっていくのではないのでしょうか。

ねもかな通信

No.130

令和4年5月号

発行人
根本金物

〒960-8032
福島市陣場町9-28
TEL 024-534-0962
FAX 024-531-3024

営業日
月曜日～土曜日
土曜日 午前中営業
定休日
日曜日・祝日



優
ライフ情報

今月の「わいわいクラブ」はお休みです。次回のご参加をお待ちしております。



『やじり来た!』

根本 勉

去る3月16日午後11時36分頃。震度6強の強い地震が起きました。福島市内は震度6弱とはいえず、揺れている時間が長く、昨年2月の地震よりも揺れ方が強く感じました。

『もしかしらまたくるかも知れない』という思いが頭をよぎり、ゆがんだ棚を交換いたしました。店舗専用の陳列棚は連結する構造になっており耐荷重もかなりあります。当然ゆがんだ棚は元に戻りませんので交換することに致しました。更に考えられる補強を施し、次なる有事に万全を期したはずでしたが、今回はその性能を遥かに上回り殆どの棚がねじれてしまいました。

どれ程の大きな力が加わったのか。3・11の時は無傷、昨年2月の時は1列、今年の3月は4列といった具合に段々破壊力が大きくなってきた様に思います。

それなりに備えてきたので商品を元に戻すにはさほど時間はかかりませんが、営業に支障を来すことはありませんでした。

それにして福島県は本当に大きな地震にみまわれる機会が多くなるような備えをすればいいのかわかりません。家具や事務機・商品等は何と対応できますが、建物や設備等はあまり手を加えられませんが、今後どう備えたらいいのかわからない課題になりそうです。棚に関してはまた交換せざるを得ませんが次はいいのかわからないので思案のしどころです。

ビス・ネジ等のバラ商品が混ざらなかつたのが不幸中の幸いでした。おそらくこれから地震は繰り返すでしょうから、考えられる全ての方法をとってお客様に迷惑のかからぬよう備えてまいります。



『かわいい草花』

根本 三枝子

桜も満開から葉桜の時期になると雑草もグングンと成長して来ます。

我家の小さな家庭菜園もあつという間に草だらけ！

ある日、天気が良かったので草むしりをしていたら、見た目はまったくの雑草、しかし花を見てみるとピンクでとっても可憐なホトケノザという草が生えていました。ちなみにホトケノザと言えば七草に出てきますが、このホトケノザは食べられない種類の様です。

ただし根元をちよつと吸うと、甘い蜜が舌の先に付く様ですヨ！是非興味のある方は試してみてください。



お客様の声

『SK11 電動ドライバー』

平尾 和重



以前ベッセルさんで販売してかなりのヒットをした電動ドライバー。

通常の手回しドライバーを電動にしたものでインパクトドライバーとは違った取り回しの良さが光る優れもの。

ただ、その後各メーカーさんで次々と販売されて価格や性能、耐久性も色々でどれを選んでいいのか迷ってしまつたのも事実。

今回はそんなたくさんある商品の色々と試したお客様からコスパと性能のバランスのよいものを紹介して頂きました。全6色のカラーバリエーション全て在庫品になりました。ご興味のある方は是非店頭でご覧下さい。

メンバーの山部屋

『白菜のその後』

平尾 和重

昨年後半のねもかな園芸部で植えた白菜が黄色いかわいい花をつけました。アブラナ科特有の十文字の花で、春先には畑や野原等でその仲間達をあちこちに見る事ができます。

プランターで白菜を大きく育てるというチャレンジでは結果は出せませんでした。こちらは存在感が十分！真ん中から太く伸びてきた茎の先端で咲く花を中心に周りにもたくさん咲いています。

以前読んだ本にはつぼみの段階で茹でて食べると菜の花よりも美味しいなんてコメントがあったのですが、かわいそうで観賞用にしております。花が咲いた後は通常は種が出来るという流れなのですが、最近の品種はF1(一代限りの交配種)が多く、どうなるかはわかりません。ただ、食用という目的では結果が出せなかった白菜達が、花という次のステージで文字通り花開いたのを見ると、とても嬉しくなります。その姿に自分も見習わなくてはと思う今日この頃です。



『世の中は狭い！？』

佐藤 信吾

3月に友人の結婚式、披露宴に出席してきました。栃木県の足利市での挙式だったので、式場までは新幹線、電車での移動でした。

受付をお願いされていたので早めに式場に着くと、すでに親族の方々がロビーに集まっていた。その中になんとも見覚えのある男性が。遠くからだだったので最初は人違いかと思っていたのですが、席次表で名前を見ると間違いなし。なんとその方は根本金物を利用してくださるお客様だったのです！

まさか友人のご親族であることに加え、福島から遠く離れた足利市でお客様にお会いすることになるとは！先方も気づいてくれて、少しお話しすることが出来ました。

友人の結婚式に感動したのはもちろん、世の中は狭いもんだなーと実感した日でした。



『今年の種蒔き』

我彦 武大

昨年は畑の土の入れ替えなどがあり、畑での栽培をやっておりませんでした。その分、今年は畑をがっつりやろうと思います。

まずは例年栽培しているスイカをやりますが、今年は中身が白色と黄色の変わり種でやってみようと思います。

また赤肉のメロンを路地で栽培してみようと思います。今回はプランターで簡易ハウスを作って、直径16cmのメロンをなんとか収穫できました。今回は路地で栽培するので、直径20cm以上のものをつくりたいと思います。

さらに黄色のミニトマト、イエローアイコを栽培しようと思います。会津で農業を教わっていた時に、食べたミニトマトがおいしかったので、栽培してみようと思います。(食べたミニトマトがイエローアイコだったかはわかりませんが)

他にも栽培したものがありますが、今月号はこの編にて。次号に続く！

読書感想文

『マンガでわかる料理を「仕事」にすること。』

上神田梅雄 監修 桜こずえ 漫画

佐藤 信吾



新宿調理専門学校校長である上神田梅雄氏の監修による、料理を通して人生で大切なことを漫画で学ぶことが出来る一冊です。

読み終えて感じた事は、自分が過ごしている日常が自分一人ではなく、他の誰かのおかげで成り立っているということです。この本には料理というものにどれだけの人の思いが詰まっているかを知ることが出来ます。

私自身、普段当たり前のように食べている料理も、感謝の心を忘れて食べていたような気がします。料理というものは食べる人のために愛情を寄せて作られているものなのだ改めて感じました。まずはいつも家族のために料理を作っている妻に感謝の気持ちを伝えたいと思いました。

ねもかな園芸部 ~とうもろこし編~



先月号で告知した通り、今回植える野菜は『とうもろこし』です。今回は種からの栽培になります。栽培はプランター限定になります。まだ種を植えるのは早かったので、今回は意気込みだけになります。無事に発芽ができたかどうかは次回号をお楽しみに!!



共同印刷株式会社 鈴木 充男様

今回はトウモロコシですか。プランターで育てるのは初めてですが、水と肥しを切らさなければ大丈夫でしょう！今度こそ優勝だあ～！

根本 三枝子

今年はトウモロコシに挑戦！トウモロコシは根が張るし虫も付きやすくおまけに背丈も高くなり邪魔にならない場所で栽培しなくては…無農薬でやりたいので歯抜け状態は覚悟しています。と云うよりも瓶詰めのような大きさだったりしてネ！大きさはとにかく目標は食べられるように頑張ります。

平尾 和重

背丈が高いトウモロコシはプランター栽培ではやや難しいらしいです。栽培方法を調べてみるとそのポイントは特に水やり。乾燥すると成長に大きなダメージを与えてしまうそうです。地植えと違いプランター栽培は乾燥しやすい為、日々のお世話がとても大事です。ほったらかしが多い私としては中々ハードルが高いですが、頑張ってみます！

佐藤 信吾

地植えですら、とうもろこしを栽培したことのない初心者がプランターで作れるのか!?とにかくやるしかない！前回の白菜チャンピオンとして、やるからには優勝を目指して頑張ります！

我彦 武大

とうもろこしは育てたことにはないですが、親が以前に家庭菜園で栽培していたのを見たことがあります。とうもろこしの身の付き方が均一ではなかったり、害虫に食べられ歯抜けになったり、とうもろこしの栽培は難しいイメージがあります。今回の勝敗は重さということではありませんが、市販で売られているような綺麗なとうもろこしを作れたら、いいなあと思います。