

ねもかな今月のおすすめ商品

ゴミの鳥獣害はこれでスッキリ解決!

ワンニャンカア

日本全国に4万5千台以上の
出荷実績があります!! (メカ実績)



ステンレス光
ゴミ収納ボックス

メッシュタイプで美観に優れ、カラス、猫などからの被害を防ぎます!

組み立て済みでの納入なので、すぐに設置が可能です。

サイズ、材質によって金額が変わります。また、配送料は別途となります。

ご希望の方には資料をご用意いたします。詳しくはスタッフまでお問い合わせください。

ゴミ収納BOX仕様一覧

分類	型番	材質	寸法 (mm)			容量 (ℓ)	重量 (kg)	収納可能 ゴミ袋数 (目安)	概算利用 世帯数		
			幅 (W)	奥行 (D)	高さ (H1/H2)						
レギュラー サイズ	BH-90	NSSC-FW2	900	500	850/700	334	24	5袋	4~5		
	BH-120		1,200			445	28	7袋	4~6		
	BH-180		1,800			667	40	10袋	7~9		
	B-90	SUS304	900			334	24	5袋	4~5		
	B-120		1,200			445	28	7袋	4~6		
	B-180		1,800			667	40	10袋	7~9		
	FH-90M	NSSC-FW2	900			650	850/700	432	25	6袋	4~6
	FH-120M		1,200					575	30	9袋	6~8
	FH-180M		1,800					863	42	13袋	9~12
	F-90M	SUS304	900					432	25	6袋	4~6
F-120M	1,200		575	30	9袋			6~8			
F-180M	1,800		863	42	13袋			9~12			
大型 サイズ	GH-180N	NSSC-FW2	1,800	900	850/700			1,223	63	20袋	14~17
	G-180N										
	NH-150	SUS304	1,500	850	1,500			1,568	78	24袋	18~21
	N-150										
特殊 サイズ	SH-90P(mini)	NSSC-FW2	900	450	550	222	18	2袋	1		
	雪国仕様		1,800	500	800/650	667	40	10袋	7~9		

ちょいメッセ



『予防学』

我彦 武大

どこで読んだか、どんな本のタイトルかは覚えておりませんが、日本の医療について書かれた文章をふと思い出しました。それは「日本の医療は元々、古代中国で生まれた東洋医学を日本独自のものにしたものでした。しかし、杉田玄白などが西洋医学書を翻訳した解体新書が出版されてから、西洋医学の影響を与えました。

明治時代になると、西洋医学を学び試験に合格し、西洋医学の免許がなければ東洋医学の治療ができなくなりました。これが日本で西洋医学の考え方が主流になった大きな要因です。西洋医学は手術や投薬により悪い部分を直接作用するため、短い時間で治療できます。

一方、東洋医学は鍼灸や漢方などで体の不調を内側から治し、また病気を未然に防ぐため、日頃から疲れを溜めず抵抗力をつけて、体に負担がかかりにくいという特徴があります。西洋医学の手術医療という最後の砦に頼るのではなく、東洋医学のように予防にも目を向けなければなりません。」ということでした。

コロナが流行している昨今、マスク、手洗いの外からの予防だけでなく、内側の抵抗力について考えてみるのもいいかもしれませんね。

ねもかな通信

No.121

令和3年
8月号

発行人
(株)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。

『ぼっち菜園始動!』

根本 勉

最近ではコロナ問題で出かける機会が極端に減ったため、何かこんな私でも出来ることはないかと探していたところ、「オクラでも植えてみたら!」と家内に言われ、とりあえず駐車場の奥に奥行き30センチ、幅2メートルほどのちようど打って付けのスペースを発見しました。まあ、目の不自由な私には移植ペラでイタズラするにはピッタリと思いい、チャカチャカとほじくり返し、肥料を蒔き土をかけた後EM活性液をたっぷりかけ、しばらく放置。取りあえずオクラの苗を3本植えてみました。

この記事を書いているのは7月中旬なので、皆様の手元にねもかな通信8月号が届くころには何らかの変化があるかも知れません。

はたして食べられるようなオクラになるのか、それとも消えてしまうのか全く想像が付きません。何分こ



『ぼっちなオクラ』

根本 三枝子

やっと待望のスイカが実りました。今までに4個位がだめになってしまいました。

今度こそは、と期待しているのですがこの長雨でどうなる事でしょうか?! また、一つ気になることは、木にぶら



下がっているスイカを目指しているのですが、その木の枝が細い為、大きくなったら枝がスイカの重みに持ちこたえられないのでは、と気をもんでいます。

そんな時どこからかイヤイヤ成功してもそんなに大きくならないから大丈夫さ。とささやく声が。それもそうだね! とついつい納得してしまう自分。いや納得している場合じゃないよ! これからまたたつぷりの愛情を注ぎながら呪文を。大きく育てることを想定し網などをつかって支える工夫を考えなくては。あまりいい、あまりいい大きなスイカを目指して!

追伸・今回はEM活性液を与えたので苗は立派に育っています。

休業のお知らせ

・8月9日(月) 「山の日」の振替休日のため

※8月10日(火)、11日(水)は通常営業いたします

・8月12日(木)～16日(月) 夏季休業

※8月17日(火)から通常営業いたします

上記の期間、誠に勝手ながらお休みとさせていただきます。ご不便、ご迷惑をお掛けいたしますが、よろしくお願い致します

ふくしま市民生活
エール
クーポン

どちらのクーポンも使えます!

500

500

エール
クーポン
使えます

全クーポン利用可能

使用期限 2021年9月30日(木)まで

メンバーの山部屋



『プール』

平尾 和重

雨の日で子供達が外で遊べない時に決まって行くのがプールです。利用料金もそれほど高くなく体を動かす事ができる場所としては最適な場所だと思います。子供達とのふれあいもでき、自身の運動不足も解消できる一石二鳥です。また、最近は利用できるロッカーの数を減らして使用者が密集しづらくしたり、利用時間の短縮を呼び掛けたりとコロナ対策も色々と考えられています。

プール教室に通わせている関係で子供達はプールが大好きなのですが、一緒に行くたびにその成長を実感致します。はじめは2~3メートル位しか泳げなかったのが今ではそこそこのスピードで25メートルを余裕で泳いでいます。まだまだ私自身は負けることは無いのですが、その成長がうれしくもあり、ちょっぴり寂しくもあります。

少しでも追い越されるのを先延ばしする為に、もう少し体力をつけなくては、と思う今日この頃です。



『朝の日課』

佐藤 信吾

今回のナス栽培が始まってから、毎朝出勤前にベランダに出てナスのチェックをすることが日課となりました。アブラムシなどがついていないかなどをチェックするのですが、多くなっている場合は粘着テープでペタペタ。何ともアナログなやり方で駆除していました。

長い時には40分くらいアブラムシをペタペタ、ペタペタ。さすがに大変と思っていたところ我がベランダに救世主が。なんとテントウムシが葉っぱの裏にいたのです！こんな場所にも飛んで来るんだなと思ながらも、この救世主にアブラムシを食べてもらおうと方針変更。

卵を産んで幼虫が増えれば、アブラムシを一網打尽で我が城(プランター)に怖いものはなし！最近あまりアブラムシを駆除せずに他にも益虫が飛んでくるのを待っている日々です。作る苦勞が分かったからこそ、収穫したナスは感謝して頂かないといけませんね。



『車の戦闘力？』

我彦 武大

車を運転している時、前方の車のタイヤを見てしまいます。同じ車でもグレードの違いによって、タイヤサイズが異なり、ハイパワーな車ほど、タイヤが空転しないよう太くなっていきます。だから前方の車のタイヤが太ければ、速いんだろうなとか戦闘力が高そう(?)とか思ってしまいます。

しかし、最近の車は燃費を良くするために、タイヤを細くしてしまいます。地面との接地面が減るので転がり抵抗が減ったり、空気抵抗も減るので、燃費は良くなります。しかも、タイヤのグリップも良くなっているので、細くてもスリップしにくくなっています。

それでも、リアバンパーの下から太いタイヤが見えるのはカッコいいなあと思ってしまいます。

お客様の声

『ディスクグラインダー用万能刃』
多種切断用 金属溶着ダイヤモンドカッター BN-105



平尾 和重

今回お客様よりご紹介頂いたのがディスクグラインダーで使用する万能刃です。チップソーではよく目にする「万能刃」の文字ですが、この商品は、コンクリート スレート、薄鉄板、塩ビ、タイル、FRP、大理石などが切断可能です。各材料の切れ味はもちろんの事、塩ビの切断時も切断面が溶けることなく、きれいな切断が可能な優れもの。

新たに当店在庫になりましたのでご興味のある方は是非ご来店時に御覧下さい！

🍆 頑張れ！ねもかな園芸部 🍆

◎ナスの苗を植えてから約3ヵ月。全員が無事に実をつけるも生長に差が出ております。早い人は収穫を始めました。メンバーの栽培ぶりをお楽しみください。



共同印刷(株) 鈴木様

植えつけのタイミングが遅れたせいでしょうか？皆さんより成長が遅いようです。

7月15日収穫したものを計測いたしました。

体長15センチ

重さ265gでした。

これから、間引いて大きさに挑戦いたします。



根本 三枝子

今回は、たっぷりの肥料とたっぷりの愛情を注いで育てたせいか、大きくなりました。このまま放っておいたら種ナスになってしまうのではないかと不安になり、とうとう収穫してしまいました。

重さは約480g位にまで育ってくれたので種ナスになる前に感謝していただきました。

もう一個の方は約1か月後これこそ間違いなく種ナス行きかもネ…来年もまたこの種で米ナスが食べられるようになるかも。

平尾 和重



ずっと無いと思っていたナスの実が陰に隠れてぶら下がっておりました。

そこそこに大きかったので初収穫！重さは401gでした。もっと重く思っていたのですが意外と軽くて他のメンバーには及ばず。

2個目以降の成長に期待です。頑張っって大きくなってね~!!!

佐藤 信吾

最初に実がついたものは早めに取った方が良いとの事で、まずは初の収穫！

301gと初めてにしては上々と思っていたら、上には上がいました。ショックを受けた私は思わず「500gを超えるんだぞ」と、まだ残っている兵隊(ナス達)に語りかけてしまいました。

7月中旬時点ではまだ5~6個は実になっているものがあつたので大きく育つようにしっかり手入れします。

ちなみに初の収穫のナスは、皮の部分器にしてミートソースグラタンで美味しくいただきました。



何と初回の収穫から500gを超えるナスが現れました。今回のナス栽培も我彦が一歩リードしているようです。

これからもっと大きいサイズのナスは出てくるのでしょうか？それとも我彦がこのまま逃げ切ってしまうのか！？

次号、いよいよ結果発表となります！メンバーの奮闘にご期待ください！！



我彦 武大

無事に7月中旬頃に収穫することができました。大きさは全長15cm、直径9cmで重さ506gでした。日当たりが良いところに置いていたおかげで、立派なナスができました。

他にも将来有望そうな実がまだ付いておりますので、次回号もお楽しみに！