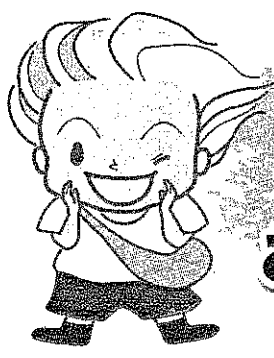


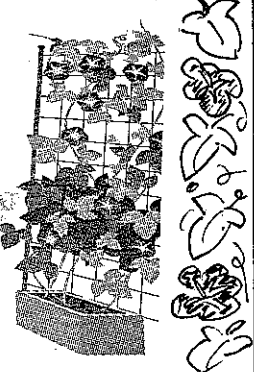
月刊

利根日石新聞

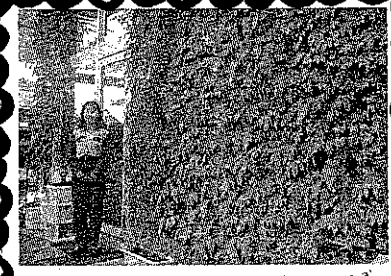
こんにちわ🍊 朝・晩とても寒くなりましたね!“こたつ”出しちゃいました!🍲 おでんの季節ですよね~🍷 シュウも良いし~ 鍋物も!!
とにかく“食欲の秋”がやって来ました~🍎(心)何でもおいしい季節到来🍁
遅くなりましたが... 上毛新聞に「グリーンカーテン」当社の沼田給油所が載りました!



たくさんの おできなご報告 ありがとうございました!!



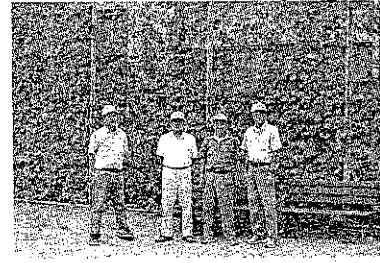
桂萱公民館の皆さん(前橋市)
4カ所、3種類、45鉢育てています



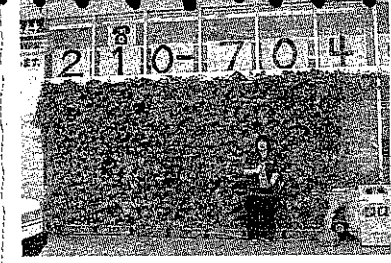
利根日石 沼田給油所(沼田市)
グリーンカーテンを育てるのは、今年で3年目です。



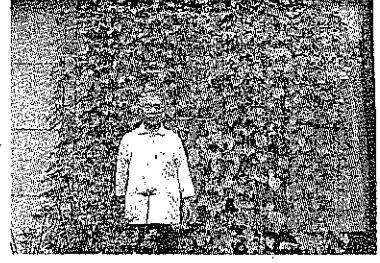
木暮さん(中之条町)
ゴーヤとアサガオが2階まで届き、おかげで涼しく過ごせました。たくさん収穫もできました。



金古町王塚町内会役員の皆さん(高崎市)
王塚コミュニティセンター前のフェンスを利用してゴーヤ苗を植えました。



ウエルシア前橋上新田店(前橋市)
ここまで大きくなるとはビックリ!!



青木さん(沼田市)
お父さん自慢のアサガオとゴーヤのグリーンカーテンです。

2009年11月1日
創刊
平成23年10月号

第000024号

発行
利根日石株式会社
本社販売管理課
TEL 0278-24-1635
FAX :0278-23-7980

掲載された方々は、とても工夫して
失敗に終わった本社販売課には、とても
参考になりました!来年は、沼田給油所
Pドライブしてもらいながら、元々張ります!

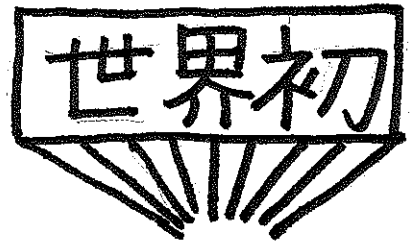
秋のカーテンの季節です

今年は、ちょっとランクアップした春の庭
をめぐり、秋植え球根を
植えてみようと思いま~す
キューリッポはもちろん、ステニャワロカス
ユリも種類が増えましたね~
カラフルな庭をめぐり
“もじらさん”に食べられない事を願います

魚ス〜🐟〜🍷〜🍊

①(鰯や、いわし、さしめ用の魚を3枚におろし
身をきざんでたたいた所へ生姜を少々入れて
丸めます)お水を入れた鍋に こんぶがあげば
ひと切れ入れて煮、え立たせた所へ正油、だし、塩
などで味をととのえて下さい。最後に🍆や、白菜
豆腐などもあげ入れて下さい。
骨付き鳥リ肉やウィンナーを入れてあげ子供たちは
食べるでしょうが 骨を作ってもらう為には魚を
使ってみました。朝・晩と気温が低く寒くなっ
て来ましたが色々なおいしい秋の味覚を食べて
風邪をひかないように思っています。
みなさん色々な物を食べて下さい

燃料電池エネファーム SOFC新発売



エネオス・エネゴリ・エネファームでお馴染みの家庭用燃料電池エネファームに新たにSOFCという機種が加わりました。SOFCは Solid Oxide Fuel Cellの略で正式には固体酸化物形燃料電池といひます。このSOFCの発売は何と！ENEOSが世界初！こんな特徴を持っています。

世界最小サイズ

従来機に比べて約40%スリムダウンし、世界最小サイズとなりました。火気の保安距離など考慮すると、従来はどんなりの設置スペースが必要でしたが、スリムダウンした分、より多くのご家庭での設置が可能となりました。

世界最高の発電効率

従来機に比べて発電効率が8%アップし、定格発電効率45%となりました。これは2011年の9月現在、家庭用燃料電池コージェネレーションシステムとしては世界最高の発電効率です。

24時間継続運転

従来機は全自動学習システムで設置したご家庭の生活パターンをエネファームが学習し、必要に応じて自動でON/OFFを切り替えていひましたが、この方式ですと、お子様が何人かいるご家庭や、二世帯住居などに設置上のメリットが限られていひました。24時間の継続運転となったことで、どんなご家庭でもメリットが出るようになりました。

東日本大震災の発生から半年以上が経過しました。私たちは地震と原発事故から様々な影響を受けていひますが、その中でもエネルギーに対する考え方が大きく変わってきていることは、大きな影響のひとつだと思ひます。「電気は東電が作るもの」どんなか当たり前であり、任せておけば間違ひのないものと信じておりました。しかし、原発事故が起きてしまいました。

想定外の状況下とはいえ、ひとたび事故が起きると壊滅的な被害をもたらせる大規模集中型発電である原子力発電所に依存する生活から、小規模分散型発電に移行していくことが大切と考えます。まずは家庭で必要な電気は必要な分だけ自家発電を。世界最高水準のエネファーム、今後のエネルギーの在り方に一石を投じる新発売となりとうです。

沼田市、太陽光発電の補助金、追加募集始まる!!

沼田市の太陽光発電システムに対する補助金が9月より追加募集開始されました。金額は前回と同じ1kWあたり25,000円(上限100,000円)となります。本年度の補助金は4月に募集が始まりましたが、7月には募集数に達して終了となりました。今回も前回の4月と同じ50名です。ご検討中のお客様はお早めにお問い合わせ下さい。