

快適Life

節水を考えましょう!



泡切れのいい洗剤を使うのもおすすめです!

洗剤をつけたスポンジで食器を洗うとき、無意識に水を出しっぱなしにしていませんか? 洗い物のときは、予洗いとスポンジを水で濡らせるとき、食器をすすぐときなど以外は水を止めることで、かなりの節水になります!

節水につながる! 便利アイテム

お皿や調理器具を洗うとき、スクレーパーで汚れをある程度すくと、節水はもちろん、洗剤の節約に。シリコン製がおすすめです。ほかに、油が多い場合は固めて捨てる、カップ麺などの汁を流すとそれを流す水もムダなので、100円ショップなどにある汁を固める粉を使うと、そのまま捨てられて便利です!

暑い夏。水をたくさん使いたくなりますが、水道料金が気になりますね。そこで、身近にできる節水の知恵をご紹介します。

●水の使用時に、こまめに水を止める

洗面所で歯を磨いているとき、顔を洗うときなど、水を出しっぱなしにしていませんか? 歯磨きの際は、歯ブラシを洗うときや、うがいでコップに水を入れるとき以外は水を止める、洗顔時は洗顔フォームなどを泡立てるときや顔を洗い流すとき、必要な時以外は水を止めましょう。

●湯船のお湯を使う、残り湯を活用する

シャンプーのすすぎや最初に体を流すときなど、ためたお湯を使うのはいかが? 後に入る家族のことを考え、湯船のお湯が極端に減らない程度のお湯を使い、最終的なすすぎをシャワーにすると、水の量を減らせます。また、風呂の残り湯は、外回りの掃除に使ったり、入浴剤を使っていなければ、植木などの散水に使うことで節水につながります。

●洗車をバケツ洗いにする!
ホースの水で洗えば済むより、バケツに水をためて洗うと大幅な節水につながります。



●最新の機能を使う!
食洗機は手洗いより効率良く洗うといわれているので、節水はもちろん、家事の手間も減りますね。最新の水栓は、手をかざせば吐水・止水ができて節水に効果的! トイレも節水タイプが主流。古いトイレよりも少ない水量で流せるので検討してみるのも良いですね!



かんたんレシピ

漬けアジのピビンバ

教えてくれた人…尾田衣子さん
料理研究家。料理教室「アシェットドキヌ」主宰。ル・コルドンブルー東京ほかで料理を学び独立。身近な食材で手軽に作れる料理に定評がある。 <http://ryo-ri.net/>

タレに漬け込んだアジを、シンプルかつ手軽に仕上げた野菜のナムルとともに♪ 豪快に混ぜてお召し上がりください!



材料

(2人分)

- アジ(刺身用)…1尾、人参…1/4本、ほうれん草…1/4束、もやし…1/3袋
- A: コチュジャン・ごま油・醤油…各大さじ1/2
- B: ごま油…小さじ3、鶏ガラスープの素…小さじ1
- 卵黄…2個、ご飯…2膳、かいわれ大根…1/4パック、白いりゴマ…大さじ1/2

①アジは3枚におろし、骨、薄皮を取ってそぎ切りにし、混ぜ合わせたAに漬け込む。

②人参は千切りにし、ほうれん草は3センチ幅に切ってラップをかけ、電子レンジに1分かける。もやしはラップをして電子レンジで1分かける。それぞれの野菜に、Bをゴマ油小さじ1、鶏がらスープの素小さじ1/3ずつ分けて混ぜ合わせる。

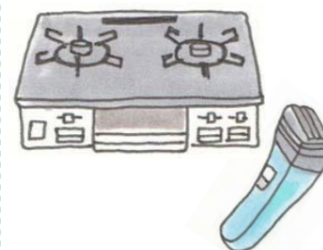
③器にご飯を盛り、①、②、卵黄をのせ、かいわれ大根を添えて、白いりゴマをかける。

※アジは刺身用の切り身を使うと手軽にできます。
※コチュジャンの辛みはお好みで調整してください。
※ピビンバはピビンパ、ピビンパなどいろんな呼び方があります。

ご存知ですか?

電池には大きさはもちろん、アルカリとマンガンといった違いも。そこで、電池の使い方や捨て方についてご紹介します!

■アルカリ電池とマンガン電池の特徴



アルカリ電池はほかに、ガスコンロ、シェーバー、懐中電灯、電子辞書、防犯ブザー、電動歯ブラシなどにも適しています。

●アルカリ電池の特徴
大容量で長持ちし、大電流を必要とする機器に適しています。たとえば…頻繁に使うリモコンや時計、音楽プレイヤー、玩具など
●マンガン電池の特徴
容量が小さく、電圧が弱いものの、休み休み使うことで限度はあれ、多少電圧を回復することができます。たとえば…使用頻度の少ないリモコン、懐中電灯など

■電池の保管は10~25℃がおすすめ



専用のケースなどに収納を。100円ショップでも見られます!

直射日光や高温多湿の場所は電池の寿命が短くなったり、液漏れを起こす恐れが。冷蔵庫での保管もおすすめしません。電池を取り出したときに結露が発生し、錆の原因につながります。

■電池を使うときの注意点

●アルカリとマンガンの併用はNG! お互いの特性が違い、その長所が活かされません。
●新旧での併用もやめましょう。古い電池のせいで全体の力が弱くなるほか、先に使いきった電池の液漏れにもつながります。
●もし、液漏れをしていたら、アルカリ電池の白い液は強いアルカリ性の電解液なので素手で触るのはNG! 失明や化学やけどの危険があります。機器側についたら、すぐに湿らせたティッシュなどで拭き取りを。白い粉が手に付かないよう、ビニール手袋などを着用することをおすすめします。

■どうやって捨てる?



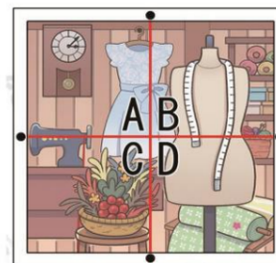
電池の端子部分にテープを貼ると絶縁状態に!

電池には使用推奨期限があります。期限後にも使えますが、大幅に過ぎたものは処分したほうが良いかもしれません。

乾電池やボタン電池などを捨てるときは、電流が流れない状態(絶縁状態)にし、自治体の指示に従って処分を。充電電池も端子部分にテープを貼り、協力店などに置かれたリサイクルボックスへ。

間違い探し

左右のイラストで違う箇所が5つあります。左の表から間違いの多いエリアをアルファベットで教えてください。



答えは左下にあります。



POINT

が貯まります

※2024年4月22日から
T-POINTはV-POINT
へ変わりました。

耐震補償付き
スーパーストロンク構造体
VALUE パルキュー

須田建設は耐震診断・耐震改修のできる会社です。

日本建築防災協会の『木造住宅耐震診断プログラム評価』を取得しているプログラムと
日本建築防災協会から発行されている一般診断法によるプログラムを使用し
木造耐震診断を行っています。

これからの家づくりは
「安心基準」「耐震等級3」
相当で建てる住宅！

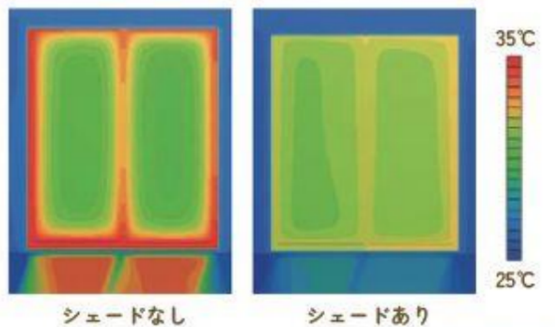


スタイルシェードで下げるだけの かんたん日差し対策！



1 暑さ・熱中症対策

夏期における室内表面温度※1

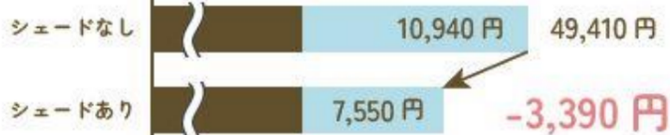


シェードで太陽の熱を窓の外側でカット！
太陽の熱も紫外線もグッと軽減！

2 節電対策

冷暖房費を約**31%節約**！※2

単板ガラスの場合



エアコン効率UPで冷暖房費削減！

● 施工例



「スタイルシェード」でご自宅の窓辺がもっとおしゃれに!?

● 生地カラー

■デザインタイプ (プライバシーモデル)



■デザインタイプ (ライトモデル) ■ベーシックタイプ



何の日？

8月2日はおやつの日



日本のおやつをの魅力を発信し、文化として広めるため、また、多くの人との笑顔あふれるおやつの時間を共有したいという思いから「お、や(=8)、つ(=2)」の語呂合わせで制定されました。

江戸時代の中期頃までは、1日2食が一般的だったため、「八つ刻(やつどき)」、つまり、午後2時~4時頃に小腹を満たすための間食をとる習慣があり、それが「おやつ」と呼ばれるようになりました。当時は、農作業など体を使う仕事をする農民が多く、エネルギー補給のための間食として、お菓子ではなく、おにぎりなどを食していたそうです。

お家に関する事なら何でもご相談下さい！出来る限り対応させていただきます。定期的にブログも更新しています。ホームページもぜひご覧ください。



須田建設 朝霞

墓石のお問い合わせはこちらです
(株)須田建設 石の久遠
0120-076-757