

2007年5月

阜月(さつご): 田植えをする月という意味の「早苗月(さなへつご)」が語源

# 住まいの瓦版



株式会社 鈴木住研

TEL 0424-24-1449

FAX 0424-24-1446

Mail vaio4492@jcom.home.ne.jp

ことわざ いちひめにたろう  
諺 一姫二太郎

・ ・ ・ 子供を産む順序のことで、最初は女、次に男が望ましいという意味。女の子の方が育てやすいことからそう言われる。

## 世界遺産

### 【ノートルダム大聖堂(パリ)】

パリのノートルダム大聖堂はゴシック建築を代表する建物で、パリのシテ島にあるローマ・カトリック教会の大聖堂です。「パリのセーヌ河岸」という名称で、周辺の文化遺産とともに1991年にユネスコの文化遺産に登録されました。現在もノートルダム「フランス語で「我らが貴婦人」すなわち聖母マリアを指す」大聖堂は、パリ大司教座聖堂として、使用されています。

ノートルダムの敷地は、1163年、司教モーリス・ド・シュリーによって、現在に見られる建築物が着工され、1225年に完成した。ファザードを構成する双塔は1250年に至るまで工事が続けられ、最終的な竣工は1345年。

1831年ヴィクトル・ユーゴーの小説『ノートルダム・ド・パリ』(「ノートルダムのせむし男」)の舞台になりました。

1804年5月28日に帝政を宣言したナポレオン・ボナパルト戴冠式は1804年12月2日にノートルダム大聖堂で行われました。

パリからの距離はノートルダム大聖堂の前が起点となっています。



# INAX

## 『アメージュV シャワートイレ』が「お掃除リフトアップ」を全グレードに標準装備して新発売

「トイレ掃除の際、便器と便座の隙間の汚れは気になりますか?」という問いに対し、約9割の主婦の方が気にしていることが判明しました。トイレ掃除の時、実に9割の主婦が気にしているのが、「便器と便座のすき間の汚れ」。一体型の場合、便器と機能部(シャワートイレ本体などを内蔵)のすき間の汚れがこれにあたります。「お掃除リフトアップ」があれば機能部が手で軽く持ち上げられ、便器と機能部のすき間がカンタンに掃除できます。6月1日発売の「アメージュV シャワートイレ」なら、全グレードに「お掃除リフトアップ」を標準装備。加えて、男子小用時などの飛沫によるノズル汚れを防ぐ「ノズルシャッター(着脱式)」、ボタンひとつでお湯を出さずにノズルが自動的に伸びてくる「ノズルお掃除モード」も新搭載。好評の超節水6リットル洗浄「ECO6」、強力洗浄の「ぐるピカ便器」と併せ、ますますお掃除ラクラクになりました。



(1) 機能部がカンタンに、軽く持ち上げられます。



(2) 汚れのたまりやすい機能部と便器のすき間がキレイに掃除できます。

価格: 手洗なし ¥187,950 円 ~ 219,450 円  
手洗付 ¥193,200 円 ~ 224,700 円



## を復活させる裏技

### クッションフロアの汚れ取り

クッションフロアはメリットの多い床材です。しかし、手入れをしばらく怠っていると、凹凸に汚れが入りこみ汚れてしまうことがあります。住まいの弱アルカリ性洗剤をまんべんなく塗り、2~3分してから、亀の子タワシなどで、「円を描くように」こすって汚れを落とす。その後は水で同じ作業をしてみましょう。最後は乾拭きをします。そしてよく乾かしてからワックスを塗れば完璧です。

### 4月のお手入れのポイント

- 梅雨入り前の点検... 葉っぱやゴミがつかまっているか雨樋・排水溝など家の廻りを点検しましょう。
- ペンキ塗り... 門扉などの塗り替えは、気温が高く、湿度が低いこの季節が最適です。

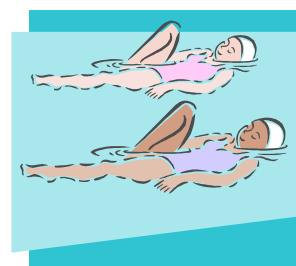
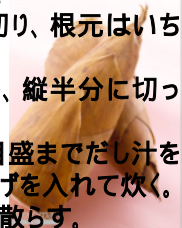
## ☆たけのこ☆

たけのこの旬は4~5月。比較的にビタミンB2が多めで、竹の地下茎から伸びた若い芽です。皮がみずみずしく、切り口が白いものを、時間とともに味が落ちるので、買ったらすぐに茹でましょう。

### 簡単レシピ ~たけのこご飯~

ゆでたけのこ	1本
油揚げ	1枚
米	3合(540ml)
だし汁	適量
木の芽	適量
(A)しょうゆ	40ml
みりん	15ml

1. 米はといでざるにあげ、水気をきる。
2. たけのこは穂先は3cm長さの薄切り、根元はいちよう切りにする。
3. 油揚げは熱湯をかけて油抜きをし、縦半分に切ってから5mm幅の細切りにする。
4. 炊飯器に米と(A)を入れ、3合の目盛までだし汁を加え、(2)のたけのこ、(3)の油揚げを入れて炊く。炊き上がったたら器に盛り、木の芽を散らす。



## 水中では音の聞こえ方も違うの?

音楽に合わせて一糸乱れぬパフォーマンスを展開するシンクロナイズドスイミング。完成度の高い演技は、音楽と演技がピタリと一致していて美しいものです。ところで、水中では音はどのように聞こえるのでしょうか?

音は、水の中でもしっかりと伝わります。ただし、水中の方が観客席よりも早く聞こえます。水中の音速は、空気中の約4.4倍、空気中(15度)を伝わる音の早さは秒速340mなのに対して水は1500mです。シンクロナイズドスイミングは、水中と水上で音楽に合わせて演技しますが、水中で聞く音は、観客席で聞く音より少し早いので、演技も少々遅らせるといわれています。華麗でダイナミックな演技の陰には、文字通り水面下での工夫と努力があるのです。音は水のような液体でも金属のような固体でも空気より早く伝わりますが、真空では伝わりません。

