

住まいの頁版

2014年4月
April

缶ジュース発売記念日

4月28日は、「缶ジュース発売記念日」です。1954(昭和29)年、明治製菓が日本初の缶入りジュース「明治天然オレンジジュース」を発売しました。

そして1957年1月、明治製菓発売の「明治天然オレンジジュース」の缶の上部にオープナーが付いた「オープナー付缶ジュース」が発売され、缶切りが無くてもいつでもどこでも手軽にジュースが飲めて評判に。自販機が普及する昭和40年代まで、ジュースは"ビン詰め"が圧倒的多数でした。缶の最初は現在のようにタブで簡単に開くスタイルではなく"缶詰"ジュースで、缶詰の缶同様に開けるところがなかったため、小型のオープナー(尖った小さな缶切り)が附属しており、それで上に口を付けて飲む箇所と空気を入れる箇所の最低2箇所の穴を開けて飲むスタイルでした。その後、タブ付になったが、昔のものはリング部分を持ってムキッと外すタイプで「プルタブ」といった。現在のものは、環境保護のため、タブ部分を起こして戻すタイプは「ステイオンタブ」と言い、缶のフタがついたまま残る方式になっています。

ジュースの英単語としては、果物や野菜の絞り汁のことであるが、昔は、「ジュース」とは名ばかりの、「着色砂糖水」といったものも売られていましたが、この頃では果汁100%のものが主流に。

日本国内において、1971(昭和46)年に公正競争規約が制定され、今では、果汁100%のもの以外は、「ジュース」という名称で販売できないことになっており、それ以外はソフトドリンクと言います。

1971(昭和46)年に公正競争規約が制定される前は、無果汁でも堂々と「果汁ジュース」と書かれている商品すらありました。



ひどい汗じみを洗う前処理

Yシャツやブラウスなどの襟元についた、ひどい汗じみは普通に洗濯してもなかなかうまく落ちてくれません。そんな時は洗濯前に一晩、レモン汁につけておきます。そして普通に洗濯すれば、きれいに落ちます。

汗じみをつきにくくする方法

Yシャツやブラウスなどの汗じみをつきにくくし、又汚れがついてしまっても洗濯が簡単になるようにするには、あらかじめ襟元や袖口など汗じみができやすい部分にスプレー式ののりを吹き付けておくと良いです。

洗濯じわを予防する方法

Yシャツやブラウスの洗濯じわを予防するには、柔軟材を入れるとき一緒に洗濯のりを入れます。これだけで洗濯じわを予防することができます。

ムカデ ~百足~

ある土曜日の昼下がり、バツタとカタツムリとムカデが、バツタの家でビールを楽しく飲んでいました。

ところが盛り上がっているさなかビールを切らしてしまい、誰かにビールを買いに行ってもらうことにしたのです。

カタツムリは言いました。

「僕が買いに行ってもいいんだけど、僕は遅いからなあ。バツタ君、君ならこの近くのことは一番よく知ってるだろう？」

バツタは言いました。

「僕が行っても構わないよ。ただし、僕は跳んじゃうのでビールがシェイクされて、開けるころにはそこら中にスプレーされちゃう。」そこで遅くもなく、跳びもしないムカデがビールを買いに行くことになりました。

バツタはムカデに、近所の酒屋へ行き方を説明します。

そしてムカデが出発してから1時間ほど経ちましたが、ちっとも帰ってくる様子がありません。

仕方ないのでカタツムリとバツタは、店までムカデを探しに行くことにしました。

すると・・・ムカデはすぐ見つかりました。

彼は家の玄関に座って、まだ靴を履いていたのです。



編集:おぐり

株式会社 鈴木住研
TEL 042-424-1449 FAX 042-424-1446
E-mail info@suzuki-jyuuken.com
ホームページ <http://www.suzuki-jyuuken.com/>

「100%ジュース」といっても2種類あり、果汁を搾ってそのまま製品化したものを「ストレート果汁」と言い、いったん濃縮した果汁を薄めて計算上100%にしたものがあり、これを「濃縮果汁還元」と言いますが、水分をある程度蒸発させることによって容積を減らし、保管・輸送費などを節約するために開発された技術です。

濃縮果汁還元のは、輸入されてきた濃縮果汁を薄めて作られており、濃縮する際どうしても香りが飛ぶようで、香料などを添加するのが普通だとか…。

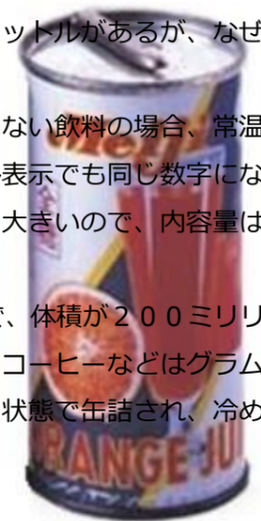
飲み比べると、ストレート果汁の方が美味しいとか。このオレンジ果汁の輸出はブラジルが最も有名みたいです。

それと、パッケージに果物の切り口の絵や写真も果汁100%のもの以外は使ってはいけないことになっています。

ところで、缶ジュースの内容量表示には、グラムとミリリットルがあるが、なぜか知っていますか？

ミネラルウォーターやウーロン茶のように糖類の入っていない飲料の場合、常温では比重が概ね1なので、内容量はグラム表示でもミリリットル表示でも同じ数字になるが、ジュースなど糖類が含まれている飲料では、比重が1より大きいので、内容量はグラム表示とミリリットル表示とでは違う数字になります。

例えばオレンジジュースの場合、概ね比重が、1.05なので、体積が200ミリリットルのとき質量は210グラムということになる。缶飲料でもコーヒーなどはグラム、清涼飲料水はリットル表示が多いのは、コーヒーなどは熱した状態で缶詰され、冷めたときに容積が減ってしまう為の処置みたいです。



資料請求

			<input type="checkbox"/>
誰でもできる わが家の耐震診断	耐震		<input type="checkbox"/>
住宅リフォーム支援制度 ガイドブック	減税・補助・融資を利用した 賢いリフォーム方法をご紹介	国土交通省住宅局	<input type="checkbox"/>
耐震の教科書	読んで良くわかる 耐震改修についての小冊子	リフォーム産業新聞社	<input type="checkbox"/>

資料送付先

お名前:
ご住所:
ご連絡先:

資料請求先

株式会社 鈴木住研 行
FAX:042-424-1446
mail:info@suzuki-jyuuken.com

にチェックを入れて下さい。

建築用語「マントルピース(まんとるぴーす)」実際に火は入らないが暖炉に似せた暖房設備。



季節のお手入れ
4~7月はシロアリの活動時期なので、羽蟻を見つけたらシロアリか普通の蟻か確認しましょう。被害の大小を問わず、専門の防虫駆除業者にご相談下さい。

4~7月はシロアリの活動時期なので、羽蟻を見つけたらシロアリか普通の蟻か確認しましょう。被害の大小を問わず、専門の防虫駆除業者にご相談下さい。