

各位

株式会社メディアシーク

メディアシークの「Beauty マクロビオ！」 「食品添加物 危険度チェック」の提供を開始

株式会社メディアシーク(本社:東京都港区、代表取締役:西尾直紀)の運営する携帯公式マクロビオティックサイト「Beauty マクロビオ！」では、食品添加物の内容や危険度がチェック出来るコーナー「食品添加物 危険度チェック」をオープンしました。

農作物や飲料など、口にする物への影響が不安視されていますが、私達の日常生活の中にも、潜んでいると考えられている脅威の一つが「食品添加物」です。

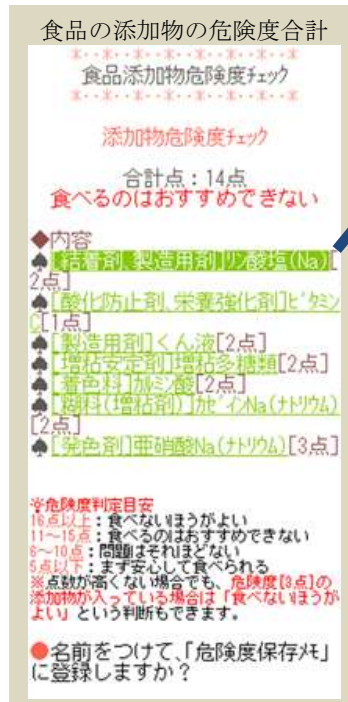
「Beauty マクロビオ！」では、この食品添加物を様々な角度から確認することができるサービス「食品添加物 危険度チェック」コーナーを開設しました。

「食品添加物 危険度チェック」は、食品パッケージの裏面などに表示されている品質表示ラベルに記載の添加物名称から、その種類や使用目的などを検索できるほか、これら添加物の危険度を点数化して表示することで、添加物から見た食品の危険度の目安を知ることができるサービスです。

食品添加物 危険度チェックとは？

- 食品添加物を検索！**
気になる食品添加物名を入力・検索すると、食品添加物の危険度の目安がわかります！
また、食品添加物の用途、主な使用食品、合成か天然か、毒性についてなどが詳しくわかります。
- 食品の危険度を算出！**
気になる食品の食品添加物名を入力・検索すると、その食品の危険度合計点を算出します。合計点から、「まず安心して食べられる」～「食べないほうがよい」など、4段階にわたる危険度判定目安を表示します。
さらに結果を記録して、いつでもチェックできます。
- お役立ちコラム etc.も配信！**
食品添加物についての解説や、添加物の毒性を減らす方法、危険度の高い食品添加物のリストなど、お買いものや調理に役立つ内容を配信しています。

《画面イメージ》



食品の添加物の危険度合計

食品添加物危険度チェック

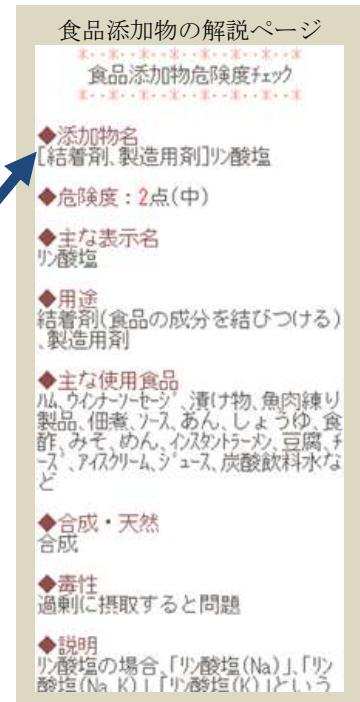
添加物危険度チェック

合計点: 14点
食べるのはおすすりできない

- ◆内容
- [結着剤]製造用剤]リ酸塩[Na][2点]
- [酸化防止剤、栄養強化剤]ビタミンC[1点]
- [製造用剤]くろくろ[2点]
- [結着剤]増粘多糖類[2点]
- [着色料]カラメル[2点]
- [着色料]黄原酸Na(ナトリウム)[2点]
- [着色料]亜硝酸Na(ナトリウム)[3点]

※危険度判定目安
16点以上: 食べないほうがよい
11~15点: 食べるのはおすすりできない
6~10点: 問題はそれほどない
5点以下: まず安心して食べられる
※点数が高くない場合でも、危険度[3点]の添加物が入っている場合は「食べないほうがよい」という判断もできます。

●名前をつけて、「危険度保存帳」に登録しますか？

食品添加物の解説ページ

食品添加物危険度チェック

- ◆添加物名
[結着剤、製造用剤]リ酸塩
- ◆危険度: 2点(中)
- ◆主な表示名
リ酸塩
- ◆用途
結着剤(食品の成分を結びつける)、製造用剤
- ◆主な使用食品
ム、ウイナーソーセージ、漬(け)物、魚肉練り製品、佃煮、フーズ、あん、しょうゆ、食酢、みそ、めん、インスタント、豆腐、チーズ、アイスクリーム、ジュース、炭酸飲料水など
- ◆合成・天然
合成
- ◆毒性
過剰に摂取すると問題
- ◆説明
リ酸塩の場合、「リ酸塩(Na)」、「リ酸塩(Na K)」、「リ酸塩(K)」という

こんな方にオススメです！

- ◆ ずばり食品添加物に不安を感じている方
- ◆ マクロビオティック・オーガニックに興味のある方
- ◆ アトピー・アレルギーが気になる方
- ◆ 子供の食事に気をつけている方
- ◆ 妊娠中の方
- ◆ 食の安全について見直したい方
- ◆ 健康に気をつけたい方
- ◆ カラダの内側から美しくなりたい方

＜品質表示ラベル例(イメージ)＞

食品の原材料名の一例

名称	ロースハム(スライス)
原材料名	豚ロース肉、水あめ、大豆たん白、食塩、卵たん白、乳たん白、たん白加水分解物(大豆・豚肉含む)、カゼインNa(乳由来)、増粘多糖類、リン酸塩(Na)、調味料(アミノ酸など)、酸化防止剤(ビタミンC)、くん液、発色剤(亜硝酸Na)、カルミン、酸色素
内容量	150g 賞味期限 表面に記載
保存方法	10℃以下で保存してください。
製造者	〇〇〇株式会社 〇〇

… 食品添加物

使い方は！？

①食品の裏側にある品質表示ラベルをチェック！

名称	ロースハム(スライス)
原材料名	豚ロース肉、水あめ、大豆たん白、食塩、卵たん白、乳たん白、たん白加水分解物(大豆・豚肉含む)、カゼインNa(乳由来)、増粘多糖類、リン酸塩(Na)、調味料(アミノ酸など)、酸化防止剤(ビタミンC)、くん液、発色剤(亜硝酸Na)、カルミン、酸色素
内容量	150g 賞味期限 表面に記載
保存方法	10℃以下で保存してください。
製造者	〇〇〇株式会社 〇〇

… 食品添加物



(※画面はイメージです)

②食品添加物名を入力！

食品添加物危険度チェック

なにげなく口に入っている食品。それって、本当に安全? スーパーやコンビニで買った食品の裏側をチェックしよう

食品添加物 危険度チェック

原材料名に載っている添加物名を入力して、その食品の危険度をチェックします。

カゼインNa 増粘多糖類 リン酸塩 アミノ酸 ビタミンC くん液 亜硝酸Na カルミン

検索

③検索結果から該当の添加物名をチェック！

食品添加物危険度チェック

検索結果

15件中 1-15件

結着剤、製造用剤]リン酸塩(K)

結着剤、製造用剤]リン酸塩(Na)

結着剤、製造用剤]リン酸塩(Na,K)

結着剤、製造用剤]リン酸塩

酸化防止剤、栄養強化剤]ビタミンC

製造用剤]くん液

製造用剤]ステアリン酸Mg(マグネシウム)

増粘安定剤]増粘多糖類

着色料]カルミン酸

着色料]カルミン酸色素

調味料(増粘剤)]カトイNa(ナトリウム)

発色剤]亜硝酸Na(ナトリウム)

当てはまる添加物名を選択して、次のページに移動してください。

危険度を計算

④添加物の危険度合計を計算！添加物の危険度目安がわかる！

食品添加物危険度チェック

添加物危険度チェック

合計点: 14点

食べるのはおすすめできない

◆内容

- 結着剤、製造用剤]リン酸塩(Na) [2点]
- 酸化防止剤、栄養強化剤]ビタミンC [1点]
- 製造用剤]くん液 [2点]
- 増粘安定剤]増粘多糖類 [2点]
- 着色料]カルミン酸 [2点]
- 調味料(増粘剤)]カトイNa(ナトリウム) [2点]
- 発色剤]亜硝酸Na(ナトリウム) [3点]

<Beauty マクロビオ概要>

- ◆ サイト名 : Beauty マクロビオ！
- ◆ 内容 : Beauty マクロビオ！は日本初の携帯公式のサイト。
マクロビオティック初心者に向けて、マクロビオティックライフスタイルの提案を行うサイトです。マクロビオティックに関する情報提供、レシピ検索、専門家からのアドバイス提供、診断チェック&クイズ、レシピバランスチェック、ダイアリー、オーガニックレストランやショップ検索、掲示板等のコミュニティ、ショッピングなどサービス満載のサイトです。
- ◆ アクセス : i-mode→メニューリスト→健康/医学/病気→健康→Beauty マクロビオ！
EZweb→カテゴリー(メニューリスト)→生活情報→健康・医療・ダイエット→健康医療→Beauty マクロビオ！
: Yahoo!ケータイ→メニューリスト→暮らし・健康→レシピ→Beauty マクロビオ！
- ◆ 利用料 : 月額 315 円 (税込)
- ◆ 運営会社 : 株式会社メディアシーク
〒106-0047 東京都港区南麻布 3-20-1 麻布グリーンテラス
URL: <http://www.mediaseek.co.jp/>



- 「i-mode」は株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモの登録商標です。
- 「EZweb」は KDDI 株式会社の登録商標です。
- 「Yahoo!」は米国 Yahoo! Inc.の商標または登録商標です。
- メディアシークロゴは株式会社メディアシークの登録商標です。
- その他記載された会社名および商品名/サービス名は各社の商標または登録商標です。