

正しい「美」を、正しく届ける月刊情報誌

美Story

Monthly Information Magazine



2022
July
vol. 62

肌も環境も

キレイにする秘訣は
“還元力”



あなたの美容人生を左右するBeauty Quiz

Q.

「肌がかゆい」
「アレルギー体質になった」
まさかの原因は?

A. 「白湯」

B. 「38度のシャワー」

C. 「合成化学成分」

クイズの答えは中面をCHECK!

2022年2月号 vol.57
美Story

[現行元]株式会社 美Style
[運営元]株式会社 美Style
〒461-0004 名古屋市東区東1丁目17-14 エルフ東908

[カスタマーセンター]
TEL:06-6779-9145 [FAX]:06-7878-8618 [E-mail]:info@bi-style.jp
※お問い合わせは、カスタマーセンターまでお問い合わせください。
（営業時間）10時～17時（土日祝除休）

LINE公式アカウント
登録・解約やお荷物をお預け申
けます。



美・Style活動をサポート!

知って得する「PRノウハウ講座」

『相手の興味を満たす、3つの会話術』

POINT 1

徹底的に相手の話をする
質問されたときだけ答え、それ以外は相手の話を中心に進めること!



POINT 2

WHY・HOW・ブリッジ
答えが一言で終わる質問ではなく〈何故・どうして〉と質問するのが肝!



POINT 3

アクティブ・リスニング
話を聞いている時は「あいづちは少なく、うなずきは多く」が鉄板テク!



そんなノウハウや最新情報も学べる
セミナー日程はこれら!



もっと愛されるコツを知りたい方は“中田敦彦の
YouTube 大学”的カリスマや愛される人は
後天的に作れる」の動画でチェックしてみよう!

7月『事業セミナースケジュール』

事業説明会 ※ご都合のよい開催地にご参加ください。※詳細は各地のリーダーへお尋ねください。

1日(金) つくばカビオ 中会議室	茨城 13:30~	2日(土) ビジョンセンター田町 406室	東京 13:30~	3日(日) 青森 13:30~	4日(月) 神奈川 13:30~
7日(木) iichiko総合文化センター 小会議室2	大分 13:30~	8日(金) メトプラザ佐賀 研修室	佐賀 13:30~	11日(月) 大阪駅前第2ビル5F 第3会議室	17日(日) 東京 13:30~
21日(木) こうち男女共同参画センター 5階 視聴覚室	高知 13:30~	23日(土) 沖縄県男女共同参画センター ているる 3F研修室1,2	沖縄 13:30~	27日(水) 石川県女性センター	宮崎 13:30~
31日(日) ワイングス京都	京都 13:30~	チケット完売!	Products RALLY in TOKYO 道標～新たな一步の始まり～	29日(金) 宮崎グリーンホテル	

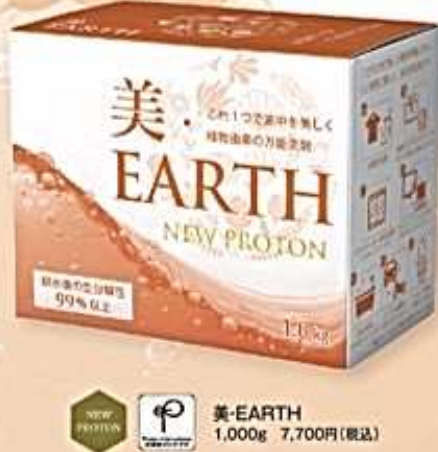
美・styleが掲げる「美・健康・環境・経済」を
支える3つの柱の供給元から、2022年7
月16日(土)特別な講演会を実施します。

セミナー開催にあたり
皆様へのお願い

1 マスク着用にて
ご参加ください。 2 微熱のある方は
参加をご遠慮ください。 3 受付にて体温計測を
させて頂きます。

尚、新型コロナウイルス感染症の拡大状況および政府からの発表により、セミナーの開催を中止させて頂く場合もございます。ご了承くださいますようよろしくお願いいたします。

対人関係を上手くいかせる秘訣は、
愛され人格。コミュニケーションで
愛される、相手の興味を満たす会話
術とは一体!?



今月の“ピックアップ”製品

カタログには載っていない開発ネタや裏技活用術など、ここでしか知らない情報が盛り沢山!

合成化学成分一切不使用 & プロトンの力で還元洗浄 家中の汚れがこれ1本! 万能すぎる洗剤

アレルギーを招くリスクとなる合成化学成分や石油系成分を一切使用していない、100%植物由来の多目的粉末洗剤。解毒と還元が叶うスペシャル成分「プロトン」の力をを利用して汚れを無害な水に変えて落とすため、肌だけでなく地球にもやさしい!

一つで8つの使い道! 経済的な洗剤なんです!

多目的洗剤の使い勝手を超えてる!? 美・EARTHの使用法

POINT1

合成化学成分残留の心配がいらない!



赤ちゃんの衣類もOK

合成化学成分フリーなので、敏感肌やアトピー肌の衣類でも安心。なんでも口に運ぶ赤ちゃんでも、美・EARTHで洗濯した衣類なら、アレルゲンの心配も0。

POINT2

家の家事に使える!



掃除に食器洗いまで
1つで完結する使い勝手

清潔さと安全性が欲しい食器やキッチンの洗浄も、美・EARTHにおまかせ。窓や床、家具、TV、パソコン、浴室、バイク、自動車、トイレなど至るところをキレイに!

POINT3

大切なペットのシャンプーにも活躍!
使い道は無限大!



意外とデリケートなペットのシャンプー事情。強すぎる成分では健康に悪いし、洗浄が弱いと匂いやダニが気になる…そんな問題も美・EARTHなら解決!

その理由は

“解毒”と“還元”を得意とする成分
**「プロトン」の汚れを
リセット&肌キレイの効果**

汚れを落として外に排出する働きの一般的な洗浄成分と異なり、汚れ自体を消去する働きのある「プロトン」。汚れた水が透明の無害な水へと一瞬で変わるその様子は、セミナー会場でCHECK! 肌のシミさえも一発消去!



フレッシュな情報と共に届け 美・Style 代表メッセージ

今年も梅雨の季節となりました。梅雨入り前の晴天に恵まれたお休みに、京都有名旅館に泊まる旅にご招待頂く機会が有り、総勢100名で大人の修学旅行に行って来ました。京都の料理旅館の御三家は、俵屋、柊家、炭屋です。俵屋は、創業300年。アップルのステーキ・ジョブズや、マイクロソフトのビル・ゲイツ、スピルバーグ、ヒッチコックが愛用した宿です。柊家は、創業200年。チャップリンやアンドロン、川端康成、黒澤明の定宿です。御三家の中でも、お料理はここが一番美味しく吉光の上を行くそうです。炭屋は、創業110年です。今は、お茶事をメインにしています。「歴史と伝統のある京都の、風情とお料理を楽しむ料理旅館を満喫しましょう」とのお説いを頂いての旅でしたが、改めて日本文化の素晴らしさに触れ、お料理と、日本家屋の宿の美しさや、最高のホスピタリティーを、ゆっくり楽しみました。ちなみに、私は柊屋さんでの宿泊でした。川端康成がいつも使っていたと言うお部屋からは、月灯に照らされた日本庭園が広がり、タイムスリップした様な不思議な時間でした。このお部屋からあの有名な一筋が生まれたのかも知れません…。また、いつか美・Styleの皆さんと一緒に一緒に旅をしたいとの願いを込めて、最終日は、広隆寺の弥勒菩薩様に静かに手を合わせて参りました。沢山のエネルギーと天なる教智を授けて頂きましたので、更なる美・Styleの発展の為に前進して参ります。7月16日の美・Styleラリーでの発表も楽しみにしてください! 会場にて、皆様とお会い出来るのを楽しみにしております。

株式会社 美・Style 代表取締役 古田由里子

その肌トラブル、実は衣類が原因だった…!?

経皮毒から肌を救う鍵は、 洗濯洗剤にあり!

アレルギー体質の方が急増している昨今。食物から花粉症、アトピーまで種類は様々ありますが、その原因といえば、免疫力の低下と思われていることが多いもの。ですが実は、普段使っている洗濯洗剤に原因があるかも! 心当たりがある場合、今すぐ洗剤の見直しを!

まさか、衣類が肌荒れの原因!?

アレルギー体質を招く洗濯洗剤

「アトピーがヒドイ」「肌荒れが良くならない」もしかしたらその悩み、市販の洗濯洗剤かも。“すすぎは一度で十分”とCMなどで語っていても、洗いあがった洗濯物を改めてすすいでみると…白濁することがほとんど。つまり、洗剤の合成化学成分が残留しているんです。これにはアレルギー体質を招く原因物質が含まれており、その衣類を着ることは肌悩みを蓄積しているようなもの。特に小さな子どもは衣類を口に含むので要注意!

成分表を
チェックしよう!

4つの合成化学成分が入っている市販洗剤には要注意!

成分その1

ラウリル硫酸ナトリウム

石油系の合成界面活性剤であり、優れた洗浄力と低コストが特徴的な成分。しかしその一方で、すすぎにくく、繊維に残った洗浄成分が、肌荒れや乾燥を引き起こすこともあるため、避けた方が◎。



成分その2

直鎖アルキルベンゼンスルホン酸ナトリウム

衣類のカビを防ぐたり、汚れを落として真っ白に仕上げてくれる成分ですが、敏感肌やアトピー肌の方にとっては、刺激になってしまふことも。肌への負担を考えるのなら配合していないものを選んで!



成分その3

ポリオキシエチレンアルキルエーテル

近年“自然環境への影響が小さい”“肌に優しい”と、ベビー用やオーガニック系の洗濯洗剤に多く配合されている成分。しかし、シックハウスの原因物質といわれているホルムアルデヒドを作り出すリスクが否定できないため、赤ちゃんなどには使用しないほうが安心・安全!



成分その4

α -スルホ脂肪酸エステルナトリウム

硬度の高い水でも洗浄力を發揮し、環境への影響も少ないといわれていますがPRTR制度*で有害であると指定されている成分。蓄積した衣類に毎日触れていると、突然アレルギーを発症するケースも。



*PRTR制度とは? 国が環境や人の健康に影響を及ぼすとして、有害であると指定した化学物質。

「合成化学成分」
その理由をCHECK!