

報道関係者各位(新製品情報)

2017 年(平成 29 年)9 月 6 日

9 月 20 日 リニューアル

不足しがちなビタミン 12 種類を 1 粒で手軽に！

「マルチビタミン」

株式会社ファンケルは 9 月 20 日(水)から、食事だけでは不足しがちなビタミン 12 種類を 1 粒で手軽に摂ることができるサプリメント「マルチビタミン」(価格:648 円<税込>)を通信販売と直営店舗、一般流通^{※1}でリニューアルして発売します。最新の栄養素等表示基準値^{※2}をベースに、ビタミンをバランス良く配合し、成分がしっかり働くよう当社ならではの体内効率設計を強化しました。野菜や果物をあまり食べない方や食事が偏りがちの方などにおすすめのサプリメントです。

※1 一般流通:ドラッグストア・量販店などの一部店舗

※2 栄養素等表示基準値(2015 年版):日本人の 1 日に必要な栄養素の量の平均的な値として、厚生労働省が定める日本人の食事摂取基準をもとに、性・年齢階級ごとの人口により加重平均したもの

<製品特長>

◆1 粒でビタミン 12 種類の 1 日分が摂れる！

不足しがちなビタミンを、普段の食事に加えて積極的に補えるように、最新の栄養素等表示基準値をすべて満たす量で再設計しました。1 粒でビタミン 12 種類の 1 日分をお摂りいただけます。

◆「^{とうちゃ}藤茶ポリフェノール」配合でビタミンの機能性を UP！

今回のリニューアルに伴い、「^{とうちゃ}藤茶ポリフェノール」を新たに配合しました。藤茶とは、中国ではお茶として飲用されている植物です。同成分によりビタミンの機能が相乗的に高まることを、当社研究所で確認しています。不足する成分を補うだけでなく、成分がしっかり働くようこだわった、ファンケルならではの体内効率設計です。

◆溶けやすさにもこだわったソフトカプセル！

ソフトカプセルには、時間が経過すると溶けにくくなるものがあります。リニューアルした同製品は、時間が経過してもさらにきちんと溶けるよう製剤面でも工夫をしています。また従来品と同様に飲みやすい小粒の設計です。

<開発背景>

「マルチビタミン」は、2000 年に発売して以来、多くの方にご愛用いただいている当社のロングセラー製品です。今回、最新の栄養素等表示基準値に合わせて、現代の食生活で不足しがちなビタミンをしっかりと補えるようリニューアルしました。

【本件に関するお問い合わせ】

株式会社ファンケル 社長室 広報グループ 三澤敬之・富田敏裕:045-226-1230



製品詳細

製品名	マルチビタミン
	
発売日	2017年9月20日(水)
内容量	30日分(30粒)
価格(税込)	648円(税込) <本体価格:600円>
販売チャネル	通信販売、直営店舗、一般流通
原材料名	植物油脂、藤茶エキス、コエンザイムQ ₁₀ / ビタミンC、加工デンプン、グリセリン、ゲル化剤(カラギナン)、ミツロウ、ナイアシンアミド、パントテン酸カルシウム、ビタミンE、デュナリエラカロテン、カラメル色素、レシチン(大豆由来)、環状オリゴ糖、リン酸ナトリウム、ビタミンB ₆ 、ビタミンB ₂ 、ビタミンB ₁ 、葉酸、ビオチン、ビタミンD、ビタミンB ₁₂
栄養成分表示 1日1粒(445mg) 当たり	エネルギー:2.4kcal、たんぱく質:0.02g、脂質:0.16g、炭水化物:0.23g〔糖質:0.20g、食物繊維:0.02g〕、食塩相当量:0.004g、ビタミンA :770 μg (100)*、ビタミンD:5.5 μg (100)*、ビタミンE:6.3mg(100)*、ビタミンB ₁ :1.2mg(100)*、ビタミンB ₂ :1.4mg(100)*、ナイアシン:13mg(100)*、ビタミンB ₆ :1.3mg(100)*、葉酸:240 μg (100)*、ビタミンB ₁₂ :2.4 μg (100)*、ビオチン:50 μg (100)*、パントテン酸:4.8mg(100)*、ビタミンC:100mg(100)*
内容成分表示 1日1粒(445mg) 当たり	ベータカロテン:1.54mg、コエンザイムQ ₁₀ :1mg、藤茶ポリフェノール:1mg
アレルギー物質	大豆

※()内は、栄養素等表示基準値 2015年版(18歳以上、基準熱量 2,200kcal)に占める割合(%)

お客様からの製品に関するお問合せ先

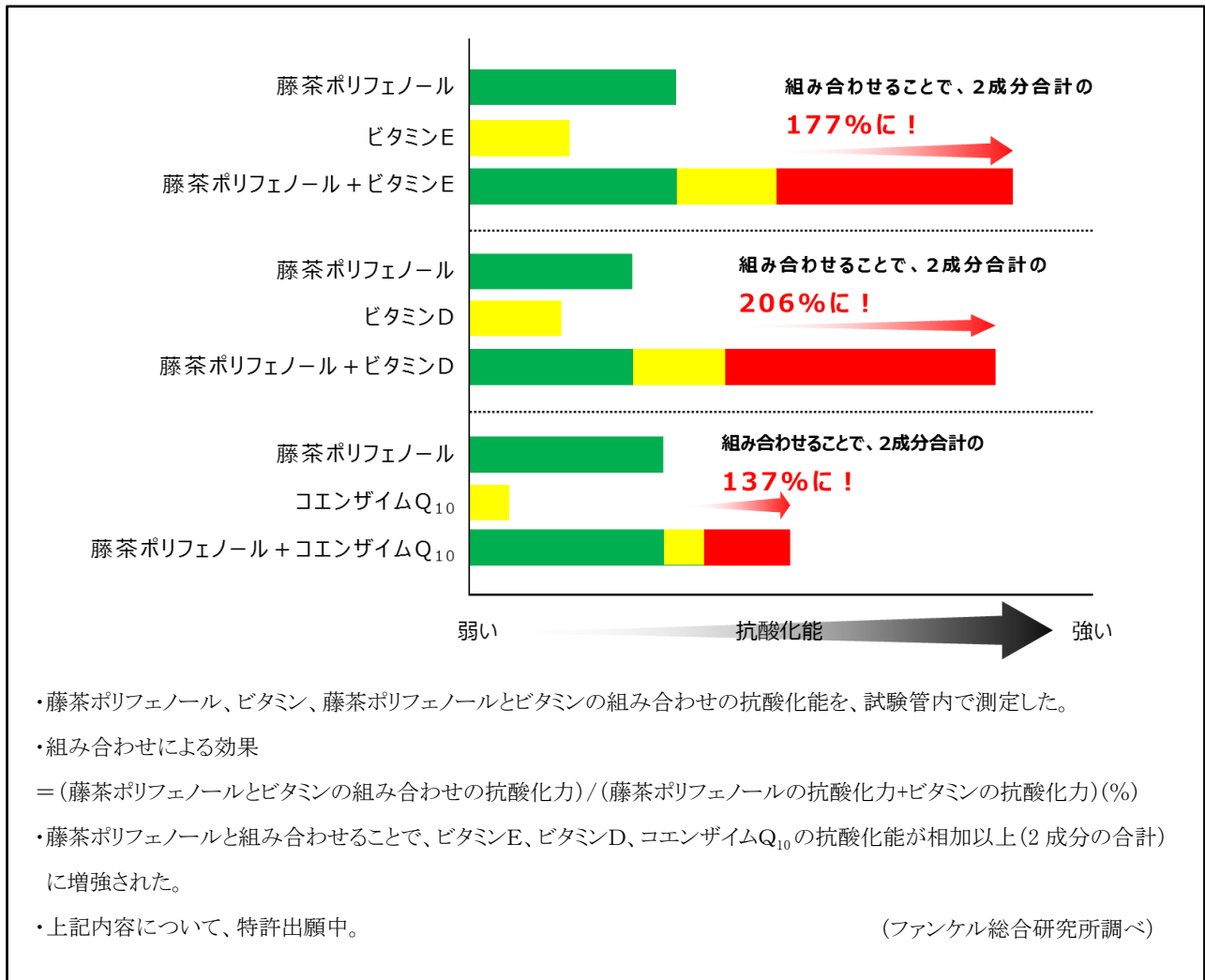
ファンケル サプリメント相談室 ☎0120(750)210(料金無料・フリーダイヤル)
受付時間:月~土/朝9時~夜9時 日・祝日/朝9時~夕方5時

本件に関する報道関係者の皆様からのお問合せ先

株式会社ファンケル 社長室 広報グループ 三澤敬之・富田敏裕
TEL:045-226-1230 FAX:045-226-1202 / <http://www.fancl.jp/>

<参考>

<ビタミンおよびコエンザイムQ10と藤茶ポリフェノールを組み合わせた際の抗酸化力に対する効果>



<ビタミンの働き>

ビタミンはエネルギー代謝をスムーズにしたり、体の調子を整えるという重要な役割を担い、ミネラルとともに5大栄養素のひとつに数えられます。ビタミンはそれぞれが相互作用によって機能するので、1種類でも不足すると体の不調を引き起こす原因となるため、全種類をバランスよく補う必要があります。