2023年4月10日



# 【SNS キャンペーン】肌と目への光刺激\*に着目した新サプリメント発売記念! 新商品プレゼント&愛称募集キャンペーン同時開催

ビューパワープラス アスタキサンチン・ルテイン <サプリメント> 「機能性表示食品」

■期間:4月10日(月)~4月21日(金)/常盤薬品工業 公式 Twitter アカウントにて

\* 紫外線、ブルーライト光による刺激

2023 年 4 月 10 日、ノエビアグループの常盤薬品工業株式会社(本社:東京都港区)は、美容ケアブランド『ビューパワー』の新シリーズ『ビューパワープラス』から、アスタキサンチンとルテイン・ゼアキサンチンを配合した機能性表示食品「ビューパワープラスアスタキサンチン・ルテイン<サプリメント>」を発売いたします。発売にあたり、2023 年 4 月 10 日から 4 月 21 日まで、新商品のプレゼントキャンペーンと愛称を募集するキャンペーンを同時開催いたします。

「ビューパワープラス アスタキサンチン・ルテイン〈サプリメント〉」は、紫外線刺激から肌を保護することを助けるアスタキサンチンと、ブルーライト光の刺激から目を保護するルテイン・ゼアキサンチンを配合した機能性表示食品です。

発売を記念して、当商品のプレゼントキャンペーンを実施するとともに、商品名が「ビューパワープラス アスタキサンチン・ルテインくサプリメント>」と長いことから、より皆様に親しんでいただけるよう、この新商品の愛称も募集いたします。

所定の公式 Twitter アカウントをフォロー&キャンペーン投稿をリツイートしてくださった方の中から抽選で 10 名様に、「ビューパワープラス アスタキサンチン・ルテイン<サプリメント>」をプレゼントいたします。

また、キャンペーン投稿を引用リツイートで愛称を投稿してくださった方の中から抽選で1名様に、「ビューパワー」の人気商品詰め合わせと眠眠打破10本入りをプレゼント。詳細は下記「応募方法」をご参照ください。

たくさんの方のご応募をお待ちしております。





(写真左から)

- ●ビューパワープラス アスタキサンチン・ルテイン <サプリメント> 〔機能性表示食品〕
- ●眠眠打破 〔清涼飲料水〕

# プレゼントキャンペーン概要

■応募方法:応募方法は2つございます。①②のいずれか、もしくは両方の応募も可能です。

#### ① プレゼントキャンペーン (フォロー&リツイート) 10名様

常盤薬品工業のTwitter 公式アカウント(@tokiwayakuhin\_k)をフォローし、キャンペーン投稿をリツイート。 当選された方にはDMでご連絡の上、新商品「ビューパワープラス アスタキサンチン・ルテイン <サプリメント>」をプレゼントいたします。

#### ② 愛称募集キャンペーン (フォロー&引用リツイート) 1名様

常盤薬品工業のTwitter 公式アカウント(@tokiwayakuhin\_k)をフォローし、キャンペーン投稿を引用リツイート。 「ビューパワープラス アスタキサンチン・ルテイン<サプリメント>」の愛称を記載し投稿してください。 素敵な愛称を投稿してくださった方の中から抽選で、「ビューパワー」の人気商品セットと眠眠打破10本入りをプレゼントいたします。

■期間:4月10日(月)~4月21日(金)23:59

#### ■注意事項

- ※リツイートの回数にかかわらず、プレゼントへの応募資格は1アカウントにつき1回です。
- ※応募される Twitter アカウントは公開設定にしてください。
- ※応募いただいた愛称は公式 Twitter で発表させていただく場合もございます。
- ※Twitter のみご応募可能です。
- ※TWITTER、TWEET(ツイート)、RETWEET(リツイート)、Twitter のロゴは Twitter,Inc またはその関連会社の登録商標です。
- ※本キャンペーンの運営は、常盤薬品工業が行い、Twitter が支援・承認・運営など関与するものではありません。

#### - 読者お問い合わせ先・販売店など

常盤薬品工業 お客さま相談室 0120-875-710

全国のドラッグストア・量販店 等

\*ブランドサイトからもお買い求めいただけます

https://beaupower.jp/



# 【商品特長】

- ○アスタキサンチンとルテイン・ゼアキサンチン配合の機能性表示食品 紫外線刺激から肌を保護することを助けるアスタキサンチンと、 ブルーライト光の刺激から目を保護するルテイン・ゼアキサンチンを 配合したサプリメントです。
- 機能性関与成分 ルテイン 10mg、ゼアキサンチン 2mg、アスタキサンチン 4mg
- 〇 飲みやすいソフトカプセル。1 日摂取目安量 / 1 粒。

外装パッケージには環境にやさしいバイオマスインキを使用しています。



## ●アスタキサンチン

エビ、カニ、サーモンなどに含まれるカロテノイド色素の一種で、抗酸化作用など様々な機能を持つことが知られています。

- 機能① 紫外線刺激から肌を保護するのを助ける
- 機能② 紫外線を浴びた肌を乾燥から守り、肌のうるおいを守る

# ●ルテイン・ゼアキサンチン

ほうれん草や卵黄に多く含有するカロテノイド色素です。ヒトの体内では眼の黄斑部と水晶体に多く存在し、酸化ストレスの抑制やブルーライト等の光の吸収など、黄斑や水晶体を保護する機能が知られています。

- 機能① ブルーライト光の刺激からの保護
- 機能② コントラスト感度(ぼやけの緩和によりはっきり見る力)の改善

## 原材料名

## 摂取の方法

1日当たり1粒を目安にかまずに、水またはお湯でお召し上がりください。

### 摂取上の注意

原材料をご確認の上、食物アレルギーが心配な方は、お召し上がりにならないでください。本品は多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。

#### その他の表示

- ●食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。
  ●本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。
- ●本品は、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官による個別審査を受けたものではありません。

# 届出番号

H481

# 届出表示

本品にはアスタキサンチン、ルテイン・ゼアキサンチンが含まれます。抗酸化作用を持つアスタキサンチンは、紫外線刺激から肌を保護するのを助ける機能性、紫外線を浴びた肌を乾燥から守り、肌のうるおいを守る機能性が報告されています。ルテイン・ゼアキサンチンには、目の黄斑部の色素量を増やす働きがあり、ブルーライト光の刺激からの保護や、コントラスト感度(ぼやけの緩和によりはっきり見る力)の改善が報告されています。