

ルテイン アントシアニン&アスタキサンチン



ルテインとは

ルテインは、主にケールやホウレンソウなどに含まれる、カロテノイドと呼ばれる色素の一種です。からだに必要な成分ですが、体内で合成することができないため、食事を通して補わなければいけない成分です。

ルテインはからだのいたるところにも存在しており、ひとみにも分布しています。特定の波長の光を吸収する性質があります。

ビルベリーとは

ビルベリーは、スウェーデンやフィンランドなどの北極圏に生育するブルーベリーの一種です。

見た目はブルーベリーにそっくりなのですが、ブルーベリーとの大きな違いは、その果肉の色にあります。ビルベリーは、ブルーベリーとは違って果肉まで濃い紫色をしています。この紫色はアントシアニンなどのポリフェノールによるものです。

ビルベリーエキスはアントシアニンの宝庫

現在、世界中に150種類以上が存在すると言われているブルーベリー。

その中でもビルベリーは、アントシアニンを高含有する品種で、その量はブルーベリーのおよそ4倍と言われています。

量だけでなく、アントシアニンの種類もビルベリーは豊富です。ビルベリーには、15種類ものアントシアニンが含まれています。

中でも特に健康効果の高い「デルフィニジン」や「シアニジン」を豊富に含んでいるのが特長です。



北欧産ビルベリー



一般的なブルーベリー

青色光(ブルーライト)の危険性

紫外線や赤外線をのぞく可視光線の中で、青色光は最も高いエネルギーを持っています。

太陽光の他にも、LED照明やテレビなどの液晶モニター、携帯電話などからも発せられており、それら機器の普及と共に現代人は青色光を浴びる機会が増えています。

有害な光の中でも紫外線を気にする人は多いですが、青色光を気にする方はまだまだ少ないのが現状です。

UVAやUVBなどの紫外線は角膜や水晶体で吸収されるのに対し、青色光は網膜にまで到達します。

特に網膜の中心にある黄斑部は光が集中するため、注意が必要です。



ブルーライトイメージ画像

製品特徴

◎FloraGLO®ルテインを使用

ルテインには、FloraGLO®ルテインのみを使用しています。

FloraGLO®ルテインは、世界で最も信頼されているルテインの一つです。農薬を一切使用せずに育てられたマリーゴールドのみを使用し、特許製法によって精製・結晶化されています。

また、世界中の検査機関による外部検査を積極的に受けており、多くの安全認証を取得しています。

これらの品質の高さと確かな安全性から、ルテインサプリメントの原料として世界中から採用されています。

FloraGLO®ルテインを使った研究も数多く進められており、データも豊富です。

◎mirtoselect®ビルベリーエキスを使用

ビルベリーエキスには、mirtoselect®ビルベリーエキスのみを使用しています。

ビルベリーは北極圏に生育するブルーベリー的一种です。

白夜の時期に太陽の日差しをたくさん浴びることで、アントシアニンをブルーベリーのおよそ4倍も蓄えます。

mirtoselect®ビルベリーエキスは、アントシアニンを豊富なエキスを独自の技術によって規格化したものです。

高い水準で品質が維持されているmirtoselect®ビルベリーエキスは、世界中で愛されています。

製品特徴

◎エキストラバージンオリーブオイルを使用

ベースオイルにもこだわりぬいたものを使用しています。

健康成分「オレイン酸」を豊富に含む、スペインで採れた上質なエキストラバージンオリーブオイルを配合しています。

安価な米油やサフラワー油や大豆油などと比べて、酸化劣化しにくいのも特長です。

◎植物性ソフトカプセルを使用

動物性の成分を使用していない、海藻とトウモロコシから作られた植物性のソフトカプセルを使用しています。

◎豊富なエビエンス

FloraGLO®ルテインとmirtoselect®ビルベリーエキスは、その品質の高さから世界中で利用されています。

この実績による信頼から、ルテインやビルベリーに関する研究では積極的に採用されており、FloraGLO®ルテインとmirtoselect®ビルベリーエキスを使って進められた研究データが数多く発表されています。

◎国内GMP認定工場で製造

口に入るものである以上安心して飲み続けられるように、厳しい品質管理・製造管理のもとで、安全性や品質が確保された国内の工場に製造しています。

製品特徴

◎原料原産国、最終加工国を開示

製品の製造だけでなく、製品原料とその最終加工国まで管理しています。

原材料の配合理由 / 原産国・加工国

原材料名	配合理由	加工国	原産国
ビルベリー果実抽出物	アントシアニンの由来原料	イタリア	スウェーデン、フィンランド 等
エキストラバージンオリーブオイル	ベースオイル	日本	スペイン
加工デンプン	カプセルの材料	アメリカ	アメリカ
マリーゴールド色素	ルテインの由来原料	アメリカ	タイ、インド
グリセリン	カプセルに弾力性を持たせ、カプセルが割れるのを防ぐ	日本、マレーシア	マレーシア、フィリピン
カラギナン	カプセルの材料	フランス	西アフリカ、東南アジア
ミツロウ	内容物の粘度を高め、分離を防ぐ	日本	タンザニア、ブラジル、チリ、メキシコ、アルゼンチン、ペルー等
ヘマトコッカス藻色素	アスタキサンチンの由来原料	日本	アメリカ、スウェーデン、イスラエル、マレーシア、ブラジル、台湾、インド、日本
リン酸水素二ナトリウム	カプセルの材料	日本	-

※ 由来原料の供給状況により他の産地の原料を使用する可能性があります。

製品詳細

- 製品名: ワカサプリ ルテイン アントシアニン&アスタキサンチン
 - 名称: ルテイン・ビルベリーエキス含有食品
 - 内容量: 15.81g(30粒:1粒重量527mg、1粒内容量330mg)
 - 原材料名: ビルベリー果実抽出物、エキストラバージンオリーブオイル、加工デンプン、マリーゴールド色素、グリセリン、ゲル化剤(カラギナン)、ミツロウ、ヘマトコッカス藻色素、リン酸水素二ナトリウム
 - 保存方法: 常温暗所に保存してください。
 - 栄養成分: エネルギー: 2.90kcal / たんぱく質: 0.00g / 脂質: 0.19g / 炭水化物: 0.29g / 食塩相当量: 0.005g / ルテイン: 15mg / ゼアキサンチン: 750μg / アスタキサンチン: 250μg / ビルベリーエキス: 125mg / エキストラバージンオリーブオイル: 109mg
- ※1粒(527mg)当たり
- お召し上がり方: 食品として1日あたり1粒を目安に水またはぬるま湯などと共に召し上がりください。
- 原材料をご参照の上、食品アレルギーのある方はお召し上がりにならないでください。

このような方におすすめです。

- ・健康でいたい方
- ・チラつき、かすみが気になる方
- ・乾燥が気になる方
- ・スマートフォン・タブレットをよく見る方