

J・LUTEIN プレミアム30

おかげさまで

発売より  
2年で

販売 2万袋突破!!



# ルテイン通信 vol.2

いつもJ・ルテイン プレミアム30をご愛飲いただきありがとうございます。この度モニターアンケートを行い、ご感想をいただきました。

- Q** J・ルテインプレミアム30を飲用された後何か変化を感じられましたか？
- A** ・周囲がはっきりみえるようになった ・肌爪が良くなった
- Q** J・ルテインプレミアム30を今後飲用するにあたって期待されることは？
- A** ・視力が落ちないように期待する。 ・アスタキサンチン等の美容化を期待する  
・目以外の成分も増やして欲しい。

画像はイメージです。

お試しの方から多くの喜びの声をいただきました

免許の更新の際「眼鏡等」が消えました。  
長く飲み続けたり遠くの物がはっきり見える様になったと思います。 70代 男性

かすみとぼやけ、夕方に目の疲れを感じていたのが軽減され、目薬をさす回数が減った。加齢の視力低下を防ぐために今後も引き続き服用していきたい。今後は周囲が明るく見える等実感したい。 50代 女性

飲用を開始してから、眼精疲労が軽減したように感じる。 40代 女性

仕事終わりに目がかすみ疲労が感じられましたが、周りから勧められて飲み始めたら夕方になっても目がかすみことなく疲れにくくなりました。 50代 女性

定期的に眼科に行っており視力計測をするが、数値上では視力向上は見られない。しかし、奥行が良く見えるようになったと感じる。特に夜間運転が楽に感じる。 30代 男性



(販売代理店)



株式会社モモセ歯科商会  
URL: <http://www.momose-dm.co.jp/>

本社・大阪営業所: 〒543-8691 大阪市天王寺区南河堀町6-35 TEL: (06)6773-3333(代)  
東京営業所: 〒110-0016 東京都台東区台東2-24-2 TEL: (03)3835-2653(代)  
九州営業所: 〒812-0803 福岡市博多区那珂6-24-21 TEL: (092)575-6060(代)

※個人の感想です。効果効能を保証するものではありません。

# ジェイ・ルテイン J・LUTEIN プレミアム30

## 見え方・肌つや・髪つや・爪つや 最強!

### ルテイン

ルテインは、目の水晶体や黄斑部に存在する成分で、強い抗酸化作用を持つ黄色の天然色素です。主に緑黄色野菜などに豊富に含まれており、紫外線やブルーライトから目を守る「天然のサングラス」とも呼ばれています。加齢に伴う目の疾患、加齢黄斑変性や白内障の予防や改善に効果があるとされています。

### ゼアキサンチン

ゼアキサンチンは、天然の黄色やオレンジ色の色素であるカロテノイドの一種です。視界のぼやけを和らげることで、コントラスト感度(物をはっきりと見る力)を向上させます。さらに、光の刺激から目を守り、黄斑部の色素を増やす働きがあります。

### アスタキサンチン

アスタキサンチンは鮭や甲殻類などに含まれるカロテノイドの一種。強力な抗酸化作用はビタミンEの約1000倍の力があるとされています。国内の研究報告によると、天然の「アスタキサンチン」を摂取すると、眼精疲労が抑えられるというデータがあり、パソコンや携帯が一般化した現代には大変有用な成分との評価もあります。

### リコピン

リコピンはカロテノイドの一種で、トマトやスイカなどの赤い果物や野菜に多く含まれる赤色の天然色素です。強力な抗酸化作用があり、悪玉(LDL)コレステロールの酸化を防ぐことで、血流の改善や生活習慣病の予防が期待されています。

### 亜鉛

亜鉛は、カルシウムやマグネシウムと同様に、体内でさまざまな機能の調整に関わる重要なミネラルの一種です。不足すると味覚障害を引き起こしたり、加齢黄斑変性のリスク上昇の可能性があるとされています。

### 葉酸

厚生労働省も推奨する造血に深くかかわる栄養素で細胞分裂や発育を促し、免疫をサポートする働きがあります。

### カシスアントシアニン

カシスは、ビタミンやミネラル、アントシアニンを豊富に含む栄養価の高い果実です。特にカシス特有のアントシアニンには、末梢血管の血流を促進する作用があり、緑内障の予防や眼精疲労の軽減、さらには目のピント調節やクマの改善にも効果が期待されています。

### ビタミンA

ビタミンAの主要成分であるレチノールは、目や皮膚の粘膜を健康に保ち、抵抗力を高める働きがあります。また、レチノールは視細胞の光刺激反応に関与するロドプシンの合成に必要であり、薄暗い環境でも視力を維持するのに役立ちます。

### ビタミンC

ビタミンCは、アスコルビン酸とも呼ばれ、骨や腱などの結合タンパク質であるコラーゲンの生成に欠かせない化合物です。また、毛細血管や歯、軟骨を正常に保つ働きがあるほか、皮膚のメラニン色素の生成を抑えて日焼けを防ぎ、ストレスや風邪などの病気への抵抗力を高める効果もあります。

### ビタミンB1

ビタミンB1は、一般的に「疲労回復」に役立つ栄養素として知られています。糖質の代謝に欠かせない成分であり、疲労回復を早めたい方や運動をする方、ダイエット中の方、アルコールをよく飲む方は、積極的な摂取が推奨されています。

### ビタミンB6

ビタミンB6は、タンパク質の分解や合成をサポートする働きがあるとされています。タンパク質の代謝がスムーズに進むことで、健康な肌や髪、粘膜、爪や歯などの成長を促進する効果があります。

### ビタミンB12

ビタミンB12は「赤いビタミン」とも呼ばれ、血液を作る造血作用が特徴です。また、末梢神経を構成する核酸やリン脂質を増加させる役割を持ち、神経の修復にも関与します。そのため、眼精疲労や肩こり、神経痛の改善が期待でき、「末梢神経のビタミン」とも呼ばれます。

### ビタミンE

ビタミンEは脂溶性ビタミンで、強力な抗酸化作用を持ちます。過酸化脂質の生成を抑制し、血管を健康に保つほか、LDLコレステロールの酸化を防ぎ、赤血球の破壊を抑える働きがあります。また、細胞の酸化を防ぐことで老化防止にも効果が期待できます。