



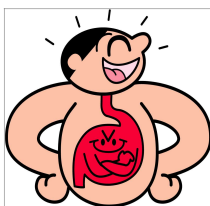
- 内容量：120g ● 形状：粉末
- 価格：6,400円(税込6,912円)
- お召し上がり方：1日4g～6gを目安に。
- 【栄養成分表示：4g(5ccスプーン2杯)当たり】(推定値)

*卵殻膜パウダー	1890mg
*グリシン(アミノ酸)	1430mg
*フェニルアラニン(アミノ酸)	260mg
*還元パラチノース(パラチニット)	430mg

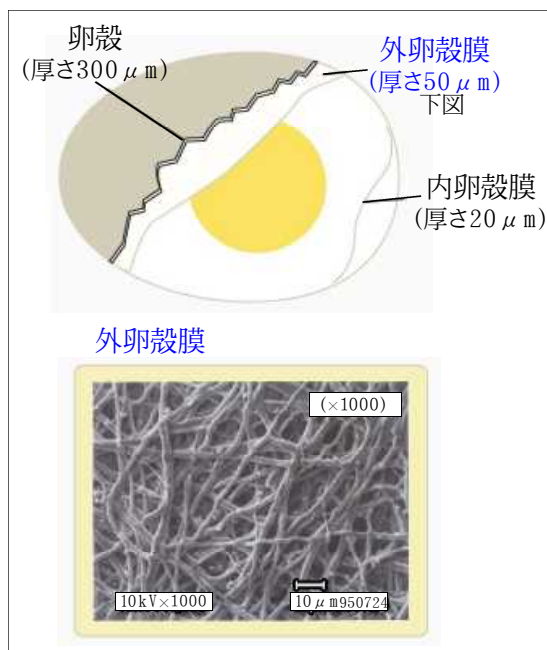
吸収が良い 卵殻膜ペプチド

- *高タンパク・低炭水化物・脂肪ゼロ
- *消化吸収率・体内利用率に優れている
- *含硫アミノ酸(メチオニン・システイン)が豊富

「卵殻膜」は“卵”の0.07%の薄い膜で、ヒナの誕生まで保護し外界から守る皮膚のような役割をしています。又、古くは力士が怪我をした際に傷口に卵殻膜を貼り、傷の治療のために使われてきました。



“100%ペプチド化”されたタンパク質なので、胃腸の働きが低下しアルブミンが低い“高齢者”にも最適なタンパク源です。しかも、ヒトの皮膚のアミノ酸組成と非常に近い構成です。



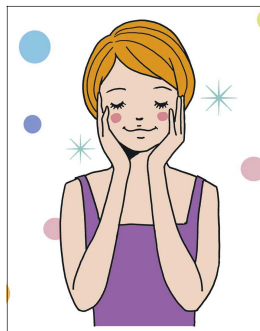
生物学的評価：卵の科学 朝倉書店より出版

お肌の「線維芽細胞」を増やし、シワレスに

お肌を美しく！
“線維芽細胞”は「コラーゲン」や「ヒアルロン酸」を生産する細胞です。

「卵殻膜」は、「線維芽細胞」そのものを増やす栄養素です。

お肌の70%はI型とIII型コラーゲンで構成されています。特に、お肌の弾力性を保つIII型は、“ベビーコラーゲン”と云われ、赤ちゃんのお肌に最も多く含まれています。赤ちゃんの“ぷるるん”とした感触は“III型コラーゲン”の特長です。



「卵殻膜」は、肌の「III型コラーゲン」の生成を促進し、赤ちゃんのようなハリがあってシワのない肌を取り戻す働きをもっています。

グリシンと、コラーゲン

「グリシン」はコラーゲンやエラスチンを作る主要なアミノ酸です。コラーゲンの30%がグリシンで構成されるため、コラーゲンを作る重要なアミノ酸です。又、グリシンは肌の水分を維持するNMF(天然保湿成分)に必要です。

フェニルアラニン

トキメキのホルモン ⇒ フェネチルアミン(PEA)

「フェニルアラニン」は興奮性の神経伝達物質であるドーパミンやノルアドレナリンに転換され、精神を高揚させ、記憶力向上や、うつ症状を改善し“やる気”を高揚させる働きがあります。



「フェニルアラニン」から合成される「フェネチルアミン(PEA)」は「恋愛ホルモン」と云われ、気分が高揚し快楽を感じる“トキメキ”の神経伝達物質です。相手のことが気になり、相手の一言で急に気持ちが落ち込んだりするのには「フェネチルアミン」の影響なのです。

②：卵アレルギー、フェニルケトン尿症の方は不可

こんな方にお勧めします

お肌を美しく
高齢(胃酸が減りタンパク不足)の方
食が細い方・胃腸の働きが悪い方