

【プロポリス液】

本品はブラジル産の厳選された原料よりエキス抽出し、1ミクロンのフィルターにより不純物を徹底的除去した高純度 高濃度の商品です。



スポイド式 ポンプ式

【お召し上がり方】

ポンプ式：4 押 (0.5cc) 1 押目はエアーク
混ぜります。7 押 (1.0cc)
スポイド式：健康維持は 1 日 (0.5cc) で 2 ヶ月
健康回復は 1 日 (1.0cc) 以上で
1 ヶ月以内

【保存方法】

直射日光を避け、冷暗所に保存下さい。
当社では原液濃度が非常に高いのでスポイド式
はピンを倒してにじませたり、ノズルは垂ら
したりしないようご注意ください。
プロポリスが何か付いたりポンプが汚れて動
かない場合は薬店で販売している消毒用エタノ
ールできれいに除去できます。

【プロポリスカプセル】

本品はブラジル産の厳選された原料の
高濃度エキスを最新技術によって変化さ
せる事なく、技術的にも一粒中に国内最
高量のプロポリスを含有し、プロポリス
液を飲みにくく感じる方の為に開発され
た商品です。

【お召しあがり方】

1 日 2 粒～6 粒程度が理想的です。

【保存方法】

冷暗所に保存して下さい。



プロポリスの品質について

プロポリスの品質は製法と濃度で決まります安全性を
徹底させた商品であることは言うまでもありませんが製
法で言う不純物の除去は当社ではシクロンという驚異の
フィルターで不純物の徹底除去さらに独自の技術で国内
で最高の濃度で製品化致しております。

当社ではテスト紙を添付しておりますので紙にたらず
事で簡単な比較ができます。

- ① 輪の形が真丸形で輪の外リングが太い程濃度が高くなり
なります。
- ② 輪の表面の光沢がある程高品質です。
- ③ 産地が同じなら、色の濃いもの程濃度が高くなります。
- ④ 同じ濃度でも、中国産は濃い色、ブラジル産は薄い
色になります。

注-1 熟成年数があたかも品質を決定するかのごとく
販売されておりますが有効成分が向上する学術
的根拠は何もありません。

注-2 プロポリスの品質基準になる濃度については固
形分〇〇%表示と屈折率を%として表示する
社とありますが同じ単位として比較されない
様ご注意ください。

注-3 プロポリスカプセルの含有量基準は固形分〇〇
mgはそのまま成分の量を表しますが、又はプロ
ポリスエキスはプロポリスを含有した物を〇〇
mg混入したという事で例えば含有率が10%物で
あれば、 $\frac{1}{10}$ を乗じた数量が固形分〇〇mgという
事になります。比較される場合御注意下さい。

【スーパー 3800 どうだ！】

驚異の成分に驚異の価格。

この商品は、成分と価格の常識を完全に打破
た画期的なドリンクです。

一般的に生ローヤルゼリー 1g (1000mg)
¥600 というのが常識ですが、どうだ！は
当園から生ローヤルゼリー、プロポリス等の
原料供給によって、生ローヤルゼリー 3.8g
(3800mg) ¥500 を実現！

今話題のプロポリスやアガリクス、人蔘、ア
ロエ、イチョウ葉、ビタミン等数多くの成分
を配合したドリンクです。



【生ローヤルゼリー】

本品は生産歴70年の経験と技術によって48時間で
採取後、鮮度と管理を徹底して皆様方にお届けいたして
おります。



【注】皆様にはクール便-18℃で
発送しておりますが万一到着時に冷
えてない場合、宅急便に返品をお申
し付け下さい。責任を持ってお取り
替え致します。

【保存方法】

【鮮度の高い商品をお届けして
おりますので出来るだけ長期
間の保存はお避け下さい。】

【ローヤルゼリーカプセル】

本品は、当園蜂場にて48時間で採集し、良質ローヤ
ルゼリー活性鮮度を保存させる為、最新技術でソフトカ
プセルの中に封じこめ、生の本質に最も近い形で含有量
も国内で最高値に致しております。

生ローヤルゼリーが飲みにくい方、旅行や出張に持っ
ていきたい方におすすめします。



【お召し上がり方】

1 日 1 粒～3 粒程度、出来るだ
け空腹時に食べていただくのが理
想です。

【保存方法】

開封後はキャップをしっかりと
しめて湿気の少ない冷暗所に保存
して下さい。

ローヤルゼリーの品質について

生ローヤルゼリーの品質は鮮度と管理が命です。

近年東南アジアにて生産される格安の商品には管理体制
や輸送システムの問題を指摘する声も多く聞かれます。

当園では高度な生産技術と管理体制で1本1本責任を
もってお客様のお手元へお届け致しております。

【あるき楽】

今、高齢化社会で確実に増加している現象。それは今
までの過激な作業や運動と、筋力低下によるヒザ・股関
節・腰など軟骨の消耗です。又、腰が曲がったり水分が
減ってきたり、老化現象は目に見える部分と見えない部
分で現れます。そこで軟骨の若さを保つグルコサミンと、
老化現象を防ぐコンドロイチン・ヒアルロン酸を豊富に
含有した“あるき楽”をおすすめします。

【グルコミサン】は体内でプロテオグリカンとなってヨー
ロッパでは痛みを抑える作用があるという事で広く市場
に提供されています。

【コンドロイチン ヒアルロン酸】

は軟骨を分解したり栄養補給を妨
げる酵素を除去し関節軟骨を保護
する主要な成分です。

【コラーゲン】は軟骨腱靱帯皮膚に
含まれる繊維性たんぱく質の一種
で筋肉と骨と骨などの組織を結び
付ける働きをします。

