

栄養補助食品

牛樟芝  
ベニクスノキタケ

ベニクスノキタケ菌糸体

# 紅寿源

180粒入



Antroquinonol® 含有  
21ヶ国70種の特許取得

食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、  
食事のバランスを。

# 紅寿源に含まれる主な栄養成分

## ベニクスノキタケ



台湾の固有種で、国宝級の植物です。名前の由来は台湾の海拔500m以上の高度の山岳に生息するクスノキに寄生する紅色の外観のきのこからきています。「森の宝石」とも呼ばれており、古来から台湾の原住民は健康維持にとても役立つとして重宝してきました。しかし、現在野生のベニクスノキタケは伐採を禁止されています。

そこでGoldenBiotechは独自の技術「固体培養」によりベニクスノキタケの量産に成功しました。野生のものと成分がほぼ同じであり、貴重な関与成分アントロキノールを抽出することに成功しました。



## Antroquinonol®とは…

### アントロキノール

(Antroquinonol®)とは、台湾原産のきのこ、ベニクスノキタケから世界で初めて発見・抽出された成分です。

科学的にはシクロヘキサンケトン化合物で、全く新しい低分子構造を持っています。

### β-グルカン



β-グルカンは、主にアガリクスをはじめとするキノコ類やパン酵母の細胞壁に含まれる成分です。

### ビタミン



ビタミンは体の中でほとんどつくることができないので、食べ物から摂取することが必要です。

### トリテルペン



トリテルペンは、ほとんどの植物に存在し、天然には80種以上のトリテルペン骨格の存在が分析されています。高麗人参などの人参類、きのこ類の含有成分として知られています。

### GABA



GABAとはアミノ酸の一種で、漬物や味噌などの発酵食品にも含まれています。GABAは人間の中権神經で働く神經伝達物質であり、重要な役割を担っています。

### 核酸



核酸は新しい細胞に生まれ変わると同時に必要な物質です。また核酸はビタミンB群が人のからだの中で働けるようになるために必要な栄養素です。

### SOD(スーパーオキサイド・ディスマターゼ)



SODは肝臓などの臓器や血液中に存在する酵素です。年をとると共に体内においてこのSODを作る能力が衰えてしまいます。

## ベニクスノキタケの豊富な栄養成分!!

栄養成分	ベニクスノキタケ 菌糸体	靈芝	アガリクス
アントロキノール <small>ベニクスノキタケ菌糸体 ならではの固有成分。</small>	◎ <small>(含有量1.1mg/g)</small>	×	×
多糖類 <small>β-グルカンなど</small>	◎	◎ <small>(含有量1~2%)</small>	◎
トリテルペン	◎ <small>(200種類)</small>	◎ <small>(20~50種類)</small>	◎
SOD <small>(スーパー オキサイドディスマターゼ)</small>	◎	◎	◎
核酸 <small>(アデノシン)</small>	◎ <small>(含有量5mg/g以上)</small>	◎	×
GABA	◎	×	◎



### 栄養成分表示(6粒1.8g当たり)

エネルギー	7.11kcal
炭水化物	1.458g
タンパク質	0.135g
食塩相当量	0.0005g
脂質	0.0828g
ベニクスノキタケ菌糸体粉末	900mg

### 栄養補助食品

## 紅寿源

54g[(1粒300mg)×180粒]

希望小売価格 12,000円+税

### お召し上がり方

一日2~6粒を目安に、かますに水などでそのままお飲みください。

### 【使用上の注意】

●食品アレルギーの方・通院中・お薬を服用中の方は医師にご相談ください。●体质に合わない場合は、ご使用を中止してください。●乳幼児、妊娠及び授乳婦は本品の摂取を避けてください。

### お問い合わせは

販売者



元気・勇気・夢・感謝

株式会社 元気プロジェクト

〒802-0979

北九州市小倉南区  
徳力新町2丁目18-8