

さくらハナビラタケ その奇跡の贈り物 ***

免疫力向上
β-グルカン
キノコ類 No.1
の含有量



* What's ハナビラタケ?

ハナビラタケは、ハナビラタケ科に属するハボタン状の大型キノコです。世界に1科1属2種の存在が確認され、日本では1種だけが知られています。中国や韓国では非常に見つかりにくく、「幻のキノコ」と呼ばれています。

ハナビラタケは他種のキノコに比べて数倍もの多量のβ-(1→3)-D-グルカンが含まれていることが確認されます。

○ ハナビラタケ市場の参入にあたって

当研究所の会長大橋孝彦は10年前に農業に目覚め、国民の命を守る基幹産業である農業の社会的向上を計るべく、植物に於ける免疫学と完全無農薬野菜の水耕栽培の研究に取り組み、株式会社M式水耕栽培研究所の全面協力を得て、遂に免疫学上最強と言われるキノコ「ハナビラタケ」の量産技術を完成させることができました。

「ハナビラタケ」は十数年前に初めて人工栽培が成功し、その驚異の免疫力が紹介されるや多くの大学や医療機関が研究に取り組み、その効果が学術的にも臨床面でも立証されて普及が期待されて來たのですが、栽培環境がデリケートで生産技術の難しさから大量生産が出来ず、したがってコストも高く市場への流通も極めて限定的となっていました。

健康維持に有用な「ハナビラタケ」の流通量を増やし、最高の品質とお求めやすい価格を武器に**さくらハナビラタケ**の商標を持って、難病予防、ストレス解消、高齢化対策の一助として社会のお役に立ちたいと念願し、健康きのこ市場に参入させていただくこととなりました。

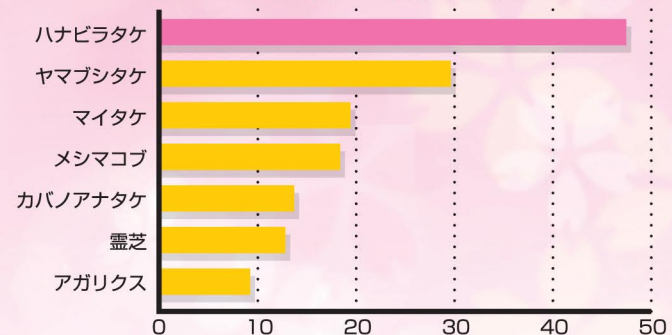
ハナビラタケに含まれる成分

キノコに含まれる有効成分の代表的なものは「 β -グルカン」という物質です。この物質は、免疫力向上による健康維持に役立つ成分とされ大変脚光をあびており、ハナビラタケはキノコ類 No.1 の含有量を誇っています。また、ハナビラタケにはグルタミン酸やアスパラギン酸などの必須アミノ酸や、食物繊維、リンなど、様々な有効成分が豊富に含まれる、まさに健康素材のデパート食品です。

○ ハナビラタケとシイタケの成分含有量 (/100g)

▼ 各アミノ酸	ハナビラタケ	シイタケ
食物繊維	57g	42g
リン	451mg	270g
エルゴステロール	353mg	—

β -グルカン含有量の比較 (単位: g/100g 中)



- 唯一キノコでしか摂取することが出来ないビタミンD2前駆物質である。
- カルシウムの吸収を助長することで骨粗しょう症予防に役立つ。

○ ハナビラタケとシイタケのアミノ酸成分含有量 (mg/100g)

▼ 各アミノ酸	ハナビラタケ	シイタケ	▼ 動 き
アスパラギン酸	1220	340	体内老廃物の処理、肝機能の促進、疲労回復など
セリン	530	160	精神安定と美容、鎮痛
グルタミン酸	1440	570	うま味を促し、脳の働きを高める
グリシン	490	90	肌再生(コラーゲンを作る原料)、肝機能促進、睡眠を促す
イソロイシン	390	120	肝機能アップや血管拡張作用、甲状腺ホルモンの分泌を促す
ロイシン	770	200	肝機能アップ、身体組織修復、集中力アップ
フュニルアラニン	430	110	記憶力と精神の鋭敏さの向上
リジン	500	160	疲労回復
ヒスチジン	190	43	性欲を高める、慢性関節リウマチの緩和、ストレス軽減
アルギニン	480	210	疲労回復、精子数増加、免疫力・筋肉の強化
プロリン	370	80	層液分泌促進、脳機能を高める、脂肪燃焼作用

TOSHI

東志

東志産業株式会社

〒651-0084 神戸市中央区磯辺通2-2-25-602

TEL: 078-272-6698 FAX: 078-891-7858

WEB: www.toshisangyo.com



ハナビラタケに関する書籍の数々

ハナビラタケに高まる期待

続々発表される

書籍や医・薬学界
の研究成果

三五館刊

東洋医学舍刊

ハナビラタケに関する研究機関

東京大学

(免疫活性機能 等)

三重大学

(活性物質の製造・構造解析)

愛知学院大学

(血糖値のヒト OGTT 試験)

鈴鹿医療科学大学

(血糖値のマウス OGTT 試験)

武庫川女子大学

(脳卒中発症予防効果試験、美白効果試験)

名古屋女子大学

(ダイエット効果に関する試験)

研究発表事例

第127年会 日本薬学会

●ハナビラタケ超微粉末の糖尿病マウスにおける血糖低下作用

第128年会 日本薬学会

●ハナビラタケの血圧上昇抑制効果のメカニズムに関する解析

第129年会 日本薬学会

●脳卒中易発症高血圧自然発症ラット (SHRSP) におけるハナビラタケの脳血管内皮機能改善効果

●ハナビラタケ分画エキスのメラニン産生に対する影響

第57回 日本体質医学会

●ハナビラタケの耐糖能に及ぼす影響

第22巻 東邦医学発表

●ハナビラタケの血糖とインスリン濃度に及ぼす影響

平成21年度 日本農芸化学会大会

●ハナビラタケはラットの体脂肪蓄積を抑制する

商品のご案内

さくらハナビラタケ
顆粒
30包入り

¥ 12,000
(税別)



さくらハナビラタケ
顆粒
3箱セット

¥ 30,000
(税別)