



コラーゲン産生を効果的にサポート  
飲んで美肌・インナービューティ素材！

# パフィア *Pfaffia*



## パフィア Pfaffia

### 概要

パフィアは南米を原産地としており、ブラジルでは先住民により、万能薬として滋養強壮、若返り、糖尿病などに用いられてきました。根の形状や滋養強壮作用があることがオタネニンジン(人参)に似ていることから、ブラジルニンジンとも称され、男性向けサプリメントによく用いられています。近年は美肌作用、美容効果が注目され、パフィアの名称でインナービューティ・アンチエイジングなどを目的として、女性向けサプリメントに人気の飲む美容素材となっています。

### 基原

*Pfaffia glomerata*、*P. iresinoides* 又はその他同属植物 (ヒユ科)

### 使用部位

主に根が用いられています。

### 食薬区分

スマ (パフィア/ブラジルニンジン) の根は「医薬品的効能効果を標榜しない限り医薬品と判断しない成分本質 (原材料) リスト」に掲載

### 主な成分

20-hydroxyecdysone、ginsenoside Ro、quercetin glycosideなど

### 薬理研究

コラーゲン産生促進や光皮膚老化抑制などの美肌作用、メラニン産生抑制作用、抗うつ・抗不安・抗ストレス作用、抗消化性潰瘍作用、認知機能改善作用、強精作用などが報告されています。

### 安全性

AHPA (米国ハーブ製品協会)による分類  
クラス1：適切に使用する場合、安全に摂取することができるハーブ  
適切に使用すれば安全と考えられます。  
またパフィアエキスパウダーについて、単回投与毒性試験、反復投与毒性試験、変異原性試験において毒性は認められませんでした(自社データ)。

### ドーピング

含有成分のエクジステロン (=20-ヒドロキシエクジソン) は、監視プログラム成分 (競技会 (時) および競技会外) に指定されています。

注) 監視プログラム指定成分；禁止表に掲載されてはいないが、スポーツにおける濫用のパターンを把握するために監視することを望む物質。2022年現在、禁止物質ではありませんが、禁止物質に変更される可能性は否定できないため、注意が必要です。

### 製品ラインナップ (食品原料)

製品名	パフィアエキスパウダー	パフィア抽出液A
一般名称	パフィアエキス	パフィア抽出物
最終製品での推奨原料表示名	例) パフィアエキスパウダー (パフィアエキス、デキストリン)	例) パフィア抽出物、デキストリン、エタノール
成分または組成	本品は、 <i>Pfaffia glomerata</i> 、 <i>P. iresinoides</i> 又はその他同属植物 (Amaranthaceae) の根を含水エタノールで抽出して製したエキス末 デキストリンを含有	本品は、パフィアエキスパウダーを含水エタノールで抽出して製した抽出液
形 状	エキス末	抽出液
分 類	食品原料	食品原料
成分含量	20-ヒドロキシエクジソン 1.0%以上	20-ヒドロキシエクジソン 1.8mg/g以上
1日最大摂取量	50mg	250mg
包装単位	1kg、5kg	2kg、10kg

※本資料は、一般消費者の方に対する情報提供を目的としていません。また特定の商品の効果効能をうたうものではありません。

各種製品に関するお問い合わせは…

天然物を科学し、創意工夫する。  
**松浦薬業株式会社**

〒466-0054  
愛知県名古屋市昭和区円上町24番21号  
E-mail : info@matsuura-gp.co.jp

松浦薬業 原料情報

検索

TEL (052) 883-5151

