

本規格書中の機能性情報は、最終商品の効能効果を保証するものではありません。

国内特許出願

赤カビ（赤色酵母）防止素材

# NP高純度アヴサンティウム・クリア-SS

## スイス原産ニガヨモギ由来エキス原料

*Artemisia absinthium*

### □『ニガヨモギ』とは

「ニガヨモギ (*Artemisia absinthium*)」は、ヨーロッパ、特にスイスやフランスでは、古くから薬用植物として活用されてきた、キク科植物の一種です。

その中でもリキュール用原材料としての歴史も古く、蒸留で得られた酒類の「アヴサン」が有名です。

当時、画家「ゴッホ」が愛飲していたことも有名です。

アラビアの医学者アウィケンナ（イブン・スイナー）は、「ニガヨモギ」には食欲増進作用があるとしていた。

さらに14世紀にはイタリアのサレルノ医学校では船酔いに効果があると教えていました。

その後、リウマチ、ペスト、コレラ、扁桃腺炎、中耳炎、虫歯、駆虫薬（虫下し）、衣類の防虫薬などでも利用されてきました。



ニガヨモギ

*Artemisia absinthium*



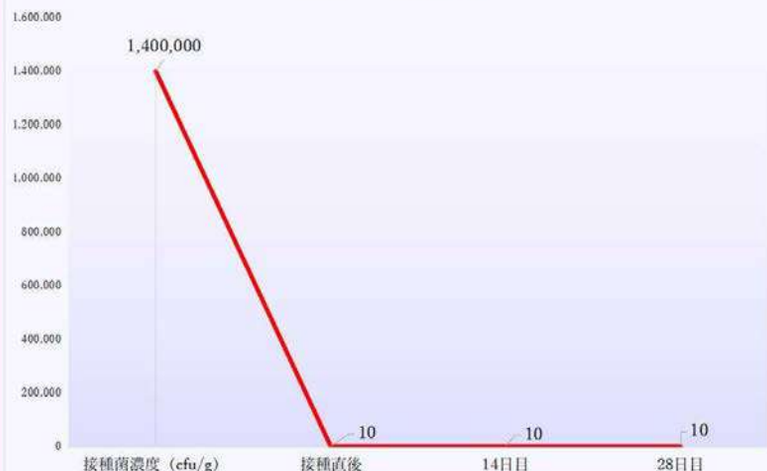
ニガヨモギの乾燥風景

- ≪和名≫ ニガヨモギ
- ≪学名≫ *Artemisia absinthium*
- ≪英名≫ Wormwood
- ≪科・属≫ キク科 ヨモギ属
- ≪原産地≫ スイス：The Val de Travers

### □最新トピックス

赤カビ  
***Rhodotorula mucilaginosa* (赤色酵母) 防止効果**

*Rhodotorula mucilaginosa* (赤色酵母)  
保存効力試験



### □用途

1. 化粧品（防腐補助、保湿、抗炎症など）
2. 加工食品、飲料（苦味、保存補助など）
3. 日用品、雑貨  
（除菌補助、ウイルス抑制補助など）
4. 工業用（抗菌加工、抗ウイルス加工など）
5. 農業用（病害虫予防補助など）

赤カビ (*Rhodotorula mucilaginosa* : 赤色酵母) に対する「ニガヨモギ抽出物」の効果を確認。検体「NP高純度アヴサンティウム・クリア-SS」10%水溶液を、菌数1,400,000の赤カビに接種させたところ、接種直後には菌数10まで減少させることができた。

また、その他、O-157を含む大腸菌、黄色ブドウ球菌、緑膿菌、カンジダ、黒カビに接種させたところ、次ページのグラフのように、良好な結果が得られた。

本規格書中の機能性情報は、最終商品の効能効果を保証するものではありません。

国内特許出願

赤カビ（赤色酵母）防止素材

## NP高純度アヴサンティウム・クリア-SS

スイス原産ニガヨモギ由来エキス原料

*Artemisia absinthium*

□ 『自然由来指数』 100%

【原料組成・表示名称など】

化粧品全成分表示名称	INCI	中文名称	EC Code
水	Water	水	231-791-2(1)
エタノール	Alcohol	乙醇	200-578-6
ニガヨモギ油	Artemisia Absinthum Oil	中亚苦蒿 (ARTEMISIA ABSINTHIUM) 提取物	284-503-2
ホタテ貝殻	Scallop Shell Powder	—	—

□ 防腐・保存補助作用

「ニガヨモギ油」「ニガヨモギエキス」は防腐剤や保存料の減量・不使用に貢献できます。

