

ほねつぎHot

220g

酵母 331(サミー)株配合*

※サッカロミセス溶解質エキス液/湿潤剤

筋肉の強ばり・関節の違和感に注目の新成分

酵母331(サミー)株^{*}配合

※サッカロミセス溶解質エキス液/湿潤剤



〈全成分〉

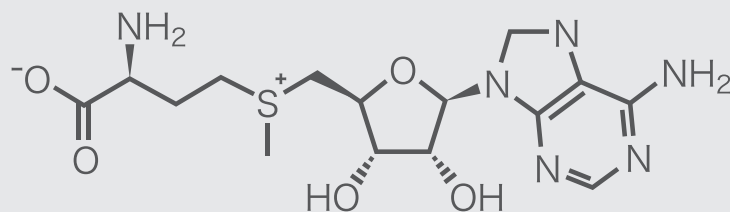
水、エタノール、サッカロミセス溶解質エキス液、BG、PEG-60 水添ヒマシ油、カルボマー、水酸化K、バニリルブチル、トウガラシエキス、カンフル、メントール、ローズマリー油、ラベンダー油、キュウリ果実エキス、パリエタリアエキス、アルニカ花エキス、セイヨウキズタ葉/莖エキス、セイヨウニワトコ花エキス、ゼニアオイ花エキス、ウイキョウ果実油、セージ油、チョウジ葉油、レモンガラス油、マヨラナ葉油、ユーカリ葉油、クエン酸 Na、ペンテト酸 5Na、カプリリルグリコール、エチルヘキシルグリセリン、フェノキシエタノール

グルコサミンやコンドロイチンで
実感できなかった方はぜひお試しください。

ほねつぎHot<220g> ^(税抜) ¥4,000 詳しくはスタッフまで

酵母331株とは？

日本酒の醸造に用いられている酵母から見出された「酵母331株」は、サミー(s-アデノシルメチオニン)を多く含みひざ・腰・肩などの関節の痛みの緩和に有効なことが、認められています。



サミー(s-アデノシルメチオニン)

自然酵母サミー(SAMe)は正式名s-アデノシルメチオニンという

自然界にある天然成分で、人間や動物のからだの中にも存在しています。

その中でも特に「肝臓」「脳」に多く含まれる成分で、化学合成されたサミーは、欧米では1950年代に発見され「変形性関節症」「肝機能障害」「うつ病」などの医薬品やサプリメントとして、広く用いられています。

変形性膝関節症

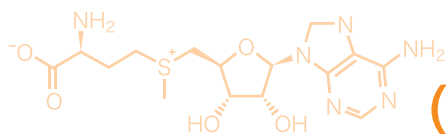
関節症を防ぐ(軟骨組織の維持、関節痛の軽減)

肝臓

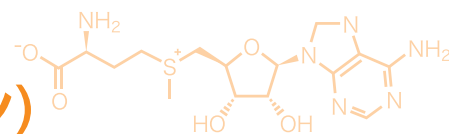
肝機能の向上(胆汁の分泌促進、解毒作用)

うつ病

うつ病の緩和(セロトニン分泌増加)

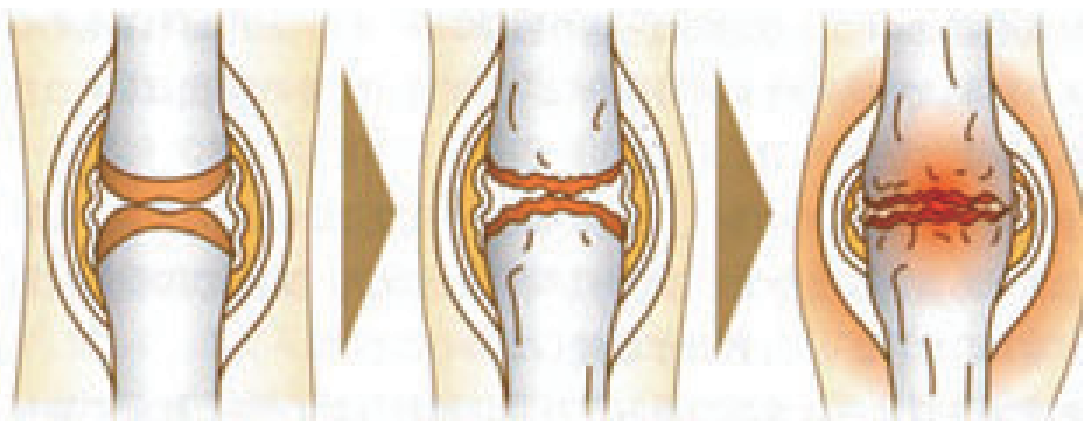


自然酵母サミー (s-アデノシルメチオニン)



主に関節の痛みなどに効果が認められています。

関節液には軟骨に必要な成分が含まれていますが、加齢とともにその量が減り、軟骨はどんどん摩耗していきます。軟骨には血管がありませんので、関節液を通して栄養を受け取るしかなく、再生もしませんし、移植もできません。



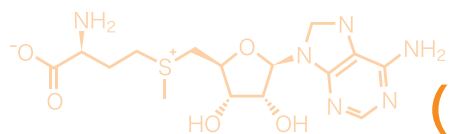
正常なひざ

進行したひざ

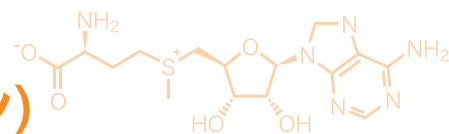
末期のひざ

サミー(SAMe)は、この関節液に入り、軟骨に栄養を与えて摩耗を防いだり、関節液の状態を良くする働きがあります。

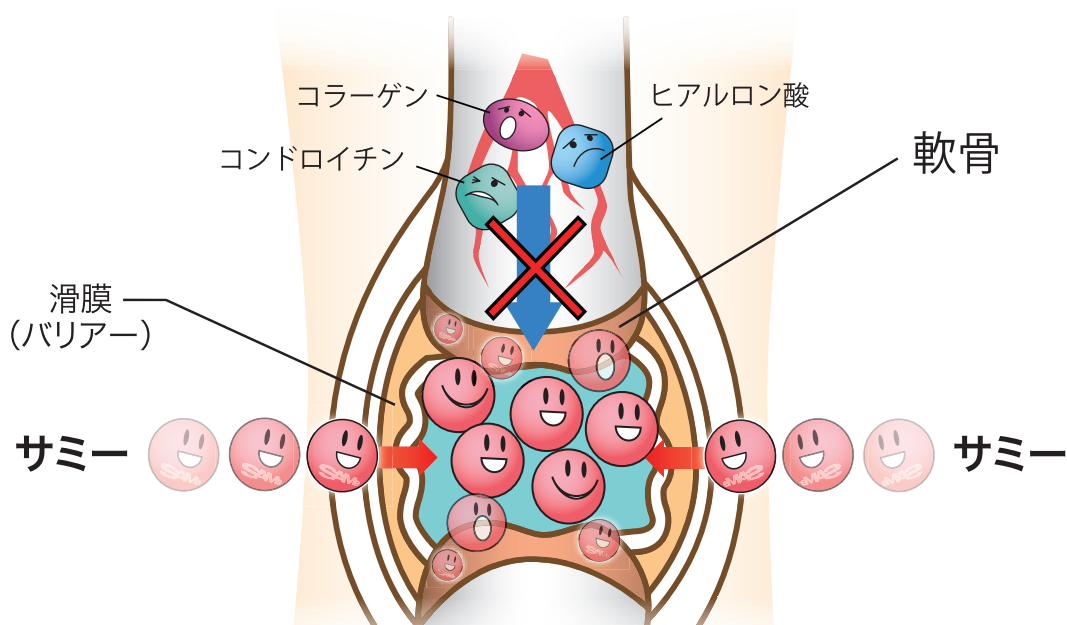
他にも、関節の炎症を抑えて痛みを軽減するという報告があります。傷んだ関節を修復し、正常な状態に近づけて行くこれらの効果は、世界各国の病院や研究機関で認められており、グルコサミンを超える効果が出ています。



自然酵母サミー (s-アデノシルメチオニン)



コラーゲンやヒアルロン酸では滑膜を
通り抜けることができません！



関節は滑膜(かつまく)があり、バリアとしての機能をもっています。
サミーは分子量が小さいため、滑膜を通過し軟骨へと届き、関節の痛みへ
アプローチすることができるのです。

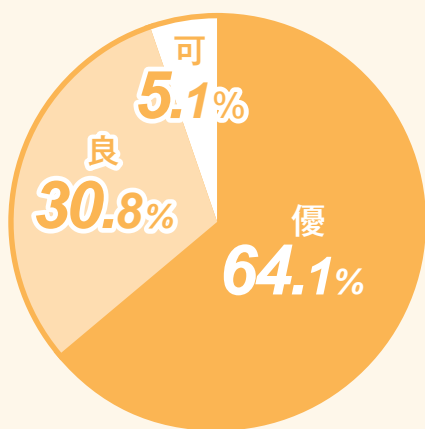
こんな方にオススメです！

- ✓ 階段の上り下りがつらい
- ✓ 座る時、立ち上がる時に関節が痛い
- ✓ 長時間歩くことに不安がある
- ✓ 正座をするのがつらい

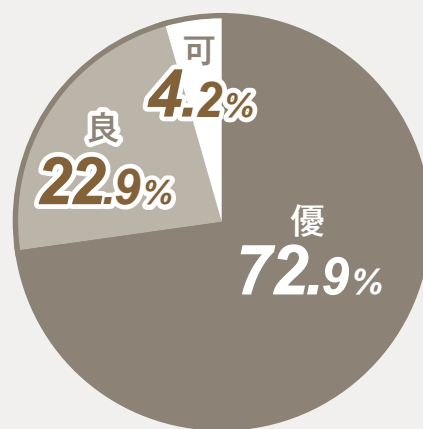
酵母331(サミー)株配合クリームを、患者さまへ6ヶ月～2年(平均1.2年)継続的に塗布し、痛みの緩和、生活面での関節機能の体感について優・良・可・不可の4段階で自己評価した結果。

＼ **94.9%以上**の方が効果を実感 /

変形性膝関節症など



その他の関節症





ご使用上の注意

- ☑ ほねつぎHOTは皮膚に対する温感や刺激感を感じるという特徴があります。
- ☑ ご使用前に二の腕等でパッチテストをすることをおすすめいたします。
- ☑ 温感の感じ方には個人差があります。
- ☑ 刺激に弱い方は使用しないでください。
- ☑ 刺激が強すぎる場合は水や石ケン等で洗い流してください。
(冷やすことで刺激を緩和することができます。)
- ☑ 顔には使用しないでください。
- ☑ 傷、湿疹等異常のある時は使用しないでください。
- ☑ 赤み、はれ、かゆみ、刺激、色抜け(白斑等)や黒ずみ等の異常が出たら使用を中止し、皮膚科医へご相談ください。そのまま使い続けると症状が悪化することがあります。
- ☑ 乳幼児の手の届かないところに置いてください。
- ☑ 高温又は低温の場所や直射日光のあたる場所に置かないでください。