

曲げる・立つ・歩くを総合的にサポート！ロコモ^(※1)対策にも 新たに軟骨の主成分「非変性Ⅱ型コラーゲン」を配合 「ローヤルグルコ」リニューアル販売

株式会社 山田養蜂場(本社:岡山県苫田郡鏡野町 代表・山田英生)は、酵素分解ローヤルゼリーにグルコサミンやコンドロイチンをプラスした「グルコサミン+ローヤルゼリー」の成分をリニューアルし、新たに「ローヤルグルコ」として2015年11月26日(木)に販売いたしました。

【リニューアル内容】 ①グルコサミンの1日目安量を1,250mg/6粒→1,500mg/8粒へと増量

②関節軟骨の主成分である「非変性Ⅱ型コラーゲン」を10mg/8粒 新配合

「Ⅱ型コラーゲン」は、主に関節軟骨に含まれているコラーゲンです。

「非変性Ⅱ型コラーゲン」は、特殊製法により繊維状の構造を維持した状態で抽出したもので、体内の「Ⅱ型コラーゲン」と構造がほぼ同じです。ペプチドやアミノ酸へ分解されずに体内に取り込まれるため、曲げ伸ばしをより強力にサポートします。

③1粒あたりの粒の厚さを5.4mm→5.1mmと薄くし飲みやすくしました

1日の目安量が従来の6粒→8粒になり、粒の厚さをより薄くし飲みやすくしました。

酵素分解ローヤルゼリーとの組み合わせが 骨形成を促進

当社独自の「酵素分解ローヤルゼリー」には、これまで骨密度の改善や筋肉低下症予防に対する有用性などがあることが分かっていました。さらに、2014年に発表した研究結果では、「グルコサミン」と「コンドロイチン」に「酵素分解ローヤルゼリー」を組み合わせ、骨芽細胞の分化(成熟)の指標であるオステオカルシン濃度で測定した結果、**新しい骨を作る骨芽細胞の分化が相乗的に促進され、骨の健康維持に役立つ可能性を見出しました。**

これにより、3素材の組み合わせが、今話題のロコモティブシンドローム^(※1)予防に繋がることも期待されます。

※詳しい試験結果はこちらをご覧ください: <http://goo.gl/fbTbAc>

(※1)運動器の障害により要介護になるリスクの高い状態になること。

日本臨床整形外科学会の推計では、変形性関節症と、骨粗鬆症に限っても、患者数は4,700万人とされています。

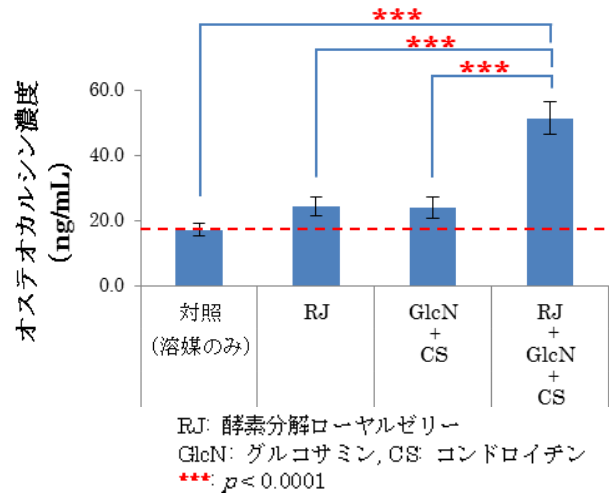


図: 骨芽細胞の分化に対する作用



商品名	ローヤルグルコ
内容量	240粒
価格	8,640円(税込)
1日あたりの目安量	8粒

【販売】通信販売・店舗・インターネットにて販売
TEL: 0120-38-38-38(午前 8:00~午後 9:00)
WEBサイト: <http://www.3838.com>

<配合成分(1日目安8粒あたり)>

酵素分解ローヤルゼリー	300mg(生換算)
グルコサミン	1,500mg
コンドロイチン硫酸	30mg
非変性Ⅱ型コラーゲン	10mg
カルシウム	45mg
マグネシウム	20mg
ビタミンD	0.3μg

◇本件に関するお問い合わせ◇

株式会社山田養蜂場 文化広報室 関(ts0975@yamada-bee.com)・武本(tt1794@yamada-bee.com)

〒708-0393 岡山県苫田郡鏡野町市場194 TEL: 0868-54-1906(年末年始休: 12月29日~1月4日) FAX: 0868-54-3346