

トルラ酵母由来の複合多糖体で  
思いどおりのうるおいとキメ改善

# Gluca Moist

グルカモイスト

**世界初!トルラ酵母細胞壁由来の複合多糖体を活用した機能性保湿剤**

**しっかり潤い、ずっと肌に馴染み、キメが整う**

**自然由来で環境に優しいアップサイクル原料**

「グルカモイスト」は、三菱商事ライフサイエンスが長年研究を重ねるトルラ酵母を活用した100%自然由来で世界初の化粧品原料です。トルラ酵母を活用した食品素材の製造過程で廃棄されていた副産物を独自技術でアップサイクル。希少な $\beta$ グルカン約40%と多糖類から成る「グルカモイスト」を抽出・製造しました。

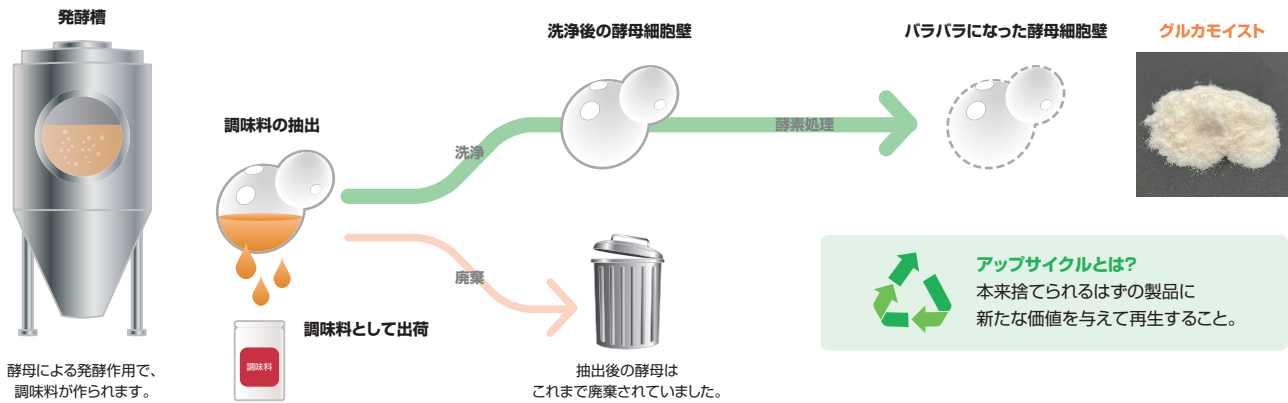
疎水性と親水性双方の性質を有しており、肌に対して馴染みが良く、潤いを角層へ届けてキープします。これらはトルラ酵母特有の複合多糖体の効果であり、臨床試験によって優れたキメ改善効果を示すことが明らかになりました。

配合量によって保湿力を自由自在に調整でき、さっぱりからしっとりまでイメージどおりの質感を実現します。「グルカモイスト」の効果をお試しください。



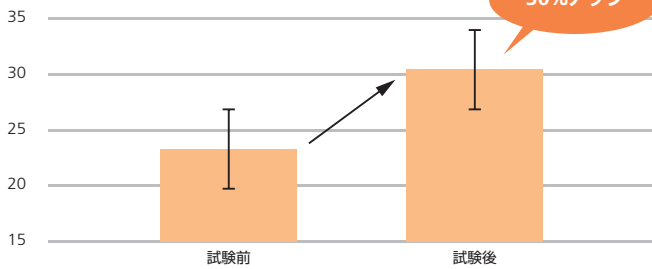
製品概要	製品名	グルカモイスト
	表示名称	加水分解シベルリンドネラ多糖体 または 酵母多糖体
	性状	粉末
	包装形態	1kg
	推奨配合濃度	1%
	NMPA登録	登録準備中
効果効能	キメ改善、保湿、美白、細胞賦活、リフトアップ感	
処方について	<p>一般的な多糖体と比べてほとんど増粘しません。 カルボマー等との組み合わせで粘度が変化することがあります。 BG等に分散させてから水に加えると、より容易に水分散体を作ることができます。 処方設計によっては本成分が沈降する場合があります。 詳細は、処方ガイドラインをご確認ください。</p>	

## 製造工程とアップサイクル

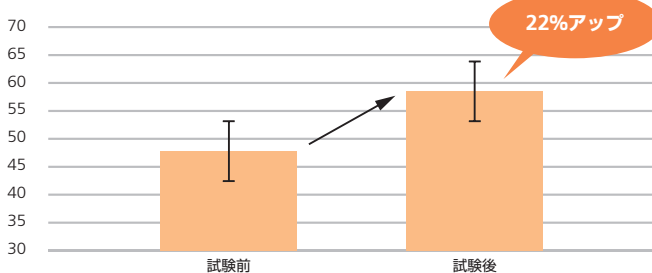


## 臨床試験結果

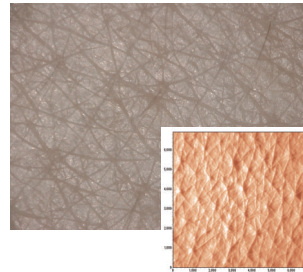
### キメ体積率 (レプリカ法(単位: $\mu\text{m}^3/\text{mm}^2/100$ ))



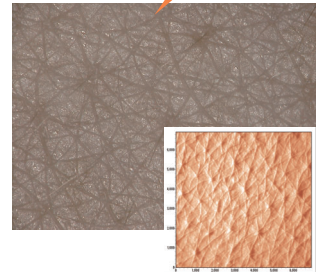
### 皮膚水分量



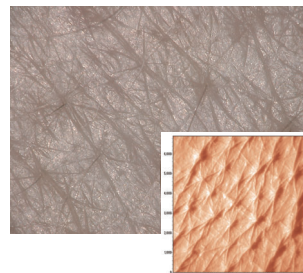
### 49歳女性 試験開始前



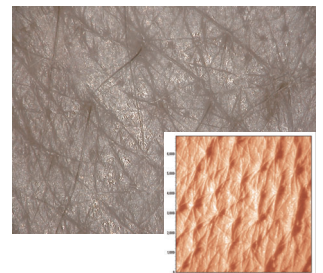
4週間後



### 58歳女性 試験開始前



4週間後



 Vitamin C60 BioResearch Corporation

〒103-0027 東京都中央区日本橋2-2-6 日本橋通り2丁目ビル 4F

TEL:03-3517-3252 FAX:03-3517-3260

e-mail: info@vc60.com



カタログダウンロード

※ 本資料について無断複製、転載することを禁じます。

※ 本資料は学術データに基づき、業務用ユーザー様向けへ作成したものです。記載内容をそのまま一般消費者向けの広告等に使用することはできませんので、ご注意ください。  
また、商品化にあたっては工業所有権等に関しましてご調査の上、ご利用願います。