

一般的なコラーゲンの
45倍の吸収量 ※2

GLYトリペプチド型 コラーゲン

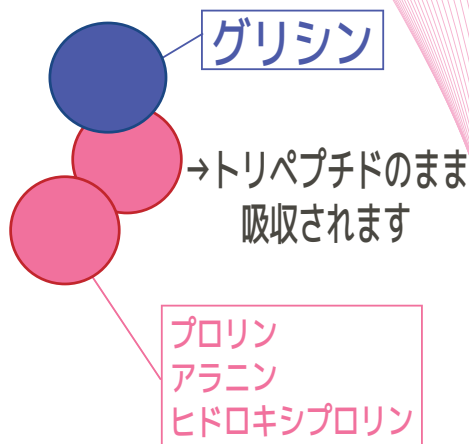
新しいタイプの
美容素材

超吸収型
コラーゲン

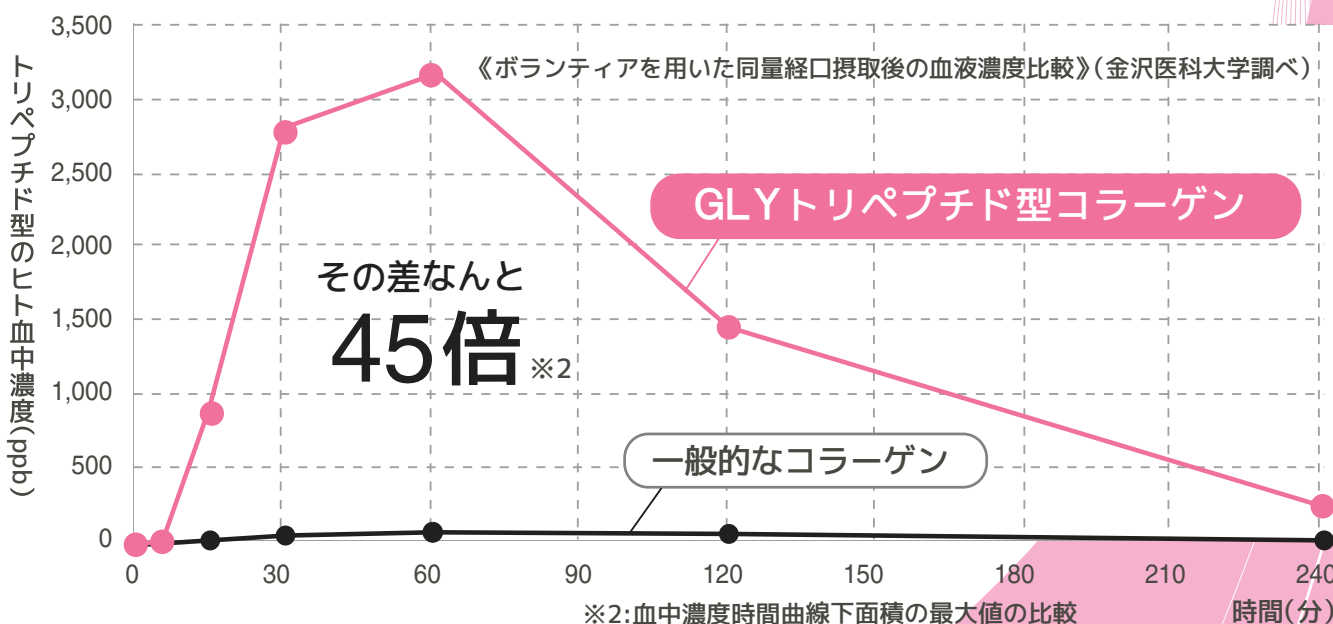
●アミノ酸3つから成るトリペプチド型コラーゲン

- ・グリシンを含む3つのアミノ酸から構成されるコラーゲン(トリペプチド)
- ・グリシンを先頭としたトリペプチドがコラーゲン合成を促進 ※1
- ・特別な酵素処理をすることで、高濃度を実現

※1:線維芽細胞活性化作用



●血中濃度に大きな差が！



データの蓄積

臨床試験を含む研究データが 現在進行形で行われています！

GLYトリペプチド型コラーゲンは、国内外の研究者らによって効果の実証が行われています。

肌

- ・乾燥肌と乾燥によるかゆみ改善(保湿・抗炎症作用)
- ・紫外線による光老化の予防(しわ・赤み・ゴワゴワ感)
- ・しわの減少

骨

- ・骨折に対する治癒効果

血管

- ・血管がしなやかに
- ・血中脂質値の改善

軟骨

- ・関節炎の進行予防(軟骨破壊の改善)

血糖値

- ・食後血糖値の緩和

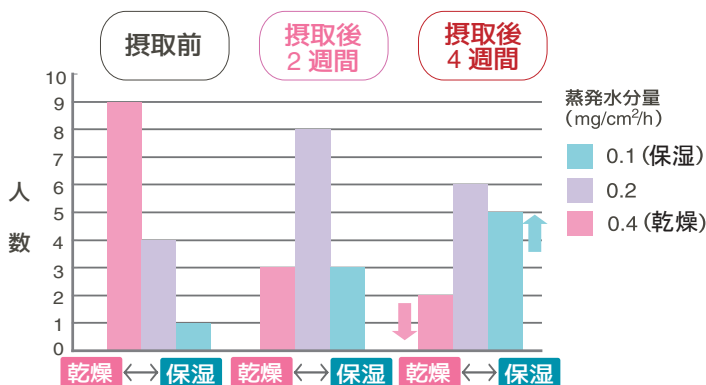
モニター結果

7割以上が効果を実感！ 若い世代でも体感あり

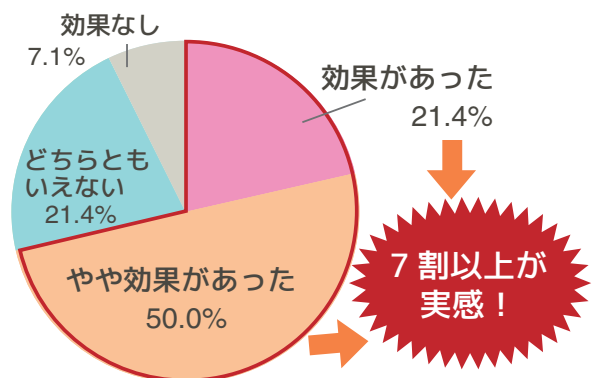
<モニター内容>

対象者にGLYトリペプチド型コラーゲンを250mg/日×4週間摂取してもらい、皮膚水分の測定とアンケートによる聞き取り調査を行いました。

●皮膚水分の測定



●聞き取り調査



※皮膚水分の測定には『皮膚水分チェッカー(ライフケア技研製)』を使用しました。
※対象者：女性 14名(20代1名・30代4名・40代5名・50代3名・60代1名)