

女性専用の高麗人参は根、ではなく実でした。

「ハリ」「ツヤ」「美白」 女性にうれしい美の果実

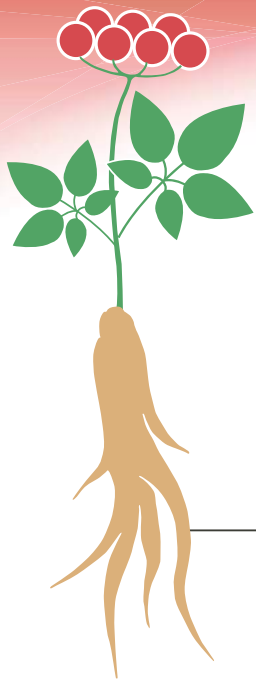


一生に一度しか収穫しない希少な果実

魅惑の果実 ジンセンベリー

高麗人参の赤い実 ジンセンベリー

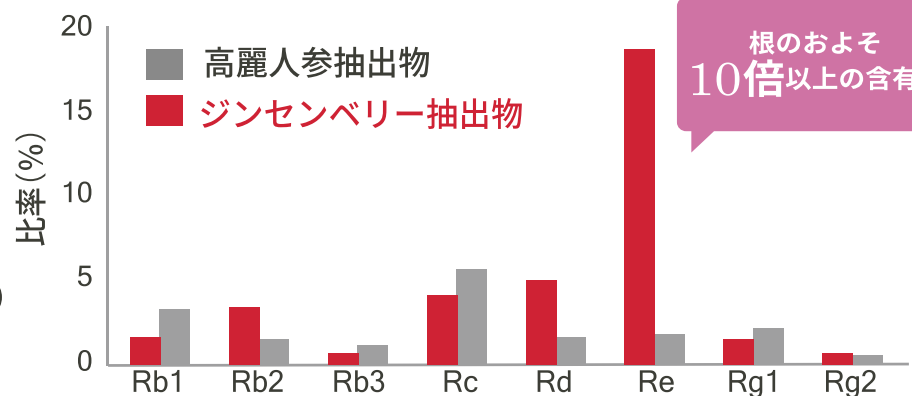
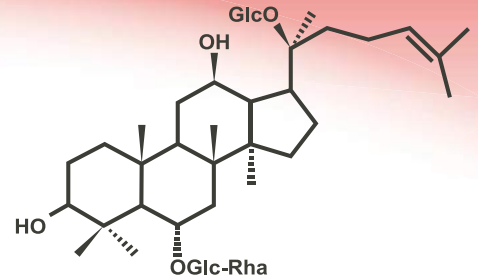
4年目に一度だけ姿を見せる希少な果実。収穫後はすぐに萎んでしまうなど、管理や保管が難しく、なかなか研究が進みませんでした。最近の研究でその機能性に注目が集まっています。



一般的な
高麗人参(根)

有効成分：ジンセノサイドRe

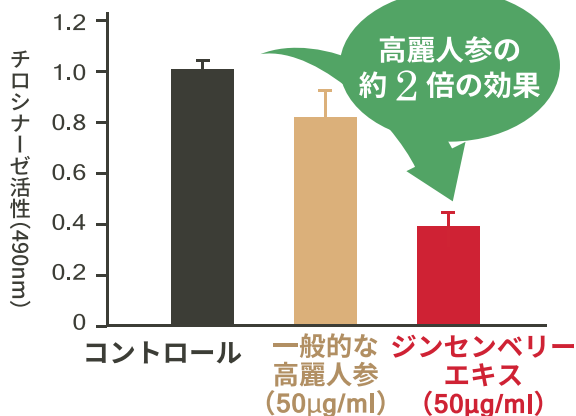
高麗人参のサポニン、交感神経を高める”トリオール系”と副交感神経を高める”ジオール系”に大きく分けられます。ジンセンベリーはトリオール系である「ジンセノサイド Re」を多く含んでいます。



根のおよそ
10倍以上の含有量

細胞試験データ・ヒト試験データ

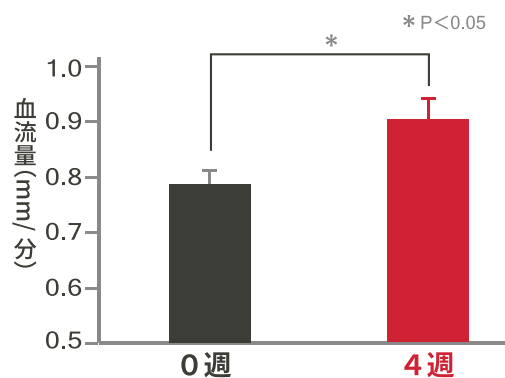
●チロシナーゼ活性(美白)



高麗人参の
約2倍の効果

ヒトメラノーマ (MNT1) 細胞株を用いてチロシナーゼ(黒色メラニンを作る酵素)阻害作用を測定。ジンセンベリーは一般的な高麗人参よりも、チロシナーゼ活性を減少させました。

●血流改善(ヒト試験)



ジンセンベリー摂取を約4週間摂取した後の、指先の血流の状態を機器を用いて測定しました。結果、ジンセンベリー摂取後に、血流の改善効果が見られました。