

お薦め成分 1

酵素処理ヘスペリジン

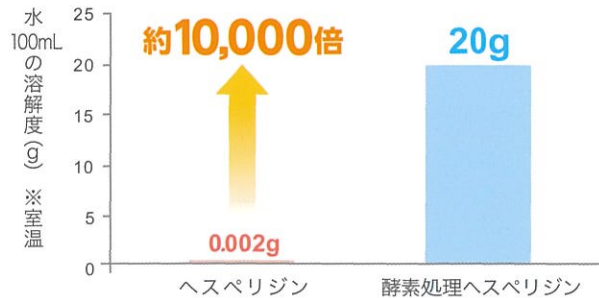
酵素処理ヘスペリジンって？

酵素処理ヘスペリジンは、酵素の力によってヘスペリジンの水溶性を約1万倍高め、体内の吸収効率も約3倍上げたものです。

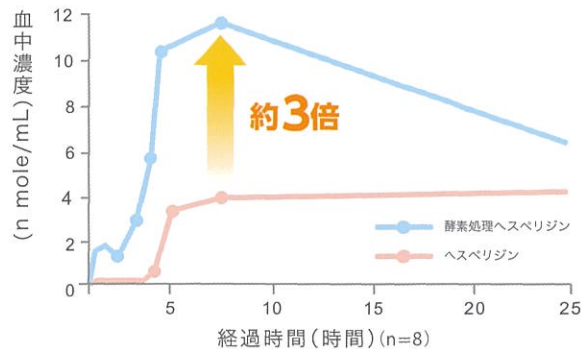
酵素処理ヘスペリジンの効果

抗酸化能力の高いフラボノイドの一種「ヘスペリジン」は別名ビタミンPと呼ばれ、手足の指先や顔周りに広がる毛細血管を広げ、血流を改善します。

酵素処理ヘスペリジンの溶解性



酵素処理ヘスペリジンの吸収性



出典：Immunopharmacology and Immunotoxicology,30:117-134(2008)

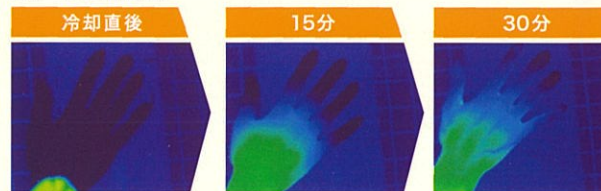
酵素処理ヘスペリジンによる冷え改善イメージ



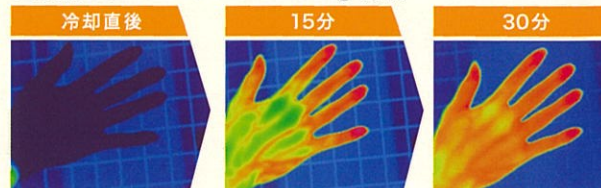
サーモグラフィによる手のひらの表面温度変化の分析

酵素処理ヘスペリジンを摂取した方は15分で冷やした手の表面温度の回復が見られました。血流量の改善も同様に確認されたことから、酵素処理ヘスペリジンによる血流改善が示唆されました。

● プラセボ摂取



● 酵素処理ヘスペリジン 250mg 摂取



※15℃の水に1分間手をつけ、その後の温度回復を30分間サーモグラフィにて観察する「冷却試験」の結果(20~30代の女性11名で実施。上記写真は1例)
出典：日本栄養・食糧学会誌 第61巻 第5号 233-239(2008)より一部改変

飲んでお薦め。しっとり、ぽかぽか。

この冊子は、うるつや美肌を目指す、

女性のために作られた

2つのお薦め成分の解説書です。