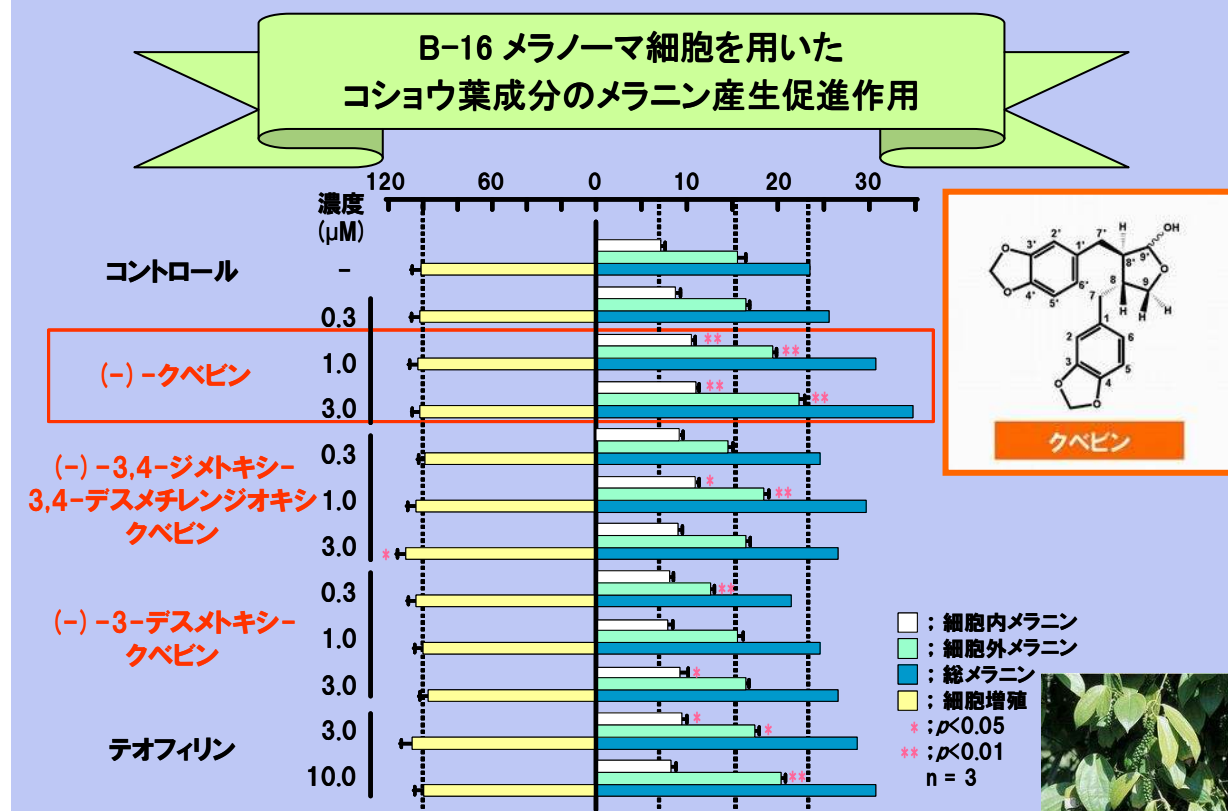




メラニン産生促進効果に優れたものであり、白毛症および白斑症などのメラニン産生不全症の予防及び／又は治療剤、あるいは、メラニン産生促進剤の提供

キーワード コショウ葉、クベビン、メラニン産生、白髪改善作用

研究内容の概要：コショウ葉の主要成分であるクベビン及び関連化合物にメラニン産生促進に基づく、白髪改善作用を発見！



特長／効果

- コショウ葉の主要成分であるクベビン及び関連化合物を素材とする新たなメラニン産生促進剤である。
- コショウ葉の主要成分であるクベビン及び関連化合物により、白髪を予防・改善することができる。

利用／用途

- メラニン産生機能低下による白髪症に用いることができる。
- 白髪予防・改善剤

知的財産権等情報

特許登録 特許第 4319417 号

論文等 3 編

薬学部 創薬科学科

松田 秀秋

<http://www.phar.kindai.ac.jp/shigen/>

連絡先: 近畿大学 リエゾンセンター(KLC)

〒577-8502 大阪府東大阪市小若江 3-4-1

TEL: 06-6721-2332 FAX: 06-6722-0300

e-mail: klc@itp.kindai.ac.jp URL: <http://ccpc01.cc.kindai.ac.jp/KLC/index.html>