

項目	内容
名称	エバーラスティングフラワー [英]Immortelle、Common Shrubby Everlasting、Eternal Flower [学名]Helichrysum arenarium
概要	エバーラスティングフラワーはヨーロッパおよびアメリカに分布するキク科の多年草。10～30 cm程度に生長する。主に乾燥させた花が用いられ、茶として利用されることもある。
法規・制度	<p>■ 食薬区分</p> <p>「専ら医薬品として使用される成分本質 (原材料) 」にも「医薬品的効能効果を標ぼうしない限り医薬品と判断しない成分本質 (原材料) 」にも該当しない。</p>
成分の特性・品質	
主な成分・性質	<ul style="list-style-type: none"> ・フラボノイド類、フタリド類、クマリン類、テルペノイド類、揮発性油、精油、苦味質などを含む (101) (PMID:19431016)。
分析法	<ul style="list-style-type: none"> ・全草中のフタリド配糖体をNMRにて同定した報告がある (PMID:19431016)。 ・全草中の成分をNMRにて同定した報告がある (PMID:19431007)。
有効性	

循環器・呼吸器	調べた文献の中に見当たらない。
消化系・肝臓	調べた文献の中に見当たらない。
糖尿病・内分泌	調べた文献の中に見当たらない。
ヒト 生殖・泌尿器	調べた文献の中に見当たらない。
での 脳・神経・感覚器	調べた文献の中に見当たらない。
の 免疫・がん・炎症	調べた文献の中に見当たらない。
評価 骨・筋肉	調べた文献の中に見当たらない。
骨・筋肉	調べた文献の中に見当たらない。
肥満	調べた文献の中に見当たらない。
その他	調べた文献の中に見当たらない。
参考文献 試験管内・動物他での情報評価	調べた文献の中に見当たらない。
参考文献	(22) メディカルハーブ安全性ハンドブック 第2版 東京堂出版 林真一郎ら 監訳 (58) The Complete German Commission E Monographs (101) PDR for Herbal Medicines Fourth Edition, Thomson. (PMID:19431016) J Asian Nat Prod Res. 2009;11(4):352-6.

 [\(PMID:19431007\) J Asian Nat Prod Res. 2009;11\(4\):289-93.](#)

© National Institutes of Biomedical Innovation, Health and Nutrition. All Rights Reserved.
