

項目	内容
名称	セイヨウオダマキ、オダマキ、アクイレギア・ブルガリス [英]Columbine、Ancokie Bommune、Culverwort [学名]Aquilegia vulgaris
概要	セイヨウオダマキはキンポウゲ科の植物で、園芸植物として栽培されている。主に地上部が用いられる。
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	<p>・シクロアルタン (cycloartane) 配糖体 (<a href="#">PMID:18981620</a>) (<a href="#">PMID:12913235</a>) (<a href="#">PMID:12808247</a>)、コルンビン酸 (columbinic acid) (<a href="#">PMID:11171154</a>) などを含む。</p>
分析法	<p>・地上部または地下部中のシクロアルタン (cycloartane) 配糖体をNMRにて同定した報告がある (<a href="#">PMID:18981620</a>) (<a href="#">PMID:12913235</a>) (<a href="#">PMID:12808247</a>)。</p>
有効性	
ヒトでの	調べた文献の中に見当たらない。
の	消化系・肝臓 調べた文献の中に見当たらない。

評価	糖尿病・ 内分泌	調べた文献の中に見当たらない。
	生殖・泌尿器	調べた文献の中に見当たらない。
	脳・神経・ 感覚器	調べた文献の中に見当たらない。
	免疫・がん・ 炎症	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。
	発育・成長	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	(22) メディカルハーブ安全性ハンドブック 第1版 東京堂出版 林真一郎ら 監訳 (30) 「医薬品の範囲に関する基準」(別添2、別添3、一部改正について) (80) 植物レファレンス事典 日外アソシエーツ (91) Registry of Toxic Effects of Chemical Substances (RTECS) <a href="#">(PMID:18981620) Chem Pharm Bull (Tokyo). 2008 Nov;56(11):1625-7.</a> <a href="#">(PMID:12913235) Chem Pharm Bull (Tokyo). 2003 Aug;51(8):956-9.</a> <a href="#">(PMID:12808247) Chem Pharm Bull (Tokyo). 2003 Jun;51(6):683-7.</a> <a href="#">(PMID:11171154) Biochem Soc Trans. 2000 Dec;28(6):641-3.</a>	