

項目	内 容
名称	セイヨウヤマハンノキ、マルバハンノキ [英]Black Alder、Alder、Aliso Negro、Aulne Glutinex、Betula Alnus [学名] <i>Alnus glutinosa</i> 、 <i>Betula glutinosa</i> 、 <i>Alnus barbata</i> 、 <i>Alnus hirsuta</i> Turcz. var. <i>sibirica</i> (Fisch.) C.K.Schneid
概要	セイヨウヤマハンノキは、ヨーロッパ、アジア、北アフリカ原産のカバノキ科の落葉木。高さ20 m程度に生長する。
法規・制度	<p>■食薬区分 「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	・リグナン、タンニン、エモジン、配糖体などを含む(33)。
分析法	-
有効性	
ヒ 循環器・ ト 呼吸器 で の 消化系・肝臓 評 価 糖尿病・ 内 分泌	調べた文献の中に見当たらない。 調べた文献の中に見当たらない。 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) (33) 世界薬用植物百科事典 誠文堂新光社 A.シェヴァリエ