



: 2026 1 16 10:30



가지꼭두서니 / *Rubia hexaphylla* (Makino) Makino

구분	설명
생물분류	식물
속국명	꼭두서니속
과국명	꼭두서니과
과명	Rubiaceae
일반특징	<p>요약설명 : 꼭두서니과 덩굴성 여러해살이풀로 전국 각지에서 자란다.</p> <p>분포지역 : 전국 각지에서 자란다.</p> <p>형태 : 덩굴성 여러해살이풀</p> <p>크기 : 높이 1m</p> <p>꽃색 : 노란색</p> <p>개화기 : 6월, 7월</p> <p>잎은 원줄기에서 6~10개씩 돌려나기한다. 가지에서는 4개씩 돌려나기하고 줄기의 잎은 4장씩 돌려나기한다. 길쭉한 달걀모양의 잎은 끝이 뾰족하다. 잎 뒷면 맥 위와 가장자리에는 잔가시가 있다.</p> <p>꽃은 6~7월에 노란색으로 피고 5개로 갈라지며 잎겨드랑이와 원줄기 끝의 원뿔모양꽃차례에 달린다. 수술은 5개이며 씨방에 털이 없다. 꽃부리는 종 모양이며 지름 약 3mm이다.</p> <p>열매는 2개씩 달리며 둥글고 검은색으로 익는다.</p> <p>줄기는 네모지고 능선에 밑을 향한 잔가시가 있어 다른 물체에 잘 붙는다.</p>