

## 樹木(低木)



2009.8.2 e

### ハイイヌガヤ(這い犬樫)

イヌガヤ科 イヌガヤ属  
常緑低木 雌雄異株



果実 2011.10.7 e

主に本州の日本海側に生育し、根元は倒れて茎の上部は上方に伸びる。イヌガヤの変種で積雪に対応した樹形である。

● 果実は翌年熟し、食べられる。



2009.8.2 e

### アキグミ(秋茱萸)

グミ科 グミ属  
落葉低木

葉裏が白いのが特徴。春に花が咲き、秋に稔ることからこの名で呼ばれる。

● 実を食べられる。



73



葉表 2009.8.2 e



葉裏 2009.8.2 e



2011.6.28 e

### キブシ(木五倍子)

キブシ科 キブシ属  
落葉低木 雌雄異株



来年の花芽 2010.9.11 e



67



コクサギ型葉序 2011.9.7 e

## コクサギ(小臭木)

ミカン科 コクサギ属  
落葉低木 雌雄異株

葉にクサギとおなじような独特の臭いがある。

実(果)は完全に熟すと裂けて種子を遠くへ飛ばす。

下図のように葉が2個ずつ交互に並ぶ。「コクサギ型葉序」という。



雌花 2010.5.11 e



雄花 2008.5.18 e



若い果実 2008.8.3 e



花芽 2011.5.5 e

## ニフトコ(接骨木)

スイカズラ科 ニフトコ属  
落葉低木



果実 2011.7.5 e

★e 早春、プロックリーのよう  
な若芽の成長を見るのは楽しい!

## 樹木(低木)



雄花 2011.5.20 e

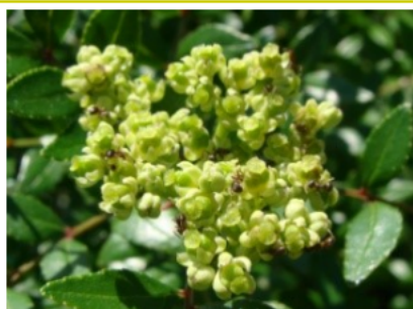
### サンショウ(山椒)

ミカン科 サンショウ属  
落葉低木 雌雄異株 薬

左写真の中心の黄色いのは雄花の花弁ではなく雄しべ。  
●葉には香りがあるって食べられる。実も料理に使用される。



果実 2011.10.7 e



雌花 2011.7.16 e

### イヌザンショウ(犬山椒)

ミカン科 イヌザンショウ属  
落葉低木 雌雄異株



果実 2011.10.12 e

人間の役に立たないことからイヌザンショウという。



### サンショウとイヌザンショウ

葉は奇数羽状複葉、互生で全く同じだが、差異は下表

差異	とげ	花弁	香り
サンショウ	対生	無	する
イヌザンショウ	互生	有	弱い



2010.6.22 e

サンショウの対生のトゲ



2011.6.7 e

イヌザンショウの互生のトゲ