

第964圖



みつおとぎり

Triadenium japonicum Makino.

山原或ハ原野ノ濕地ニ生ズル多年生草本ニシテ、高サ凡25-50cm許、帯紅色ノ地下莖ヲ引テ繁殖ス。莖ハ直立シ、圓柱形ニシテ往々紅色ヲ帯ブ。葉ハ對生シ、無柄ニシテ多少抱莖シ、長橢圓狀披針形、鈍頭、全邊ニシテ葉中ニ油閃點ヲ散布ス。夏秋ノ候、葉腋ニ短小ナル有梗聚繖花叢ヲ成シテ小形ノ淡肉紅花ヲ開ク。萼片五、花瓣五アリテ覆瓦裝ヲ成ス。九雄蕊三體ト成リテ各三岐シ、其花絲末端ニ各一葯アリテ葯頂ニ一小疣ヲ具ヘ、葯體間ニ三腺アリ。子房ハ卵狀尖塔形ニシテ三花柱ヲ有ス。蒴果ニ細種子多シ。

第965圖



おとぎりさう (小連翹)

Hypericum erectum Thunb.

普通山野ニ生ズル無毛ノ多年生草本ニシテ高サ30-60cm許。莖ハ圓柱形ニシテ綠色。葉ハ對生シ、兩葉相接近シテ莖ヲ擁シ、披針形ニシテ鈍頭、全邊、葉中ニ黑色ノ細油點ヲ散布ス。夏秋ノ候、莖梢分枝シ、小黃花ヲ連生シテ開キ、毎花短小梗ヲ有ス。綠萼五片、花瓣五片、稍歪形。雄蕊ハ黃色多數ニシテ三體ヲ成ス。子房ニ三花柱アリ。蒴果ヲ結ビ、細種子アリ。莖葉ヲ民間藥トス。和名弟切草ハ兄ノ秘密ニセル鷹ノ創藥ヲ其弟他人ニ漏洩シ忿レル兄ニ切殺サル、故ニ云フ。

第966圖



こおとぎり
Hypericum hakonense
Franch. et Sav.

相州箱根山・大山・丹澤山中多濕向陽ノ地ニ多キ多年生草本。莖ハ纖長ナル圓柱形ヲ成シ叢生シテ直立シ、高サ20cm内外、梢ニ分枝シ、下部ハ往々紅染ス。葉ハ多數莖ニ對生シ小形ニシテ質薄弱、線狀長橢圓形或ハ線形ニシテ鈍頭、狭楔形底、全邊、極メテ短キ葉柄ヲ具ヘ、表面綠色裏面ハ多少淡綠色ヲ呈シテ閃點ヲ滿布ス。夏日莖頂ニ繖房樣ヲ呈セル聚繖花序ヲ着ケ短小梗アル小黃花ヲ開ク。花ハ徑15mm内外。萼ハ五片、長橢圓形ニシテ先端鈍頭ヲ成シ全邊ニシテ綠色ヲ呈シ宿存ス。花瓣ハ五片、狭披針形ニシテ萼ノ二倍長アリ。雄蕊ハ多數、花瓣ヨリ短ク黃色ナリ。子房ハ卵形、三花柱。蒴果ハ長卵形ニシテ三室、宿存萼ノ二倍長アリ。おとぎりサウニ比スレバ遙ニ小形、葉ハ瘦狭楔底ニシテ黒點之レ無キヲ以テ容易ニ區別シ得ベシ。和名ハ小弟切ノ意ニシテ草小形ナレバスク云フ。

ひめおとぎり (地耳草)

Hypericum japonicum Thunb.

我邦中部以西ノ原野或ハ山足濕地ニ多ク生ズル無毛ノ多年生草本ニシテ、高サ10-30cm許アリ。莖ハ草質ニシテ直立シ、瘦セテ四稜ヲ成シ、往々分枝ス。葉ハ短小ニシテ對生シ、多少抱莖シ、卵形全邊ニシテ鈍頭ヲ有シ、葉脈縱通シ、透光ノ細油點ヲ散布ス。夏秋ノ候、莖梢枝上ニ短梗ノ小黃花ヲ開ク。綠色ノ五萼片アリ。花瓣ハ五片、長橢圓形ニシテ萼片ト同長。雄蕊ハ數箇。子房ハ三花柱。蒴果ハ小ナル長橢圓形ニシテ宿存萼ヲ伴フ。

こけおとぎり

Hypericum japonicum Thunb.
forma Yabei Makino.

原野竝ニ庭砌中ニ多ク産スル多年生ノ無毛小草本ナレドモ時ニ一年生ヲ成スコトアリ。ひめおとぎりノ一品ニシテ其小形ナルモノナリ。高サ5-10cm許ニシテ其莖細小ニシテ直立シ、又往々横斜シテ稍地ニ臥シ擴ガルモノアリ。夏秋ノ候、枝上ニ黃色ノ小花ヲ開クコトひめおとぎりノ花ト同ジ。綠萼五片。花瓣五片。雄蕊數箇。子房三花柱アリ。蒴果ハ小ニシテ宿存萼ヲ伴フ。和名ハ苔弟切ニシテ苔ハ其體ノ小形ニシテ苔ノ如ケレバスク云フ。

あぜおとぎり

Hypericum Makinoi Lévl.
(=H. obtusifolium Makino;
H. flaccidum Makino.)

原野田間多濕ノ向陽地ニ生ズル多年生草本。莖ハ一稜ニ叢生シテ横臥傾上シ細長ナル圓柱形ニシテ枝ヲ開出シ、能ク成長セシ者ハ長サ60cmニ及ブコトアリ。葉ハ小ニシテ對生シ、長橢圓形ニシテ圓頭、圓底或ハ鈍底、無柄或ハ略ボ無柄、裏面ハ帶白色、閃點散在シ、邊緣ニハ細黒點ヲ列ネ、支脈ハ疎ニシテ兩側各三條アリ。夏秋ノ候、莖頂ニ疎ナル聚繖花序ヲ着ケ、短小梗アル小黃花ヲ開キ、花徑10-13mm許アリ。苞ハ葉狀ヲ呈ス。萼ハ五片ニシテ大小不同、其小者ハ線狀披針形、其大者ハ長橢圓形ニシテ葉狀ヲ呈シ共ニ鈍頭ヲ有シ綠色ニシテ縁ニ黒點アリ。花瓣ハ五片、平開、筒狀長橢圓形ニシテ萼片ノ小者ヨリ微シク長ク、他種ト同ジク畫間ノミ開ク。雄蕊ハ多數、花瓣ヨリ短ク、把束不明ナリ。子房ハ卵形、普通三室、三花柱。蒴果ハ球狀圓錐形、膨脹、通常三縱溝アリ、微ニ宿存萼ヨリ長ク、長サ8mm、徑6mm許、細子多シ。本種ハ莖ノ基部ニ越年性ノ短縮莖ヲ側出スル特徴アリ。此種ニハ敢テ變種異品ナク又山地ニハ生ゼズ。和名畦弟切ハ通常特ニ田ノ畦ニ生ズレバ云フ。

第967圖



第968圖



第969圖

