

第694圖

さくらさう科



第695圖

さくらさう科



第696圖

さくらさう科



こなすび

Lysimachia japonica Thunb.

原野山足等ニ生ズル普通ノ多年生草本ニシテ細毛ヲ帶ブ。莖長サ9-15cm 内外アリテ數莖叢生シ、通常四方ニ横斜シテ多少地ニ臥ス。葉ハ對生シテ葉柄ヲ有シ、卵圓形、全邊ニシテ小形ナリ。夏日、葉腋ニ黃色ノ有梗ノ一花ヲ着ク。綠萼五片、各片線形ニシテ尖ル。花冠五深裂シ、五雄蕊、一雌蕊アリ。蒴果ハ下向シ、球形ニシテ宿存萼ヲ伴ヒ、熟スレバ殼片五縱裂シ、種子ヲ出ス。和名小茄子ハ其果實ノ狀ニ基ク。

はまほっす

Lysimachia mauritiana Lam.

海岸ニ生ズル二年生草本ニシテ、高サ20cm 内外、通常基部ヨリ枝ヲ分チ、莖本往々紅色ヲ呈ス。葉ハ多肉ニシテ互生シ、笠状倒披針形ニシテ尖ラズ、全邊ニシテ葉面光澤アリ。莖ノ未ダ伸ビザル時ハ多數相集リテ相重疊ス。五六月頃、莖梢ニ直立セル總状花穗ヲ成シテ多數ノ長梗白花ヲ着ケ、花穗初メハ短縮ス。綠萼五片。花冠五深裂。五雄蕊、一雌蕊アリ。花後圓キ蒴果ヲ結ビ、果皮固ク、頂ニ小孔ヲ開キテ開裂シ、多數ノ小種子ヲ出ス。和名濱拂子ノ濱ハ海邊ニ生ズルノ意、拂子ハ蓋シ其果穗ノ狀ニ由リシモノナラン。

くされだま (黄連花)

一名 ゆわうさう

Lysimachia vulgaris L. var. davurica R. Knuth.

山地原野ノ濕地ニ生ズル多年生草本ニシテ高サ約1m 内外、地下莖ヲ引ク。莖ハ單一ニシテ直立ス。葉ハ對生或ハ三、四片輪生シ、披針形或ハ線形ニシテ銳尖頭ヲ有シ、全邊ナリ。夏秋ノ間、莖梢ニ圓錐花穗ヲ成シテ多數ノ有梗黃花ヲ開ク。萼五片ニシテ尖ル。花冠ハ五深裂。五雄蕊アリテ花絲ノ本ハ聯合ス。一雌蕊。蒴果ハ圓ク、宿存萼ヲ伴フ。和名ハ草れだまノ意ニシテ腐れ玉ニ非ズ、即チまめ科ノれだまヲ聯想セシムル黃花ヲ開キテ草質ナルガ故ナリ、一名ノ硫黃草ハ其花色ニ基ク。

もろこしさう (排草)

一名 やまくねんぽ

Lysimachia sikokiana Miq.
(= *L. Foenumgraecum Hance*;
L. simulans Hemsl.)

中部以南曇地ノ山中又ハ海岸ニ近キ地ニ生ズル多年生草本。高サ20-50cm許、全株瘦長、稍硬質、無毛ニシテ芳香アリ。莖ハ稜線アリ紫色ヲ帶ビ初冬ニ入りテ枯ル。葉ハ莖ノ上半ニ集リ長柄アリテ互生シ、披針形ニシテ長サ5-10cm、兩端銳尖形ヲ成シ、全邊ナドモ多少ノ波狀ヲ呈ス。初夏、葉腋ニ細長梗ヲ開出シテ其先端ニ黃花ヲ開キ下ニ向フ。萼ハ綠色ニシテ五深裂シ、裂片ハ卵形ヲ成シテ末長ク尖リ綠毛アリ。花冠ハ五深裂、裂片ハ長橢圓狀披針形、鈍頭、全邊ニシテ多少背反セリ。雄蕊ハ五、花絲極メ短ク、黃色薬ハ大ニシテ直立シ接セリ。蒴果ハ小球形ニシテ果皮平滑、薄クシテ硬ク灰色ヲ呈シ、果梗ハ花後伸長シテ往々6cmヲ超ユ。和名唐土草ハ人アリ渡來草ト誤認セヨリ漫リニ斯ク名ケシ乎、山九年母ハ山地ニ生ジテ香氣アルコトクねんぼノ如ケレバ云フ。

第697圖

さくらさう科



第698圖

さくらさう科



さくらさう

Primula Sieboldi Morren
forma spontanea Takeda.

河畔ノ原野或ハ山原ニ生ジ、又往々庭園ニ栽培スル多年生草本。地下莖ハ短クシテ横斜シ、前後ニ鬚根ヲ有ス。葉ハ根生シテ叢出シ、毛アル長柄ヲ有シ、橢圓形ニシテ邊緣ハ淺ク分裂シ、裂片ニ少鋸齒アリ、葉質薄ク、毛アリ。四月ノ候、莖ヲ抽テ葉ヨリ高ク、頂末ニ繖形ヲ成シテ紅紫色ノ數花ヲ着ク。綠萼五深裂、裂片狹クシテ尖ル。花冠ハ高盆形ヲ成シテ稍長キ筒部ヲ有シ、舷部五裂シ、裂片ハ其頭淺ク二裂ス。五雄蕊、一雌蕊、花冠筒内ニ在リ、株ニヨリ長花柱花、短花柱花ノ二形花ヲ開クコト同屬ノ他種ト相同ジ。蒴果ハ壓扁セル球狀短圓錐形ニシテ蓋裂シ、宿存萼ヲ伴フ。培養品ニハ花色ノ變化多ク、其數二三百品アリ。和名ハ櫻花ニ似タル花形ニ基ク。

くりんさう

Primula japonica A. Gray.

山間ノ湿地ニ生ジ、或ハ觀賞品トシテ人家ニ栽植スル多年生草本。葉ハ數葉根生シ、廣闊ニシテ倒卵狀長橢圓形ヲ成シテ邊緣ニ細鋸齒アリ、下部ハ葉柄ト成リ、紅色ヲ呈ス。五六月、叢葉中ヨリ高ク直立セル莖ヲ抽キ、紅紫色ノ花花軸ニ輪生シテ數層ヲ成シ、毎花小梗ヲ有ス。綠萼五裂シ、裂片短シ。花冠ハ高盆形ニシテ下ハ筒ヲ成シ、舷部ハ五裂シ、裂片凹頭ヲ有ス。五雄蕊、一雌蕊花冠筒内ニ在リ。蒴果ハ圓形ニシテ宿存萼ヲ伴フ。本種ハ本邦產本屬中ノ最大者ニシテ其王者タリ。和名九輪草ハ其輪生セル花ノ九層即チ多層ヲ成スヲ意味ス。

第699圖

さくらさう科

