

第 1720 圖

きつねのぼたん科



きんばいさう
Trollius asiaticus L. var.
Ledebourii Maxim.

高山地帯ニ生ズル多年生草本ニシテ根ハ鬚状ヲ成シ、莖ハ緑色ニシテ直立シ高サ40-60cm許アリ。根生葉ハ長葉柄ヲ具ヘ、略ボ圓形ニシテ三乃至五深裂シ、裂片ハ倒卵形ニシテ更ニ二三尖裂クシテ厚シ。莖葉ハ短柄或ハ無柄ニシテ根葉ト同様ニ分裂ス。夏日莖上三乃至五枝ヲ分チ各頂端ニ一ノ黄色美花ヲ開キ花徑3cm許アリ、萼ハ花瓣様ヲ呈シ五乃至七片アリテ卵形ナリ。花瓣ハ八乃至十八片アリ變形シテ線形ト成リ鮮黄色ヲ呈シ長サ2cm許アリテ雄蕊ヨリ長ク蜜腺ハ基脚ヨリ3mm許上方ノ處ニ在リ。雄蕊ハ多數、花絲ハ長キ絲狀。心皮ハ多數、子房ハ無柄、卵狀鉞形、尖リタル長花柱アリ。萼葉ハ無柄ニシテ頭狀ニ攢簇シ粘着質ヲ有シ長卵狀長橢圓形ニシテ先端ニ長嘴ヲ有シ、種子圓シ。和名ハ金梅草ノ意ニシテ其梅咲キヲ成セル黄花ニ因ミ斯ク云フ。

第 1721 圖

きつねのぼたん科



しなのきんばい
Trollius patulus Salisb.

中部以北ノ高山帯ニ生ズル多年生草本。高サ30cm内外、全株無毛ナリ。根莖ハ短ク、直立シテ太シ。根生葉ハ二三、長柄ヲ有シテ立チ、概形圓形ニシテ掌狀五全裂シ、深心臟底ヲ成シ、裂片ハ廣倒卵形楔狀底、缺刻狀鋭尖鋸齒縁ヲ有ス。質稍厚ク深綠色ヲ呈ス。莖ハ高サ葉ニ超エ、莖上無柄ノ葉二三、根生葉ニ似テ小形ナリ。八月頃頂ニ黄金色ノ花ヲ開キ花徑4cm内外、萼片ハ五乃至七箇、廣闊美麗ニシテ花瓣ノ如シ。花瓣ハ極メテ小サク雄蕊集團ノ外圍ニ接シテ存在シ其レヨリモ短ク、線狀倒披針形ヲ呈ス。雄蕊及ビ雌蕊ハ多數。萼葉ハ平頂ノ球形ニ集合シ、各個ハ先端ニ花柱ノ殘存セルモノ斗出ス。和名ハ信濃金梅ノ意ニシテ信州ニ産スルヨリ云フ。

第 1722 圖

きつねのぼたん科



ゑんこうさう
Caltha sibirica Makino
var. decumbens Makino.
(=C. membranacea Schip.)
forma decumbens Koidz.)

山地帯濕潤ノ地ニ生ズレドモ往々觀賞植物トシテ人家ニ愛栽セララル多年生草本。根ハ白色鬚狀。莖ハ50cm内外ノ長サニ伸ビ脆弱ニシテ直立セズ横傾シテ四方ニ擴ガル。根生葉ハ叢生シテ長葉柄ヲ具ヘ、腎臟狀圓形ニシテ葉縁ニ鈍鋸齒ヲ有シ質軟カナリ。上葉ハ互生シ、短柄ヲ具ヘ或ハ無柄ナリ。初夏ノ候、莖末ニ一ニ個ノ黄花ヲ開ク。萼ハ五片、時ニ六七片アリ、橢圓形ニシテ長サ1.3cm許。花瓣ヲ缺ク。花中ニ多數黄色ノ雄蕊及ビ狭小ナル數心皮ヲ有シ、花後心皮ハ無柄ノ萼葉ヲ成シテ頭狀ニ相集リ先端短キ一嘴ヲ成シ長サ1cmアリ。和名猿猴草ハ其花梗長ク延出シ所謂ゑんこう即チ手長猿ノ手ノ如ケレバ斯ク云フ。

りうきんくわ

Caltha sibirica Makino
forma erecta Makino.
(=C. membranacea Schip.)
forma erecta Koidz.)

時ニ觀賞植物トシテ人家ニ培養セララルト雖モ、元來沼澤并ニ濕潤ノ地ニ生ズル柔軟無毛ノ多年生草本ニシテ根ハ白色鬚狀ヲ成ス。莖ハ直立シ綠色中空ニシテ高サ60cm許、根生葉ハ叢生シテ長葉柄ヲ有シ、腎臟狀圓形ヲ呈シ邊緣ニ鈍鋸齒或ハ齒牙ヲ具フ。一ニノ莖葉アリテ短柄ヲ有ス。四五月ノ候、莖梢ノ梗端ニ各黄色ノ一花ヲ開キ花徑凡2cm許アリ。萼ハ花瓣様ヲ呈シ五乃至七片許アリ、卵狀橢圓形ニシテ長サ13mm許。花瓣ヲ缺ク。雄蕊ハ多數、黄色。子房ハ五乃至八個アリテ狹長。花後果實ハ無柄ノ萼葉ヲ成シ、長橢圓形ニシテ先端ハ短嘴ヲ成シ長サ1cm許アリ。和名ハ立金花ニシテ其莖直立シ黄色ノ花ヲ開クヲ以テ云フ。

第 1723 圖

きつねのぼたん科



第 1724 圖

きつねのぼたん科



しゃくやく (芍薬)
古名 えびすぐさ・えびすぐすり
Paeonia albiflora Pall.
var. hortensis Makino.

舊支那ヨリ渡來セル花草ニシテ通常普ク庭園ニ栽培シテ觀賞セララル多年生草本ナレドモ元來亞細亞大陸東北方ノ原産ナリ。根ハ稍數多ク狭長ナル紡錘狀ヲ成シテ肥厚ス。莖ハ數條直立シテ一株ニ出デ、高サ60cm内外ニ及ビ葉ト共ニ無毛ナリ。葉ハ互生シ、脚葉ハ再三出テ成シ小葉ハ披針形又ハ橢圓形又ハ卵形ヲ成シ時ニ二三裂シ、脈部及ビ柄ハ赤色ヲ帶ビ、上葉ハ形狀簡單ト成リ遂ニ單三出或ハ單形ヲ呈スルニ至ル。初夏ノ候、單一或ハ分枝端ニ大形ノ美花ヲ開ク。紅・白其他花色多様アリテ園藝品種極メテ多シ。萼ハ五片ニシテ綠色ヲ呈シ宿存シテ圓形ヲ成シ全邊ナリ、最外列ノ萼片ハ往々葉狀ヲ成ス。花瓣ハ十片内外、倒卵形ニシテ長サ5cmニ達ス。花盤ハ凹形。雌蕊ハ多數、黄色。雌蕊ハ三乃至五、子房ハ卵形ニシテ無毛、或時ニ少シク有毛、柱頭ハ短クシテ外方ニ反曲ス。萼葉ハ大形ニシテ内縫線開裂シ球形ノ種子ヲ露ハス。根ヲ藥用ニ供ス。和名ハ漢名芍薬ノ字音ナリ、夷草ハ夷國即チ異國ヨリ來リシ草ノ意、夷藥ハ夷國ヨリ來リシ藥草ノ義ナリ。

第 1725 圖

きつねのぼたん科



やましゃくやく
Paeonia obovata Maxim.
var. japonica Makino.
(=P. japonica Miyabe et Takeda.)

諸州ノ山地樹下ニ生ズル多年生草本ニシテ高サ40cm内外、全體しゃくやくヨリ小形ナリ。根ハ肥厚。莖ハ直立シ其基部ニ數片ノ鞘狀葉ヲ有シ、莖上ニ互生シテ通常三個ノ有柄葉ヲ着ク。下部ノ葉ハ概ネ二回三出、上部ノ葉ハ三出或ハ單葉ト成リ、小葉ハ倒卵形或ハ橢圓形ニシテ鋭尖頭、葉裏ハ帶白色ニシテ毛ナシ。五六月頃莖頂ニ白色花ヲ獨在ス。萼片ハ三箇、卵形ニシテ不同ナリ。花瓣ハ通常五片或ハ七片許ノ者アリ、倒卵形ヲ呈ス。雄蕊多數。雌蕊三四箇。萼葉ハ大キク、開裂スレバ内面赤色、心皮ノ縁ニ紅色不育ノ種子并ニ瑠璃色ヲ帶ビシ黑色ノ成熟種子ヲ着ケ、頗ル美ナリ。一種ニばなやましゃくやく(P. obovata Maxim.)アリ、淡紅花ヲ開キ柱頭大キク葉裏ニ微軟毛ヲ有ス。和名ハ山芍薬ニシテ山地ニ自生スルヨリ云フ。漢名 草芍薬(誤用)