

第1240圖



よつばはぎ

Vicia nipponica Matsum.

山麓地帶等ニ生ズル多年生草本ニシテ高サ40-60cm許、根ハ肥厚ス。莖ハ直立シ細長ニシテ質硬ク稜アリテ綠色ヲ呈ス。葉ハ互生シテ短葉柄ヲ具ヘ、羽状複葉ニシテ小葉ハ二乃至三對稀ニ四對ヲ成シ、無柄ニシテ橢圓形或ハ長橢圓形ヲ成シ、兩端尖リ、長サ凡3-5cm、質硬厚キシテ葉脈著シ、時ニ葉頭ニ一卷鬚ヲ生ズル者アリ。葉ノ基部ニ新月狀ノ二托葉ヲ具フ。夏秋ノ間、上部ノ葉腋ニ長サ4-5cm許ノ花梗ヲ抽キ、短總狀花序ヲ成シテ紅紫色ノ蝶形花ヲ開ケ。花ハ稍下ニ垂レ長サ凡12mm、萼ハ筒狀ヲ成シテ短ク五裂シ、花冠ハ長シ。莢ハ長サ3.5-4cmニシテ扁平ナリ。和名ハ四葉萩ノ意ニシテ其一葉ハ四片ノ小葉ヨリ成ルヨリ云フ、時ニ六小葉ノ者アレドモ四葉萩ハ只其通形者ニ就テ下セシ名ナルノミ。

第1241圖



えびらふぢ

Vicia deflexa Nakai.

中山ノ溪側地ニ生ズル多年生草本ニシテ高サ30-60cm許、莖葉共ニ質剛シ。莖ハ細長ニシテ直立シ、線條アリテ殆ド三稜ヲ成シ多少之曲ス。葉ハ互生シテ極メテ短キ葉柄ヲ具ヘ、四-五對ノ無柄小葉ヨリ成ル羽状複葉ニシテ先端ニ短キ一小尖アリ。小葉ハ披針形又ハ長卵形ニシテ長サ4-6cm、先端次第ニ尖リ、底部ハ鈍形ヲ成シ、邊緣ハ多少皺曲ス。葉ノ基部ニ兩尖ノ二托葉ヲ具フ。夏日、梢葉腋ニ花軸ヲ抽キ、其上部ニ濃紅紫色ノ蝶形花ヲ總狀花序ニ綴ル。花ハ短小梗ヲ具ヘ、長サ14mm許。萼ハ筒形ヲ成シ先端ハ波形ヲ成ス。花後2.5cm許ノ狹長莢ヲ結ブ。和名航藤ハ多分其駆列セル小葉ヲ矢ヲ挿シ列ベタ航ニ擬セシモノ乎。

第1242圖



そらまめ(蠶豆)

Vicia Faba L.

蓋シ南西亞細亞及北亞弗利加ノ原產ニシテ今ハ廣ク世界ニ栽培セラレ、我邦ニテモ普通ニ畠ニ作レル年生草本ニシテ秋ニ下種ス。莖ハ粗大ニシテ直立シ高サ60cm内外、方形ニシテ中空、淡綠色ニシテ葉ト共ニ毛ナク、密ニ葉ヲ着ク。葉ハ互生シテ短葉柄ヲ具ヘ、乃至三對ノ無柄小葉ヨリ成ル。小葉ハ橢圓形或ハ卵圓形ニシテ葉先鈍頭ニシテ微凹尖ヲ有シ、質軟ニシテ白綠色ヲ呈シ、5-8cm長アリ。托葉ハ大ニシテ齒ヲ有シ外面ニ一腺點アリ。春日、葉腋ニ極メテ短キ總狀花序ヲ成シ少數ノ蝶形花ヲ着ケ、側ニ向テ開ク、白質或ハ淡紫色ヲ呈シ翼瓣ニ煤黑斑アリ。花ハ長サ凡3cm許、萼ハ鐘形ニシテ五裂シ、旗瓣ハ大ニシテ立チ、翼瓣ハ龍骨瓣ヨリ長シ、雄蕊ニ二體ヲ成ス。莢ハ上向シ、狹長ナル長橢圓形ヲ成シ稍平扁ニシテ肥厚シ細毛アリテ之レヲ被ヒ初メ綠色熟シテト成ル。果實ハ橢圓形ニシテ平扁、臍少シク長シ。夏日、嫩豆ヲ食用ニ供シ熟豆モ亦食料トシ、莢葉ハ肥料ニ使用ス。和名空豆ハ其莢上空ニ向て立ツニ由リ云フ。一種おたふくまめハ豆頗ル扁大ニシテ通常料理用トス。一種ひめそらまめ(新稱)ハ豆頗ル小ナリ。

第1243圖



みやまとべら

Euchresta japonica Benth.

暖地諸州ノ深山樹下ノ地ニ生ズル常綠小灌木ニシテ高サ30-60cm許アリ。根ハ多少肥厚ス。莖ハ圓柱形ニシテ直立シ、基部ハ往々偃臥シ能ク鬚根ヲ生ズ。葉ハ互生シ長葉柄ヲ具ヘ三小葉ヨリ成ル複葉ニシテ質厚ク深綠色ヲ呈ス。小葉ハ全邊ノ長橢圓形、長サ5-7cm許、裏面ニ微毛アリ。初夏、莖末ニ頂生ノ總狀花序ヲ立テ、白色ノ蝶形花ヲ開ケ。花ハ長サ1cm。萼ハ杯形ニシテ五齒アリ細毛ニ被ハル。花瓣ハ細長ニシテ多ク花爪ヲ有ス。莢ハ廣橢圓形ニシテ稍肉質、黑紫色ニ熟シ長サ15mm許、一種子ヲ入レ種ウレバ生ジ易シ。和名深山とべらハ深山ニ生ズルとべらノ意、其葉稍とべら葉ノ氣分アレバ云フ。漢名 山豆根(誤用)

第1244圖



なんきんまめ(落花生)

一名 たうじんまめ・らくくわしゃう
Arachis hypogaea L.

蓋シ南米地方ノ原產ナラント考ヘラル一年生草本ニシテ徳川時代ニ我邦ニ入ル。莖ハ基部ヨリ分枝シ、横臥シ四方ニ擴ガリ、長サ凡60cm、梢部ハ傾上シ、毛ヲ帶ズ。葉ハ互生シ長葉柄ヲ具ヘ四片ノ小葉面ニ毛ヲ帶ズ。葉ハ互生シ長葉柄ヲ具ヘ四片ノ小葉面ニ毛ヲ帶ズ。葉ハ互生シ鮮綠色ヲ呈ス。小葉ハ無柄ニシテ倒卵形或ハ卵形、全邊ニシテ先端圓形呈シ細微突尖アリ。托葉ハ頗ル大ニシテ長ク尖ル。夏秋ノ間、無柄ノ黃色蝶形花ヲ莢腋ニ開ケ。其花下ニ在花梗狀ノ者ハ實ハ延長セル萼筒ニシテ上方ニ萼冠・雄蕊アリ、其萼筒ノ底ニ一子房アリ、子房頂ニ絲状花柱アリテ萼筒ノ中ヲ串通シ花中ニ出ヅ、此子房ノ長花柱アリテ萼筒ノ中ヲ串通シ花中ニ出ヅ、此子房ノ中ノ卵子受精シ、花凋萎セル後ハ急ニ其子房下ノ部ヲ長梗狀ニ延長シ子房ヲ前方ニ推進シ地下ニ入ラシメ遂ニ莢ヲ結ブニ至ル。莢ハ長橢圓形ニシテ真直或ハ稍曲リ、果皮ハ厚ク硬クシテ黃白色ヲ呈シ、隆起セル網眼アリ、中ニ二三ノ大ナル種子ヲ含ム。種子ハ橢圓形或ハ長橢圓形ニシテ赤褐色ノ種皮ヲ被フ、胚ハ黃白色ニシテ子葉肥厚シ油ヲ含ミ食用ニ供セラル。和名南京豆・唐人豆ハ外來ノ豆タルヲ表ハシ、らくくわしゃうハ落花生ノ音讀ニシテ之レヲらくくわせいト謂フハ可ナラズ。

第1245圖



やはすさう(鷄眼草)

Microlespedeza striata Makino.
(=Kummerowia striata Schindler.)

諸州ノ原野路傍ニ普通ナル一年生ノ小草本。莖高サ10-30cm許。根本ヨリ多ク分枝シ多數ノ葉ヲ密生シ、細長綠色ニシテ質強靭細毛アリ。葉ハ互生シ長倒卵形ノ三小葉ヨリ成リ、短柄アリ。小葉ハ長サ1-1.5cm、先端ハ圓ク或ハ凹ム、支脈相竝ビテ明ナリ。夏秋ノ間、葉腋ニ淡紅色ノ小蝶形花ヲ開ケ。花ハ短梗ヲ有シ獨生或ハ雙生シ、小苞ハ橢圓形ヲ呈ス。萼ハ鐘形ニシテ五裂シ、花冠ノ長サハ萼ノ約二倍。雄蕊ハ二體ヲ成ス。花後一子葉ノ小莢果ヲ結ビ、開裂セズシテ宿存萼ヲ伴ヒ、卵形ニシテ細毛アリ。本品ハ牧草トシテ可ナレドモ我邦ニテハ實用セズ、東洋ニテハぢやばんくろばート呼ンデ之レヲ稱用セリ。和名矢苦草ハ其葉ヲ指先ニテ撮ミ切レバ其斜上セル支脈ニ沿フテ矢苦状ヲ呈スルニ由リ云フ。