

第 1750 圖

なでしこ科



なんばんはこべ
一名 つるせんのう
Cucubalus baccifer L.
var. *japonicus Miq.*

多年生草本ニシテ山野ニ生ズ、莖ハ瘦長ニシテ蔓ノ如ク長ク延ビ1.7m許ニ及ビ他物ニ倚リテ生長シ繁ク緑枝ヲ分チテ細毛ヲ有シ、節アリ。葉ハ短柄ヲ有シテ對生シ、卵形又ハ卵狀長橢圓形ニシテ鋭尖頭ヲ有ス、全邊ニシテ短毛ヲ帶ブ。夏秋ノ候小枝頭ニ一花ヲ開ク。花ハ稍大形ニシテ點頭ス。萼ハ廣鐘形ニシテ五尖裂シ綠色ヲ呈ス。花瓣ハ五片ニシテ白色ヲ呈シ、細長ニシテ各瓣ニ相離レテ廣ク擺開シ、絨部ハ反屈シ先端ニ裂シ、花喉ニ細裂セル小鱗片ヲ着ケ花爪ハ絨部ヨリ長シ。十雄蕊。三花柱。果實ハ球形ニシテ裂片反卷セル皿狀ノ綠色宿存萼ヲ伴ヒ短柄アリ、漿果様ヲ呈シテ黒熟シ、開裂セズ、中ニ多數ノ光澤アル黒色種子ヲ容ル。和名ハ南蠻繁縷ナリ、南蠻ノ語ハ海外渡來タルヲ表シレドモ實ハ同地ヨリ來リシニハ非ズ、畢竟誤認ナリ。蔓仙翁ハ同類ノせんノウニ似テ蔓莖ヲ成スヲ以テ斯ク呼ビシナリ。漢名 狗筋蔓(蓋シ誤用)

第 1751 圖

なでしこ科



ふしぐろ (女婁菜)
一名 さつまにんじん

Melandryum firmum Rohrb.

(= *Silene firma Sieb. et Zucc.*; *M. apricum Rohrb. var. firmum Rohrb.*)
原野又ハ山地ニ生ズル越年生ノ草本ニシテ莖ハ數本叢生スルヲ常トシ眞直ニシテ直立シ剛質ニシテ毛ナク通常分枝シ高サ凡80cmニ達シ綠色或ハ紫黑色ニシテ節ハ通常暗紫色ヲ呈ス。葉ハ莖節ニ對生シテ短柄ヲ具ヘ、披針形乃至長橢圓形ニシテ鋭頭ヲ有ス。夏日梢上ニ白色ノ小花ヲ稍輪狀ニ着ク。花梗ハ細長無毛ニシテ頂生シ又腋生セル短枝上ニ出デテ上セリ。花ハ小形ニシテ白色。萼ハ橢圓狀短筒形ヲ成シテ先端淺ク五裂シ、概ネ十條ノ紫色ヲ帶ベル脈アリ。花瓣ハ五片、小ニシテ顯著ナラズ低ク萼上ニ出デ先端ニ裂シ、花喉ニ小鱗片ヲ有ス。十雄蕊。三花柱。子房ハ長橢圓形。蒴ハ長卵形ヲ呈シ一室ニシテ先端六裂シ宿存萼ヲ伴ヒ茶褐色ノ細種子ヲ容ル。和名節黒ハ其莖節暗紫色ヲ帶アレバ云フ、又薩摩人參ニ往時市人本品ノ鬚根ヲ採リ鬚人參ニ混ジ售リシヲ以テ此名アリ、元來さつまにんじんトハとちばにんじん即チ所謂竹節人參ノ事ニシテ此竹節人參ハ初メ薩州ヨリ世ニ出デテシヲ以テ此ク稱セリ、畢竟ふしぐろヲ以テ薩摩人參ト偽ハリシナリ。

第 1752 圖

なでしこ科



けふしぐろ
Melandryum firmum Rohrb.
var. *pubescens Makino.*

山野ニ生ズル越年生草本ニシテ莖ハ高サ50cm内外、短ク枝ヲ分チテ直立シ、短毛ヲ散生シ、下部往々紫黑色ヲ呈ス。葉ハ莖節ニ對生シテ短柄アリ、披針形乃至長橢圓形ニシテ鋭頭ヲ有ス。夏日梢上ニ小白花ヲ稍輪狀ニ着ク。花梗ハ細長クシテ短毛ヲ散生ス。花弁ニ果實ノ狀ハ全クムしぐろト相同ジ。本品ノムしぐろト異ナルハ唯其莖葉ニ於ル毛茸ノミニシテ畢竟ふしぐろノ一變種タルニ過ギズ。 *M. apricum Rohrb.* ハ漢名王不留行ニシテハめけふしぐろト稱シ稍本品ニ類シレドモ全ク別種ナリ、即チ莖葉ハ勿論莖ニ至ルマデ短毛ヲ密布シ支那并ニ朝鮮ニ生ズ。和名ハ毛節黒ノ意ナリ。

てばこまんてま

Melandryum Yanoei Williams.
(= *Silene Yanoei Makino.*)

四國ノ深山地帯ニ生ズル多年生草本。莖ハ叢生シ細長ナル圓柱形ニシテ立ち、高サ25-45cm許アリテ短毛ヲ散生シ節高シ。葉ハ對生、短柄ヲ有シ、卵形又ハ披針狀卵形ニシテ先端鋭ク尖リ、長サ2-4cm許アリ、下部ノ葉ハ鐘狀長橢圓形ヲ呈ス。八月梢上ニ聚繖的疎枝ヲ分チ數白花ヲ着ク。花ハ長梗ノ頂ニ在リテ11-15mm許ノ徑アリ。萼ハ鐘形ニシテ五尖裂シ質薄ク、十脈アリ、裂片ハ三角狀披針形ニシテ尖ル。花瓣ハ五片、遙ニ萼ヨリ超出シテ平開シ、絨部ハ倒卵形ニシテ先端ニ裂シ、花喉ニ二小鱗片ヲ着ク。十雄蕊。三花柱。子房ハ橢圓狀卵形ニシテ短柄ヲ具フ。蒴ハ一室ニシテ先端六裂シ宿存萼ニ擁セラレ。種子ハ多數アリ。和名手筈まんてまハ此種初メ土佐手筈山ノ山頂岩石地ニ於テ發見採集セラレシ故此名アリ。

第 1753 圖

なでしこ科



第 1754 圖

なでしこ科



がんび (剪春羅)
Lychnis coronata Thunb.
(= *L. grandiflora Jacq.*)

往時我邦ニ渡來シ今ハ廣ク庭園ニ培養スル觀賞花草ノ多年生草本ニシテ支那ノ原産ナリ。根ハ鬚狀。全株無毛。莖ハ數條叢生シテ直立シ、多クハ分枝セズシテ高サ40-90cmアリ、強直綠色ニシテ節高シ。葉ハ對生シテ交互シ、殆ンド無柄ニシテ卵狀橢圓形ヲ成シ鋭尖頭ヲ有シ邊緣ハ縷澁シ葉質稍剛脆ナリ。五六月ノ候莖梢ノ頂上ニ葉腋ニ聚リテ徑凡5cm許ノ黃赤花ヲ次第ニ開ク。花梗短ク、花下ニ披針形ヲ成シテ對生セル數苞片ヲ着ク。萼ハ質厚クシテ長棍棒狀ヲ成シ先端五裂シ、裂片ハ卵形ニシテ鋭尖頭ヲ有ス。花瓣ハ五片ニシテ平開シ絨毛アル長花爪ヲ具ヘ、絨部ハ廣楔形ヲ成シテ前縁不規則ニ淺裂シ、花喉ニ二小鱗片ヲ具フ。十雄蕊。五花柱アリ。子房ハ稍棍棒狀。蒴果ハ宿存萼ヲ伴フ。一變種ニくるまがんび (*var. verticillata Makino*) アリ、其葉三片輪生ス。和名がんび其意不明ナリ。本草綱目啓蒙ニがんびヲ剪夏羅ト爲セドモ元來此ノ如キ漢名ハ之レ無シ。

第 1755 圖

なでしこ科



せんじゅががんび
Lychnis gracillima Makino.
(= *Silene gracillima Rohrb.*;
L. stellarioides Maxim.)

我邦中部・北部ノ深山ニ生ズル綠色柔質ノ多年生草本。莖ハ立ち高サ40cm内外アリテ毛茸ヲ散生ス。葉ハ對生シ、長披針形ニシテ先端長ク尖リ底部ハ狹窄シ、薄質無毛ナリ。夏日莖梢ニ聚繖的ノ疎枝ヲ分チ徑2cm餘ノ白花ヲ開ク。花梗ハ細長ニシテ無毛ナリ。萼ハ綠色短鐘形ニシテ毛無ク、長サ8mm許、先端五裂シ裂片ハ卵形ヲ呈シ鋭尖頭ヲ有ス。花瓣ハ五片ニシテ平開シ、下ニ楔狀ノ花爪ヲ有シ、絨部ハ前縁淺ク數裂シ、花喉ニ尖リタル小鱗片ヲ着ク。十雄蕊。五花柱アリ。子房ハ長卵形。蒴果ハ宿存萼ヲ伴ヒ卵形ニシテ下ニ短柄ヲ有シ先端ハ五裂ス。種子ハ細小ニシテ多數アリ。和名ノせんじゅハ其意不明ナリ。