

第 1828 圖

あかざ科



まつな (鹹蓬?)
Suaeda asparagoides Makino.
(= *Salsola asparagoides* Miq.;
Schoberia maritima C. A. Mey.
var. *asparagoides* Franch. et Sav.)

暖地ノ海邊砂地ニ生ズト雖モ又時ニ圃中ニ栽培セラルル綠色無毛ノ一年生草本ナリ。莖ハ直立シテ分枝シ、圓柱形ヲ呈シ能ク成長セシ者ハ頗ル大形ト成ル、高サ凡1mニ及ビ枝ハ細長ニシテ斜出或ハ開出ス。葉ハ多數ニシテ密ニ互生シ、瘦線形ニシテ長サ1-3cm内外、其色鮮綠其觀頗ル美ナリ。夏秋ノ間、上部ニ穗ヲ成シテ多數ノ綠色小花ヲ着ク。花ハ短梗ヲ有シ、單生或ハ双生シ、花下ノ三苞ハ膜質ニシテ微小ナリ。萼ハ五深裂シ、裂片ハ長卵形ナリ。五雄蕊アリテ萼ヨリ長シ。卵圓形子房ノ頂ニ二花柱アリ。胞果ハ略半球狀卵形ニシテ宿存萼ヲ伴ヒ萼背ハ稜脊ヲ成ス。種子ハ黑色ニシテ基石狀ヲ成シ螺回セル胚ヲ有ス。嫩葉ヲ採リ茹デテ食用ニ供ス。和名ハ松菜ノ意ニシテ其葉狀ニ基キテ斯ク云フ。

第 1829 圖

あかざ科



みるまつな
一名 しちめんさう・さんごじゅまつな
Suaeda japonica Makino.

九州北部ノ海邊ニ多量生育スル無毛ノ一年生草本。莖ハ直立シテ上部ニ分枝シ、高サ15-50cm許、下部硬質ヲ呈シ、枝ハ細長ナリ。多數ノ葉ヲ着シ。葉ハ無柄ニシテ互生シ、線形或ハ線狀長橢圓形ニシテ通常棍棒狀長橢圓形或ハ倒卵狀長橢圓形ノ者ヲ交ヘ、鈍頭ニシテ全邊、平滑、多肉肥厚、長サ5-30mmアリ。初メ綠色ナレドモ後紫色ニ變ジテ美ナリ。秋日、雄花ヲ交フルニ乃至十箇ノ小形花ヲ密ニ葉腋ニ集メ着ケ、綠色ニシテ後チ紫色ト成ル。萼ハ五深裂シ裂片ハ圓形。五雄蕊ハ萼外ニ出デズ。一雌蕊アリテ子房頂ニ短花柱アリ上部ニ二岐セル柱頭ヲ成ス。果實ハ胞果ニシテ肉質ノ宿存セル萼ニ包マレ基石形ノ種子ヲ容レ胚ハ螺回ス。和名ハ水松菜ノ意ニシテ其みるニ類セル葉ニ基キテ斯ク云フ、しちめんさうハ蓋シ七面草ノ意ニシテ此草初メ綠色後チ漸次ニ紫色ニ變ズルヨリ宛モ七面鳥ノ面色ヲ變ズルガ如ケレバ斯ク謂ヒシナラン、珊瑚樹松菜ハ其紫色ニ變ゼル葉ニ由テノ名ナリ。

第 1830 圖

あかざ科



あつけしさう
一名 やちさんご・はままつ
Salicornia herbacea L.

鹹水ノ來往スル砂地ニ生ズル無葉ノ一年生草本ナリ。高サ15-30cm許。主莖ハ通常直立シ對生セル多數ノ枝極ヲ分ツ。莖體ハ深綠色ニシテ多肉ノ圓柱形ヲ成シ、多數ノ節アリ、之レヲ味フニ鹹シ。節間ノ兩側ニハ凹處アリテ中ニ三小花ヲ容レ、萼ハ連合シ、口部狭ク扼セラレ、一、二ノ雄蕊。卵形ノ子房上ニ短キ二花柱アリ。胞果ハ膨腫セル萼内ニ在リ。秋ニ至レバ綠色ノ莖體漸次ニ變ジテ紅赤色ト成リ美觀ヲ呈ス。形態奇特ノ一草ニシテ我邦ニテハ初メ北海道釧路厚岸ノ牡蠣島ニ見セラレ乃チあつけしさうノ新和名ヲ生ジ、其後更ニ四國ノ伊豫及ビ讃岐ノ一地點ニ自生セルヲ知ルニ至レリ。谷地珊瑚ハ本種濕潤ノ地ニ生ジ晚秋其莖體赤色ヲ呈スルヨリ斯ク云ヒ、濱松ハ海邊ニ生ジテ其草狀綠松ニ類スレバ云フ。

ははきぎ (地膚)

一名 にはくさ・ねんどう
Kochia Scoparia Schrad.

普通ニ圃中ニ栽培セラルル一年生草本ナレドモ元來ハ外國産ニテ我邦ヘハ往昔支那ヨリ渡來セル者ナリ。莖ハ直立シテ質硬ク初メ綠色ナレドモ老ユレバ枝ト共ニ赤色ヲ呈シ、繁ク分枝シ高サ1m内外アリ。葉ハ繁クシテ互生シ、披針形又ハ線狀披針形ニシテ兩端尖リ全邊ニシテ三條脈アリ。夏秋ノ候瘦長ニシテ上向セル枝上ノ葉腋ニ多數淡綠色ノ無柄小花ヲ着ケテ穗ヲ成シ花下ニ葉狀苞アリ。雄花雌花アリ。萼ハ五裂シ、花後果實ヲ包ミテ宿存増大シ背部ニ不齊ノ缺刻アル翼狀ノ擴張突起ヲ有シテ星狀ヲ呈ス。無花瓣。五雄蕊高ク花外ニ超出シ黃藥ヲ有ス。一雌蕊、子房ハ扁圓ニシテ頂ニ極短ノ一花柱アリ長キ二柱頭ヲ成ス。胞果ハ扁球形ニシテ頂ニ柱頭ヲ遺存シ、中ニ一種子ヲ藏ス。本品ヲ栽培スル目的ハ其枝ヲ連ネテ乾シタル莖ヲ帚ニセンガ爲メナリ、又時ニ其嫩葉并ニ果實(地膚子)ヲ食用トス。和名ハ箒木ノ意ニシテ帚ニ作レバナリ、庭草ハ庭前ノ地ニ栽ウルニ由ル、ねんどうハ土佐ノ方言ナリ。

第 1831 圖

あかざ科



ほうれんさう (菠薐)

Spinacia oleracea L.

舊ク我邦ニ入り今ハ蔬トシテ普ク圃中ニ栽培セラルル質軟カキ無毛ノ一年生又ハ二年生草本ニシテ元來ハ亞細亞西部邊ノ原産ナリ。根ハ其主根直下シ肉質ニシテ淡紅色ヲ呈ス。莖ハ單一或ハ稍分枝シ淡綠色中空ニシテ直立シ高サ50cm内外アリ。葉ハ苗ニ在テハ叢生シ、莖ニハ互生シテ長葉柄ヲ有シ、下葉ハ長三角形乃至卵形ヲ呈シ鋭頭、基部羽裂シ、上葉ハ披針狀戟形又ハ披針形ヲ成ス。四五月ノ候、無柄多數ノ黃綠色無花瓣ノ細花ヲ着ク。雌雄異株。雄花ハ無葉ノ穗狀花穗或ハ圓錐花穗ヲ成シテ開ク、萼ハ概ネ四片、四雄蕊アリテ花外ニ超出シ淡黃藥ヲ有ス。雌花ハ葉腋ニ三五個集合シ、花下ニ各花蓋様ノ苞ヲ具フ、子房ハ四花柱アリ。胞果ハ兩刺ヲ有スル莢様苞ノ杯狀體ニ包裹セラレ其狀宛モひしノ實ノ如シ。苗葉ヲ食用トス。和名ハ菠薐草ノ意、ほうれんハ菠薐ノ唐音ニシテ菠薐ハ亞細亞西域ノ國名ナリ。

第 1832 圖

あかざ科



はまあかざ

Atriplex tatarica L.

我邦中部以北瀕海ノ地ニ生ズル無毛ノ一年生草本ナリ。莖ハ直立シテ40-60cm許アリ。葉ハ互生シテ葉柄ヲ具ヘ、三角狀披針形ニシテ鋭尖頭ヲ有シ下部ハ多少戟形ヲ成シ、邊縁ニ疎齒ヲ有ス、上部ノ者ハ遞次ニ狭小ト成リ遂ニ全邊ト成ル、質稍厚クシテ綠色ヲ呈シ、下面僅ニ白色ヲ帶ブ。秋月枝梢ニ穗ヲ成シテ密ニ淡綠色多數ノ無花瓣雌雄細花ヲ着ク。雄花ハ苞ヲ有セズ、萼ハ五裂シ之レト對生セル五雄蕊アリ。雌花ハ二片ノ苞ヲ有シテ萼片ヲ缺如ス。球形ノ子房ハ二花柱アリ。雌花ノ苞ハ果時増大シテ宿存シ鋭頭ノ菱狀三角形ヲ成シ質厚ク、中ニ一顆ノ胞果ヲ包ミ、中ニ扁平ナル一種子アリ。和名ハ濱藜ノ意ニシテ海邊ニ生ズルヨリ云フ。

第 1833 圖

あかざ科

