

第 2038 圖

らん科



ふうらん (風蘭^{同名}・甲蘭)

Finetia falcata Schltr.

(=Angraecum falcatum Lindl.)

中部以西ノ山中老樹上ニ着生スル多年生草本ナレバ又観賞品トシテ愛養セラレ園藝品種多シ。莖ハ直立シ、先端四面ヲ呈セル葉柄殘存シ二列ニ相排ビテ交互ニ相抱擁シ甚ダ特異ノ感アリ。下部ヨリ太キ紐状根ヲ疎出ス。葉ハ多肉ノ硬キ廣線形ニシテ彎曲シ長サ 10cm 内外、背面ハ鋭稜ヲ成シ、内面ニ一溝ヲ有シ、下部ハ狭リテ柄狀ト成リ、一冬ヲ經テ關節ヨリ脱落ス。七月頃下部ノ葉腋ヨリ花莖ヲ出ダシ白花ヲ開ク。花梗細長ニシテ 5cm ヲ超ユ。花ハ徑 1cm 内外、初メ白ク次第ニ黃化ス。花蓋片ハ狭長ニシテ三片ハ上ニ竝ビ、二片左右ニ下垂ス。唇瓣ハ多肉ニシテ蓋柱ト平行ニ斗出シテ三裂シ中裂片ハ棒狀、側裂片ハ低シ。背後ニハ細長ノ距ヲ垂レ、長サハ稍花梗ニ等シ。和名風蘭ハ其漢名ニ基ク。

第 2039 圖

らん科



かしのきらん

Saccolabium japonicum Makino.

(=Gastrochilus japonicus Schlecht.)

本邦南部ノ林中老樹ノ樹皮ニ着生スル常緑多年生草本。莖ハ短クシテ傾上シ、下部ヨリハ長クシテ粗ナル灰色鬚状ノ氣根ヲ多ク出セリ。葉ハ莖ノ上部ニ集リ二列ヲ成シテ互生シ披針狀長橢圓形ニシテ長サ 2-6cm、多少歪形ヲ成シ、先端ハ圓狀微凸頭、平滑、深綠色、質厚ク、葉底ハ甚ダ短キ柄ヲ經テ葉鞘部ト關節シ。葉鞘部ハ莖ヲ包ミ短ク相連リテ多節ノ觀ヲ與フ。八月、葉ヨリモ短キ花穂ヲ下部ノ葉腋ニ抽テ細花ヲ短キ總狀ニ開ク。花ハ淡黃色ニシテ徑 5mm ニ滿タズ。花蓋片ハ倒披針形鈍頭ニシテ正開ス。唇瓣ハ比較的大ニシテ下部ハ口部廣キ囊狀ヲ呈シ囊端ハ鈍圓形ヲ呈シ、基部ハ腎狀倒三角形ニシテ平坦、邊緣ニ細齒アリテ、白色、中央部黃色ニシテ細紫點アリ。花粉塊ハ雙頭形、長柄アリ。蒴ハ倒卵狀圓柱形。和名榎の木蘭ハ此種能クかしきの幹ニ着キテ生ズルニ由ル。Gastrochilus 屬ハ Saccolabium 屬ト同一ニシテ共ニ 1825 年ニ甲ハ D. Don 氏、乙ハ Blume 氏ニ由テ公ニセラレシ者ナレドモ甲ハ其年ノ二月、乙ハ七月ニ如ク出デタリ、故ニ嚴格ニ言ヘバ Schlechter 氏ノ如ク當ニ甲屬名ヲ採用スベキモノナレドモ予ハ故ラニ今一般廣ク且普通ニ使用セラルル乙屬名ヲ用キタリ。

第 2040 圖

らん科



べにかやらん

Saccolabium Matsuran Makino.

(=Gastrochilus Matsuran Schlecht.)

暖地ニ産スル常緑ノ小氣生蘭ナリ。莖ハ短縮セル節多ク、通常分枝セズト雖モ罕ニ分枝シ、莖側ヨリ出ヅル白綠色ノ絲狀根ヲ以テ樹皮上ニ着生ス。葉ハ肥厚革質ニシテ線狀長橢圓形ヲ呈シ下方ニ弓曲スル性アリ、長サ 1-2cm ヲ算シ莖ノ兩側ニ二列ニ生ジテ互ニ接在シ、綠色ニシテ兩面ニ紫斑點ヲ布ク。花梗ハ葉ノ反對側ニ側出シテ葉ヨリハ短ク、梗頂ニ短小ナル總狀花穂ヲ成シテ一乃至三ノ小花ヲ着ケ、苞ハ細小ニシテ廣鏡形ヲ呈ス。花ハ徑 6-9mm 許、黃綠色ニシテ紫點點ヲ有シ、短闊ナル鐘形ヲ呈シ下ニ子房アリ。花蓋片ハ殆ンド同形ニシテ長橢圓形ヲ成シ、唇瓣ハ之レニ比スレバ廣闊短大ニシテ水平ノ位置ヲ保チ、下ニ杯狀鈍頭ノ距ヲ有シ、基部ハ腎臟形ヲ成ス。蕊柱ハ粗大ニシテ甚ダ短シ。蒴ハ半球形。花粉塊ハ球形ニシテ二顆アリ小柄ヲ有ス。蒴ハ倒卵狀長橢圓形ニシテ鈍三稜ヲ成シ紫斑アリ。和名紅榎蘭ハかやらんニ類シテ葉并ニ花ニ紫點アレバ云ヒ、松蘭ハ松樹上ニモ生ズルヨリ云フ。

むかでらん

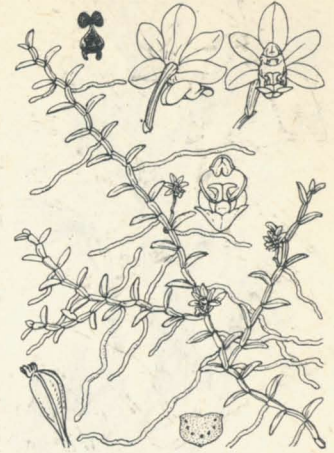
Sarcanthus scolopendrifolius

Makino.

本邦中部以南暖地ノ岩面ハ樹皮ニ着生スル常緑ノ氣生蘭。莖ハ細長多節、硬質ニシテ匍匐シ、疎ニ分枝シテ處々ヨリ長キ根ヲ發出シ木石ニ附着ス。葉ハ二列ヲ成シテ疎ニ互生シテ開出シ、劍狀披針形ニシテ鈍頭ヲ有シ革質多肉ニシテ前面ニ一縱溝ヲ印シ、3-6mm 長アリ、葉鞘ハ短クシテ莖ト癒合ス。初夏ノ候、葉ニ對シテ短キ花梗ヲ側生シ、淡紅色ノ小形花ヲ獨生花徑 8mm 許アリ。花蓋ハ平開シ、花蓋片ハ鈍頭ノ鐘狀橢圓形、唇瓣ハ多肉ニシテ基部ハ兩側ニ廣壁アリ、其中央ニハ丁字形ノ附飾物アリ、背部ニハ囊狀ノ距ヲ具ヘ、基部ハ三角狀舌形ニシテ多肉質ヲ成シ黃色ニシテ紫點アリ。蕊柱ハ短大ニシテ基部ハ唇瓣ニ連ナル。蒴蓋ハ僧帽形。花粉塊ハ二顆アリ、小柄ハ平扁ニシテ廣卵形ヲ呈ス。蒴ハ長倒卵形ヲ成ス。和名蜈蚣蘭ハ其多數並列セル葉狀ニ基キテ名ケシナリ。

第 2041 圖

らん科



ほくろ

一名 しゅんらん

Cymbidium virescens Lindl.

諸國ノ山林淺山稍乾燥セル地ニ多キ常緑ノ多年生草本。叢出セル鬚根ハ粗大ニシテ肉質、白色ヲ呈シ、球狀鱗葉ハ密接シテ横ニ聯ナリ、上部ニハ枯葉ノ基部ヲ多數ニ存ス。葉ハ多數跨狀ニ叢出シ、長サ凡 20-50cm アレド上半ハ彎曲シ、廣線形ニシテ質甚ダ強剛、暗綠色ヲ呈シ、邊緣粗鋸齒アリテ糙澁ナリ。早春開花ス。一莖一花(極テ稀ニ二花ヲ開クコトアリ)ニシテ莖ハ根際ニ側出シ葉ヨリモ低ク、膜質鱗片數箇ニ包マル。花ハ徑 3-5cm、淡黃綠色ヲ呈シ多少香氣アリ。外花蓋片ハ倒披針形ニシテ展開シ先端尖レドモ内花蓋片ハ稍短闊ニシテ蓋柱ヲ抱クガ如シ。唇瓣ハ多肉、強ク反卷シ密ニ短突起ヲ布キ、白質多少ノ紅紫斑アリ。往々觀賞ノ爲メ培養セラル。和名ハ又ハはくり或ハえくりト稱ス。しゅんらんハ漢名ニ春蘭ニ基ケドモ春蘭ハ吾邦ニ生ゼズ。支那産ノほくろ即チ俗稱ノ支那春蘭ハ漢名朵朵香ニシテ學名ハ C. Forrestii Rolfe. ナリ、異品甚ダ多シ。

第 2042 圖

らん科



するがらん (建蘭)

一名 をらん

Cymbidium ensifolium Sw.

本品元來我邦ニ野生セズ、駿州ニ在リト云フハ事實ニ非ラズ、實ハ支那産ニシテ蓋シ原ト福建地方ヨリ來リシナラン。暖地ニ生育スル多年生ノ常緑草本ニシテ觀賞蘭トシテ愛養セラル。根下ニ大細狀ノ根數條アリ。葉ハ根際ヨリ叢出シ、長大ニシテ 30-60cm ニ達シ、廣線形ニシテ幅ハ 1.5cm 内外、質稍硬ク暗碧綠色ヲ呈シ生時扁平滑澤ナレドモ乾ケバ多數ノ條線ヲ露ハス。夏秋ノ候、葉東ノ根際ヨリ長キ花莖ヲ直立シ七八花ヲ疎總狀ニ開ク。花ハ徑 4-5cm、ほくろニ似タレドモ淡紅綠色或ハ黃綠色、芳香アリ。外花蓋片ハ倒披針形ニシテ稍尖リ平開シ、内花蓋片ハ少シク短ク蓋柱ノ上ニ平行シ、兩者共ニ紅紫ノ細線ヲ有ス。唇瓣ハ硬キ肉質ニシテ紅紫斑アリ、三裂シ側裂片ハ低ク蓋柱ヲ抱ケドモ中裂片ハ大ニシテ強ク反卷ス。和名駿河蘭ハ此蘭駿河ヨリ出ヅトノ誤認ニ基ク。をらんハ雄蘭ノ意ニシテめらん即チ雌蘭ニ對シテノ名ナリ。

第 2043 圖

らん科

