

第766圖

みやまきりしま

Rhododendron kiusianum Makino.

日向霧島山・肥後阿蘇山・肥前雲仙嶽及ビ其他九州ノ高山ニ生ズル常緑灌木。山頂附近ニテハ高サ僅ニ10cm許、漸次下行シテ60cm許ト成ル。枝極繁密、葉ハ小形ニシテ長橢圓形ヲ成シテ尖リ、毛ヲ有ス。五月ノ候、通常紅紫色ノ花ヲ枝頭ニ開キ、二三花繖形ニ出ヅ、花冠3cmニ充タズ。邊緣五裂シ、花冠面細點或ハアリ或ハナシ。花中ニ五雄蕊アリ。本種ハ蓋シくるめつつじノ母品ナランコト予ノ會テ唱道セシ所ニシテ、又其和名モ予ノ命セシモノナリ。



つつじ科

第767圖

さつきつつじ

Rhododendron lateritium Planch.

常緑灌木ニシテ通常人家ニ栽植セララルモ、又往々河岸ノ巖上ニ野生ス。高サ凡15-90cm許。葉ハ互生シ、通常小枝端ニ集リ着キ、線狀披針形ヲ成シテ上下尖リ、全邊ニシテ枝ト共ニ毛アリ。五六月頃、花ヲ小枝端ニ出シテ獨在シ、通常紅紫色ヲ呈スレドモ園藝品ニハ白・咲分ケ等種々アリ、花下ニ謝落性ノ廣鱗片アリ。萼五片、細小。花冠大ニシテ廣漏斗形ヲ呈シ、五裂シテ正面ニ濃紅紫ノ斑點アリ。花中ニ五雄蕊一雌蕊アリ。蒴果ニ毛アリ。和名ハ五月(陰曆)即チさつきニ花咲ク故名ク、往々皐月つつじト書ク、通常略シテさつきト云フ。漢名 杜鵑花(誤用)



つつじ科

第768圖

りうきうつつじ

一名 しろりうきう

Rhododendron mucronatum G. Don.

普通ニ庭園ニ見ル常緑ノ小灌木ニシテ未ダ邦内ニ野生ヲ見ズ、蓋シ原ト支那ノ産カ未詳。下部ヨリ多ク分枝シ、樹姿圓狀ヲ呈シ、高サ凡1.5m内外アリ。葉ハ互生シテ短葉柄ヲ具ヘ、多クハ小枝頭ニ幅狀ニ相集リ、披針形或ハ倒披針形ニシテ銳頭或ハ鈍頭ヲ成シ、革質ニシテ細毛ヲ有ス。初夏、小枝端ニ一、二ノ白花ヲ開キ往々梢ニ充ツ。綠萼五片、披針形。花冠漏斗形ニシテ五裂シ、正面ニ綠色斑點アリ。雄蕊十、雌蕊一。蒴果ニ毛アリ。漢名 白杜鵑花(慣用)



つつじ科

おほむらさきりうきう

Rhododendron pulchrum Sweet.

庭園ニ栽植セララル常緑灌木ニシテ未ダ邦内ニ野生ヲ見ズ。高サ凡1-2m許ニシテ、下部ヨリ多ク分枝シ、樹姿圓ミヲ帶ブ。葉ハ互生シテ短葉柄ヲ具ヘ、狭キ長橢圓形ヲ成シ、長サ凡6-9cm、枝頭ニ集リ着キ、革質ニシテ小枝ト共ニ毛アリ。五月頃枝端ニ繖形ヲ成シテ二三ノ紅紫色ノ有梗花ヲ着ケ、通常梢頭ニ滿開シテ頗ル美ナリ。萼ハ綠色披針形ヲ成シ、花冠ハ大形ニシテ漏斗形ヲ呈シ、五裂シテ正面ニ濃紫色ノ斑點アリ。花中ニ十雄蕊、一雌蕊アリ。蒴果ニ毛アリ。



つつじ科

第770圖

もちつつじ

Rhododendron linearifolium Sieb. et Zucc. var. macrosepalum Makino.

常緑ノ灌木ニシテ高サ凡60cm-2m、分枝ス。我邦中部諸州ノ淺山丘阜ニ自生シ、或ハ往々人家ニ栽植セララル。葉ハ互生シ、質薄ク、小枝ト共ニ毛多ク、倒披針形若クハ橢圓狀披針形ニシテ短銳尖頭ヲ成シ、小枝端ニ集リ着キ開出ス。春日、新葉ト共ニ小枝端ニ繖形ヲ成シテ淡紅紫色ノ有梗花ヲ開ク。綠萼五片、廣線形ニシテ長ク、花梗ト共ニ腺毛ヲ帶ビテ粘着ス。花冠ハ漏斗狀鐘形ヲ成シテ五裂シテ正面ニ紅色斑點アリ。五雄蕊ナレドモ又六乃至十雄蕊ナルアリ、雌蕊一。蒴果ハ毛ヲ帶ブ。和名ハ萼ナドノ粘着スルヨリ起ル。一ニねばつつじト云フ。著シキ變種ニせいがいつつじアリ、線形葉、狭裂花冠ヲ有ス。



つつじ科

第771圖

えぞつつじ

一名 からふとつつじ

Rhododendron camtschaticum Pall. (=Therorhodon camtschaticum Small.)

北部ノ高山帯ニ生ズル落葉小灌木ニシテ根莖ハ地中ヲ匍匐シ細軟ナル枝ハ分立シテ高サ30cm内外、全株褐色ノ腺毛ヲ布ク。葉ハ互生シ、廣倒卵形、長サ3cm内外、鈍圓頭、銳底或ハ鈍底ニシテ洋紙質ヲ呈シ、縁毛頗ル顯著ナリ。夏日二三花ノ總狀花序ヲ頂生シ、各花ハ小梗ヲ有シテ葉狀ノ苞一片ト小苞二片トヲ具ヘ共ニ宿存性ナリ。萼ハ綠色五片ニシテ細毛多ク、各片ハ廣披針形ヲ成シ銳頭ヲ有ス。花冠ハ幅狀鐘形ヲ成シ徑5cm、美ナル紅紫色ヲ呈シテ平開シテ正面上部ニハ暗紅點アリ。雄蕊十本アリテ下方ノ五本ハ長ク、花絲ノ下部ニ細毛ヲ密生シ、頂ニ孔裂約ヲ着ク。花柱ハ雌蕊ヨリ高く挺出シ其下部ハ子房ト共ニ多毛ナリ。蒴果ハ卵形ニシテ宿存萼ヨリ短ク、胞間開裂シテ五穀片ニ分ル。和名蝦夷躑躅ハ初メ之ヲ北海道ニ採リシヲ以テ名ケンナリ、又樺太躑躅ハ樺太ニ生ズルヨリ云フ。



つつじ科