



第 2218 圖

ゆ
り
科

うばゆり
Cardiocrinum cordatum Makino.
(= *Hemerocallis cordata* Thunb.;
Lilium cordifolium Thunb.)

山野ノ藪中林下ニ生ズル多年生草本。高サ0.5-1mニ達ス。鱗莖ハ白色、二三根出葉ノ柄ノ基部膨大シテ鱗次セル者ニシテ花序アル株ニテハ既ニ朽テ殆ド認ムルヲ得ズ、而シテ其株本側ニ少数ノ白色仔鱗莖ヲ生ズルヲ見ル。莖ハ綠色強剛、太クシテ平滑中空ナリ、中邊ニ五六葉聚リテ着ク。葉ハ平開シ、長柄アリ、橢圓狀心臟形ヲ呈シ綠色闊大、長サ20cm内外、鋭尖端深心臟底ニシテ網狀脈ヲ有ス。夏日莖頂ニ綠白色三四花ヲ側向シテ開ク。長サ10cm内外、内面淡褐小點ヲ布キ、花蓋片六箇相倚リテ長筒ヲ成シ、上端ハ開キ稍左右相稱ヲ呈ス。雌雄蕊ハ一束ト成リ長短不同、花蓋ヨリハ短シ。葯ハ淡褐色ニシテ灰色ノ花粉ヲ有ス。花時往々葉既ニ枯ル。故ニ花ノ時、齒(葉)既ニ無シトテ之レヲ殘ニ譽ヘ此稱ヲ得タリト云フ。鱗莖ヨリ良質ノ澱粉ヲ得ベシ。漢名 蕎麥葉貝母(和製ノ偽漢名ニシテ支那ニハ此ノ如キ名ナシ)

第 2219 圖



ゆ
り
科

おにゆり (卷丹)
一名 てんがいゆり
Lilium lancifolium Thunb.
(= *L. tigrinum* Ker-Gawl.)

山野ニ生ズル多年生草本ナレドモ又食用トシテ栽培ス。地下ニハ白色ノ鱗莖アリテ徑5-8cmニ達シ、概形廣卵狀ヲ呈ス。莖ハ直立シテ高サ1-1.5mニ達シ、圓柱形ニシテ帶紫褐色或ハ暗紫點ヲ滿布シ、白鬚毛アルコト多シ。葉ハ披針形、多數集リテ莖ヲ取巻キテ互生斜開シ、深綠色、長サ5-15cm、先端尖ル。葉腋ニハ黒紫色ニシテ光澤アル鱗片ヨリ成ル珠芽ヲ生ズ。夏日梢上ニ二乃至十餘花ヲ開ク。花ハ總テ梗アリテ點頭シ、徑10cm許。花蓋片ハ六箇、濃黃赤色ニシテ強ク反卷シ披針形ヲ成シ内面ニハ黒紫點ヲ散布シ下部ニハ多數ノ不整短突起ヲ布ク。雄蕊六、花外ニ挺出シ葯ハ暗赤色ノ花粉ヲ吐ク。花後果實ノ稔ラザル者多シト雖モ偶ニ狭長倒卵狀ノ蒴果ヲ生ズ。一變種ニハ重咲花ノ者アリ之レヲヤヘてんがいト云フ。和名鬼百合ハ粗大ナルゆりト云フ意ニシテ、姫百合ニ對シテノ名ナラン。

第 2220 圖



ゆ
り
科

こおにゆり
Lilium Maximowiczii Regel.

山中向陽適濕ノ地ニ生ズル多年生草本。おにゆりニ酷似シテ辨別ニ苦シト雖モ本種ハ一般ニ葉ハ更ニ狭ク莖ハ紫點ナク、鱗莖ハ稍長キ莖ノ地下部ニ母鱗莖ト相離レテ新生シ、莖上全然珠芽無キニヨリ區別シ得ベシ。高サ1-1.5m、線狀披針形葉ヲ多數ニ互生シ、鮮綠色ヲ呈ス。盛夏ノ候梢頂分枝シテ通常二乃至十花許ヨリ成ル圓錐樣總狀花序ヲ開ク。花ハ有梗、強ク點頭シ、通常おにゆりヨリ稍小形ナリ。花蓋片ハ黃赤色ニシテ内面紫黑色ノ小點ヲ散布シ、披針形ニシテ上部反卷ス。雌雄蕊モ亦おにゆりト異ナラズ。蒴果ハ長橢圓狀圓柱形ヲ成シ微ニ鈍三脊ヲ有ス。鱗莖ハ大ニシテ白色、苦味ニ乏シキヲ以テ食用トシテ賞用シ、往々其爲ニ栽培ス。和名ハ小鬼百合ノ意ナリ。

くるまゆり

Lilium medeoloides A. Gray.

中部以北ノ亞高山帶ノ草原中ニ生ズル多年生草本。鱗莖ハ白色、概球形狀ニシテ鱗片ハ緩ニ附着シ、披針形ニシテ中央ニ顯著ナル關節アリ。莖ハ直立シテ高サ35-80cm。葉ハ倒披針形、鋭尖頭、漸尖底、長サ7-13cm、濃綠色平滑、莖ノ中邊ニ六乃至十五片輪生シ、上部ニハ三四片疎ニ互生ス。七八月頃莖頂ニ三四長梗ヲ分枝シテ各頂ニ黃赤花ヲ稍點頭ス。花梗下ニハ葉狀苞アリ。花徑5-6cm、花蓋片ハ狹卷シ披針形ニシテ廣ク其底部ヨリ開キテ反卷シ、内面ニハ濃褐紫色ノ細點ヲ布ク。六雄蕊一雌蕊ハ中央ニ立チ、共ニ花蓋ヨリ淡色ナリ。蒴果ハ短クシテ三脊ヲ成ス。和名車百合ハ葉狀ニ基ヅク。

第 2221 圖



ゆ
り
科

たけしまゆり

Lilium Hansonii Leicht.

觀賞品トシテ栽培セラルル多年生草本。蓋シ朝鮮鬱陵島ノ特産ニシテ往昔同島ヨリ内地ニ入リシ者ナラン。鱗莖ハ卵形乃至稍球形ニシテ鱗片ハ三角形ニ近ク、くるまゆりノ如キ關節ナク且ツ淡紅色ヲ帶ブ。莖ハ50-100cmニ達シ、くるまゆりヨリ壯大、莖上六七葉規則正シク輪生スルコト二三層ニシテ各葉ハ披針形、長サ10-18cm、滑澤暗綠色ナリ。晩春莖頂ニ二乃至六七花ヲ開ク。花ハ輕ク點頭シ、徑6cm許、柑黃色ニシテ内面暗紅色ノ細點ヲ布キ、花蓋片ハ底部ヨリ稍平開スレドモくるまゆりノ如クニ反卷セズ。多肉ニシテ又芳香アリ。和名ハ鬱陵島ノ別名ヲ竹島ト云フニ基ヅク。

第 2222 圖



ゆ
り
科

第 2223 圖

すかしゆり

Lilium elegans Thunb.

中部北部ノ海岸砂濱或ハ低山ノ崖側ニ生ズル多年生草本。又觀賞用トシテ多ク栽培ス。鱗莖ハ地下深クニ存シ、白色ニシテ鱗片ハ著シク尖ル。莖ハ直立シ、高サ30cm内外、栽培セル者ハ往々1mニ達ス、稜角アリ、又下部ニハ短毛ヲ密布スルヲ普通トス。葉ハ莖上稍密ニ互生シ、披針形、長サ5-10cm、質厚クシテ光澤アリ。六七月頃莖頂ニ繖形狀ヲ成シテ二三花ヲ開キ上向ス。花蓋片ハ黃赤色廣漏斗狀ヲ成シテ上半稍開出シ、下半ハ漸尖底ヲ成ス爲メ各片間ニ空隙ヲ生ズ。すかし(透シ)ノ名アル所以ナリ。園藝變種多ク從テ花色種々アリ、中ニなつすかしゆりトはるすかしゆりトアリ甲品ハ花色濃紅ニシテ關西ニ多ク、乙品ハ紅黃色ニシテ關東ニ多シ。海岸ノ野生品ヲそとがはまゆり一名はまゆり一名いはとゆり(var. *spontaneum* Makino)ト云ヒ莖葉共ニ短クシテ莖頂二三花ヲ着ケ花色黃赤色ナリ。本種ニ似テ莖高ク、花更ニ多ク、花蓋片内面ニ細點ナク莖ハ全ク無毛ナル者ヲひらとゆり (*L. venustum* Kunth)ト云フ、栽培品ニシテ未ダ野生ヲ見ズ。

ゆ
り
科

