

第2272圖



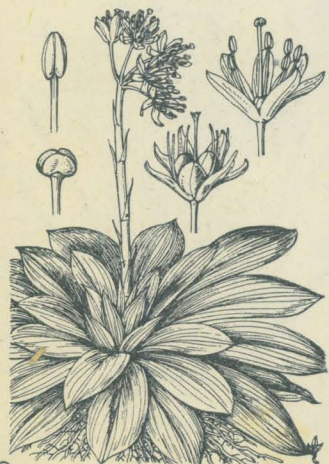
しらいとさう
Chionographis japonica Maxim.
中部以南ノ山地樹陰ニ生ズル多年生草本。根莖ハ短形、稍直立シ残留セル舊葉柄本ノ纖維ヲ被ル。葉ハ根生輪状ヲ成シテ地ニ布キ、有柄ニシテ長椭圓形、長サ4-7cm、銳尖頭、鉢底或ハ狹底、黃綠色草質ニシテ毛無ク、邊緣多クハ小サク皺縮シテ波狀ヲ呈ス。五月頃葉心ニ一草ヲ抽キ、高サ20-35cmニ達シ、直立シテ稜角アリ、線狀披針形無柄ノ小形葉ヲ散着ス。花序ハ頂生、穗狀ニシテ密花。花ハ白色。花蓋六片ハ長片四、長サ1cm許ノ絲状、真直ニシテ幅狀ヲ成ス。短片二箇ハ下方ニ位置シ極メテ短ク、時ニハ消失ス。雄蕊六箇、極メテ短シ。子房ハ球形ニシテ一箇、柱頭ハ三裂ス。蒴果ハ長サ3mm許ノ椭圓形ニシテ胞間開裂ヲ成ス。和名白絲草ハ花狀ニ基づク。

第2273圖



のぎらん
一名 さつねのを
Metanarthecium luteo-viride Maxim.
山野ノ稍向陽ノ地ニ生ズル多年生草本。根莖ハ短形、強固、直立ス。葉ハ根生シ、平タク地ニ敷キテ幅狀ヲ成スコト十箇内外。倒披針狀廣線形ヨリ倒卵狀披針形ニ至ル迄種々ノ變化アリテ長サ6-15cm、急遽銳尖頭、漸尖底ヲ成シ、扁平、滑澤ニシテ黃綠色ヲ呈ス。七八月頃、葉心ヨリ一莖ヲ出ダシ、高サ25-45cm、頂部ニ穂様ノ總狀花序ヲ着ケ往々花序ノ基部ニテ二三枝ヲ分チ、淡黃赤花ヲ開ク。短キ花梗ノ本ニハ長短ノ二苞アリ。花蓋六片ハ漏斗狀ヲ成シテ咲キ、各片ハ線形或ハ線狀披針形ニシテ尖リ、長サ6-8mm、邊緣白色化ス。雄蕊六、花蓋片ヨリ短ク、子房ハ上位ナリ。蒴果ハ卵狀椭圓形ニシテ直立シ、花蓋片ヲ宿存ス。外觀極メテねばりのぎらんニ肖似スレドモ彼ハ花部粘質アリ、且ツ子房下位ナルヲ以テ明カニ分別セラル。和名芒蘭ハ花狀ノ外觀ヨリ來リ、狐の尾ハ花穗ニ基ク。

第2274圖



しゃうじゅうばかりま
Heloniopsis japonica Maxim.
山地、稍多濕ノ處ニ生ズル常綠多年生草本。根莖ハ短軀直立ス。葉ハ地ニ擴ガリテ幅狀ヲ成シ、老葉ノ尖端ヨリ往々新苗ヲ發スル特性アリ。倒披針形ニシテ長サ5-18cm、銳尖頭、底部ハ次第ニ狭ク、稍革質ニシテ滑澤ナリ。春日、新葉ニ先ダチテ一花莖ヲ葉心ヨリ抽クコト10-17cm。花軸ハ圓筒形ニシテ葉ハ無ク中部以下ニハ鱗片葉ヲ數箇着ク。花ハ淡紅ヨリ濃紫ニ至リ、廣鐘形ヲ成シテ開キ、各片ハ線狀倒披針形、長サ1cm内外、扁平ニシテ質厚シ。雄蕊六、花絲ハ長ク、長サハ花蓋片ヲ凌過ス。花後花莖伸長シテ30-40cmニ達シ、同時ニ花蓋六片殘存シテ褪色シ汚黃綠化或ハ白化ス。子房ハ圓形ナレドモ蒴果ハ三耳ヨリ成り、胞間開裂シ、中ヨリ細キノづ絲様ニシテ長キ二端アル細子ヲ吐ク。和名ハ猩々袴ナレドモ其意未詳、蓋シ其紅紫花穗ニ基キシモノ乎。

第2275圖



さくらゐさう
Protolirion Miyoshia-Sakuraii Makino.
(= *Petrosavia Miyoshia-Sakuraii Makino.*)

本州中部(主トシテ美濃)ノ山中疎林下ニ生ズル腐生ノ無色多年生小草本。根莖ハ地中ニ在リテ無毛薄膜質ノ鱗片ヲ有シ、少數ノ鬚根ヲ出ス。莖ハ細長、直立シ、高サ10-20cm許アリテ疎ニ鱗片ヲ有ス。莖末ニ穂様ノ總狀花序ヲ成シテ小花ヲ綴ル。稀ニ花序ノ下部分岐シテ圓錐花ト成ル。各花小梗ヲ有シ、花蓋六片ハ斜開シ、其外列片ハ小ナリ。六雄蕊アリテ花蓋片ト對生シ、子房ハ半下位ニシテ三室ニ分レ、上部ハ各室五ニ相分立シ、短花柱アリ。花後蒴果ヲ結ビ内縫線ニヨリテ縱裂ス。種子ハ外皮寬容。此種ハ初メ櫻井半三郎氏ニ由テ採集セラル、故ニ其名アリ。

第2276圖



きんかうくわ
Narthecium asiaticum Maxim.

中部以北ノ高山多濕ノ草原ニ生ズル多年生草本。根莖ハ細ク、匍匐ス。葉ハ跨狀ヲ成シテ根生シ、劍様線形、長サ10-20cm、先端ハ尖リテ僅ニ内屈、下部ハ少シク狹リテ半バ鞘ト成ル。多數ノ葉脈縱走スレドモ中脈ヲ有セズ、質厚シ。八月、葉叢ニ並ビテ一莖ヲ立テ、高サ葉ト超エ20-35cmニ達シ、下半ニ短キ葉數片ヲ散生シ、頂ニ穂様ノ總狀花序ヲ着ケ鮮黃花ヲ開ク。花梗ト同長ノ苞アリ。花蓋六片平開シテ星狀ヲ成シ、各片ハ線形、背面ニハ綠色ノ脈條ヲ有ス。下部ハ稍擴ガリ、長サ8mm内外アリ。雄蕊六箇ハ花蓋片ヨリ短ク、花絲ニハ顯著ナル白色綿毛ヲ生ズ。一子房ハ上位ニシテ小サク、花柱ハ長ク細シ。蒴果ハ狹長椭圓形ニシテ長サ7mm内外、先端ハ長ク銳尖ス。和名ハ其假名遣ヒハ違ヘドモハ金光花ノ意ニテモアル乎。

第2277圖



いはしゃうぶ
Tofieldia japonica Miq.

山中多濕ノ地ニ生ズル多年生草本。根莖ハ短形ニシテ斜上、外面ニ黒褐色ノ纖維ヲ存ス。葉ハ莖ノ下部ニ二列ヲ成シテ着生、直立シ、劍形、長サ6-12cm、先端尖リ下部ハ疊マレテ半バ鞘ヲ成ス。莖ハ高サ20-35cm、直立シ細キ圓柱形、下半ハ短キ葉一二ヲ着テ滑澤ナレドモ、上半ニ至レバ之レヲ失ヒ花軸ト共ニ粒狀ノ腺毛ヲ密生シテ粘着ス、小蟲飛來シ自ラ膠着シテ死ス、故ニむしとりぐさノ一名アリ。七八月頃莖頂ニ二三花毎ニ集合セル穂狀花叢ヲ出ダシ白花ヲ開キ、蕾ハ往々紅紫色ヲ帶フ。苞ハ膜質、小梗ハ苞ヨリ長ク3mm内外アリテ頂ニ近ク三尖アル副萼ヲ具フ。花蓋六片ハ線狀長椭圓形ニシテ廣鐘形ヲ成シ長サ5mm以下。六雄蕊ハ花蓋片ヨリハ三岐ス。蒴果ハ宿存セル花蓋ヨリ長ク、三殼片ヲ有ス。種子ハ頂ニ一長毛ヲ着ク。和名ハ岩菖蒲ノ意ナリ。