

ほもの科



ほうらいちく  
一名 どうようだけ  
*Bambusa nana* Roxb.  
var. *normalis* Makino.  
(= *Leleba multiplex* Nakai.)

蓋シ支那原産ノ竹品ナレドモ今ハ我邦南方温暖ノ諸州ニ擴ガリ或ハ人家ノ周圍ニ栽エラレ或ハ郊外ニ野生セル灌木性ノ常緑竹ニシテ叢生シ、高サ5m内外アリ。地下莖ハ短クシテ分枝シ多脚ノナリ。稈ハ基部根莖傾上シテ直立シ圓柱形ニシテ中空ナレドモ其壁甚ダ厚シ、稈面ハ緑黄色ヲ呈シ細毛ヲ散布シ、後此毛脱去シテ其處凹痕ト成リ、節ハ高カラズ。枝ハ大小多數節ニ叢生ス。節ノ籜ハ革質無毛、頂ニ大ナル鍼形ノ縮形葉ヲ具フ。葉ハ小枝ニ兩列シ狭長披針形ニシテ尖リ上面綠色、下面帶白色ナリ。花穂ハ細小ニシテ小枝ニ着キ數小穂ヨリ成ル。小穂ハ狭披針形、平扁、4-6cm長、五乃至十花アリ。外稃ハ卵狀長橢圓形、内稃ハ狭長二脊脊アリ。麟被ハ卵狀長橢圓形、六雄蕊。三花柱。往時ハ此材ヲ以テ火繩ヲ作レリ、節ハ之レヲ食フベシ。本品ハ元來ほうらいちくと同種ニシテほうらいちくノ叢中住々此ほうらいちくヲ生ズルヲ見ル。和名蓬萊竹ハ蓋シ本品ヲ賞讃セシ稱ナラン、蓬萊ハ蓬萊山ニテ神仙境ナリ、土用竹ハ土用ニ節ヲ生ズレバ云フ。

ほんがうさう科



ほんがうさう  
*Sciaphila japonica* Makino.  
(= *Parexuris japonica* Nakai et Maek.)

中部・南部ノ樹下陰地枯葉ノ間ニ生ズル紫色無葉ノ多年生小草本。高サ5cm許。地下莖ハ絲狀白色ニシテ地中ニ在リ、之ヨリ絲狀ノ鬚根ヲ發出ス。莖ハ直上シ、單一或ハ疎ニ分枝シ、纖長ニシテ疎ニ小鱗片ヲ互生ス。夏秋ノ候紫色花ヲ着ク。細小ニシテ頂生ノ總狀花ヲ成シ、各小梗ヲ有シテ梗本ニ小鱗苞アリ。雌雄同株。花穂ノ下部ニ雌花ヲ着ケ上部ニ雄花ヲ着ケ。花蓋ハ六深裂シ、裂片ハ卵狀披針形ヲ成シ極メテ薄シ。雄花ニハ三雄蕊アリ。雌花ニハ多子房アリ相集リ毬ヲ成シ長キ側生花柱ヲ具フ。果實ハ毬狀ニ團集シ、其徑2mm許。果皮薄ク、内ニ一種子アリ。和名ハ本郷草ノ意、本種ハ初メ伊勢三重郡桶村ノ本郷ニ松林樹下ノ地ニ見出セラル、故ニ其名アリ。

どちかがみ科



うみひるも  
*Halophila ovalis* Hook. fil.  
(= *Caulinia*? *ovalis* R. Br.;  
*H. ovata* Gaud.)

我邦中部以南ノ砂質海底ヲ匍匐スル常緑ノ多年生草本ニシテ全體海中ニ沈在ス。莖ハ纖長ニシテ軟白、葉ヲ着ケ節間稍長シ。葉ハ雙生シ、纖長ナル葉柄アリテ立ち、長橢圓形或ハ廣橢圓形ニシテ長サ15-20mm、鈍頭、漸尖底ヲ成シ、疎ニ斜ニ平行セル羽狀葉脈ヲ有シ、又邊緣ニ沿テ其稍内部ヲ一周スル脈アリ。おほうみひるもニ比シテ葉狭ク質薄ク且ツ邊緣厚カラズ。葉柄基部ニハ鞘狀ノ托葉アリ。雌雄同株ナレドモ花ハ内花蓋ヲ缺クヲ以テ顯著ナラズ。雄花ハ二葉間ニ短梗ヲ以テ單立シ、外花蓋片三個ハ小形、花絲ナキ雄蕊三個ヲ具フ。雌花ハ無梗ニシテ花柱ハ三岐セリ。和名海蛭藻ハ海中ニ生ズルひるむしろノ意ナリ。

くろも  
*Hydrilla verticillata* Casp.  
var. *Roxburghii* Casp.  
(= *H. japonica* Miq.)

池沼井ニ流水中ニ生ズル沈水生ノ濁綠色多年生草本ニシテ芽體ニ由テ越冬芽體ノ一塊塊ヲ成シテ泥中ニ在リ一ハ植物體ヨリ離レシ小枝ニシテ水底ノ泥上ニ在リ。莖ハ叢生シテ下ニ鬚根ヲ下シ、長サ30-60cm許、細長ナル圓柱形ニシテ多クノ節ヲ有シ多少枝ヲ分ツ。葉ハ數片輪生シ、廣線形或ハ線形、鈍頭、無柄、邊緣ニ細鋸齒アリ、長サ10-15mm、幅1-2mm、質薄シ。雌雄別株。花ハ細小ニシテ夏秋ノ候ニ開ク。雄花ハ葉腋ニ獨シ圓形、薄苞内ニ在リテ時到レバ其苞横ニ二裂シ内部ノ花ハ苞内ヨリ逸出シテ水面ニ浮ビ開綻シ卵圓形ノ三萼片ハ反屈シテ高ク雄蕊ヲ捧ゲ花粉ヲシテ露出セシム。花瓣ハ狭長ニシテ三片、萼片ト互生シ淡紫色ヲ呈ス。雄蕊ハ三、短花絲、藥ハ圓形二胞。雌花ハ葉腋ニ單生シ、初メ狭長ナル鞘苞内ニ在ルモ後チ纖長ナル小梗狀ヲ成セル子房延長部ヲ以テ苞外ニ挺出シ水面ニ開花シテ平開シ淡紫色ヲ呈ス。三萼片窠形。三花瓣瘦形。三柱頭ハ瘦形。子房ハ鞘苞内ニ在リテ無柄、狭長ニシテ單室、内ニ數卵子アリ。和名黒藻ハ其草色暗綠色ナレバ云フ、然レドモ流水中ニ生ジ水ニ從テ靡ク者ハ綠色ヲ呈セリ。

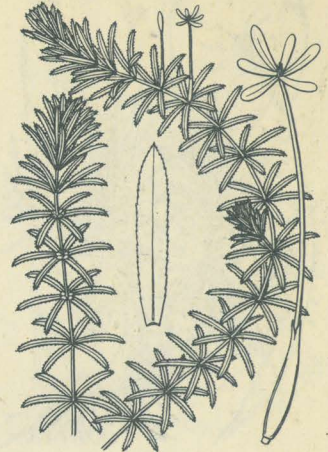
せきしゃうも (苦草)  
一名 へらも・いとも  
*Vallisneria spiralis* L. var. *asiatica* Makino. (= *V. asiatica* Miki.)

邦内諸州ノ池沼・溝瀆・湖中井ニ流水中ニ沈在シテ生ズル多年生草本ニシテ白色ノ根莖ヲ泥中ニ引キ節ヨリ鬚根ヲ生ゼリ。葉ハ根莖ノ節ニ叢生シ、綠色線形ニシテ長ク、鈍頭ニシテ邊緣ニ微小鋸齒ヲ具ヘ、半透明ニシテ長サハ水ノ淺深ニ從フト雖モ凡50-70cm許、幅5-10mm許アリ。雌雄別株。夏秋ノ候花ヲ生ズ。雄花ハ雄本ニ出デ、水底ノ株本ニ腋生セル短柄アル披針狀鑿形ノ膜質筒狀苞内ニ在テ其中軸ニ着キ、碎小多數ニシテ短小梗ヲ有シ時到レバ苞破レ其花中軸ヲ離レ水面ニ浮ビ出デ、其刺那萼片開綻シ水面ニ浮遊シ其狀恰モ糠ノ浮ブガ如ク、乃チ花粉ヲ雌花ノ雌蕊ニ傳フ、即チ所謂水媒植物ノ一ナリ。萼三深裂灰白色、雄蕊ハ一乃至三、短花絲并ニ二胞藥ヲ有ス。雌花ハ雌本ニ出デ、通常螺旋狀ヲ成セル長キ線狀梗ニ頂生シ水面ニ出デテ浮ビ、三萼片、小形ナル三假雄蕊、二裂セル三柱頭、狭長ナル下位ノ一子房アリテ長筒狀ノ鞘苞ニ包マル。果實ハ線形ニシテ宿存萼ヲ有シ且宿存セル鞘苞ニ擁セララル、淺水ニ生ジ小形ナル者ヲ *こいとも* (*forma minor* Makino) ト云フ。和名石菖藻ハ其葉形セキしゃうニ似タルヨリ云ヒ、莖藻モ葉形ニ基キシ名、絲藻ハ雌花ノ絲狀梗ニ基キシ稱ナリ。

すぶた  
*Blyxa ceratosperma* Maxim.

池溝・水田等淺水中ニ沈在シテ生ズル一年生無莖草本。葉ハ叢生シ、無柄ニシテ披針狀線形、漸尖頭、邊緣ニ細微ナル鋸齒アリ、長サ10-20cm、幅5-7mm内外、薄質ニシテ紫褐色ヲ呈シ縦脈アリ。花ハ兩性、細小、夏秋ノ候水面ニ開花シ白色ヲ呈ス。花ハ線形鈍頭ノ三萼片、白色線狀ノ三花瓣、三雄蕊、三裂セル一花柱アリ。子房ハ狭長ニシテ膜質筒狀ノ鞘苞ニ包マレ上部頗ル延長シテ花梗狀ヲ呈シ數條葉叢ヨリ稍高ク立ツ。花後子房ト同ジク狭長ナル果實ヲ結ビ内ニ多數ノ種子アリ、種子ハ橢圓形ニシテ長サ1.5mm許、表面ニ尖點散在シ兩端ニ種子ニ倍長セル刺針アリ。和名すぶたハ其簇々ト叢生セル草狀宛モ鬚々ト亂レタル女子ノ頭髮ノ如ケレバ斯ク謂フ、而シテ此如キ女子ノ頭髮ヲ尾鬚名古屋ニテすぶた髮ト謂フト云ヘリ。

どちかがみ科



どちかがみ科



どちかがみ科

