

第 2668 圖

ひるむしろ科



ささばも
一名 さじばも
Potamogeton malaiianus Miq.
(= *P. Gaudichaudii* Cham. et Schlect. ?;
P. mucronatus Presl; *P. japonicus*
Franch. et Sav.; *P. trectocarpus* Maxim.)

主トシテ河川ノ流水中ニ生ズル沈水性ノ多年生
草本ニシテ群ヲ成シテ繁茂シ、長サ1m内外ニ
達シ、通常浮泛葉無シト雖モ中ニ雜ハリテ(別種
ニ非ズ) 稀ニ不完全ナル其葉ヲ生ズルコトアリ
(forma subfluitans Makino)。葉ハ往々長柄ヲ
有シ又短柄ヲ具ヘ長大ニシテ線狀長橢圓形ヲ成
シ、先端ハ鋭凸頭ヲ呈シ底部ハ鈍形ト成リ、長
サ10-20cm、幅1-2cm 許、薄質ニシテ邊緣多少
波皺ヲ呈シ、中脈頗ル顯著ナリ。夏日、葉腋ニ
葉ヨリ短キ花梗ヲ出シ、頂ニ穗狀花序ヲ成シテ
黄綠色ノ小花ヲ着ク。花ニハ四花蓋様片、四雄
蕊、四子房アリ。果實ハ卵球形シテ短嘴ヲ有ス。
和名笹葉藻ハ其葉形ニ基キテ稱、又匙葉藻モ同
様ナリ。

第 2669 圖

ひるむしろ科



ささえびも
Potamogeton nipponicus Makino.

高地或ハ低地ノ湖中ニ生ズル沈水性ノ多年生草
本。根莖ハ細長ニシテ泥中ヲ横走シ、節ヨリ鬚根
ヲ下セリ。莖ハ瘦細ニシテ長ク、長サ60-100cm
許、下部ニ短キ枝ヲ分ツノ殊性アリ。葉ハ皆沈水
スト雖モ時ニハ多少不完全ナル浮泛葉ヲ現スコ
トアリ (forma subfluitans Makino)、每葉莖ニ
互生スト雖モ花梗下ノ者ハ特ニ偽對生ヲ成シ、
或ハ短柄ヲ有シ或ハ無柄ニシテ狭披針形或ハ披
針形ヲ成シ、鋭尖頭ヲ有シ、邊緣多少波曲シ、
細鋸齒縁、三主脈ヲ有シ横細脈ハ分明ナリ、質
薄ク半透明シ褐綠色ヲ呈シ、長サ3-6cm 許アリ。
托葉ハ離生シテ長ク線狀披針形ナリ。夏秋
ノ候、長キ花梗ヲ抽キ上頭ニ穗狀花序ヲ成シテ
小形花ヲ着ク。花ハ綠色ヲ呈シ、四花蓋様片、
四雄蕊、四子房ヲ有ス。瘦果ハ小形、卵圓形、
綠色ニシテ短嘴アリ。和名ハ笹蝦藻ノ意、えび
もニ類シテ葉形竹葉ノ如ケレバ云フ。

第 2670 圖

ひるむしろ科



こばのひるむしろ
Potamogeton cristatus
Reg. et Maack.

池沼或ハ水田側ノ溝中ニ生ズル沈水浮泛ノ兩葉
ヲ有スル多年生草本。根莖ハ纖長白色ニシテ節
ヨリ鬚根ヲ下シ、泥中ヲ横行ス。莖ハ纖細ニシ
テ分枝シ淡綠色ヲ呈ス。葉ハ綠色ニシテ互生シ、
花梗下ノ者ハ偽對生ヲ成シ、水中葉ハ絲狀ヲ呈
シテ上部漸次ニ尖リ一脈ヲ有シ、浮泛葉ハ莖ノ
上部ニ出デ小形ニシテ長橢圓形ヲ成シ長サ15-
25mm、幅7mm内外ニ過ギズ、鈍頭、鈍底、五
縱脈アリ、中脈ハ顯著ニシテ横脈亦分明ナリ、
葉柄ハ1cm 以下ニシテ其基部ニ在ル托葉ハ膜質
ニシテ長シ。初夏ノ候、莖梢浮泛葉腋ニ葉ヨリ
モ短キ花梗ヲ出シ、短キ穗狀花序ヲ成シテ細花
ヲ着ケ淡黄綠色ヲ呈ス。花ハ四花蓋様片、四雄
蕊、四子房ヲ有ス。瘦果ハ背脊ニ長短不齊ノ鷄
冠狀突起ヲ有シ、上部ハ長キ宿存花柱ヲ有シテ
長嘴狀ヲ成ス。本種ハ秋ニ至テ兩針アル有柄ノ
小形胎芽ヲ葉腋ニ生ジ後チ離脱シテ水底ニ沈ミ
遂ニ新苗ヲ萌出スル特性アリ。和名ハ小葉の蛭
席ノ意ナリ。

やなぎも
一名 ささも

Potamogeton oxyphyllus Miq.

我邦諸州ニ最モ普通ニシテ主トシテ小河
細流ノ水中ニ多ク生ズル沈水性多年生草
本ニシテ水勢ニ由テ下方ニ靡キ生ジ褐綠
色ヲ呈セリ、根莖ハ長カラズ。莖ハ細長ニ
シテ疎ニ分枝シ稍平扁ナリ。葉ハ無柄ニ
シテ互生シ、線形全邊ニシテ鋭尖頭ヲ成
シ、長サ5-10cm、幅3mmヲ超エズ、中脈ハ
顯著ナリ。托葉ハ膜質ニシテ長ク葉ヨリ
分立シテ莖ヲ擁セリ。夏月、葉ヨリ短キ花
梗ヲ腋生シ、梗頂ニ短キ穗狀花序ヲ成シ
テ黄綠色ノ小花ヲ着ク。花ハ四花蓋様片、
四雄蕊、四雌蕊アリ。瘦果ハ圓卵形ニシテ
壓扁セラレ極メテ短キ宿存花柱ヲ戴キ其
背脊ハ全邊ナリ。和名柳藻ハ其葉形ニ基
キテ名ク、笹藻モ亦然リ。漢名馬藻(誤用)

第 2671 圖

ひるむしろ科



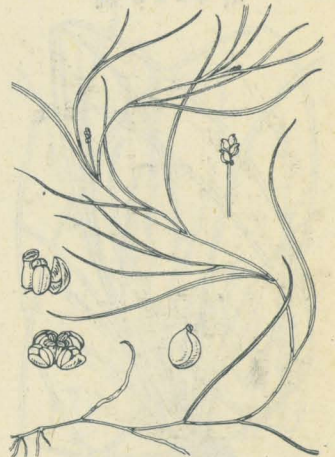
いとも

Potamogeton pusillus L.

池沼・溝瀆或ハ細流中ニ生ズル沈水性多
年生草本ニシテ群生シ綠褐色ヲ呈セリ。
根莖ハ纖細ニシテ白色。莖ハ纖細ナル。絲
狀ヲ成シ疎ニ分枝ス。葉ハ無柄ニシテ互
生シ、花梗下ノ者ハ偽對生ヲ裝ヒ、瘦線形
ニシテ長サ7cm内外、幅2mmヲ超エズ、
先端漸次ニ鋭尖シ全邊ニシテ鋸齒無ク、
中脈ハ顯著ナラズ。初夏ノ候、莖梢ニ葉
ヨリ遙ニ短クシテ長サ2cm内外ノ短梗ヲ
出シ末端ニ短小ナル穗狀花序ヲ成シテ數
花ヲ着ク。花ハ小形ニシテ淡黄綠色ヲ呈
シ、四花蓋様片、四雄蕊、四子房ヲ有ス。
瘦果ハ卵狀球形ヲ成シ長サ2mm 内外ア
リテ嘴ハ極メテ短シ。和名ハ絲藻ノ意
ニシテ其瘦細ナル葉ニ基テ名ケシナリ。

第 2672 圖

ひるむしろ科



第 2673 圖

ひるむしろ科

みづひきも

一名 いとも

Potamogeton Miduhikimo Makino.

(= ? *P. limosellifolius* Maxim.)

湖池沼澤ニ生ズル多年生草本ニシテ往々群生シ沈水
葉ト浮泛葉トヲ有ス。根莖ハ纖長白色ニシテ泥中ヲ横
行シ節ヨリ鬚根ヲ出セリ。莖ハ絲狀ヲ成シ長サ凡30-
60cm内外アリテ分枝ス。葉ハ互生シテ綠色ヲ呈シ、其
水中葉ハ纖長ニシテ絲狀ヲ呈シ先端漸次ニ鋭尖シ全
邊ニシテ三脈ヲ有シ、其浮泛葉ハ小形ノ狭長長橢圓形
ニシテ鋭頭又ハ鈍頭、鈍底、全邊、長サ15-25mm、幅5-
7mm 許、纖細ナル短キ葉柄ヲ具ヘ稍者ハ通常偽對生ヲ
成ス。夏秋ノ間、浮泛葉間ノミニ花梗ヲ抽キ、未ニ小
ナル穗狀花序ヲ成シテ疎ニ小形ノ黄綠色ヲ纏ル。花ハ
四花蓋様片、四雄蕊、四子房ヲ有ス。瘦果ハ圓卵形ニ
シテ宿存花柱ヲ以テ短嘴ヲ成シ、果背部ハ稍突起ス。
本品ハ秋ニ至テ繁殖用ノ有柄小形胎芽ヲ葉腋ニ生ジ
後チ離脱シテ水底ニ沈ミ遂ニ新苗ヲ生ズルニ至ル。此
種ハ北米産ノ *P. Vaseyi* Robbins. ニ酷似スレドモ
固ヨリ同種ニハ非ズ。和名水引藻ハ其水中ニ横
行シ絲狀葉ヲ有シテ擬セシナリ、絲藻ハ其莖葉ノ狀ニ基
キテ名ナリ。

