

第 2865 圖

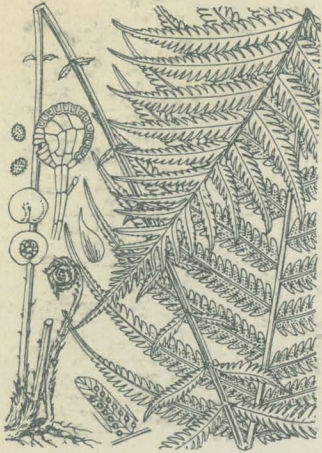
いぶきした

Dryopteris ochtodes C. Chr.

(=Aspidium ochtodes Kunze.)

暖地ノ溪畔ニ生ズル大形ノ多年生羊齒草本ニシテ冬月ハ其葉枯槁ス。根莖ハ横臥シ多肉ナリ。葉ハ高サ50-100cmニ達シテ簇生シ、葉柄ハ傾上シテ立ち淡綠色ニシテ長ク、硬クシテ鱗片ニ乏シ。葉面ハ鮮綠色ニシテ稍革質、長橢圓形ニシテ鋭尖頭、下部ハ狹窄シ、單羽狀ヲ成ス。羽片ハ多數アリテ相接シ、斜上シテ開出シ、長サ10-20cm許、多クハ前方ニ弓曲シテ鎌狀ヲ呈シ、線狀披針形ニシテ尾狀鋭尖頭ヲ成シ羽狀ニ深裂シ、裂片亦多數ニシテ小形、往々鎌狀ヲ成シ鋭頭ナレドモ鈍端ヲ有シ、邊緣ニ鋸齒無シ。下部ノ羽片ハ次第ニ其大サヲ減ジテ遂ニ一裂片狀ト成リ、各對著シク相隔リテ葉柄ニ着ケリ。囊堆ハ小形ニシテ各裂片ノ邊緣ニ稍近ク着テ二列ニ竝ビ、圓腎形ノ苞膜ヲ具フ。和名伊吹羊齒ハ本品近江伊吹山ニ産スルヨリ云フ。

うらばし科



第 2866 圖

しのぶかぐま

Dryopteris mutica C. Chr.

(=Aspidium muticum Franch. et Sav.; Rumohra mutica Ching.)

深山樹下ノ地ニ生ズル常緑ノ多年生羊齒草本。根莖ハ短ク横臥シ、葉ヲ叢生ス。葉ハ葉柄ヲ有シ高サ30-70cm許アリ。葉柄ノ下部ハ長卵形乃至披針形褐色大形ノ鱗片アリ、上部ニハ葉ノ中軸ト同ジク暗褐色ノ毛狀鱗片ヲ密生セリ。葉面ハ硬キ革質ヲ成シテ光澤ヲ有シ、長卵狀橢圓形、三回羽狀ヲ成シ、羽片ハ披針狀長卵形、鋭頭ヲ有シ短柄アリ、最下ノ羽片ハ最大ニシテ廣卵狀三角形ヲ呈シ、最終羽片ハ披針形、稍鈍頭ニシテ鋸齒ヲ有ス。囊堆ハ葉面上部及ビ中部ニ生ジ、各最終羽片ニ數箇宛アリテ其邊緣近クニ生ジ、苞膜ハ圓腎形ヲ成ス。和名ハ忍かぐまニシテしのぶ様ノかぐまノ意ナリ、かぐまハ或ル羊齒ノ名ナリ。

うらばし科



第 2867 圖

なんたいした

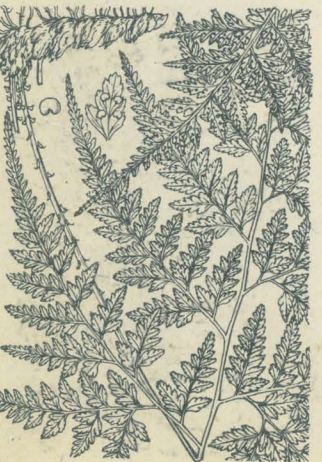
一名 やましのぶ

Dryopteris callopsis C. Chr.

(=Aspidium callopsis Franch. et Sav.; Rumohra Maximowiczii Ching.)

稍寒地ノ深山ニ生ズル多年生羊齒草本ニシテ冬月ハ葉無シ。根莖ハ短ク横走シ、相次デ葉ヲ出ス。葉ハ長キ葉柄ヲ有シ、高サ30-70cm許、葉柄ハ瘦長ニシテ下部ニハ廣卵狀、茶褐色又ハ淡褐色ノ薄質鱗片ヲ散生ス。葉面ハ廣卵狀菱形ニシテ質稍硬ク、三回羽狀ヲ成シ、毛ヲ有セズ、羽片ハ數對アリ、三角形或ハ卵形ヲ成シ鋭尖頭ヲ有シ、下ニ稍長キ柄ヲ有シ、最下ノ羽片ハ他ヨリ長大ナリ。小羽片ハ卵形乃至長橢圓形ニシテ尖リ、終裂片ハ橢圓形ニシテ不齊ニ缺刻又ハ鋸齒ヲ有ス。囊堆ハ小羽片裂罅ノ底部ニ近ク位置シテ疎ニ葉裏ニ散點シ、圓腎形ヲ成シテ宿存セル剛キ苞膜ヲ有ス。和名男體羊齒ハ下野日光ノ男體山ニ採リシヨリ名ク、山忍ハ山ニ生ズルしのぶノ意ナリ。

うらばし科



第 2868 圖

いはへご

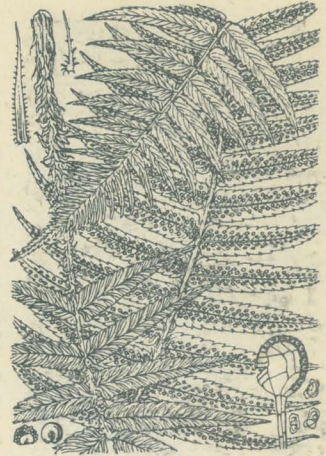
一名 たかくまきじのを

Dryopteris hirtipes O. Kuntze.

(=Aspidium hirtipes Blume.)

山中陰地ニ生ズル強剛ノ多年生常緑羊齒草本。粗大ニシテ直立セル根莖アリ。葉ハ叢生シ直立シテ長サ30-50cmアリ、暗綠色ニシテ硬キ革質ヲ成ス。葉柄ハ長カラズシテ黒色線形ノ鱗片ヲ密布ス。葉面ハ概形長橢圓形ニシテ鋭尖頭ヲ有シ、單羽狀ヲ成シ、羽片ハ多數開出シテ互ニ近ク相並ビ線狀披針形ニシテ長サ5-15cm、鋭尖頭、底部稍截形、邊緣ニハ疎銳鋸齒アリ。葉脈ハ羽片ノ中脈ヨリ出デ後直ニ三乃至四ノ支脈ト成リ互ニ平行シテ葉緣ニ走レリ。囊堆ハ小形無數ニシテ中脈ヲ中心トシテ邊緣ヲ除ケル羽片面ヲ占メ、苞膜ハ圓腎形ニシテ胞子ニハ網狀隆起ヲ具フ。本種ハおほくじゃくした(D. Dickinsii C. Chr.)ニ酷似スト雖モ、此品ハ鱗片褐色ヲ帯ビ、羽片ノ鋸齒ハ鈍形、囊堆ハ却テ邊緣ニ近ク生ズルヲ以テ識別シ得。和名岩へごト稱スト雖モ敢テ岩上ニハ之レヲ生ゼズ、唯土上ニ之レヲ見ルナリ、高隈雉ノ尾ハ大隅高隈山ニ生ズルヨリ云フ。

うらばし科



第 2869 圖

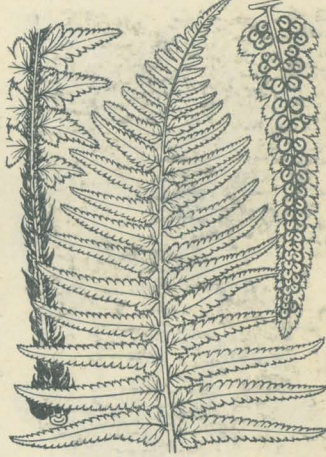
たにへご

Dryopteris tokyoensis C. Chr.

(=Aspidium tokyoense Matsum.; Nephrodium tokyoense Makino; A. transitorium Christ.)

中部以南ノ山地濕潤ノ處ニ生ズル多年生ノ羊齒草本ニシテ冬月ハ其葉枯死ス。根莖ハ粗大ニシテ直立ス。葉ハ叢生シ葉先ニ至ル迄直立シ、高サ30-50cmニ達シ革質ヲ呈ス。葉柄ニハ廣披針形ノ褐色鱗片ヲ多數ニ着ク。葉面ハ橢圓狀披針形ニシテ鋭尖頭、單羽狀、羽片ハ多數ニシテ長披針形ヲ呈シ中軸ヨリ開出スレドモ下部ノ者ハ斜ニ下方ニ向テ出デ短クシテ卵形ヲ成シ、羽狀ニ淺裂或ハ尖裂シ、裂片ハ圓頭ニシテ細鋸齒ヲ刻ム。又羽片ニ在テハ其基部ニ於テ其幅多少ノ擴張ヲ見ル。囊堆ハ唯上部ノ羽片ノミニ着キ、且ツ羽片ノ中脈ニ接シテ其兩側ノ支脈上ニ著生シ、稍大形ナリ、苞膜ハ圓腎形ナリ。和名ハ谷へごノ意、此種明治年間東京道灌山ノ樹下濕地ニ採リシヲ以テ此稱アリ(今日ハ疾ク既ニ絶滅シテ之レヲ見ズ、當時モ亦極メテ稀レニ生ゼシニ過ギザリシナリ)、又其種名モ東京ニ基ケリ。

うらばし科



第 2870 圖

うさぎした

Dryopteris Linnaeana C. Chr.

(=Polypodium Dryopteris L.)

中部以北ノ深山ニ生ズル多年生羊齒草本ニシテ冬ハ葉無シ。根莖ハ細長ニシテ地中ヲ横走シ、夏日疎ニ葉ヲ出ス。葉ハ有柄ニシテ長サ20-30cm許アリ、薄キ洋紙質ニシテ帯白綠色ヲ呈シ毛無シ、葉柄ハ立ち瘦長ニシテ基部ニ近ク鱗片ヲ有シ、頂部ハ葉ノ中軸ト關節ス。葉面ハ三角形ニシテ再羽狀ヲ成シ、最下ノ兩羽片ハ甚大ニシテ殊ニ其外側最下ノ小羽片能ク發達シ、爲ニ外形五角狀ニ近ク、羽片ノ中軸ハ葉ノ中軸ニ關節シ、小羽片ハ長橢圓狀披針形ヲ成シテ更ニ羽狀ニ深裂シ、深裂片ハ長橢圓形ニシテ鈍頭ヲ呈シ邊緣ニ低微ナル鋸齒アリ。囊堆ハ深裂片ノ中脈兩側ニ近ク位置シテ細脈上ニ生ジ、圓形ナル點狀ヲ成シ苞膜ハ顯著ナラズ、胞子ニハ瘤點ヲ有ス。和名兎羊齒ハ蓋シ兎ノ棲ム土地邊ニ生ズル意ニテ名ケンナラン。

うらばし科

