

第 1846 圖



第 1847 圖

た
で
科

第 1848 圖

た
で
科

いぬたで

一名 あかのまんま

Polygonum Blumei Meisn.
(= *Persicaria Blumei Gross.*)

原野路傍ニ多キ一年生草本ニシテ高サ 20-40cm 許アリ。莖ハ直立或ハ傾上シ往々多ク分枝シテ叢ヲ成シ軟カクシテ平滑ナル圓柱形ヲ成シ通常紅紫色ヲ帶ブ。葉ハ互生シ、廣披針形或ハ披針形ヲ成シテ兩端尖リ、邊緣竝ニ裏面脈上ニ毛アリ。鞘狀托葉ハ口緣ニ長鬃毛ヲ有ス。夏秋ノ候、梢上ニ長サ 1-5cm 許ノ密ナル穗狀花穗ヲ成シテ小形花ヲ綴ル。花ハ紅紫色偶ニ白色ヲ呈シ、萼ハ五深裂シ、長サ 1.5mm 許、裂片ハ倒卵形ナリ。無花瓣。雄蕊ハ概ね八本。花柱ハ三本。瘦果ハ三稜形ニシテ暗褐色ヲ呈シ光澤アリ長サ約 1.5mm ニシテ宿存萼ニ包マル。白花品ヲしろばないぬたで (forma albiflora Makino) ト云フ。和名ハ大蓼ニシテ人間ノ用ヲ爲サズ不用ノたでノ意ナリ、今日植物界ニテハ本種ヨイぬたでト特稱スレドモ元來いぬたでトハ辛味無クシテ食用ニ堪ヘザル品種ノ總稱ナリ。赤のまんまハ赤の飯ニシテ其粒狀ヲ呈セル紅花ヲ赤飯ニ擬セシモノナリ。漢名 馬蓼(誤用)

ほそばいぬたで

Polygonum trigonocarpum
Makino.

河畔或ハ堤防側ノ草地ニ生ズル一年生草本。莖ハ瘦長無毛、下部分枝シテ偃伏シ上部斜上ス。高サ 30cm 内外、長サハ 50cm ヲ超ユル者アリ。葉ハ莖上ニ互生シテ殆ド柄ナク、線狀披針形或ハ線狀長椭圓形ニシテ長サ 5-10cm、漸尖頭銳底ニシテ蒼綠色ヲ呈シ、平坦柔軟一見無毛、乾ケバ兩面ニ細瘤點ヲ生ズ。鞘狀托葉ハ口緣ニ鬚毛ヲ有ス。秋日疎ニ分枝シテ枝端ニ淡紅色ノ花穗ヲ成シ、長サ 3cm 内外、細圓柱形ヲ呈ス。瘦果ハ長サ 1.5mm、明瞭ナル三稜狀椭圓體ヲ成シ黑色滑澤ナリ。全體いぬたでニ近ケレドモ其葉銳尖ナラズ且花穗ノ花稍疎ニシテ花色淡キヲ以テ識別シ得ベシ。和名ハ細葉犬蓼ノ意ナリ。

おほいぬたで

Polygonum nodosum Pers.
(= *Persicaria nodosa Opiz.*)

原野隨處ニ普通ナル一年生草本ニシテ大形ナル一種ナリ、高サ 1m 等ニ達シ、莖ハ直立シ粗大ニシテ枝ヲ分チ、多ク紅色ヲ帶ビ、節ハ隆起シ、莖面ニ暗紫色ノ細點多シ。葉ハ互生シ、大形ニシテ橢圓狀披針形乃至披針形ニシテ先端ハ銳ク長ク尖リ、多數ノ顯著ナル支脈ヲ有シ、脈上・邊緣ニ短剛毛ヲ布キ、小腺點ヲ密布シ、往々葉面ノ中央ニ墨記ノ横斑アリ。鞘狀托葉ハ膜質ニシテ口緣ニ毛ヲ缺如ス。夏秋ノ候、枝端ニ長サ 3-5cm 許ノ穗狀樣花穗ヲ成シテ其數頗ル多ク。花穗ニハ密ニ多數ノ細花ヲ着ケ先端下垂ス。花ハ紅紫色ヲ常トシ時ニ帶白色ノ者ヲ見ル。萼ハ長サ 2-3mm アリテ四深裂シ明ナル脈ヲ有ス。無花瓣。六雄蕊。子房ハ細小ニシテ略ボ球形、二花柱アリ。瘦果ハ宿存萼ニ包マレ、扁タキ圓形ニシテ長サ 2mm 許アリ。一變種ニうらじろおほいぬたで (var. *incanum* Ledeb.) アリテ葉裏ニ白毛ヲ密布ス。和名ハ大犬蓼ニシテ大形ナル犬蓼ノ意ナリ、全形大ナルヨリ此稱ヲ得タリ。

やなぎたで (蓼)

一名 ほんたで・またで

Polygonum Hydropiper L.(= *Persicaria Hydropiper Spach.*)

普通ニ河川ノ邊、濕地或ハ水傍ニ生ズル一年生草本ナリト雖モ、時ニ田中ニ在リテ越冬シ春早ク花サキ或ハ水中ニ生ジテ多年生本ノ成コトアリ。莖高サ 40-60cm 許アリテ直立シ枝ヲ分ツ。葉ハ有柄ニシテ互生シ、廣披針形又ハ披針形ニシテ兩端尖リ、無毛ニシテ小腺點ヲ密布シ、綠色ヲ呈シ、味辛辣ナル特質アリ。鞘狀托葉ニハ口緣ニ毛ヲ有ス。秋月梢上ニ穗狀花穗ヲ成シ、白色ノ小花弁ニ微紅暈ヲ帶ブル宿存小花ノ稍疎ニ着ケ、穂末下垂ス。萼ハ四又ハ五深裂シ、長サ 2-3mm、細腺點ヲ有ス。雄蕊ハ六雄蕊アリ。子房ハ椭圓形ニシテ二花柱ヲ有ス。瘦果ハ卵狀圓形ニシテ凸れんず状或ハ三棱形ヲ呈シ宿存萼ニ包マル。水中ニ生ズル者ヲカハタで (川蓼ノ意、forma *aquatica* Makino) ト云フ。食料ニ供スルたでハ皆此種ヨリ出デタル變種ニシテ其品ニムラさきたで、ひろはむらさきたで、あみたで、あざぶたで、いとたでアリ。和名柳蓼ハ其柳葉狀ノ葉ニキテ斯ク云フ、本蓼弁ニ眞蓼ハ真正ナルたでノ意ニシテ食料蓼ハ皆之レニ屬シ之ヲ總稱シテたで即チ蓼ト云ヒ其辛味アルヲたでノ本領トス。

第 1849 圖

た
で
科

第 1850 圖

た
で
科

ほそばたで
Polygonum Hydropiper L.
var. *Maximowiczii* Makino.
(= *Persicaria Hydropiper Spach.*
var. *Maximowiczii* Nemoto.)

往々人家ニ培養セラルル一年生草本ニシテやなぎたでノ變種ニ係リ全株紅紫色ヲ帶ブ。莖ハ高サ 30-40cm 許アリ、軟弱纖長ニシテ繁ク分枝シ叢生狀ヲ呈シ、倒レ易シ。葉ハ有柄ニシテ互生シ、狭長披針形或ハ線形ニシテ兩端長ク尖リ、腺點ヲ有シ辛味アリ。鞘狀托葉ハ圓筒狀。秋日、梢上ニ瘦細ナル穗狀樣花穗ヲ成シ、疎ニ小花ヲ着ケ辱弱ニシテ下垂ス。萼ハ四又ハ五裂シ腺點ヲ布ク。無花瓣。六雄蕊アリ。子房ハ狹卵形ニシテ二花柱アリ。瘦果ハ宿存萼ニ包マレ、兩面體ノ卵形ヲ呈ス。葉ヲ辛味料トシ食用トス。此一品ニあをほそばたで (forma *viride* Makino) アリテ綠莖綠葉ヲ有シ敢テ紫赤色ノ采無シ。和名ハ細葉蓼ノ意ナリ。

第 1851 圖

た
で
科

さなへたで

Polygonum lapathifolium L.
(= *Persicaria lapathifolia* S. F. Gray.)

田間ノ濕地或ハ畦畔ニ生ズル一年生草本ナリ。莖ハ直立シ高サ 30-50cm 許アリテ通常疎ニ分枝シ、稍粗大ニシテ圓柱形ヲ呈シ、節高ク、莖面ニ斑點アル者アリ、質硬カラズ或ハ綠色或ハ紅采アリ。葉ハ有柄ニシテ互生シ、披針形ニシテ先端長ク尖リ、質軟ニシテ初メ往々白綿毛ヲ布ク。鞘狀托葉ハ膜質ニシテ口緣ニ毛ヲ有セズ。春ヨリ初夏ニ瓦リ、梢上ニ短厚ナル穗狀樣花穗ヲ成シ、紅色ヲ帶ビ或ハ白質ノ小花ヲ密ニ着ケ。萼ハ四五裂シ、長サ 2-3mm 許。無花瓣。雄蕊ハ五六箇ニシテ微ニ萼ヨリ短シ。子房ハ略ボ圓形ニシテ二花柱アリ。瘦果ハおほいぬたでニ比スレバ稍大ニシテ圓形ノ兩面體ヲ成シ表面少シク凹ミ宿存萼ニ包マル。和名早苗蓼ハ早苗ヲ種ウル田植ノ時節ニ早クモ花サク故斯ク云フ。