

山の花山の植物 写真集2



横浜鎌倉の四季 のんさん



前書き

山の花山の植物写真集2は[山の花山の植物写真集1](#)の続編になります。どちらからお読みになっても結構ですが、[山の花山の植物写真集1](#)もあわせてご利用下さい。なお種の判定や説明で十分でないところもあると思います。もし本書で十分でないところがありましたら、ご教授下さい。



ヒオウギアヤメ (*Iris setosa*) アヤメ科アヤメ属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穂標高1694m、湖畔の湿潤な草地 [志賀高原大沼池](#)

[周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 16

ヒオウギアヤメは本州の高原や北海道の湿原に咲くアヤメ科の大形の花です。志賀高原大沼池湖畔の湿地にもヒオウギアヤメの花が咲いていました。大沼池の青い湖面に、ヒオウギアヤメの花の色が映えます。ヒオウギアヤメの花は、夏の高原の楽しみです。

ヤナギランの花・青い大沼池の湖畔で



ヤナギラン (*Epilobium angustifolium*) アカバナ科アカバナ属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穏標高1694 m、湿潤な草地 [志賀高原大沼池周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 16

ヤナギランの花は夏から秋の高原を飾る花です。神秘的な青さで知られる、志賀高原大沼池の湖畔にヤナギランの花が咲いていました。後ろに見える山は志賀高原を代表する志賀山です。この日は風がありませんでしたが、風に揺れる、ヤナギランの花も風情があります。参照[志賀高原大沼池](#)



オオシラビソ (*Abies mariesii*) マツ科モミ属、常緑針葉樹

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穂標高1694m、湿潤な草地 [志賀高原大沼池周辺地](#)

[図](#)

撮影日時：2007. 8. 16

夏の日差しに青く輝く志賀高原大沼池の湖畔にオオシラビソの木が生えていました。オオシラビソは別名アオモリトドマツとも呼ばれます。冬には豪雪地帯となる志賀高原に見られます。シラビソに比べて、盛り上がった葉が柔らかくそうに見えるのが特徴です。青い大沼池に、見事なオオシラビソの木がそびえます。



ゴマナ (*Aster glehnii* var. *hondoensis*) キク科シオン属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穂標高1694m、湿潤な草地 [志賀高原大沼池周辺地](#)

[図](#)

撮影日時：2007. 8. 16

ゴマナは高原の草地に生える、キク科の白い花です。白い花が茎の上部に密集して咲きます。ゴマナの葉を触ると、ざらざらしています。この葉の感触からゴマナの名がついています。大沼池の青く澄んだ湖水にゴマナの花が映えます。

ヤマハハコの花・青い大沼池の湖畔で



ヤマハハコ (*Anaphalis margaritacea*) キク科ヤマハハコ属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穏標高1694m、日当たりの良い岩場、土壌あり [志賀高原大沼池周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 16

ヤマハハコの白い花は日本の夏の高原を飾る花です。白く爽やかな花が志賀高原大沼池湖畔にはえていました。ヤマハハコの花の白く見えるのは白い綿毛です。上から見るとキク科特有の黄色い合弁花が見えます。ヤマハハコはエーデルワイスの仲間です。



ヨツバヒヨドリ (*Eupatorium chinense subsp. sachalinense*) キク科フジバカマ属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穂標高1650m、日当たりの良い草地 [志賀高原ヨツ](#)

[バヒヨドリ観察地点周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 16

ヨツバヒヨドリの花はフジバカマの花に大変よく似ています。フジバカマは秋の七草でよく知られていますが、ヨツバヒヨドリの花は夏の高原に良く見られます。ヨツバヒヨドリの花は葉が対生なのが特徴です。ヨツバヒヨドリの花に、大型の蝶であるオオゴマダラ蝶が止まっていました。オオゴマダラ蝶は遠くは台湾や沖縄地方から飛来します。



ソバナ (*Adenophora remotiflora*) キキョウ科ツリガネニンジン属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穩標高1650m、日当たりの良い草地 [志賀高原観察地点周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 16

ソバナの花はベルフラワーに似た可愛い花です。ソバナは志賀高原の夏から秋を彩る花です。釣鐘状の可愛い花が、下を向いて咲きます。ソバナノハナが高原に咲くと、もう秋が近いです。



ゴゼンタチバナ (*Chamaepericlymenum canadense*) の花、ミズキ科ゴゼンタチバナ属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穂標高1600m、湿潤な樹林帯

撮影日時：2007. 8. 16



ゴゼンタチバナ (*Chamaepericlymenum canadense*) の実、ミズキ科ゴゼンタチバナ属、多年草
ゴゼンタチバナは亜高山帯の樹林帯の湿潤な場所で、下生えとして咲く花です。重い荷物を背負って、見通しの悪い樹林帯の登りはつらいです。そんな樹林帯の登りの時に心を慰めてくれる花が、ゴゼンタチバナの花です。ゴゼンタチバナは秋になると、美しい赤い実をつけます。



ハンゴンソウ (*Senecio cannabifolius*) キク科シオン属、多年草

撮影場所：長野県松本市安曇大正池、標高1490m 湿潤な日当たりの良い川岸の砂礫地 [大正池](#)

[周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 20

秋の気配がする上高地大正池から田代湿原に向けて歩いていると、梓川の川岸にハンゴンソウの花が咲いていました。ハンゴンソウは大形のキク科の花です。梓川の青い水面にハンゴンソウの黄色い花が映えます。ハンゴン」とは反魂を意味します。ハンゴンソウの葉が、幽霊の手のように下を向いているためです。



ヤチトリカブト (*Aconitum senanense* Nakai var. *paludicola* (Nakai) Tamura.)キンポウゲ科トリカブト属、多年草

撮影場所：長野県松本市安曇小梨平、標高1510m 湿潤な樹林帯の川岸 [小梨平周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 20

小梨平周辺の散歩は樹林帯の気持ちの良い散歩道です。小梨平の湧水水源近くの川岸にトリカブトの花が咲いていました。ヤチトリカブトだそうです。ヤチトリカブトの花は青紫色の美しい花です。トリカブトは毒草として有名ですが、薬草としてもなくてはならない植物です。トリカブトは驚くほどたくさんの薬に使われています。結局毒にするのも、薬にするのも、人間しだいなのでしょうね。

メタカラコウの花・上高地の樹林帯



メタカラコウ (*Ligularia stenocephala*) キク科メタカラコウ属、多年草

撮影場所：長野県松本市安曇小梨平、標高1510m湿潤な樹林帯 [小梨平周辺地図](#)

撮影日時：2006. 7. 26

上高地小梨平の樹林帯の川岸にメタカラコウの花が咲いていました。メタカラコウの花は黄色く大きな花です。オタカラコウの花に似ていますが、メタカラコウの花はオタカラコウに比べて少し小ぶりです。メタカラコウは水場近くに映えていることが多いです。



キツリフネ (*Impatiens noli-tangere*) ツリフネソウ科ツリフネソウ属、1年生草本

撮影場所：長野県松本市安曇大正池、標高1490m 湿潤な樹林帯の縁部 [大正池周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 20

上高地田代池近くを散歩していると、樹林帯の縁部に黄色い花が咲いていました。キツリフネの花です。キツリフネは、花が釣り下がった形で咲く変わった形の花です。蜂などがもぐりこみやすい形になっています。結実すると、ハウセンカのように実がはじけ、種子が飛びます。*noli-tangere* はラテン語で「私に触れるな」の意味です。触れるとはじけ飛びそうですよね。



イタドリ (*Fallopia japonica*) タデ科ソバカズラ属、多年草

撮影場所：上高地安曇上高地温泉、標高1500m日当たりの良い砂礫地 [上高地ウエストーン碑周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 20

上高地にウエストーン碑があります。ウエストーンは日本アルプスの素晴らしさを世界に紹介した人です。ウエストーン碑に近い、上高地温泉近くの河原にイタドリの花が咲いていました。イタドリの白い花が、梓川に映えます。後ろに見える山は霞沢岳、六百山です。イタドリの若芽と茎はとてもおいしいです。イタドリの害を唱える人もいますが、イタドリは日本に昔からある植物で、山菜としても利用されていました。大事に食べてあげたい植物です。



ノコンギク？ (*Aster microcephalus* var. *ovatus*) キク科シオン属多、年草

撮影場所：松本市安曇上高地温泉、標高1500m当たりの良い砂礫地[上高地ウエストーン碑周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 20

上高地梓川の河原を散歩していると、ノコンギクに似た花が咲いていました。シオン属の間は種類が多いので、種の判定は難しいです。梓川の河原で秋を感じさせる、美しい花です。薄紫色の花が青く澄んだ梓川に映えます。



ヤマホタルブクロ (*Campanula punctata* Lam. var. *hondoensis* (Kitam.) Ohwi) キキョウ科ホタルブクロ属、多年草

撮影地：長野県松本市上高地温泉、標高1500m樹林帯の縁部、湿潤な草地[北アルプス上高地周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 20

ヤマホタルブクロは平地で見るホタルブクロより背は低く、ガクの部分が盛り上がっています。上高地を散歩しているとヤマホタルブクロに時々出会います。ホタルをこのホタルブクロの中に入れて光らせてみたいですね。参照[上高地の動植物](#)



ハイマツ (*Pinus pumila*) マツ科マツ属、常緑針葉樹

撮影地：北海道網走郡美幌町美幌峠上標高530m、日当たりの良いハイマツ帯 [美幌峠周辺地図](#)

撮影日時：2005. 8. 25

屈斜路湖の眺めが良い美幌峠近くの山にハイマツ帯がありました。本州の中部山岳地帯ではハイマツ帯は2500m以上の標高の場所に多く見られます。気象条件の厳しい、美幌峠付近では標高530m付近でハイマツ帯が見られました。中部山岳地帯とは2000m近くの違いが見られます。植物にとっては大きなハンディのようですね。北海道では高山植物も平地近くで見ることができます。



チシマセンブリ (*Swertia tetrapetala*) リンドウ科センブリ属、二年草

撮影地：北海道網走郡美幌町美幌峠上標高520m、クマザサの生える少し湿潤な草地 [美幌峠周](#)

[辺地図](#)

撮影日時：2004. 8. 27

美幌峠にチシマセンブリと思われるリンドウ科の花が咲いていました。変種かもしれませんが、*tetrapetala*の特徴である、三角形の葉が対生しています。花も特徴的な斑点が見られます。センブリとは苦い薬草を示します。



ツルリンドウ (*Tripterospermum japonicum*) リンドウ科ツルリンドウ属、多年草

撮影場所：長野県 下高井郡山ノ内町大字平穏長池、標高1584 m、湿潤な草地斜面 [長池周辺地](#)

[図](#)

撮影日時：2008. 8. 14

志賀高原長池近くの草地に白いツルリンドウの花が咲いていました。一般的にツルリンドウは薄紫色から白色が多いようです。白いツルリンドウの花もきれいです。秋には赤い実をつけます。

漢方薬としても利用されるそうです。参照 [志賀高原長池花散歩](#)



コオニユリ (*Lilium leichtlinii* var. *tigrinum*) ユリ科ユリ属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穏長池、標高1584m 湿潤な草地 [長池周辺地図](#)

撮影日時：2008. 8. 14

志賀高原にはたくさんの湖沼が散在しています。志賀高原には70余あるといわれています。長池はその中の一つで、周囲1kmにも満ちません。しかし山々に囲まれ、緑豊かな静かなたたずまいは花散歩に最適です。長池湖畔にコオニユリの花が咲いていました。コオニユリはオニユリに比べて優しげな花です。コオニユリは、少しうつむきかげんに咲いていました。

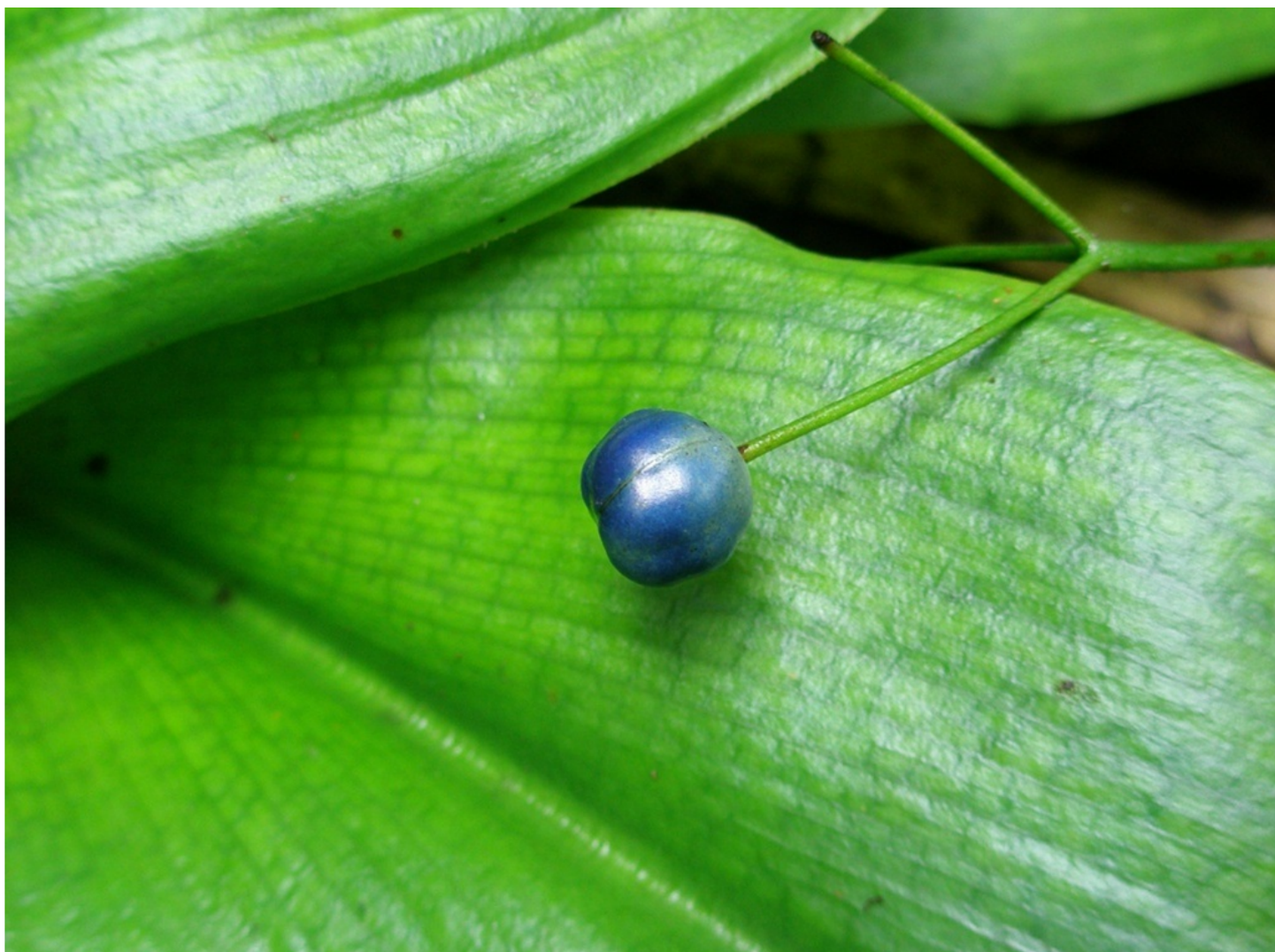


シラタマノキ (*Gaultheria miqueliana*) ツツジ科シラタマノキ属、常緑小低木

撮影場所：長野県 下高井郡山ノ内町大字平穏信州大学自然教育園、標高1486m 日当たりの良い砂礫地 [信大 自然教育園地図](#)

撮影日時：2008. 8. 14

長野県志賀高原長池湖畔に近い、信州大学自然教育園にシラタマノキがありました。シラタマノキは日当たりの良い砂礫地で良く見ることができます。シラタマノキは秋に白い実をつけます。つぶすとサリチル酸メチルの香りがします。サリチル酸メチルは消炎剤として、スポーツ後などによく利用されています。高山植物の中には薬草として利用される植物も多いです。シラタマノキも山の恵みです。参照 [志賀高原長池花散歩](#)



ツバメオモト (*Clintonia udensis* Trautv.et Mey.) ユリ科ツバメオモト属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穏 長池 1600m、樹林帯の湿潤な草地 [長池周辺地図](#)

撮影日時：2008. 8. 14

ツバメオモトの花は初夏雪解け後に咲きます。そして夏の終わりから秋ごろにツバメオモトは青い宝石のような実をつけます。長池湖畔から、志賀山に登る登山道の脇に青い宝石のようなツバメオモトの実がありました。とても美しいです。ツバメオモトの実には何度か出逢っていますが、これほど大きくてきれいな実は珍しいです。ツバメオモトの実は高原の宝石のようです。



ヒツジグサ (*Nymphaea tetragona*) スイレン科スイレン属、水生多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穏蓮池、標高1485m蓮池日当たりの良い沼地 [蓮池](#)

[周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 17

ヒツジグサは寒さに強く、山地や高原の湖沼に分布しています。志賀高原蓮池にヒツジグサの花が咲いていました。ヒツジグサの花は白色、ピンク色、赤色のものがあります。高原の湖沼を彩る清々しい花です。ヒツジグサの由来は、未の刻（2時頃）の時刻をさしています。高原では低温のために、昼ごろ開花するものもあるからでしょう。



タムラソウ (*Serratula coronata subsp. insularis*) キク科タムラソウ属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穏焼額山、標高約1800m日当たりの良い草地 [焼額山スキー場周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 16

タムラソウの花はアザミに似ていますが、葉にも花にもトゲがありません。紫色の花はアザミにそっくりです。高原の日当たりの良い、草原に良く見られます。夏の志賀高原焼額山スキー場を登っていると、スキー場に咲いていました。

ウメバチソウの花



ウメバチソウ (*Parnassia palustris*) ユキノシタ科ウメバチソウ属、多年草

撮影場所：群馬県 吾妻郡嬭恋村大字干俣万座温泉 標高1800m牛池の湿原 [万座温泉周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 17

ウメバチソウの花は花弁が5枚で、ウメの花に似ています。万座温泉に近い牛池の湿原にウメバチソウの白い花が咲いていました。夏の湿原で涼しげに咲く花です。



ヤマジノホトトギス (*Tricyrtis affinis* Makino.) ユリ科ホトトギス属、多年草

撮影場所：青森県十和田市大字奥瀬 標高390m、湿潤な川岸 [奥入瀬溪流周辺地図](#)

撮影日時：2009. 8. 14

青森県奥入瀬溪流を散策していると、奥入瀬溪流の岸辺にヤマジノホトトギスの花が咲いていました。ヤマジノホトトギスは赤紫色の斑点がめしべの柱頭に斑点が付いているのがおもしろいですね。奥入瀬溪流は、十和田湖が水源で、奥入瀬溪流沿いの散歩は快適です。参照 [奥入瀬花散歩](#)



ノコンギク (*Aster microcephalus* var. *ovatus*) キク科シオン属、多年草

撮影場所：青森県十和田市大字奥瀬 標高390m、湿潤な川岸 [奥入瀬溪流周辺地図](#)

撮影日時：2009. 8. 14

奥入瀬溪流沿いに散策していると、ノコンギク？と思われる花が咲いていました。上高地の梓川沿いで見た花と似ています。ノコンギクの花は溪流沿いの散策の友には最高の花です。



ナナカマド (*Sorbus commixta*) バラ科ナナカマド属、落葉高木

撮影場所：青森県 十和田市大字奥瀬休屋、標高400m、日当たりの良い十和田湖畔 [十和田湖畔休屋周辺地図](#)

撮影日時：2009. 8. 14

十和田湖畔の休屋は十和田湖観光の中心地です。休屋の草地にナナカマドの木がありました。ナナカマドの実が赤くなっています。この付近は寒冷な地域なので、夏は短いです。お盆が過ぎると秋がやってきます。ナナカマドの赤い実はとてもきれいです。参照 [十和田湖花散歩](#)



イチイ (*Taxus cuspidata*) イチイ科イチイ属、常緑針葉樹

撮影場所：秋田県仙北市西木町西明寺たつ子像、標高249m日当たりの良い田沢湖畔 [たつ子の像周辺地図](#)

撮影日時：2009. 8. 12

イチイは東北地方や北海道ではオンコと呼ばれ大切にされている木です。イチイの実には鮮やかな赤色をしています。田沢湖の青い湖面にイチイの赤い実が映えます。参照 [田沢湖花散歩](#)



ガンコウラン (*Empetrum nigrum* var. *japonicum*) ガンコウラン科ガンコウラン属、常緑小低木
撮影場所：北海道虻田郡倶知安町宇岩雄登標高1116m、寒冷な日当たりの良い砂礫地 [イワオヌプリ周辺地図](#)

撮影日時：2006. 8. 26

ガンコウランは厳しい自然環境で生育する植物です。ガンコウランの高さはわずか10cmほどしかありませんが、立派な常緑樹で、風雪の中で1年のほとんどをすごします。北海道ニセコの短い夏に黒い実をつけます。参照 [ニセコ神仙沼花旅](#)



クロマメノキ (*Vaccinium uliginosum* var. *japonicum*.) ツツジ科スノキ属、落葉小低木
撮影場所：群馬県 吾妻郡嬭恋村大字干俣 標高1900m、日当たりの良い砂礫地、硫化水素あり [熊四郎洞窟周辺地図](#)
撮影日時：2007. 8. 17
標高1800mにある万座温泉から、尾根を更に登って行くと熊四郎洞穴があります。熊四郎洞穴近くにクロマメノキの群落がありました。クロマメノキの実はブルーベリーに似ています。まだ緑色の実が、青紫色に色づいてきています。クロマメノキの実は濃い紫色になると食べごろになります。



アザミ (*Asteraceae* *Cirsium*) キク科キルシウム属、多年草

撮影場所：長野県下高井郡山ノ内町大字平穏横手山スキー場砂礫地 [横手山ヒュッテ周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 15

長野県横手山の山頂近くにフジアザミに似たアザミの花が咲いていました。フジアザミと特徴の異なる部分もあるので自信がありません。フジアザミだとすると、この付近まで種子が飛ばされてきたのでしょうか。フジアザミの繁殖力もたいしたものですね。アザミの紫色はとても良い色です。



クガイソウ (*Veronicastrum sibiricum subsp. japonicum*) ゴマノハグサ科クガイソウ属、多年草
撮影場所：長野県北安曇郡白馬村大字北城八方池、標高2060m日当たりの良い湿潤な草地 [八方尾根周辺地図](#)

撮影日時：2006. 7. 26

八方尾根を散策していると、たくさんの山の花に出逢います。日当たりの良い草地に、たくさんのクガイソウが咲いていました。クガイソウの花にはたくさんの蝶が集まっています。青く美しいミヤマシジミチョウもいます。クガイソウの花の特徴は、紫色の花が穂状にたくさん集まっていることと、葉が輪生していることです。八方尾根は高山蝶の観察にも最適な場所です。参照 [白馬山麓のチョウと花](#)



コマクサ (*Dicentra peregrina*) ケマンソウ科コマクサ属、多年草

撮影地：群馬県吾妻郡嬭恋村大字干俣熊四郎洞穴、標高1900m、硫化水素を含む砂礫地 [熊四郎洞穴周辺地図](#)

撮影日時：2007. 8. 17

コマクサは普通本州では2500m以上の高山砂礫地に分布します。万座温泉近くの砂礫地1900m付近にコマクサの花が咲いていました。このコマクサは植栽されたものと思われます。しかしこの付近は硫化水素の濃度が高いため、比較的標高が低いにも関わらず、高山植物が分布していることも事実です。コマクサのピンクのハート型の花がきれいですね。参照 [万座温泉花散歩](#)



ヤマブキショウマ (*Aruncus dioicus* var. *tenuifolius*) バラ科ヤマブキショウマ属、多年草

撮影場所：長野県 北安曇郡白馬村大字北城八方尾根、日当たりの良い斜面草地 [白馬村八方尾根付近](#)

撮影日時：2006. 7. 27

長野県八方尾根の花畑にヤマブキショウマの花が咲いていました。ヤマブキショウマ（バラ科）の名は葉がヤマブキに似ていることからつけられています。ヤマブキショウマに似ているトリアシショウマ（ユキノシタ科）との違いは葉を見ると良くわかります。ヤマブキショウマの花に大型の蝶アサギマダラ蝶が止まっていました。アサギマダラ蝶は翅を広げると10cm以上ありますが、遠くは台湾や沖縄から飛んできます。



トリアシショウマ (*Astilbe thunbergii* var. *congesta*) ユキノシタ科アスチルベ属、多年草

撮影場所：長野県 北安曇郡白馬村大字北城八方尾根、日当たりの良い湿潤な草地 [白馬村八方尾根付近周辺地図](#)

撮影日時：2006. 7. 27

トリアシショウマ（ユキノシタ科）の花はヤマブキショウマ（バラ科）の花に似ています。トリアシショウマの葉は少し丸いのでわかります。トリアシショウマの花にヒョウモン蝶が止まっていました。山の花と蝶は良いパートナーです。

シモツケソウの花



シモツケソウ (*Filipendula multijuga*) バラ科シモツケソウ属、多年草

撮影場所：長野県 北安曇郡白馬村大字北城八方尾根[八方尾根周辺地図](#)

撮影日時：2006. 7. 27

八方尾根にシモツケソウの花が咲いていました。とても可愛い花です。シモツケソウと言ったら「キョウカノコです」と注意されたことがあります。細かい違いがわかりません。昔からシモツケソウと呼んでいましたので、シモツケソウとしました。勉強不足をお許し下さい。

ニッコウキスゲの花



ニッコウキスゲ・ゼンテイカ (*Hemerocallis middendorffii* var. *esculenta*) ユリ科ワスレズサ属、多年草

撮影場所：長野県 北安曇郡白馬村大字北城八方尾根[八方尾根周辺地図](#)

撮影日時：2006. 7. 27

ニッコウキスゲ・ゼンテイカは山に初夏がやってきたことを告げる花です。ニッコウキスゲの花と言ったら「ゼンテイカだよ」と注意されたことがありました。様々な呼び方があるようですね。いつもながら勉強不足をお許し下さい。ニッコウキスゲの花は広い日当たりの良い草原に輝いて見えます。



ノリウツギ (*Hydrangea paniculata*) アジサイ科アジサイ属、落葉低木

撮影場所：吾妻郡草津町大字草津殺生河原、標高1550m、日当たりの良い草地 [殺生河原周辺](#)

[地図](#)

撮影日時：2007. 8. 17

ノリウツギの花は夏の日差しを浴びて白く輝く花です。ノリウツギの名は和紙を漉く時にノリウツギの粘着性の樹液を糊（のり）として使う、ことから付けられた名だそうです。ノリウツギの花は夏の高原と青空によく似合う花です。参照 [草津白根火山と温泉](#)



ワレモコウ (*Sanguisorba officinalis*) バラ科ワレモコウ属、多年草

撮影場所：長野県松本市安曇乗鞍高原標高1600m、草地 [乗鞍高原](#)

撮影日時：2010. 8. 20

ワレモコウは秋の高原を彩る花です。穂のような花をよく見るとたくさんの花の集合で、穂状の花序であることがわかります。花弁はなく、紫色の4枚のがく片が花になっています。赤紫色の穂状の花は秋を感じさせます。

ヨツバシオガマの花



ヨツバシオガマ (*Pedicularis chamissonis* var. *japonica*) ゴマノハグサ科シオガマギク属、多年草
場所：岐阜県高山市丹生川町岩井谷 乗鞍岳畳平標高2700m地点、湿潤な草地 [乗鞍岳畳平周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 19

ヨツバシオガマの花は高山の湿潤な草地に咲く紫色の花です。ヨツバシオガマの花は輪生して数段層になって咲きます。ヨツバシオガマの高山の草地ですくと伸びた紫色の花は良く目立ちます

。

シナノオトギリソウの花



シナノオトギリソウ (*Hypericum kamtschaticum* var. *senanense*) オトギリソウ科オトギリソウ属、多年生植物

撮影場所：岐阜県高山市丹生川町岩井谷乗鞍岳畳平標高2700m地点、瓦礫の隙間[乗鞍岳畳平周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 19

シナノオトギリソウはオトギリソウ属の仲間では最も高山に分布する植物です。オトギリソウ特有の花柱3本に多数の雄蕊が特徴です。シナノオトギリソウの花は高山の強い日差しを浴びて輝きます。薬草として有用です。



トウヤクリンドウ (*Gentiana algida*) リンドウ科リンドウ属、多年草

撮影場所：岐阜県 高山市丹生川町岩井谷乗鞍岳畳平標高2700m地点、砂礫地 [乗鞍岳畳平周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 19

トウヤクリンドウはリンドウの仲間ですが、白い花であまり目立ちません。高山の草地や砂礫地で空を仰いで咲く花です。トウヤクリンドウはセンブリとも呼ばれ、薬草として有名です。乗鞍岳畳平の砂礫地にもたくさん分布していました。



チングルマ (*Geum pentapetalum*) バラ科ダイコンソウ属、落葉小低木

場所：岐阜県高山市丹生川町岩井谷乗鞍岳畳平標高2700m地点、砂礫地 [乗鞍岳畳平周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 19

チングルマは花より実のほうが有名な高山植物です。チングルマの花は小さなバラの花のようですが、秋になると苞放射状の実をつけます。この実の形が風車に似ていることから、チングルマと名付けられたようです。高山の草原の秋の楽しみです。このチングルマ、背は数センチしかありませんが、立派な落葉樹です。

イワツメクサの花



イワツメクサ (*Stellaria nipponica*) ナデシコ科ハコベ属、多年草

場所：岐阜県高山市丹生川町岩井谷乗鞍岳畳平標高2700m地点、日当たりの良い砂礫地 [乗鞍岳畳平周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 19

イワツメクサの花は高山の岩の隙間などに見られる小さな花です。岩山を登っていると、目の前の岩の隙間に咲いていたりする花です。白く可憐な花が人気です。イワツメクサの花は花弁が10枚に見えますが、花弁は5枚で裂が入っているために、10枚に見えます。高山に咲く可愛い花です。



ミヤマアキノキリンソウ (*Solidago virgaurea* var. *leiocarpa*) キク科アキノキリンソウ属、多年草
場所：岐阜県高山市丹生川町岩井谷乗鞍岳畳平標高2700m地点、湿潤な草地 [乗鞍岳畳平周辺地図](#)

撮影日時：2010. 8. 19

ミヤマアキノキリンソウはアキノキリンソウに比べて背は小さいですが、一つ一つの花の大きさが大きいです。ミヤマアキノキリンソウは高山の草原を飾る明るい花です。ミヤマアキノキリンソウの花は秋を感じさせる花です。

あとがき

写真集「山の花山の植物写真集2」を最後まで見ていただき、感謝いたします。「山の花山の植物写真集2」を満足いただけたでしょうか？もしお気に入りの写真などありましたら、各ページにあるお気に入りに登録☆（パブユーザー登録できます）を押していただけると幸いです。ご意見、感想などもいただくと、今後の編集の参考にもなり、ありがたいです。ご意見、感想などは各ページのコメント欄に記入下さい。ありがとうございました。

よろしかったら[山の花山の植物写真集1](#)もごらんになってください。

その他の出版物の[んさんの出版物](#)をどうぞ