



**コバナツツナミ** 別名ピロードツツナミ シソ科 花：5-6月  
ツツナミソウの変種。葉は短毛がある。閉鎖花をつける。多年草。

**サギゴケ** 別名ムラサキサギゴケ ハエドクソウ科 花：4-5月  
花は約2cm。匍枝を出す。上唇の先は深く2裂する。多年草。

**クチナシグサ** 別名カガリピソウ ハマウツボ科 花：4-5月  
半寄生植物。宿主であるイネ科植物の根からも養分をとる。2年草。

**セントウソウ** セリ科 花：3-5月  
葉は1~3回3出羽状複葉。小葉の形は変化がある。多年草。



**ヤブニンジン** セリ科 花：4-5月  
両性花は子房が長く花柱は2個。雄花は花柱が退化し小さめ。多年草。

**オヤブジラミ** セリ科 花：4-6月  
花弁のふちが紫色を帯びる。葉は3回3出羽状複葉。越年草。

**ハルジオン** キク科 花：4-7月  
北米原産。茎は中空。花期に根生葉あり。葉は茎を抱く。つぼみは垂れる。多年草。

**センボンヤリ** キク科 花：4-6月、9-11月  
春は花冠の裏が紫色。秋の閉鎖花を槍に見立てた名前。多年草。



**ノアザミ** キク科 花：5-8月  
花期に根生葉が残る。球形の総苞、総苞片は反返らず、粘る。多年草。

**ヒロハタンポポ** 別名トウカイタンポポ キク科 花：3-5月  
内片は外片より長い。角状突起は大きい。葉の切込みはさまざま。多年草。

**コウゾリナ** キク科 花：5-10月  
茎や葉に剛毛がありザラつく。秋に芽出し、ロゼットで越冬。2年草。

**ニガナ** キク科 花：5-7月  
茎や葉を切ると苦い乳液が出る。舌状花はふつう5個。多年草。



**オオジシバリ** キク科 花：4-5月  
葉は倒披針形~へら形。多年草。ジシバリ(イワニガナ)はスプーン形。

**オニタビラコ** キク科 花：5-10月  
頭花は7~8mmで冠毛ある。花の後、総苞片基部が膨らむ。1~2年草。

**ヤブタビラコ** キク科 花：5-7月  
頭花に冠毛はない。軟毛が多い。2年草。

**ノゲシ** キク科 花：4-7月  
名は、葉がケシの葉に似ることから。葉は茎を抱く。茎は中空。2年草。



**スズカカンアオイ** 日本固有種 ウマノスズクサ科 花：2-5月  
萼裂片が萼筒より長い。筒内部の隆起は縦10本、横2~4本。多年草。

**タンザワウマノスズクサ** ウマノスズクサ科 花：4月  
葉裏脈上の毛は開出毛。花被が縦方向に大きく模様濃い。多年草。



**フタリシズカ** センリョウ科 花：4-6月  
花穂は1~5つく。花は花糸が3つ。椀状に曲がり雌しべを包む。多年草。

**スルガテンナンショウ** サトイモ科 花：4-5月  
付属体の先が曲がる。小さい時は雄株、大きくなり雌株になる。多年草。

**ショウジョウバカマ** シュロソウ科 花：4-5月  
湿地に生える。雌性先熟。花はピンク~濃紅紫色まで幅広い。多年草。

**ホウチャクソウ** イヌサフラン科 花：4-5月  
名は花の形が宝鐸に似る為。淡緑色の花被片は開ききらない。多年草。



**チゴユリ** イヌサフラン科 花：4-5月  
名は花を稚児に見立てた。実は黒い液果。多年草。

**スズメノヤリ** イグサ科 花：4-5月  
赤茶色の花が多数集まって茎の先につく。根生葉の縁に毛あり。多年草。

**マスクサ** カヤツリグサ科 花：5-6月  
茎は3稜形。線形の葉。小穂のわきから苞が出る。多年草。

**マツバスゲ** カヤツリグサ科 花：5-6月  
細い茎が松葉のよう。小穂の上部が雄花、下部が雌花。多年草。



**ハナミョウガ** ショウガ科 花：5-6月  
花茎は偽茎から出る。唇弁は雄しべが花弁状になったもの。多年草。

**ウマノアシガタ** キンポウゲ科 花：4-5月  
萼は反り返らない。葉は掌状、花弁に光沢。葉柄に白毛。多年草。

**ケキツネノボタン** キンポウゲ科 花：3-7月  
3出複葉、鋸歯は尖る。瘦果の花柱はゆるく曲がる。全体に多毛。多年草。

**キツネノボタン** キンポウゲ科 花：4-7月  
3出複葉、鋸歯は尖らない。瘦果の花柱は巻く。多年草。

ビジターセンター パードピア浜北

自然情報の発信、自然体験プログラムなどを通じて、静岡県立森林公園の自然の魅力を発信しています。

- 入館料：無料
- 開館時間：9:00~16:30
- 休館日：毎週水曜(祝日の場合は翌日)と年末年始(12/29~1/3)

木工体験館

気軽に木工作業を楽しむことができます。工具はそろっているので、手ぶらでお立ち寄りください。

- 木工：金・土・日
- 開館時間：9:00~16:30 初回利用時に「初心者利用講習」受講が必要です。
- 休館日：月・火・水と年末年始(12/29~1/3) ■問合せ：☎053-583-1559

タチツボスミレ、ニオイタチツボスミレ、スミレ、ヒメスミレ、アリアケスミレ、コスミレ、マキノスミレの写真：静岡県立森林公園 それ以外の写真：瀬下 亜希 【撮影地はすべて園内です】

ムササビだより 27号 発行日 2023年4月1日 発行部数：1700部 発行所 静岡県立森林公園パードピア浜北 執筆・編集・制作 瀬下 亜希



**ヒメウス**  
キンポウゲ科 花：3-5月  
距のある淡黄色の花弁が筒形となり、白い萼片が花弁状につく。多年草。

**ムラサキケマン**  
ケシ科 花：4-6月 越年草  
花は密につく。葉は2回3出複葉、裂ける。苞も扇形で裂ける。越年草。

**ジロボウエンゴサク**  
ケシ科 花：4-5月 多年草  
柄のある葉が二個つく。先のとがった卵形の苞がある。多年草。

**スイバ 別名スカンポ**  
タデ科 花：5-8月  
雌雄異株。上部につく葉は茎を抱く。シュウ酸がある。多年草。



**コハコベ**  
ナデシコ科 花：3-9月  
下部の葉は有柄。茎は片側に毛。雄しべ1~7個。種子の突起は低い。1~越年草。



**ノミノフスマ**  
ナデシコ科 花：4-10月  
葉は無柄。茎は無毛。裂けて2個に見える花弁は萼片より長い。1~越年草。



**カナビキソウ**  
ビャクダン科 花：4-6月  
半寄生植物。線形の葉。全体に白っぽい。萼は筒状で葉腋につく。多年草。



**タチツボスミレ**  
スミレ科 花：4-5月  
葉は心形。托葉は櫛の歯状に細かく裂ける。側弁は無毛。距は細い。多年草。



**ミヤコグサ**  
マメ科 花：4-10月  
ほぼ無毛。花序は1~3個つく。豆果は3cmほどの線形。多年草。



**コメツブツメクサ**  
マメ科 花：4-7月  
ヨーロッパ~西アジア原産。蝶形花の集まり。受粉後、下を向く。多年草。



**ヤハズエンドウ 別名カラスノエンドウ**  
マメ科 花：3-6月  
花は葉腋につく。巻きひげ先端は3分。2裂する托葉。1~越年草。



**スズメノエンドウ**  
マメ科 花：4-6月  
総状花序。巻きひげ先端は分枝。豆果は毛あり。種子は2個。1~越年草。



**ニオイタチツボスミレ**  
スミレ科 花：4-5月  
芳香あり。全体に短毛。花は濃紅紫色で中心は白。側弁は無毛。多年草。



**スミレ**  
スミレ科 花：3-5月  
側弁に白毛、葉は長楕円状披針形で柄に翼あり。萼片は披針形。多年草。



**ヒメスミレ**  
スミレ科 花：3-5月  
人里で見る。葉柄に翼はない。距に斑点。側弁は有毛。多年草。



**アリアケスミレ**  
スミレ科 花：4-5月  
側弁基部に毛がある。へら形の葉で水平に広がる。



**カスマグサ**  
マメ科 花：4-5月  
柄の先に1-2個の花をつける。豆果は無毛、種子4個が多い。1~越年草。



**ヒメハギ**  
ヒメハギ科 花：4-6月  
蝶形花。茎は有毛で地面を這う。房状の白い付属体がある。多年草。



**ミツバツチグリ**  
バラ科 花：4-5月  
3小葉。葉柄基部に托葉。匍枝、根茎は塊状。副萼片と萼は同形。多年草。



**オヘビイチゴ**  
バラ科 花：5-6月  
主に5小葉。果実は赤くならない。多年草。



**コスミレ**  
スミレ科 花：3-5月  
葉裏は帯紫色が多い。葉は長三角形、基部は浅く心形。多年草。



**マキノスミレ**  
スミレ科 花：3-5月  
シハイスミレの変種。葉は長披針形。葉は垂直に立つ。側弁は無毛。多年草。



**フモトスミレ**  
スミレ科 花：3-5月  
花は白に紫の模様が多い。距は短い。葉裏は帯紫色が多い。多年草。



**アギスミレ**  
スミレ科 花：5月  
ニョイスミレ(ツボスミレ)の変種。葉が三日月形。ヒメアギスミレは茎が匍匐する。



**ヘビイチゴ**  
バラ科 花：4-7月  
黄緑色の葉。萼は有毛。副萼片は3裂。そう果の表面に突起あり。多年草。



**ヤブヘビイチゴ**  
バラ科 花：4-6月  
濃緑色の葉。先は尖る。そう果表面は平滑で光沢。偽果は大きい。多年草。



**ハナイバナ**  
ムラサキ科 花：3-11月  
茎や萼など伏毛多い。花に苞葉がつく。1~越年草。



**キュウリグサ**  
ムラサキ科 花：3-5月  
茎の下部は柄のある葉がつく。花に苞葉はつかない。2年草。



**ヤエムグラ**  
アカネ科 花：5-6月  
輪生状の6~8個の葉のうち2個以外は托葉の変形。茎に下向き刺あり。



**ヒメヨツバムグラ**  
アカネ科 花：5-6月  
4個の葉が輪生、枝は斜上する。果実の表面は曲がった毛に覆われる。



**ハルリンドウ**  
リンドウ科 花：3-4月  
晴天で開花し、曇り夕方には花を閉じる。種子は雨で散布される。越年草。



**キランソウ 別名ジゴクノカマノフタ**  
シソ科 花：3-5月  
多毛。地面に根生葉を広げる。上唇は雄しべより短い。多年草。

【1年草】発芽後1年以内に開花・結実し、地下部も含めて枯死する草本  
【越年草】秋に発芽、翌春~夏に開花・結実する草本  
【2年草】1年目は主に栄養器官が成長、2年目に以降に開花・結実する草本  
【多年草】3年以上、個体の寿命がある草本

【開出毛】葉や茎などの面に対して毛が直角に近い角度で生えていること  
【花被】花冠と萼を合わせた用語  
【托葉】葉の基部に付随した部分  
【雌雄異株】雄花と雌花がそれぞれ別の木につく  
【雌性先熟・雄性先熟】両性花で雄しべ、または雌しべが先に熟すること

●参考文献 「日本の野生植物草本1・II・III」佐竹義輔、大井次三郎、北村四郎、巨理俊次、富成忠夫 編(平凡社)、「日本カヤツリグサ科植物図譜」星野卓二、正木智美、西本真理子 著(平凡社)、「山溪ハンディ図鑑1 野に咲く花」林 弥栄、門田 裕一 監修、平野隆久 写真(山と溪谷社)、「山溪ハンディ図鑑2 山に咲く花」門田 裕一 監修、永田 芳男 写真、村上 能力 編・解説(山と溪谷社)、「タンポポハンドブック」保谷 彰彦 著(文一総合出版)、「山溪ハンディ図鑑6 日本のスミレ」いがりまさし 写真・解説(山と溪谷社)、「スミレハンドブック」山田 隆彦 著(文一総合出版)、「ネイチャーガイド日本のスゲ増補改訂」勝山 輝男 著(文一総合出版)、「図説植物用語事典」清水 建美 著、梅林 正芳 画、巨理 俊二 写真(八坂書房)、「写真で見る植物用語」岩瀬 徹、大野 啓一 著(全国農村教育協会)