

# 植物観察ノートの使い方概要

- 植物観察の写真を、撮影日や撮影場所と共に植物図鑑などで調べた植物の名前、科や属、花の形や花のつき方、葉の形や葉のつき方、特徴などを記録する。
- 観察記録の中から、名前、科・属などの特徴情報を使ってお目当ての植物記録を取り出す。

上記のため、次の機能を用意。

- **セルの一覧表示**

対象とする一群のセルを表示する。

- **セルの作成**

観察した対象毎にセル（写真、日付、場所、名前、科、属などからなる）を作成し、DBに登録。

- **セルの編集**

DBから読み込んだセル情報を編集・更新。

- **セルの検索**

日付、場所、名前、科、属など13種のキーを使って、必要なセルをDBから取り出し、一覧表示する。

# メインページ

植物観察ノート Plant Watching Notes

①

最新のセル表示 | 新しいセル作成 | 検索

【現在の表示状況】 最新のセル  
セルの総数 : 55  
表示開始位置 : 45

②

③

First Prev Next Last

オカトラノオ  
Aug. 31, 2023  
奥高尾

ヤマホトトギス  
Aug. 31, 2023  
奥高尾コース (まき道)

アキノタムラソウ  
Aug. 31, 2023  
奥高尾コース (まき道) 小  
仏城山

アカカラマツ  
Aug. 31, 2023  
奥高尾コース (まき道) 小  
仏城山

⑤

ヤマユリ  
July 16, 2023  
奥高尾コース

ノササゲ  
Sept. 7, 2023  
奥高尾コース

ヤマホトトギス  
Sept. 7, 2023  
奥高尾コース (北側まき  
道)

ツチアケビの実  
Sept. 7, 2023  
高尾山1号路

ユウガギク  
July 11, 2023  
北高尾 登山道入口

アキノタムラソウ  
July 11, 2023  
北高尾 八王子城

④

③

First Prev Next Last

- ① メインメニュー  
《最新のセル読込》 《新しいセル作成》 《検索》  
《最新のセル読込》 : DBからセルを読込み、④の表示部  
に表示する。  
《新しいセル作成》 : セルの作成ページへ移動する。  
《検索》 : 検索の種類選択ページに移動する。
- ② ④の表示部の状態を示す。  
最新のセル読込で読込まれたセルを表示しているのか、  
検索結果を表示しているのかなど、表示状態を示す。
- ③ ④の表示部に表示するセルは次のボタン、  
First Prev Next Last  
を使って移動して表示する。
- ④ 表示対象のセルを最大10個表示している。
- ⑤ 画像上にマウスを合わせてクリックすると、セルの表  
示ページに移動する。

# セル表示ページ

## ヤマユリ



July 16, 2023  
奥高尾コース



July 16, 2023  
奥高尾コース

ユリ科・ユリ属  
分布：本州の近畿地方以北  
説明：山地や丘陵の林の縁や傾斜地に生える多年草。  
[葉の形]単葉：披針形

閉じる

セルの編集

セルの削除

《拡大画像》



- メインページの表示部にある画像の1つ（ヤマユリ）の画像をクリックすると、ヤマユリのセルの内容を示すセル表示ページが表示される。
- 画像と説明が左側に、右にはサイドメニューが表示されている。サイドメニューには、「閉じる」「セルの編集」「セルの削除」ボタンがある。
- 「戻る」をクリックすると、セル表示ページが閉じて、メインページに戻る。
- 「セルの編集」をクリックすると、セルの編集ページへ移動する。
- 「セルの削除」をクリックすると、セルと関連画像が削除され、メインページに移動する。
- 画像をクリックすると、別のタブに拡大画像が表示される。

# セルの作成ページ(1)

### セルの作成

名前:

花の形:

花序:

葉の形:

葉序:

編向:

樹皮:

科:

属:

分布:

説明:

画像選択  
作成

画像選択をクリック

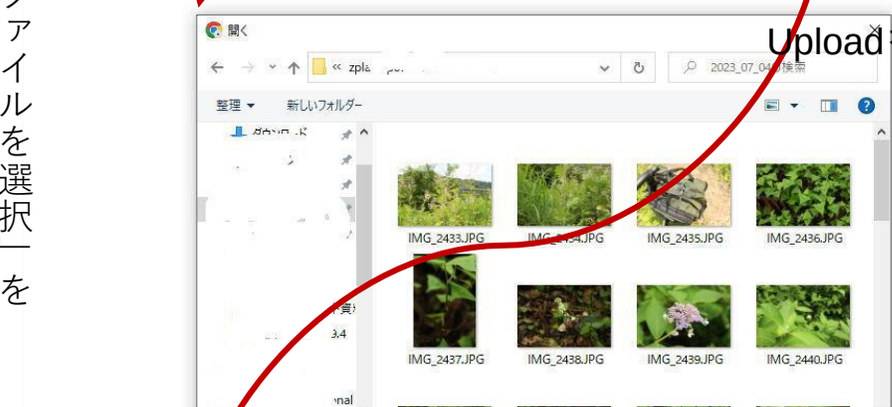
①

「ファイルを選択」を  
クリックして画像を選  
び、キャプションに撮  
影場所を入力

### 画像の登録

画像:  選択されていません

キャプション:



Uploadをクリック

③

### セルの作成



2023-07-04  
梅郷付近

名前:

花の形:

花序:

葉の形:

葉序:

編向:

樹皮:

科:

属:

分布:

説明:

画像選択  
作成

### 画像の登録

画像:  選択されていません

キャプション:



July 4, 2023  
梅郷付近

④

登録終了をクリック

Upload  
登録終了

Upload  
編集終了

# セルの作成ページ(2)

## セルの作成



2023-07-04  
梅郷付近

名前:

花の形:

花序:

葉の形:

葉序:

鋸歯:

樹皮:

科:

属:

分布:

日当たりの良い荒れ地や道端などに多い大形の多年草。

説明:

画像選択

作成

⑤

画像を取込み後、テキスト情報を入力し、⑤の「作成」をクリックすると、セル作成は完了し、セルのイメージページへ移動する

## タケニグサ

メインページ

⑥



July 4, 2023  
梅郷付近

ケシ科・タケニグサ属

分布：本州～九州

説明：日当たりの良い荒れ地や道端などに多い大形の多年草。

[葉のつき方]互生

⑥の「メインページ」をクリックするとメインページへ移動する

# セルの編集ページ

## セルの編集



July 16, 2023  
奥高尾コース



July 16, 2023  
奥高尾コース

名前: ヤマユリ

花の形: 指定なし

花序: 指定なし

葉の形: 単葉: 披針形

葉序: 指定なし

鋸歯: 指定なし

樹皮: 指定なし

科: ユリ

属: ユリ

分布: 本州の近畿地方以北

説明:

山地や丘陵の林の縁や傾斜地に生える多年草。

画像選択

更新

- セル表示ページの「セルの編集」をクリックしてこのページに移動する。
- セルの作成時と同様に、テキストの編集に先立って「画像選択」をクリックし、画像の追加、削除を行う。
- 次に名前、花の形など、テキストの変更を行う。
- 最後に「更新」をクリックするとセルのイメージページへ移動する。

ヤマユリ



July 16, 2023  
奥高尾コース



July 16, 2023  
奥高尾コース

ユリ科・ユリ属

分布: 本州の近畿地方以北

説明: 山地や丘陵の林の縁や傾斜地に生える多年草。

[葉の形]単葉: 披針形

メインページ

「メインページ」をクリックするとメインページへ移動する

# 検索の種類選択ページ

## 検索の種類選択

実行

検索の種類選択: 名前 ▾

- 名前
- 日付
- 場所
- 花の形
- 花序
- 葉の形
- 葉序
- 鋸歯
- 樹皮
- 科
- 属
- 分布
- 説明

# 名前検索のページ

名前検索

名前:

検索実行

## 検索結果の表示

### 植物観察ノート Plant Watching Notes

最新のセル表示

新しいセル作成

検索

【現在の表示状況】 名前検索：キツネノカミソリ

セルの総数：1

表示開始位置：0

First

Prev

Next

Last

キツネノカミソリ



Aug. 8, 2023

梅郷付近

First

Prev

Next

Last