



～知っ得！読ん得？調べ得！～



## 昆虫を調べる！



昆虫は地球上の生物で最も種類が多いとされています。そんな昆虫は我々にとって日常的に身近な存在だと言えるでしょう。

また昨今、我々の食糧危機を解決してくれると言われ、注目されている昆虫食。近い将来、皆さんも口にすることがあるかもしれません。

そんな多種多様な昆虫について、図書館で調べてみませんか。

### 調べる前に知っとくと便利な情報！

☆情報を幅広く集めるには、キーワードが必要です。

・今回のキーワード…昆虫、昆虫食、採集、飼育、標本

☆“請求記号”（本の背ラベルの番号）で効率よく資料を探すことができます。

・請求記号にKが付くものは郷土資料、Rが付くものは参考図書です。ともに所蔵している図書館内での閲覧になります。貸出ができる資料もごさいますので、カウンターにご相談ください。

・請求記号の二ケタ表記は児童書、三ケタ以上は一般書です。

・今回の請求記号…486（昆虫類）、486.1（一般昆虫学：形態、生理、遺伝、生態）、383.8（飲食史）、646（飼育）

☆インターネット情報は各図書館のインターネット端末でご覧いただけます。契約データベース以外のプリントサービスはご利用できません。

## ① 事典類で調べる

所蔵館内でご覧ください。複写サービスがご利用できます。(1枚10円)

書名	著者・編集者	出版社	出版年	請求記号
昆虫探検(エクスプローラ)図鑑 1600	川邊透／著・写真	全国農村教育協会	2014	R486.038/カ
昆虫 1～2		世界文化社	2004	R486.038/コ
難読誤読昆虫名漢字よみかた辞典	日外アソシエーツ株式会社／編集	日外アソシエーツ	2016	R486.033/ナ
日本産幼虫図鑑		学研	2005	R486.038/ニ
昆虫食文化事典	三橋淳／著	八坂書房	2020	383.8/ミ
昆虫学大事典	三橋淳／総編集	朝倉書店	2003	R486.036/コ
昆虫レファレンス事典 1～3	日外アソシエーツ編集部／編集	日外アソシエーツ	2005 2011 2021	R486.031/コ

※書名の後に、著者名、出版社、出版年、[請求記号]で表記してあります。

## ② 虫の種類で調べる



### 『身近な昆虫識別図鑑』

海野和男／著 誠文堂新光社 2019年 [R 486.038/ウ]

昆虫の種類ごとに種名や見られる時期、分布、大きさが載っている。よく見られる昆虫にはルーペの印があり、巻末に種名などの索引がある。

### 『どンドン虫が見つかる本』

鈴木海花／著 尾園暁／写真 文一総合出版 2017年 [486/ス]

昆虫の仲間(種類)ごとに項目があり、昆虫の解説や見つけ方が載っている。複数のコラムも掲載されており、巻末に種名の索引がある。

### 『日本の昆虫生態図鑑』

今井初太郎／著 メイツ出版 2016年 [486.038/イ]

### 『昆虫飛形図鑑』

三橋淳／著 八坂書房 2021年 [486.1/シ]

170種の昆虫の飛ぶ姿が収録されている図鑑。昆虫の種類ごとに載っており、解説や撮影された場所・日付が記載されている。

### 『鳴き声から調べる昆虫図鑑』

高嶋清明／著 文一総合出版 2018年 [486.038/タ]

身近な鳴く昆虫75種が収録されており、分布や生息地などについて載っている。鳴き声の高さや時間帯、鳴き方によって分類表がある。また

付属のパソコン用 CD で鳴き声を聴くことができる。

## 『虫のオスとメス、見分けられますか?』

森上信夫／著 ベレ出版 2022年 [486.1/モ]

写真で昆虫のオスとメスの見分け方がそれぞれ並べられ、簡単に比較できるようになっている。識別ポイントの拡大写真もある。

## ③昆虫の採集・飼育・標本を調べる



### 『ぼくらの昆虫採集』

養老孟司／[ほか]監修 デコ 2011年 [486/ホ]

昆虫の種類ごとに採集方法や標本の作製方法について解説。使用する道具についても紹介されている。「資料・情報」として昆虫に関する施設や店情報なども掲載。

### 『昆虫飼育テクニック』

日本交通公社 1985年 [647.9/コ]

昆虫の種類ごとに飼育方法がまとめられている。採集方法や採集時期、エサについても紹介されている。

### 『昆虫の図鑑採集と標本の作り方』

福田晴夫／[ほか]著 2020年 [486.038/コ]

九州地方の身近な昆虫が全 2621 種収録された図鑑。昆虫採集の方法や昆虫の種類ごとの標本の作製方法、飼育方法が載っている。

### 『虫を採る・虫を飼う・標本をつくる』

海野和男／文・写真 筒井学／文・写真 偕成社 1998年 [48/]

### 『昆虫採集』

学研プラス 2019年 [48/]

昆虫の探し方や捕り方、飼い方、標本の作り方が載っている。巻末に索引がある。

### 『趣味からはじめる昆虫学』

熊澤辰徳／編 オーム社 2016年 [H 486.1/シ]

趣味としての昆虫採集や飼育、標本作製などが豊富な写真でわかりやすく解説されている入門書。巻末には索引があり、章立てごとに関連書籍も豊富に紹介されている。

### 『むし学』

青木淳一／著 東海大学出版会 2011年 [486/ア]

昆虫の採集方法と標本の作製方法が載っている。他にも昆虫学として幅広く解説等が載っている。

## ④昆虫食を調べる



### 『スーパーフード!昆虫食最強ナビ』

ムシモアゼルギリコ／著 辰巳出版 2020年 [383.8/ム]

昆虫食について基本情報を簡潔に解説。昆虫食を食べられるお店や購入出来るお店、料理のレシピも載っている。

『楽しい昆虫料理』 内山昭一／著 ビジネス社 2021年 [596.3/ウ]  
和食や洋風料理などジャンルごとに料理のレシピを掲載。巻末に調理法や入手法がわかる「食材メモ 39選」や索引がある。

『昆虫食の歴史』 ジーナ・ルイーズ・ハンター／著 龍和子／訳  
原書房 2022年 [383.8/ハ]

古代・近代・現代と昆虫食の歴史や食用昆虫の飼育について解説。  
また、世界各地の昆虫食も載っており、巻末にはレシピ集がある。

『昆虫食と文明』 デイビッド・ウォルトナー=テーブルズ／著  
片岡夏実／訳 築地書館 2019年 [383.8/ウ]

人類と昆虫食の関係を様々な観点から解説。巻末に文献目録・索引がある。

『世界昆虫食大全』 三橋淳／著 八坂書房 2008年 [486/ミ]

多数の文献を元に世界各国の昆虫食を網羅し、国ごとに解説。食用昆虫をおよそ1900種以上収録。

『昆虫食古今東西』 三橋淳／著 工業調査会 2010年 [486/ミ]

## ⑤データベースで調べる

所沢図書館内のインターネット端末でご覧いただけるデータベースです。

- ★朝日新聞社「朝日新聞クロスサーチ」(1879年～／本館・分館で利用可)
- ★読売新聞社「ヨミダス歴史館」(1874年～／本館・分館で利用可)
- ★日本経済新聞社「日経テレコン21」(過去30年分の記事/本館のみ利用可)
- ★国立国会図書館デジタルコレクション (本館・分館で利用可)

## ⑥インターネットで調べる

### 昆虫エクスプローラ

虫系ナチュラルリストである川邊透氏が管理・運営。昆虫の分類や名前、見た目などで検索することができ、図鑑のように探することができる。

<https://www.insects.jp/>

### 昆虫データベース 東京大学総合研究博物館

東京大学総合研究博物館で収蔵されている昆虫標本を見ることが出来る。

<http://umdb.um.u-tokyo.ac.jp/DEntomology/>

### 農業環境変動研究センター

### 昆虫データベース統合インベントリーシステム

複数のデータベースがあり、キーワードで昆虫の情報や文献情報などを検索することができる。

<https://insect-web.rad.naro.go.jp/>