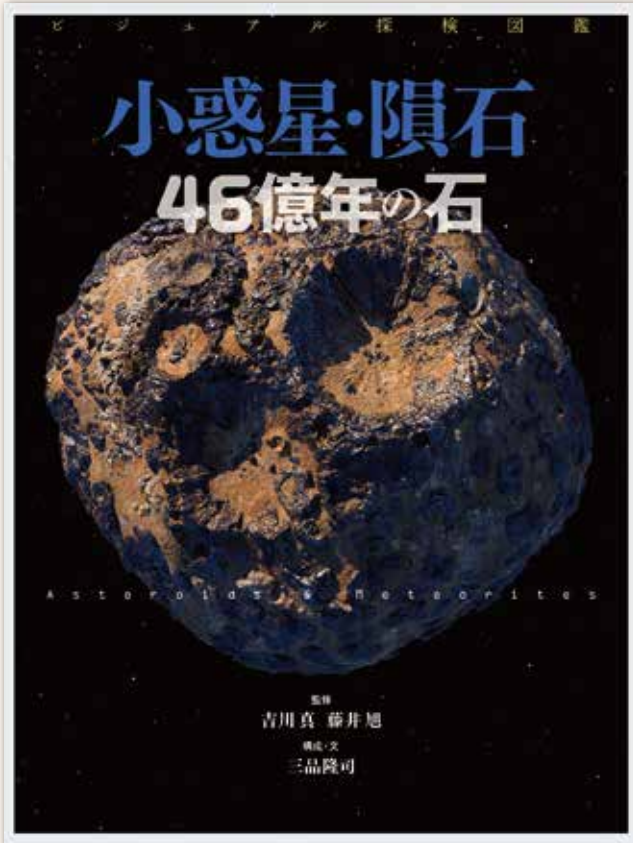


第71回産経児童出版文化賞 大賞受賞!

ビジュアル探検図鑑

# 小惑星・隕石

## 46億年の石



### 隕石は小惑星からの贈り物

小惑星と隕石には太陽系ができたころの情報がつまっています。彗星・流星・クレーターなど様々な天体現象を、最新の研究内容と多数の写真で解説したビジュアル図鑑です。

宇宙の石の  
全てがわかる!



小学校高学年から

NDC 445

理科

- 定価:本体4,800円+税
  - 全1巻
  - A4変型判(28x21cm)/128頁
  - ISBN978-4-265-05976-8
- 三品 隆司・著  
吉川 真、藤井 旭・監修

|     |         |     |                                   |              |
|-----|---------|-----|-----------------------------------|--------------|
| 注文書 | 帖合・貴店名印 | 申込数 | ビジュアル探検図鑑<br><b>小惑星・隕石 46億年の石</b> | 随時出荷<br>岩崎書店 |
|     |         |     |                                   |              |

この1冊が未来をつくる  
岩崎書店

FAX 048-989-2322

【受注センター】埼玉県越谷市流通団地2-1-2  
【岩崎書店本社】東京都文京区水道1-9-2-2F

TEL048-989-2321  
TEL03-3812-9131

# 太陽系を回る小惑星とその破片である隕石を中心に、 日本が探査したイトカワやリュウグウなど 最新研究をもとに詳しく解説！

## 様々な隕石

小惑星などの破片である隕石は、  
地球上で見つかる貴重な  
宇宙由来の物質です。

隕石には、およそ46億年前の  
太陽系誕生の謎を知る手がかりが  
保存されています。



## 小惑星リュウグウ

日本が小惑星探査を行った  
イトカワやリュウグウについても  
最新研究をもとに詳しく解説。

小惑星リュウグウに到着したはやぶさ2は、  
さまざまな観測を行うと共に、最大の目的である  
リュウグウの物質の採集に成功しました。

## Point 2

更に監修者・藤井旭先生の写真を数十枚使  
用！ 観音ページでは大きく掲載。多くの写  
真とグラフィックを使用して解説します。

## 本書の Point

### Point 1

難しい用語も欄外で詳しく説明。

#### ● 昼間の流星群

流星群の放射点が、昼間の太陽の方向にあるとき  
には、その流星群は夜間に見ることは困難です。  
そのような流星群を「昼間流星群」とよんでいま  
す。代表的なものに6月ごろの「おひつじ座昼間  
流星群」があります。目で見えることはできないの  
で、レーダーなどによって観測されます。

