

# 恐竜の盛衰と哺乳類の台頭！ 圧倒的ビジュアルとともに見る壮大な進化のドラマ

## ダーウィンが来た！ 生命大進化

第2集 現生動物への道が開かれた（中生代 ジュラ紀～新生代）

発行：日経ナショナル ジオグラフィック社

日経ナショナル ジオグラフィック社（代表：滝山晋、所在地：東京都港区虎ノ門）は、『ダーウィンが来た！ 生命大進化 第2集 現生動物への道が開かれた（中生代 ジュラ紀～新生代）』を2021年8月16日（月）に発行します。

本書は、「ダーウィンが来た！」「NHKスペシャル」などNHKが長きにわたり放送してきた恐竜・古生物関連の番組をもとに、担当ディレクター、植田和貴氏が書き下ろしたビジュアル書籍です。

生命がどのように生まれ、時代を生き抜き、進化したのかを、NHKが持つ圧倒的なビジュアルとともに探る、全2巻からなる壮大な進化のドラマです。

第2集「現生動物への道が開かれた」では、中生代 ジュラ紀から新生代までを網羅。「恐竜、地球の覇者となる」「恐竜の陰で生きた哺乳類たち」など、地球史上最大の生き物スーパーサウルスや、最強恐竜ティラノサウルスをはじめとする恐竜が地球を支配する時代と、その後の哺乳類の時代、さらに人類誕生までを取り上げ、生き物たちの進化と攻防を解説します。

恐竜をはじめとする、生命の大進化を目の当たりにする、子どもから大人まで存分に楽しめる一冊です。



## ダーウィンが来た！ 生命大進化

第2集 現生動物への道が開かれた（中生代 ジュラ紀～新生代）

2021年8月16日発行／定価 1,980円（10%税込）／144ページ／ソフトカバー／B5判／植田和貴 著／日経ナショナル ジオグラフィック社 発行

### 【目次】

序文／生命の躍進年表

1章 恐竜、地球の覇者となる

2章 恐竜の陰で生きた哺乳類たち

3章 恐竜王国の絶頂期と哺乳類の台頭

4章 “究極の恐竜”ティラノサウルス登場

5章 ついに哺乳類の時代

6章 到来！ 巨大哺乳類の時代

7章 有袋類 vs 有胎盤類

用語集／索引／クレジット／参考文献

ナショジオストア <https://nationalgeographic.jp/atcl/product/21/070900022/>

Amazon <https://www.amazon.co.jp/dp/4863135114>

- NHKが長きにわたり放送してきた恐竜・古生物関連の番組ディレクターである著者が書き下ろした壮大な進化のドラマ！
- ティラノサウルス、スーパーサウルスほか恐竜の絶頂期を圧倒的ビジュアルで見る！
- 意外な進化のプロセスをわかりやすく解説。子どもから大人まで楽しめる！

【報道関係からの問合せ先】 日経ナショナル ジオグラフィック社 広報事務局  
株式会社リリオ 担当：仁地（にんち） TEL：03-6438-9195 090-2226-6459 ninchi.mikito@lirio.biz

日経ナショナル ジオグラフィック社 〒105-8308 東京都港区虎ノ門4-3-12

# ダーウィンが来た！ 生命大進化 第2集 (古生代～中生代 三疊紀)



8月16日発売/日経ナショナル ジオグラフィック社

キーワード  
ティラノサウルス 白亜紀後期

## 白亜紀後期 恐竜絶頂の世界到来!

巨大種から小型種まで、様々な大きさに多様化し繁栄を極めた恐竜たち。彼らがまさに“進化の絶頂”を築いていたと言えるのが白亜紀後期のマーストリヒアンと呼ばれる時代(約700万年前～660万年前)だ。それは恐竜時代の末期の末路、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。

### 恐竜のイメージをつくり上げた

当時の世界を伝えてくれる「恐竜世界の真実」として特に有名な漫画の一つがアメリカのモンテクリオティンゴンに於いて広がり始めたヘラクレスという、何となく恐ろしい名前だ。

そしてこのヘラクレスも見つけた恐竜化石が、一般の人たちがイメージする恐竜像をつくり上げたと言っても過言ではない。日本版のトリケラトプス、翼を付けたティラノサウルス、そして恐竜の王者ティラノサウルス・レックス。これら有名な恐竜はどれもヘラクレスから派生した恐竜たちなのだ。ティラノサウルスの全長は12メートル、体重7トン、翼展6メートルだ。

敵の肉を食べて、時には鋭い牙が刺さる。その長く長い牙は肉を噛み砕く。この鋭い牙を武器にトリケラトプスやティラノサウルスたちと命をかけた戦いを繰り返していた。多くの人々がイメージする“恐竜世界の真実”が、恐竜時代の末期に出現していたのだ。2006年のNHKスペシャル「恐竜の真実」の放映で初めてお馴染みになって以来、15年以上たつた。古生物に関する記事のほとんどはすべてこの恐竜について書かれた。北海道大学の小林誠教授は「ティラノサウルスは有名な恐竜ではない。絶頂まで進化し、絶頂を築いたティラノサウルス。つまり絶頂直前の恐竜だ。そしてティラノサウルスが絶頂を築いた。恐竜時代の真実であるマーストリヒアン時代の真実を、恐竜が絶頂の絶頂まで築いてきたのだ」と言っている。これは恐竜が絶頂の絶頂まで築いたのだ。この真実は、目撃された恐竜、ティラノサウルスの“真実の真実”に近づいている。



白亜紀の王者ティラノサウルス

キーワード  
スーパーサウルス 白亜紀後期

## 地球史上最大級の恐竜 スーパーサウルス登場

白亜紀の絶頂スーパーサウルス。世界最大の恐竜として登場した。その体長は30メートル、体重は70トンに達した。これは恐竜時代の末期、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。

### 何もかもが 破格の 巨大恐竜

白亜紀の絶頂スーパーサウルス。世界最大の恐竜として登場した。その体長は30メートル、体重は70トンに達した。これは恐竜時代の末期、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。



キーワード  
ティラノサウルス 白亜紀後期

## 根底から 変わった恐竜の 生きざま

白亜紀の絶頂スーパーサウルス。世界最大の恐竜として登場した。その体長は30メートル、体重は70トンに達した。これは恐竜時代の末期、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。

### 内温性と外温性

白亜紀の絶頂スーパーサウルス。世界最大の恐竜として登場した。その体長は30メートル、体重は70トンに達した。これは恐竜時代の末期、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。



キーワード  
ティラノサウルス 白亜紀後期

## 隆盛を極めた白亜紀後期の恐竜たち

白亜紀の絶頂スーパーサウルス。世界最大の恐竜として登場した。その体長は30メートル、体重は70トンに達した。これは恐竜時代の末期、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。

### アラスカの 足跡

白亜紀の絶頂スーパーサウルス。世界最大の恐竜として登場した。その体長は30メートル、体重は70トンに達した。これは恐竜時代の末期、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。



キーワード  
ティラノサウルス 白亜紀後期

## 南米にあった! 有袋類が胎盤類を食べる世界

白亜紀の絶頂スーパーサウルス。世界最大の恐竜として登場した。その体長は30メートル、体重は70トンに達した。これは恐竜時代の末期、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。

### 肉食有袋類に 対抗する 有胎盤類たち

白亜紀の絶頂スーパーサウルス。世界最大の恐竜として登場した。その体長は30メートル、体重は70トンに達した。これは恐竜時代の末期、絶頂直前の世界だ。しかしここから、誕生から1億5000万年以上もの進化を経て、絶頂を迎えた恐竜たちの世界があったのだ。



【報道関係からの問合せ先】 日経ナショナル ジオグラフィック社 広報事務局 株式会社リリオ 担当：仁地（にんち）TEL：03-6438-9195 090-2226-6459 ninchi.mikito@lirio.biz

日経ナショナル ジオグラフィック社 〒105-8308 東京都港区虎ノ門4-3-12