

風景の美を愛するネイチャー写真の巨匠、 アート・ウルフの未発表作品集！ 電気を消したら、見えてくる景色

Night on Earth 世界でいちばん美しい夜

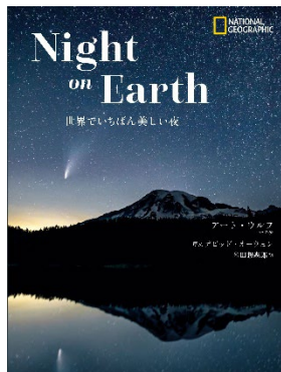
発行：日経ナショナル ジオグラフィック社

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、写真集『Night on Earth 世界でいちばん美しい夜』を5月23日（月）に発行します。

本書は、世界的に著名な自然写真家、アート・ウルフが、普段は闇に包まれている夜の世界を、美しい構図で記録した写真集です。

モロッコの夜市の喧噪、パリのファイヤーダンサー、オーストラリアのアウトバックに見られる崇高な星の軌跡。南極の氷の上に沈む夕陽、東京の夜のストリートレーサー、ブラジルのカウボーイとの夜明けのコーヒーなど、どれも他では見られない、私たちの多くが眠っている間に命を吹き込まれた世界を垣間見ることができます。

毎夜、世界各地で目に見えない賑わいが繰り広げられている。動物、人間、自然が織りなす夜の世界を堪能することができる。風景の美を愛するネイチャー写真の巨匠が贈る、電気を消したら、見えてくる世界。1000年前の人たちが見ていた、もう一つの地球の美しい姿をとくとご覧ください。



Night on Earth 世界でいちばん美しい夜

アート・ウルフ 著／米田想森郎 訳／2022年5月23日発行／定価 2,750円（10%税込）／256ページ／ソフトカバー／228mm×172mm／
日経ナショナル ジオグラフィック社 発行

【目次】

| | |
|-------------------|------------|
| まえがき（ラスキン・ハートリー） | 3章 夜を抱いて |
| 序・光あれ（デビッド・オーウェン） | 4章 光の照らすもの |
| 1章 星々と影 | 撮影データ |
| 2章 夜に生きているもの | 謝辞 |

アート・ウルフ

シアトル生まれ、シアトル在住。数々の受賞歴を持つ写真家アート・ウルフは、すべての大陸で活動し、地球上の野生生物、風景、多様な文化の目を見張るような美しさを記録してきた。100冊以上の本を出版し、テレビ番組の司会を務め、環境保護を熱心に訴えている。写真家としてのキャリアは60年に及ぶ。これは彼の写真が長く愛され続けていることの証拠である。

| | |
|--------|---|
| 商品のご案内 | https://nationalgeographic.jp/atcl/product/22/041400013/ |
| Amazon | https://www.amazon.co.jp/dp/4863135386 |
| 楽天ブックス | https://books.rakuten.co.jp/rb/17134114/ |

- ネイチャー写真の巨匠、アート・ウルフの未発表作品を集めた写真集！
- 自然が織りなす夜の世界を、美しい構図で記録！
- 普段は闇に包まれている美しい光景、私たちが眠っている間に命を吹き込まれた世界を垣間見ることができる！

【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

Night on Earth 世界でいちばん美しい夜

5月23日発行/日経ナショナル ジオグラフィック社



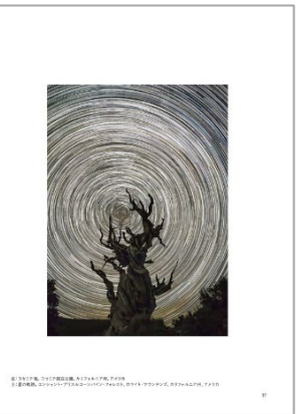
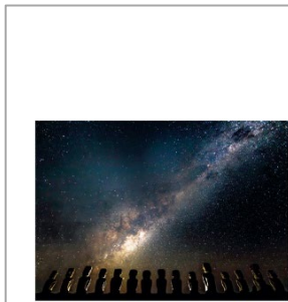
1章 星々と影

星屑は降り、真っ暗闇の夜にからみ、私たちははるかかたの神聖へと想いを馳せる。
地球が、静かに眠る一つの銀河の星の小さな点にしか見えないような果てへ。
星々は、人が背、大空を見つめ、空に巧みに集られたものは何か、その間に何が残っているのか、
想像力だけで解き明かそうとしていた頃のことを覚えてくれる。地球のどこでも人は人を癒し、
自分たちを超越した何かを求めて星を眺める人々を、くびきりにしてやまない。



まえばき

1989年、NASAは火星探査機「マーズ・グローバル・サーベイヤー」を送り出した。その目的は、火星の気候や地形、そして生命の存在の可能性を探ることだった。その結果、火星には水が存在していることが明らかになった。これは、火星がかつては生命が存在し得た可能性を示している。火星探査機「マーズ・グローバル・サーベイヤー」は、火星の地表に降りて、火星の地表を歩き回り、火星の地表を撮影し、火星の地表を分析している。火星探査機「マーズ・グローバル・サーベイヤー」は、火星の地表に降りて、火星の地表を歩き回り、火星の地表を撮影し、火星の地表を分析している。火星探査機「マーズ・グローバル・サーベイヤー」は、火星の地表に降りて、火星の地表を歩き回り、火星の地表を撮影し、火星の地表を分析している。



【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