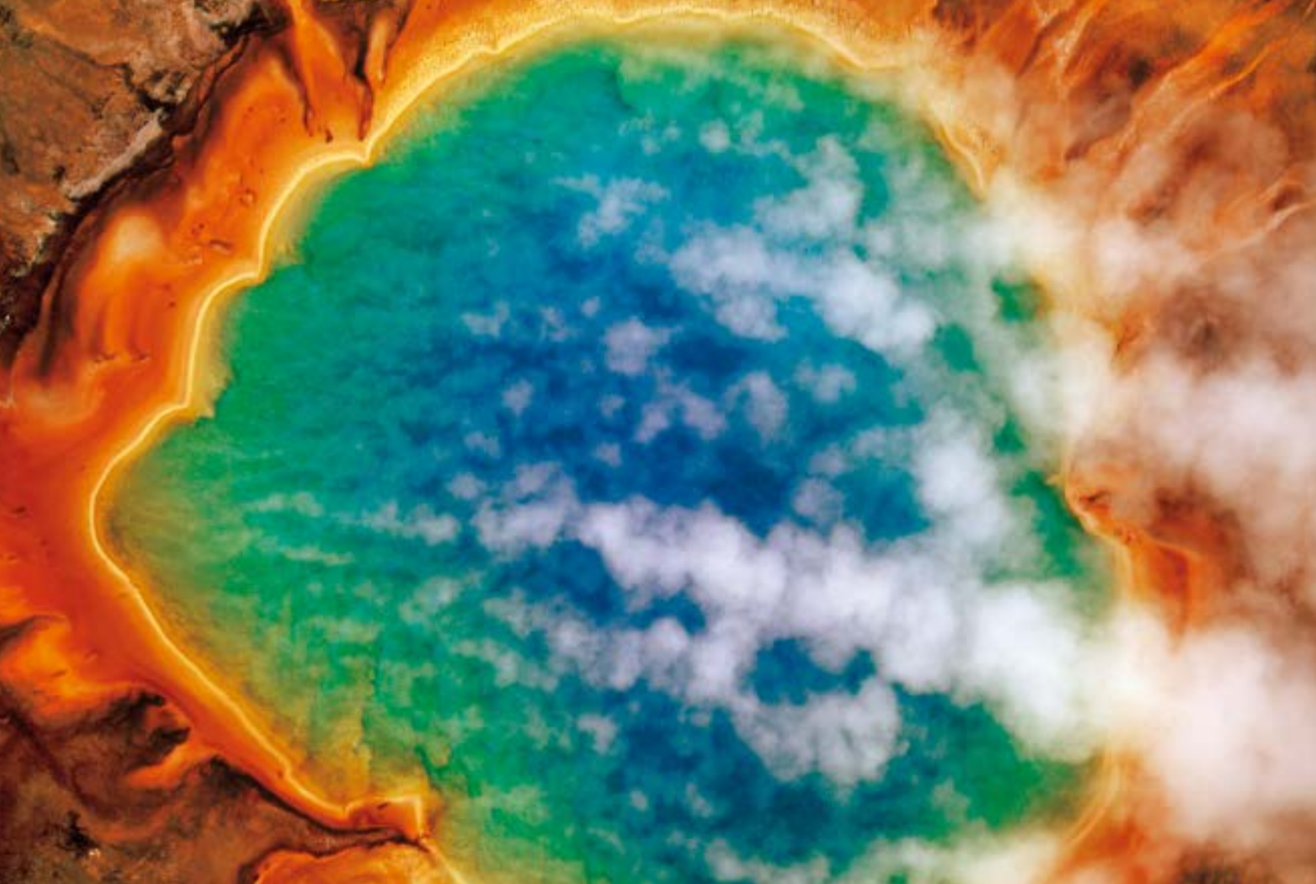




本誌は環境にやさしい
植物油インクを使用しています。

建築業法における株式会社 日立産機システムの許可
○平成22年7月19日国土交通大臣許可(第22)第004603号
○工業専業、機械器具設置工事業、電気通信工事業、防防施設工事業
○平成22年7月19日国土交通大臣許可(特22)第004603号
電気工事業



地球の絶景 | vol.6

the United States of America
Yellowstone
National Park

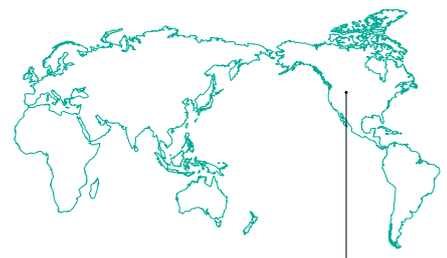
写真:日経ナショナル ジオグラフィック社発行「絶景×絶景」より

イエローストーン国立公園

虹色に輝く熱水泉、 グラランド・プリズマティック・スプリング

米国ワイオミング州北西部を中心に、
アイダホ州、モンタナ州に広がるイエロー
ストーン国立公園は世界最古の国立公
園である。1800年代後半、この地を
探検した人々は、想像をはるかに超え
た大自然の姿に感動し、「すべての人類、
すべての生物のために神が創造された
霊域であり、決して私有化したり、少数
の利益のために開発すべきものではない」
として、政府に永久に保存することを提
言。第18代アメリカ合衆国大統領ユリ
シーズ・S・グラントによって、1872年、
世界で初めての国立公園に定められた。
イエローストーン地区は北米大陸最大
の火山地帯であり、地下のマグマだまり
のサイズは、ほぼ国立公園全体の面積に
等しい規模であることが確認されている。
公園内では温泉や噴気孔、定期的に熱水
を吹き上げる間欠泉、泥岩、火山岩など
が交じり合っばこぼこ煮え立つマッド
ポットなどの熱水現象が見られる。中で
も、その印象的な色彩から命名された
「グラランド・プリズマティック・スプリング」
は、米国最大の熱水泉として有名だ。赤
から緑へ、泉を縁取る鮮やかな虹色は
好熱性バクテリアによるもの。水域中央
は高温のため無菌状態で、高純度の水が
深い碧をたたえている。まるで、宝石の
ような美しさだ。

虹色に輝く熱水泉、
グラランド・プリズマティック・スプリング



イエローストーン国立公園 | アメリカ合衆国