

ニンテンドー3DSの機能をフル活用して地球の不思議を体感！  
『Earthpedia』(アースペディア) 4月19日発売開始

数量限定特典は一般入手不可能の「ツキの砂ボールペン」

株式会社学研ホールディングス(東京・品川 宮原博昭社長)のグループ会社、株式会社学研教育出版(東京・品川 須摩春樹社長)では、ニンテンドー3DS 専用ソフト『Earthpedia』(アースペディア)を2012年4月19日(木)に発売いたしました。

まだ見たことのない、地球の不思議を体感できる  
知的エンターテインメントゲーム

『Earthpedia』(アースペディア)では、「地球体感」をキーワードに、今までにない新しい発見と驚きを体験できます。本ソフトは、プレイヤーが地球外知的生命体探査を行う国際機関のエージェントとなって、地球や宇宙の神秘や驚異、人類の叡智に関する情報を収集していく、知的エンターテインメントゲームです。

特長1:「i-GEAR」で地球を体感せよ!【AR(拡張現実)、ジャイロセンサー、3D など】



image by NASA JPL

↑ジャイロ・モーションセンサーで  
まるで月面散歩を体感



↑ARで世界最大の蛾が手のひらに出現



↑銀河衝突のシミュレーション映像  
を3Dで体験

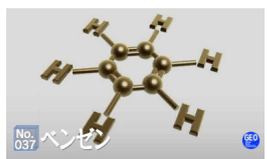
10種類の地球体感ツール「i-GEAR」(アイギア)で、今まで体験したことのない新しい感動体験ができます。ARカードを使って、手の上にリアルサイズの生物を出現させたり、ジャイロ・モーションセンサーを使って、まるで月面や世界遺産にいるような体験ができます。さらに月の誕生や銀河衝突などの貴重なシミュレーション映像を裸眼立体視でお楽しみいただけます。

※本ソフトのAR(拡張現実)には、株式会社コンセプトのミドルウェア「Qoncept AR Engine for Nintendo 3DS」を使用しています。

特長2:自然・文化・科学・宇宙まで、幅広いジャンルをカバー



No. 042 エジソンとスワン



No. 037 ベンゼン



No. 05 ガリレオ衛星



No. 007 水晶クロ

Credit: NASA Planetary Photojournal

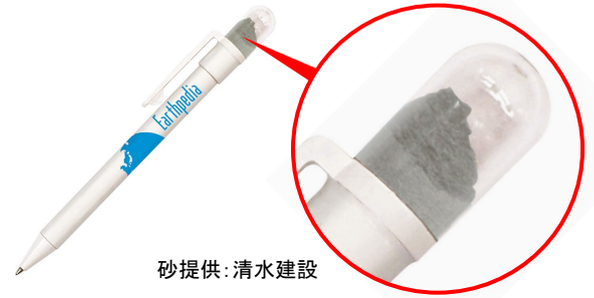
「Nature(自然)」「Culture(文化)」「Science&Technology(科学)」「Space(宇宙)」「Supernatural(未確認情報)」の5ジャンルに分類された情報を収集しながら、知っているようで知らなかった地球の不思議や神秘を発見できます。図鑑や事典とはひとあじ違う「知る」喜びを体験してください。

## ●数量限定特典「ツキの砂ボールペン」

「ツキの砂」は、アポロ計画で持ち帰られた月の砂の性質を分析して作られた、月の疑似砂で、さまざまな宇宙開発に使用されています。

※一般入手不可能のツキの砂を使ったスペシャルな特典は、数に限りがあります。

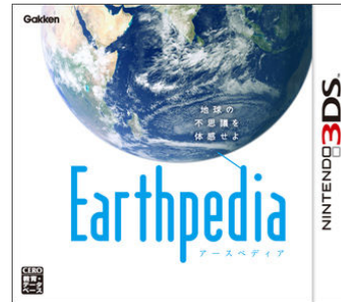
※詳細は公式サイトをご参照ください。



砂提供：清水建設

### 【商品概要】

想定ユーザー：一般  
発売元：株式会社学研教育出版  
発売予定：2012年4月19日(木)  
予価：4,980円(税込)  
CERO：教育・データベース  
販売ルート：主要ゲーム販売店



★公式サイト ※ゲーム体験版、インタビュー映像など公開中

PC <http://www.gakken.jp/dc/ds/earthpedia>

モバイル <http://www.gakken.jp/dc/ds/keitai/earthpedia>

★ソーシャルメディア ※プレゼントキャンペーン開催中

【Twitter】 <http://twitter.com/Earthpedia>

【Facebook】 <http://www.facebook.com/Earthpedia>

【YouTube】 <http://www.youtube.com/user/earthpedia>

★メディア向け画像集ページ <http://www.gakken.jp/dc/press/earthpedia>



### <本件に関するお問い合わせ>

株式会社学研教育出版 デジタルコンテンツ開発・販売室

〒141-8413 東京都品川区西五反田 2-11-8

TEL.03-6431-1409 FAX.03-6431-1794

担当：毛利優花 (infodc@gakken.co.jp) URL：<http://www.gakken.jp/dc/>

※ニンテンドー3DS のロゴ、ニンテンドー3DS は任天堂の商標です。