



1-168-0281

中学校理科DVD (啓林館)

地球と宇宙 2

標準価格(税抜)

¥17,000

(税込：¥18,700)

- 単元の全体像を広く浅く解説するより、映像を通じて単元を掘り下げて理解を深める内容と構成です。
- 3～5編の本編と3～4個の補充映像で構成されています。
- 《監修：東京学芸大学教授 鎌田正裕 上越教育大学名誉教授 小林辰至》
- 《協力：東京学芸大学附属世田谷中学校 岡田 仁》
- 映像化が有効な単元を取上げ、興味関心が深まり、知識を広げたり、深い学びにつながる内容を収録しています。
- 3～4編のチャプターで構成される本編は、単元内容の導入やまとめの時に使用できます。2～4個の資料映像（ショートクリップ）で補足の説明に活用できます。
- 「オンライン学習対応教材」著作権処理済みです。遠隔での学習指導やオンラインの授業に活用できます。※巻によっては、著作権処理ができないものもあり、チャプターや資料映像として配信できないものもあります。

※注文の際に学校名の連絡が必要です。

※ライブラリーには販売できません。ライブラリー版についてはお問い合わせください。

1-168-0271～0283 各1巻

メディア	DVD
収録時間	各巻20～30分
企画・編集協力	啓林館
タイトル	地球と宇宙(2)～太陽と恒星と天体の動き～
対象	3年生

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.

主な内容	●太陽、恒星の動き（日周運動と年周運動）/公転 ●太陽の1年の動きと星座の移り変わり（黄道12星座） ●太陽の動きと季節の変化 ●月の動きと見え方（満ち欠け、月の公転、日食と月食） ●金星の動きと見え方（満ち欠け/複雑な動き/大きさの比較） ●資料映像：観測地による太陽や星の動きのちがい、日食月食がおこるしくみ、金星の見え方のモデルを使ったシミュレーション実験、スーパームーンなど
------	---

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。