

# コンパクト 地理総合 地図

## 新しいカタチ、始まる コンパクト地理総合地図

実際の地図帳と同じ大きさ・本文用紙・  
印刷方法で作成した内容解説資料です

ぜひご覧ください！

令和7年度用  
(2025年度用)  
**二宮書店**  
内容解説資料

この資料は、令和7年度用高等学校教科書の内容解説資料として一般社団法人教科書協会「教科書発行者行動規範」に則っておりま

地図帳の特色・もくじ

→ P. 2~3

内容紹介

→ P. 4~23

授業の  
指導に

教師用指導書

→ P.24~25

ICT  
教育に

デジタル教科書  
デジタル教材

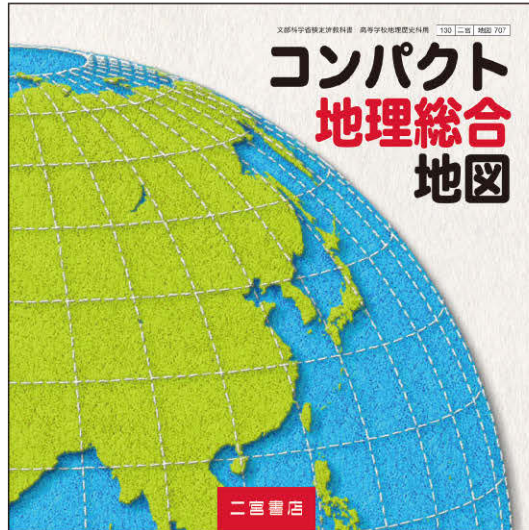
→ P.26~29

生徒の  
学習に

アトラスワーク  
白地図ワーク

→ P.30~31

二宮書店



# コンパクト 地理総合地図

地図 707 AB 変型判 182 頁

【著作者】

二宮書店 編集部

【編集協力者】

手塚 章 筑波大学名誉教授

井田仁康 筑波大学教授

菊地俊夫 東京都立大学名誉教授

吳羽正昭 筑波大学教授

地理総合地図  
新しい力タチの  
手軽に！便利に！

- 1 コンパクトでも見応えのある正方形の紙面
  - 正方形が創りだす新しい紙面構成。
  - 見開きが超ワイドになってダイナミックに。
- 2 コンパクトなのに世界の基本情報が満載
  - 世界の 197 か国がわかる「世界の国々基本データ」。
  - 地域の特色を図と写真で伝える「地域の特集」。
  - 300 を超える地名解説がある「地名をさがしてみよう」。
- 3 コンパクトに地理総合をまとめた資料図
  - 「地図と GIS」「生活文化」「地球的課題」「自然環境・防災」の 4 テーマで構成。選りすぐりの図版が集結。

# コンパクト地理総合地図の構成・もくじ

世界の国々, もくじ	1~2
日本の都道府県	3
地図帳の凡例	4
地図帳の使い方	5~6

内容解説資料 22 頁

世界の国々基本データ	7~24
------------	------

内容解説資料 10~11 頁

## ●世界地図(世界の一般図)

ユーラシア・アメリカ	25~26
東アジア, 台湾	27~28
中国東部	29~30
華北平原, ペキン(都市図)	31~32
朝鮮半島, ソウル(都市図)	33~34
東南・南アジア	35~36
東南アジア拡大図, シンガポール(都市図)	37~38
南アジア拡大図	39~40
中央アジア	41~42
西アジア	43~44
西アジア拡大図, イスラエル・パレスチナ周辺	45~46
アフリカ	47~48

内容解説資料 6~7 頁

アフリカ北部	49~50
アフリカ南部	51~52
地中海	53~54
ヨーロッパ	55~56
西・中央ヨーロッパ, パリ, ベルリン(都市図)	57~58
ヨーロッパ東部	59~60
イタリア・バルカン半島, ローマ(都市図)	61~62
イベリア半島	63
ベネルクス周辺・スイス	64
イギリス・アイルランド, ロンドン(都市図)	65~66
北ヨーロッパ, アイスランド	67~68
ユーラシア北部	69~70

内容解説資料 4~5 頁

北アメリカ, ハワイ諸島	71~72
北アメリカ中央部	73~74
アメリカ合衆国西部	75~76
アメリカ合衆国東部, ニューヨーク(都市図)	77~78
中央アメリカ, カリブ海諸国, パナマ運河	79~80
南アメリカ, マゼラン海峡	81~82
南アメリカ中央部, リオデジャネイロ(都市図)	83~84
太平洋・インド洋	85~86
オセアニア, シドニー(都市図)	87~88
大西洋	89
北極・南極	90

## ●日本地図(日本的一般図)

日本の位置	91~92
日本列島北部	93~94
日本列島南部	95~96
南西諸島の島々	97
沖縄本島	98
九州地方, 福岡(都市図)	99~100
九州地方北部	101~102
中国地方, 広島(都市図)	103~104
四国地方	105~106
近畿地方, 神戸(都市図)	107~108
近畿・中京, 京都, 奈良(都市図)	109~110
大阪(都市図), 大阪の地形	111
名古屋(都市図), 名古屋の地形	112
中部地方	113~114
東京～名古屋～大阪	115~116

内容解説資料 8~9 頁

関東地方	117~118
関東中央部, 横浜(都市図)	119~120
東京(都市図)	121
東京の地形	122
東北地方南部, 仙台(都市図)	123~124
東北地方北部	125~126
道央・道南, 札幌, 函館(都市図)	127~128
北海道地方, 千島列島	129~130

## ●資料図(主題図)

地図とGIS 地図で見る世界の結びつき	131~132
自然環境・防災 世界の地形	133~134
自然環境・防災 世界の気候	135~136
自然環境・防災 日本の自然環境と防災	137~138
生活文化 世界の言語と生活文化	139
生活文化 世界の宗教と生活文化	140
生活文化 世界の衣食住	141~142

内容解説資料 20~21 頁

地球的課題 世界の人口・食料問題	143~144
地球的課題 世界の資源・エネルギー問題	145~146
地球的課題 環境問題	147
地図とGIS 地図の歴史と図法	180
地図とGIS 地図とGISの基礎	181~182

内容解説資料 18~19 頁

## ●統計資料・地名索引

統計資料	148~162
事項索引	163~164
地名索引	165~179

实物の見本でも「コンパクト地理総合地図」の魅力を確かめてください。

コンパクト地理総合地図は、必修科目の地理総合に生徒の皆さんのが安心して取り組めるようにとの願いを込めて新しく作られました

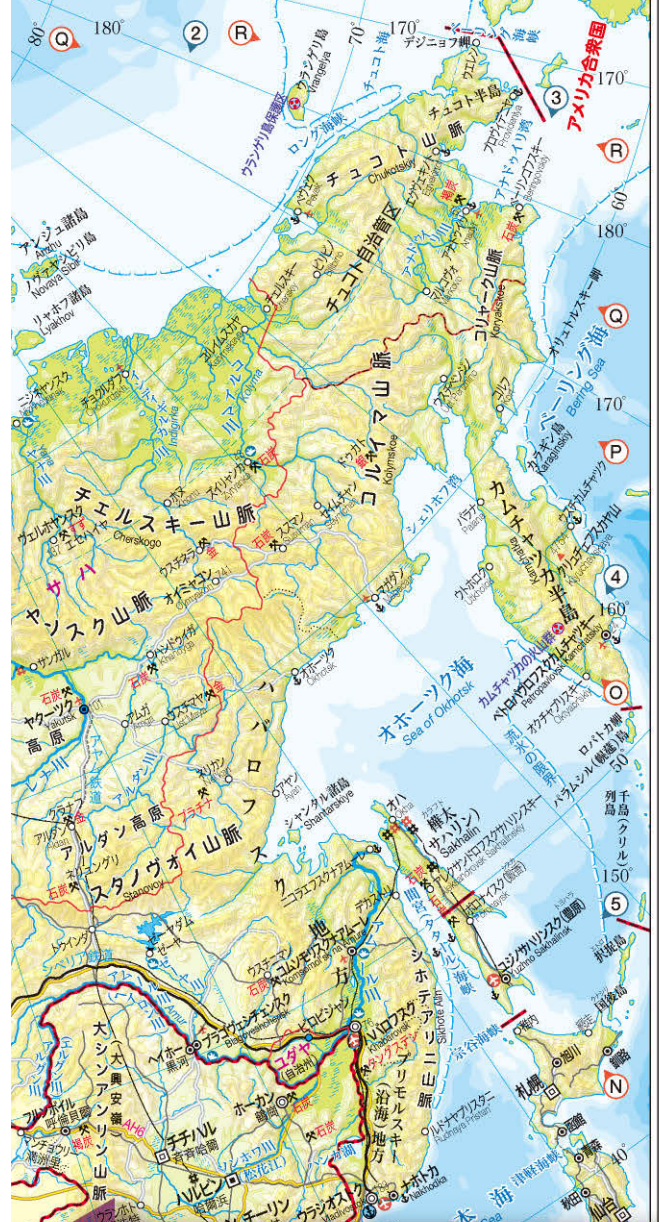


この地図は实物大です

# 1ページの縦と横は同じ

見開きのページはタテヨコ比が





1:2となって超ワイドに展開!



## 生活文化・産業 寒冷なロシアの生活

ロシアは北緯40度以北に位置し、国土の大半は亜寒帯や寒帯の気候である。寒さをしのぐ一方、寒さを利用した生活もみられる。



④凍結した湖を利用してカーレースが行われる（ノヴォシビルスク）



⑤凍ったトナカイの肉や魚を売る先住民族



⑥サモワール（伝統的な給茶器）でいたれた紅茶を飲んで温まる人々（ペルミ）



⑦アヒルでも夏の平均気温は20°Cをこえ、ヴォルガ川で日光浴や水遊びを楽しむ（7月、サマーラ）

## 地名をさがしてみよう

都市・結びつき 生活文化・産業 地球的課題  
自然・災害 歴史

- ①ウラジオストク [70 L-M5] シベリア鉄道の終着駅で、日本とヨーロッパを結ぶシベリア・ランドブリッジの拠点。大規模なコンテナターミナルが整備されている。



- ②オビ川 [69 F3] エニセイ川・レナ川とともに冬は凍結し、道路として使われる。春になると中流部では融雪洪水が発生し、運ばれてきた土砂が農業に活用されている。

- ③オホーツク海 [70 N-O4] 冬季には流水が北海道東岸に押し寄せ。また、夏季に発生するオホーツク海気団は東北地方太平洋側で起こる冷害の要因の一つ。

- ④シベリア鉄道 [モスクワとウラジオストクを結ぶ鉄道。寝台特急]

# 正方形が創りだす新しい紙面構成

- ⑤ノヴォシビルスク [69 G-H4] ウラジオストク以東の地域で最大級の人口を持つ。近くにあるアカデムゴロドクには学術・研究機関が多く集まる。

- ⑥ムルマンスク [69 C3N] コラ半島の付け根にあるロシアの不凍港。北極点周辺へ向かう数少ない拠点であり、原子力砕氷船が北極海へ就航している。

- ⑦モスクワ [69 C-D4] ロシア革命以後、旧ソビエト連邦の首都となった。大統領府が置かれているクレムリン宮殿や赤の広場は世界文化遺産に登録されている。



国 法 エイトフ国法  
縮 尺 1:49 000 000  
スケール 0 400 800km

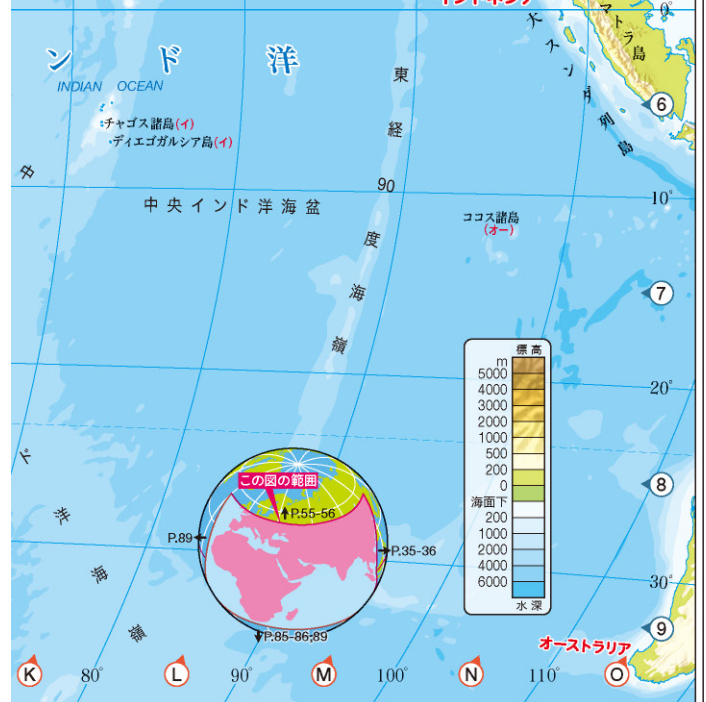


**力たちも地理総合に対応！**  
**地理総合で主流となったAB判と横が同じ長さで重ねて揃えやすい！**



アフリカにある全ての国が  
ページをまたがずに配置  
されています





## 地名をさがしてみよう 都市・結びつき 生活文化・産業 地球的課題 自然・災害 歴史

① **ギニア湾** [47 C-D5S] 17～18世紀には大西洋を中心に三角貿易が行われ、多くのアフリカ系黒人が奴隸としてアメリカ大陸や西インド諸島へ送り込まれた。

② **グレートリフトヴァレー** [47 G5-7] プレートの広がる境界にあたり、断層にはさまれた凹地がアフリカ東部を南北に走っている。この断層湖が見られる。

海を結ぶ運河。アフリカ大陸を一周ロッパとアジアが結ばれるように

上のトゥルカナ湖



④ **ソマリア半島** [47 H-I4-5] アフリカの角よばれる半島。インド洋と紅海を結ぶ海上交通の要衝であるため、周辺の海域では海賊が横行している。

⑤ **ナイル川** [47 F-G3S] 下流のカイロ周辺では、河川の氾濫がもたらした肥沃な土壤によって古くから農業が行われ、古代文明が栄えた。

⑥ **モーリシャス** [47 I7S] 海辺の景観やサンゴ礁を背景に観光業が発達している。2020年には沖合で貨物船が座礁し、原油が流出する事故が発生した。



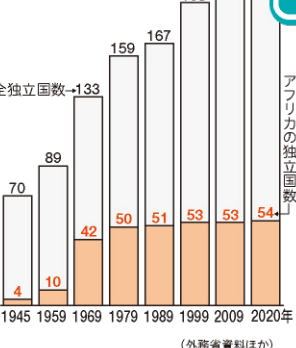
## 世界地図と資料図を組み合わせて地域が広く大観できる

### 歴史

#### アフリカの独立

第2次世界大戦以後もヨーロッパの植民地となっていたアフリカは、独立運動の高まりによって1950年代後半から1960年代にかけて独立を果たしていった。

#### ①独立国数の推移



## 正方形が創りだす新しい紙面構成



#### ヨーロッパ諸国の植民地(1914年)



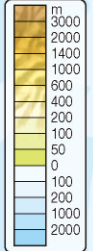
⑤ 監視するモロッコ兵に対して西サハラの住民が旗をかかげる(2017年撮影)



⑥ 南スуданからの独立を祝う人々(撮影は独立した2011年7月9日)



東京～名古屋～大阪



136°



## 中山道

## 中央新幹線(リニア新幹線)

## 東海道

地形と交通路の関係を歴史的・空間的にとらえます

江戸時代の街道と  
将来のリニア新幹線

- 宿場 東海道
- 中山道
- リニア中央新幹線(予定線)

# 世界の国々 基本データ

配列は国名の五十音順

(2023年)

[出典] World Population Prospects 2019, 世界の国一覧表2007年版, ほか

[注] 面積2019年, 人口2020年  
1人当たりGNI(国民総所得)2018年  
通貨レートは1ドル=106.83円(2020年7月)で換算  
CFAフラン=アフリカ金融共同体フラン  
ECドル=東カリブドル  
言語・宗教・人種や民族は主要なもの  
国名の欧文略称はオリンピックで使用されるもの  
国旗のタテ・ヨコの比率は国連が使用している2:3にした  
国名の右側の数字は本地図帳での掲載頁

本書における大洲区分

アジア	北アメリカ
アフリカ	南アメリカ
ヨーロッパ	オセアニア

アイスランド 67頁  
Iceland(ISL)

首都 レイキャビク 面積 10.3万km<sup>2</sup>  
人口 34.1万 1人当たりGNI 67,890ドル  
通貨単位 アイスランド=クローナ(0.76円)  
言語 アイスランド語 人種や民族 アイスランド人93% 宗教 アイスランド福音ルーテル教会79%  
概要 島国では世界最北に位置し、プレート境界が南北を縦断する。氷河・火山・温泉の融水を利用した水力発電が主流。寒流が合流し、にしん・

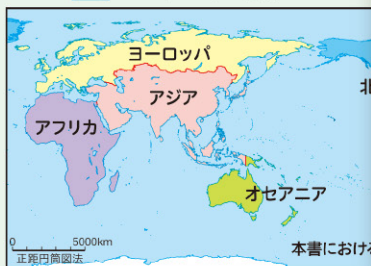
アイルランド 66頁  
Ireland(IRL)

首都 ダブリン 面積 7.0万km<sup>2</sup> 人口 493.8万 1人当たりGNI 59,640ドル 通貨単位 ユーロ(121.03円) 言語 アイルランド語・英語 人種や民族 アイルランド人85% 宗教 キリスト教93%

概要 アイルランド島の大部分を占め、カトリックの信者が多い。島の北東部のイギリス領北アイルランドにはプロテスタントが多く、対立を繰り返してきた歴史がある。牧畜中心の農業国で、近年は電子や化学などの製造業にも重点を置く。

## 加盟国・構成国の凡例

G7	主要首脳会議
G20	20か国財務大臣・中央銀行会議
APEC	アジア太平洋経済協力
OPEC	石油輸出国機構
ASEAN	東南アジア諸国連合
AU	アフリカ連合
EU	ヨーロッパ連合

アゼルバイジャン共和国 41頁  
Republic of Azerbaijan(AZE)

首都 バクー 面積 8.7万km<sup>2</sup> 人口 1,013.9万 1人当たりGNI 4,060ドル 通貨単位 マナト(63.09円) 言語 アゼルバイジャン語 人種や民族 アゼルバイジャン人92%

宗教 イスラーム87%

概要 カスピ海に面し、低地の多くは海面より標高が低い。カスピ海周辺の開拓と石油資源の開発で経済成長を支え、首都バクーは世界有数の観光都市へと躍進。隣国アルメニアとの邊境紛争が起った。

アルジェリア民主人民共和国 49頁  
People's Democratic Republic of Algeria(ALG)

首都 アルジェ 面積 238.2万km<sup>2</sup> 人口 4,385.1万 1人当たりGNI 3,960ドル 通貨単位 アルジェリアン=ディナール(0.83円) 言語 アラビア語・アマズグ語 人種や民族 アルジェリア人59% 宗教 イスラーム99% 概要 アフリカで最大の面積をもち、その大半は砂漠地帯で石油資源が豊富。地中海沿岸でなつめやしななどを生産する。1962年にフランスから独立。首都アルジェの新市街は「北アフリカのパリ」ともよばれ、フランス風の建築物がみられる。

## 世界の国調べの教材に最適です

アフガニスタン・イスラム共和国 44頁  
Islamic Republic of Afghanistan(AFG)

首都 カーブル 面積 65.3万km<sup>2</sup> 人口 3,892.8万 1人当たりGNI 550ドル 通貨単位 アフガニー(1.39円)

言語 ダリ語・パシュトゥー語 人種や民族

パシュトゥン人42%・タジク人27% 宗教 イスラーム99%

概要 國土の大半は高山地帯にある内陸国。2001年、イスラーム過激派に対するアメリカの攻撃で、多くの難民が発生し経済の停滞が依然続く。主要産業は農業。カーブル北西のバーミヤンは仏教遺跡(世界危機遺産)で有名。

アメリカ合衆国 71頁  
United States of America(USA)

首都 ワシントンD.C. 面積 983.4万km<sup>2</sup> 人口 33,100.3万 1人当たりGNI 63,200ドル 通貨単位 メートル(106.83円)

言語 英語・スペイン語 人種や民族 白人

77%・黒人14%・ヒスパニック 宗教 キリスト教79%

概要 最先端技術を誇る工業国である一方、生産性の高い農業により世界最大の農業生産国でもある。国民所得は世界一で、世界の政治・経済に大きな影響力をもっている。スポーツ・音楽・演劇・映画など文化面でも世界をリードする。

## 充実したデータ項目

- 国名・欧文国名・欧文略号
- 首都名
- 面積・人口
- 1人当たりGNI
- 通貨単位
- 言語・民族・宗教
- 國際機関への加盟状況

概要では、歴史や国名の由来、おもな産業や生活文化まで國の大まかな特徴がわかります。

国名の五十音順で検索しやすく、大洲ごとに色分けされています。

1万km<sup>2</sup> 人口 989.0  
70ドル 通貨単位  
言語 アラビア語  
3%・南アジア系36%  
からなる連邦国家  
石油資源により経済・観光などの拠点の脱却をめざす。



OPEC

マニブ共同演習 42頁

アルゼンチン共和国 83頁  
Argentine Republic(ARG)

首都 ブエノスアイレス 面積 279.6万km<sup>2</sup> 人口 4,519.6万 1人当たりGNI 12,390ドル 通貨単位 ペソ(1.51円) 言語 スペイン語 人種や民族 白人86% 宗教 カトリック70%

概要 1880年代以降イタリアやスペインから多くの移民が流入。ダンス音楽である「タンゴ」は移民によってはじめられた。牛肉は冷凍船の発明以降、世界各地へ輸出できるようになり、小麦・大豆とともに現在も主要な輸出品である。



アルバニア共和国 61頁  
Republic of Albania(ALB)

 首都 ティラナ 面積 2.9万km<sup>2</sup>  
人口 287.8万 1人当たりGNI 1,400ドル  
通貨単位 レク(0.97円)

言語 アルバニア語 人種や民族 アルバニア人92% 宗教 イスラーム68%・アルバニア正教会

概要 地中海性気候で観光業が盛んなアドリア海沿い、内陸の山岳部は大陸性の気候により降雪もみられる。

1967年にモスクや教会を閉鎖して世界初の無宗教国家を宣言したが、1990年には信教の自由を認めた。

アルメニア共和国 41頁  
Republic of Armenia(ARM)

 首都 エレバン 面積 3.0万km<sup>2</sup>  
人口 296.3万 1人当たりGNI 4,230ドル  
通貨単位 ドラム(0.22円)

言語 アルメニア語 人種や民族 アルメニア人98% 宗教 キリスト教78%

概要 カフカス山脈にある内陸国。ワインなどの醸造業が盛んで、アーメニアブランデーは特産品。アゼルバイジャンとはナゴイア州で

## 地域が見える、人が見える写真を多数掲載しました



アンゴラ共和国 52頁  
Republic of Angola(ANG)

OPEC AU

 首都 ルアンド 面積 124.7万km<sup>2</sup> 人口 3,286.6万 1人当たりGNI 3,210ドル

通貨単位 クワンザ(0.18円) 言語 ポルトガル語・オヴィンブンドゥ語 人種や民族

オヴィンブンドゥ人37%・キンブンドゥ人25% 宗教 カトリック55%

概要 1975年にポルトガルから独立したが、その後も内戦が長く続いた。海底油田の開発が活発で、アフリカ有数の産油国であり、輸出の大部分が原油。隣接するコンゴ共和国の北西にカビングという領土をもつ飛び地国家である。



# ●コンパクトなのに世界の基本情報が満載● 世界の197か国がわかる 『世界の国々 基本データ』

エルサレム 面積 2.2万km<sup>2</sup> 人口 1万 1人当たりGNI 40,930ドル 通貨 新シェケル(31.04円) 言語 ヘブライ語 人種や民族 ユダヤ人ユダヤ教・キリスト教・イスラームの聖地

とされる。中東戦争(第1次～第4次)を経て多くのパレスチナ難民が発生し、周辺のアラブ諸国との対立が長く続く。ダイヤモンドの研磨産業が盛ん。

アンドラ公国 63頁  
Principality of Andorra (AND)

 首都 アンドララベリヤ 面積 468km<sup>2</sup>  
人口 7.7万 1人当たりGNI 42,052ドル  
通貨単位 ユーロ(121.03円)

言語 カタルーニャ語 人種や民族 アンドラ国籍37%・スペイン国籍33% 宗教 キリスト教93%

概要 長い間フランスとスペインの保護国となり強国からの支配を免れてきた。1993年独立して同連に加盟。フーやト

イタリア共和国 61頁  
Italian Republic(ITA)

G7 G20 EU

 首都 ローマ 面積 30.2万km<sup>2</sup> 人口 6,046.2万 1人当たりGNI 33,770ドル  
通貨単位 ユーロ(121.03円)

言語 イタリア語 人種や民族 イタリア人96% 宗教 カトリック83%

概要 古代ローマ帝国時代の遺跡やルネサンスを生んだ芸術など、歴史的な遺産が多く残される。ファッション界で世界に影響力をもち、衣類やバッグなどのブランド品を多く輸出する。パスタやピザなど世界に広まったイタリア料理も多い。



イエメン共和国 43頁  
Republic of Yemen(YEM)

 首都 サヌア 面積 52.8万km<sup>2</sup> 人口 2,982.6万 1人当たりGNI 940ドル  
通貨単位 イエメン=リアル(0.43円)

言語 アラビア語 人種や民族 アラブ人93% 宗教 イスラーム

概要 古くは海洋交易の要衝として栄えた。北イエメンと南イエメンが1990年統合して成立。1980年代に石油資源の発見によって工業化が進展したが、輸出品は農産物の割合が高い。コーヒーの銘柄「モカ」は積出港であるモカに由来。

イラク共和国 43頁  
Republic of Iraq(IRQ)

OPEC

 首都 バグダッド 面積 43.5万km<sup>2</sup>  
人口 4,022.3万 1人当たりGNI 5,060ドル  
通貨単位 イラク=ディナール(0.09円)

言語 アラビア語・クルド語 人種や民族 アラブ人65%・クルド人23% 宗教 イスラーム96%

概要 国の中央部をティグリス川とユーフラテス川が流れ古代文明が栄えた。イスラームの宗派間の対立やクルド人の独立問題をかかえる。国旗の文字はアラビア語で「神は偉大なり」の意味。豊富な埋蔵量と産出量を誇る原油が経済を支える。

イギリス(グレートブリテン及び北アイルランド連合王国) 66頁  
United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland(GBR)

G7 G20

 首都 ロンドン 面積 24.2万km<sup>2</sup> 人口 6,788.6万 1人当たりGNI 41,730ドル  
通貨単位 スterling・ポンド(134.66円) 言語 英語 人種や民族 イングランド人77%宗教 キリスト教72%

概要 この国を発祥とする産業革命を経て、政治・経済で世界の頂点に立ち、大英帝国とよばれる黄金期を築いた。現在でも金融・サービス業などで世界をリードするが、2020年にヨーロッパ連合(EU)を離脱して、今後の動向が注目されている。



イラン・イスラム共和国 43頁  
Islamic Republic of Iran(IRI)

OPEC

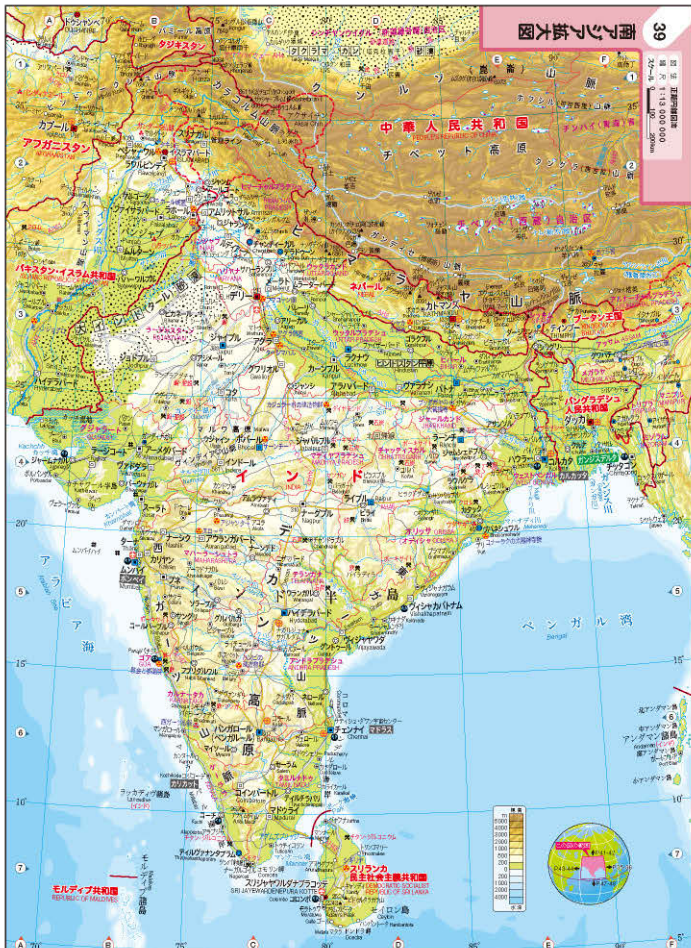
 首都 テヘラン 面積 162.9万km<sup>2</sup> 人口 8,399.3万 1人当たりGNI 5,804ドル  
通貨単位 リアル(0.003円) 言語 ペルシャ語 人種や民族 ペルシャ人35%・アゼルバイ

イラン人16% 宗教 イスラーム98%

概要 国名は「アーリヤ人の国」という意味。インド＝ヨーロッパ語族の民族が多い。ザグロス山脈の南西部で産出される原油が輸出の約半分を占め、なつめやじやトマトなどの農産物が豊富。ペルシャじゅうたんなど伝統工芸も盛ん。

●コンパクトなのに世界の基本情報が満載●

# 地域の特色を図と写真で伝える「地域の特集」



地名をさがしてみよう  
新規・登録登録

- ① **インダス川** チベット高原からパキスタンを経てアラビア海に流れ込む河川。流域にはシダーなどの豊かな木々がある。**② ブラフマ川** インド・パキスタンの複数の山脈によって形成された複数の河川の総称。ヒンドゥー教によると、死後はこの川を渡ることで涅槃(涅槃)が得られるといわれる。

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| ④ <b>ガラナジ</b><br>[39 C-08] | ガンジス川沿岸の都市。ヒンドゥー教における聖なる聖地であり、多くの僧侶が俗名で訪れる。   |
| ⑤ <b>ガムジル</b><br>[39 C-01] | ヒマラヤ山脈の南端からパンガル河に注ぐ河川。ヒンドゥー教徒はからは復興の対象とされている。 |

- ④タージマハル  
[20 GDB] 16世紀、一帯を治めていたムガル帝国の皇帝が亡き妻のために建てた廟宇。インドを代表する観光地であり、世界文化遺産にも登録されている。

⑤ムンバイ  
[20 EGN]

都市・結びつき

生活文化・産業

北極海航路  
ペキンの街並み  
シンガポールの街並み  
ニューヨークの街並み  
パナマ運河  
リオデジャネイロの景観  
日本の東西南北端  
中国の地域別料理  
東南アジアの宗教  
東南アジアの料理  
インドの生活文化  
乾燥地域の生活  
寒冷なロシアの生活  
世界に広がるアメリカの  
生活文化

地球的課題

- 北極海の動物
- アラル海の減少
- アマゾンの熱帯林の減少
- 北極圏と南極圏

自然・災害

- アフリカ南部の国立公園と自然保護区
- 北ヨーロッパの自然
- アメリカの自然
- 阿蘇山のカルデラ
- 日本の地形区分
- 中国の世界遺産
- アフリカの独立
- ヨーロッパの国境の変遷
- イギリスの国旗

歷史

# 中国の世界遺産 アフリカの独立 ヨーロッパの国境の変遷 イギリスの国旗

实物大

生活文化・産業 インドの生活文化

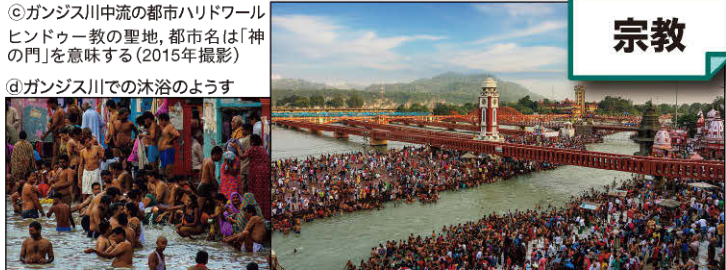
## 食べ物



②カレーとチャパティ  
インド北部の小麦を主食とする地域では、カレーをチャパティやナンといった小麦粉をねって焼いたものとともに食べる。

⑥ ナン

宗教



©ガンジス川中流の都市ハリドワール  
ヒンドゥー教の聖地、都市名は「神  
の門」を意味する(2015年撮影)

④ガンジス川での沐浴のようす



スポーツ



④国旗を掲げて応援する観客(ティルヴァナンタプラム, 2018年撮影)

## 四川料理

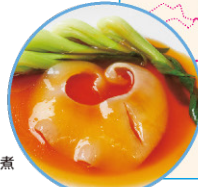


麻婆豆腐

生活文化・産業 中国の地域別料理

四川料理  
チヨントウ（成都）  
上海料理

## 広東料理



フカヒレの姿煮

（料理食材）

## 地図と写真

▲中国東部（部分）

九州地方北部（部分）▶

▼アメリカ合衆国西部（部分）

生活文化・産業 世界に広がるアメリカの生活文化

### スポーツ

アメリカンフットボールや野球などアメリカで人気のあるスポーツはプロスポーツとして多くの観客を集めている。これらのスポーツは、日本でも競技が行われるほか、世界各国へ広まって世界的な大会も行われている。



①アメリカンフットボールの人気は特に高く、リーグ王者を決める試合の視聴率は高い。



②ボストンのフェンウェイ・パークは、メジャーリーグの球場としては最古（1912年開業）である。

### ファストフード

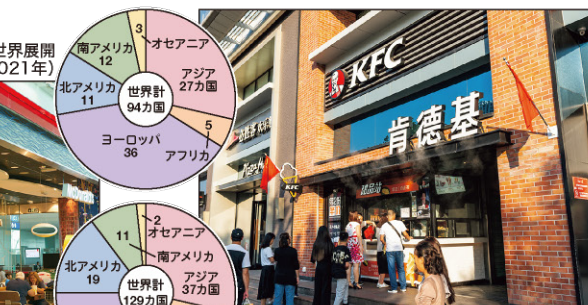
ファストフードはアメリカが発祥といわれ、「手軽」や「安価」といった特徴がアメリカの人々に受け入れられた。その後、ファストフード店は大規模なフードチェーンとして世界へと進出している。日本では1970年代頃から普及し始めると日本の外食産業や食文化に大きな影響を与え、食生活の欧米化がさらにはじんだ。

③アラブ首長国連邦のドバイにある

ファストフード店で、注文はタッチパネルで行う。

M社の世界展開（2021年）

世界計94ヵ国



④中国のウーハン（武漢）にあるファストフード店、隣には外国から進出したピザ屋も並ぶ。

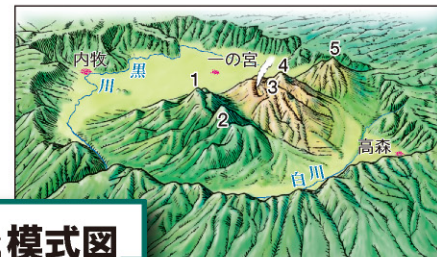
## グラフと写真



倉庫型の店舗内では、商品は箱やケースのまま積み上げて陳列されているものもあり、大きなカートの中に入れて買い物をしている。

# 地理総合に関連した5分野の26テーマ

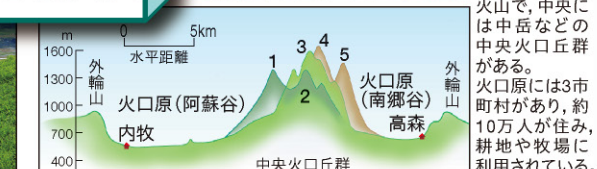
地図、グラフ、模式図、写真などを使用して地域の理解を深める特集ページです



- 1 杵島岳
- 2 烏帽子岳
- 3 中岳
- 4 高岳
- 5 根子岳

阿蘇山は直径が南北24km、東西は18kmの世界最大級のカルデラをもつ火山で、中央には中岳などの中央火口丘群がある。火口原には3市町村があり、約10万人が住み、耕地や牧場に利用されている。

## 写真と模式図



●コンパクトなのに世界の基本情報が満載●  
**300を超える地名解説がある「地名をさがしてみよう」**

① ギニア湾  
[47 C-D5S] 17~18世紀には大西洋を中心に三角貿易が行われ、多くのアフリカ系黒人が奴隸としてアメリカ大陸や西インド諸島へ送り込まれた。

#### ・すぐに探せる索引付

地図帳6ページにある索引の引き方とあわせて活用すると効果的です

地名解説は5つのテーマに分かれています

都市・結びつき

## 都市の概要や、位置と領域、交通・地域間の結びつきに関するテーマ

生活文化・産業

その都市や地名にまつわる生活文化や  
産業に関連したテーマ

地球的課題

## 地球規模の課題にかかわる都市や地名 に関するテーマ

自然・災害

自然地名や災害・防災に関するテーマ

歷史

歴史的なことがらや背景をもつ都市や地名に関連したテーマ



地図帳に掲載されている  
地名を自分で探しながら、  
その地名に関する情報を  
知ることができます

## 地名をさがしてみよう

- ① ギニア湾  
【47 C-D5S】 17~18世紀には大西洋を中心に三角貿易が行われ、多くのアフリカ系黒人が奴隸としてアメリカ大陸や西インド諸島へ送り込まれた。

- ② グレートリフトヴァレー  
【47 G5-7】 プレートの広がる境界にあたり、断層にはさまれた凹地がアフリカ東部を南北にのびている。この一帯に火山や断層湖が見られる。

- ③ **スエズ運河** 地中海と紅海を結ぶ運河。アフリカ大陸を一周せずにヨーロッパとアジアが結ばれるようになった。  
【47 G2S】



**写真でよりビジュアルに**



### ⑥ナイル川中流の都市アスワン

- ④ ソマリア半島 アフリカの角とよばれる半島。  
【47 H-I4-5】 インド洋と紅海を結ぶ海上交通の要衝であるため、周辺の海域では海賊が横行している。

- ⑤ ナイル川**  
【47 F-G3S】 下流のカイロ周辺では、河川の氾濫がもたらした肥沃な土壤によって古くから農業が行われ、古代文明が栄えた。

- 6 モーリシャス** 海辺の景観やサンゴ礁を背景に観光業が発達している。2020年には沖合で貨物船が座礁し、原油が流出する事故が発生した。  
【47 I7S】



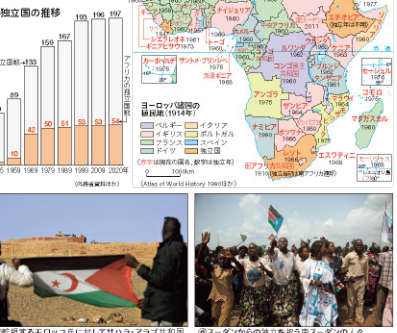
歴史 ②アフリカ各国の独立年  
モーリタニア  
モーリタニア

フリカの独立

2次世界大戦以後もヨーロッパ諸の領土地となつたアフリカ

A map of the Horn of Africa (Ethiopia, Somalia, Kenya, and Djibouti) illustrating the independence of several countries during the 1950s and early 1960s. The map shows the following independence dates:

- モーリタニア**: 1960
- セネガル**: 1960
- マリ**: 1960
- ニジェール**: 1960
- チャド**: 1960
- スーサン**: 1956
- エリトリア**: 1991
- ジブチ**: 1977



## 地名をさがしてみよう

都市・結びつき 生活文化・産業 地球的課題

自然・災害 歴史

- ①ダマスカス 紀元前2世紀ごろにはアラム人がこの地を中心の中継貿易を行っていた。現在も大規模なスク（市場）が開かれるなど、多くの人でぎわう。



⑥ハミディエ・スク(2019年撮影)

- ②テヘラン エルブルース山脈の南麓にあるイランの首都。日本【43 F2S】の首都東京とほぼ同じ緯度に位置する。

- ③ドバイ 市内に高層ビル「ブルジュ＝ハリファ」がある。金融や物流、観光など産業の多角化を進めている。都市開発には外国人労働者が携わっている。



⑦人工島のパーム・ジュメイラ(2018年撮影)

- ④ペルシャ(アラビア)湾

- 【43 F4】 世界有数の原油埋蔵地域。石油資源によってもたらされたオイルマネーは産油国の生活水準を高めている。

## 地名をさがしてみよう

都市・結びつき 生活文化・産業 地球的課題

自然・災害 歴史

- ①アスワンハイダム

- 【50 F2】 ダムによって周辺では灌漑が可能となったが、生態系の変化や河口部の海岸侵食が懸念される。



⑧アスワンハイダムの放水

- ②アブジャ ナイジェリアの首都。国土の中央部にあり、【49 C3-4】南西にあるラゴスから首都機能を移転した。

- ③カッファ コーヒー豆（アラビカ種）の原産地であり、【50 F4N】現在も盛んに栽培が行われている。



⑨収穫したコーヒー豆の乾燥作業

- ④カメリーン山 ギニア湾に面した活火山。世界でも有数【49 C-D4】の多雨地帯で熱帯雨林が広がっている。

- ⑤カルタゴ フェニキア人によって建設された都市で、海上交易の港として栄えた。遺跡は世界文化遺産に登録されている。

- ⑥ギーザ ピラミッドやスフィンクスなどの古代遺跡が多く残り、エジプトを代表する観光地となっている。

▶アフリカ北部  
(部分)

## 地図の基本情報として地名の関心を高める

## 地名をさがしてみよう

都市・結びつき 生活文化・産業 地球的課題

自然・災害 歴史

- ①アデレード

- 東京とほぼ同じ経度に位置する。イギリスの入植以降、オーストラリアの植民地開発の拠点として発展した。

- ②オークランド

- ニュージーランドで最大級の人口規模を持つ都市。港湾設備が整っており、国内の農畜産物が集められ、国外へ輸出される。

- ③キャンベラ

- 首都をめぐるシドニーとメルボルンの議論の末【87 D-E4】につくられた計画都市。2つの都市の間に位置し、政治機能が集中する。



⑩放射状道路の中心にある連邦議会(2009年撮影)

- ④クライストチャーチ

- 2011年2月に発生した地震では日本人留学生も被害を受けた。イギリス人入植者の出身校が市名の由来。

- ⑤ゴールドコースト

- 海浜保養地であり、サーフィンなどを目的とした観光客が来訪する。高齢者向けのコンドミニアム（集合住宅）もある。

- ⑥タスマニア島

- タスマニアデビルをはじめとした貴重な動物が多く、人間の手が入っていない原生地域は世界自然遺産に登録されている。

⑪タスマニアデビル



▲西アジア(部分)

▲オセアニア(部分)

## 地名をさがしてみよう

都市・結びつき 生活文化・産業 地球的課題 自然・災害 歴史

- ①高萩

- レアメタルの国家備蓄倉庫が国内で唯一置かれている。民間備蓄

【117 C3N】

- ②日光

- 【117 B3N】

と合わせて7種の鉱物が基準消費量の約60日分備えられている。

江戸時代に日光街道が開通し、二荒山神社や日光東照宮での参拜

を目的に訪れる人々でぎわった。これらの寺社仏閣は世界文化遺産に登録されている。



⑫華厳滝と中禅寺湖(栃木県)

日本の地名も各地方に収録し、写真でも紹介しています

関東地方(部分)▶

- ③沼田

- 【117 A-B3】

片品川沿岸では河岸段丘が形成されている。段丘崖は森林多く、段丘面には田畠や住宅地がみられる。

- ④箱根

- 【118 B4S】

芦ノ湖をふくめ大規模なカルデラの地形となっている。カルデラ内には噴煙や火山ガスの噴出する地域があり、住民の生活や観光に影響を与えている。

- ⑤南房総

- 【118 B4S】

千倉・和田・丸山といった太平洋沿岸の地区には海底ケーブルの中継基地があり、世界各地を結んでいる。



⑬片品川两岸に発達する河岸段丘(群馬県)

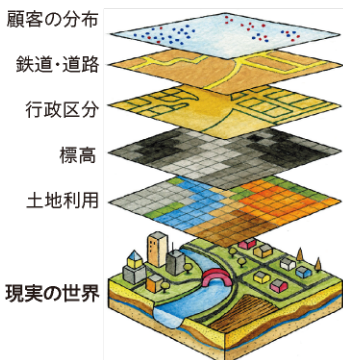




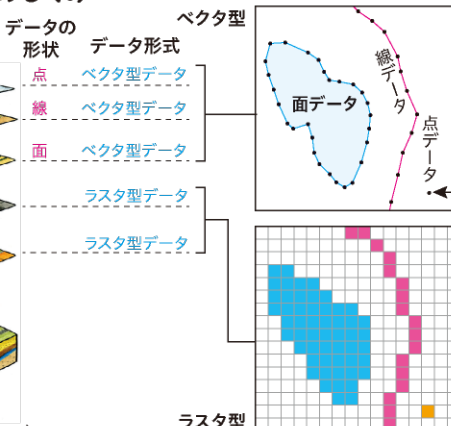
# 地図とGIS 地図とGISの基本

## ① GIS(地理情報システム)のしくみ

各要素(レイヤ)



(Essentials of Geographic Information Systems v.1.0)



地理空間情報を地図上に重ね合わせ、分析したり管理したりするシステムを地理情報システム(GIS)という。重ね合わせるために、各要素ごとにレイヤ(層)に分けておくと便利である。

必要な情報を取捨選択して地図上に重ね合わせていくことで、その地域での分布や特徴をとらえることができる。

### 地理空間情報の例

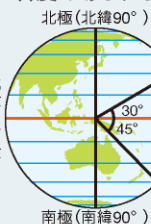
位置情報	北緯35度39分29秒 東経139度44分28秒
国・地域	日本
郵便番号	106-0041
都道府県	東京都
市区町村	港区
町丁名	麻布台
名称	日本経緯度原点
測量基準点	
敷地面積	○○m <sup>2</sup>
訪問者数	○○○人

## 位置情報は世界基準? 緯度と経度

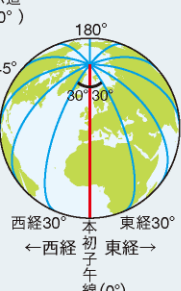


位置情報を世界共通にするために緯度と経度が使われる。上図のメルカトル図法のような経緯線が直交する正角図法がデジタル地図のもとになっている。

### 緯度のあらわし方



緯度とは、赤道を0°として両極までを90°に分けたもの。赤道より北側を北緯、南側を南緯とあらわす。



### 経度のあらわし方

経度とは、イギリス・ロンドンの郊外にある旧グリニッジ天文台を通る北極点と南極点を結んだ線(本初子午線)を0°として、東西を180°に分けたもの。東側を東経、西側を西経とあらわす。

## ② GIS(地理情報システム)の活用

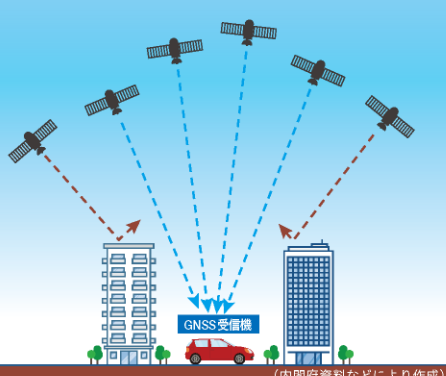
自販機の設置場所の検討を例にした場合

地図データに、位置情報データや統計データ、現地調査の結果などを重ね合わせて表示



重ね合わせた図を使い分析  
人の流れが多いところ  
自販機・競合店が少ないところ

## ③ GNSS(全球測位衛星システム)のしくみ



GNSSとは、右表にあるようなGPS衛星をはじめとする測位衛星を使った測位衛星システムの総称。

日本では、衛星「みちびき」がアメリカのGPS衛星と一緒に運用され、GPSを補う形でのシステムとなっている。みちびきは、日本上空の高い位置から発信するため、障害物に邪魔されず、安定して位置情報を取得できる。

現在は4基のみちびきが運用されているが、将来的に7基体制での運用が予定されている。

## 各国・地域の測位衛星

	日本	みちびき (準天頂衛星システム)
	中国	BeiDou (ペイドゥ)
	インド	NavIC (ナヴィック)
	ヨーロッパ	Galileo (ガリレオ)
	ロシア	GLONASS (グロナス)
	アメリカ	GPS (ジーピーエス) (みちびきウェブサイトほか)



日本の測位衛星「みちびき」  
(写真は準天頂軌道衛星)

測位衛星としては、アメリカが運用するGPS衛星がよく知られているが、アメリカ以外の国や地域でも測位衛星が運用されている。

## ④ 地形図などの縮尺による違い



紙の地形図には以下のようなものがあり、2万5000分1地形図などは電子地形図でも入手できる。

## 経緯度や縮尺の概念をデジタル地図に対応して説明しました

500万分1 日本とその周辺

20万分1地勢図

5万分1地形図

2万5000分1地形図

1万分1地形図

## ⑤ 地理院地図のズームレベルによる違い



ズームレベル5~8  
標準地図(500万)

◎日本全体と周辺を概観するのに向いている。



ズームレベル9~11  
標準地図(100万)

◎各地の地形や交通を概観するのに向いている。



ズームレベル12~14  
標準地図(20万)

◎従来の紙地図「20万分1地勢図」にあたる。



ズームレベル15~17  
標準地図(25000)

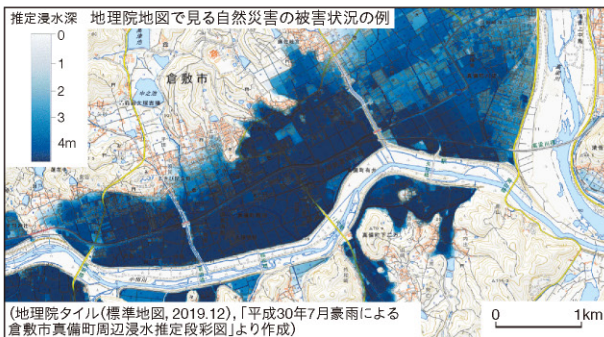
◎従来の地形図(2万5000分1, 5万分1)にあたる。



ズームレベル18  
標準地図(2500)

◎地域調査のベースマップに向いている。

## ⑥ 地理院地図の利用



## 地図上のものさし 縮尺

縮尺とは現実世界の長さと地図上の長さを比べたときの割合である。

左の地形図の「2万5000分1(1:25 000とも表現される)」とは、地図上の1cmが実世界では250mであることを表す。

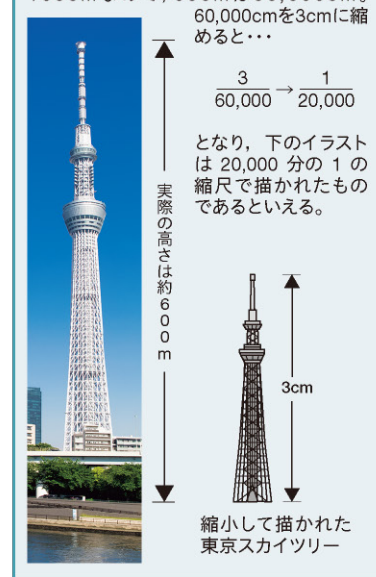
一方、地理院地図は画面の表示倍率としてズームレベルという概念で示される。デジタル地図は自由に拡大・縮小ができる、パソコンやスマートフォンなど表示させる環境も異なるため、紙の地形図のように2万5000分の1と表現することが難しいためである。

### 縮尺の計算例

高さ634mの東京スカイツリー(計算をしやすいように約600mとする)を3cmに縮め、下のイラストのように表す場合には、1mは100cmなので、600mは60,000cm。60,000cmを3cmに縮めると…

$$\frac{3}{60,000} \rightarrow \frac{1}{20,000}$$

となり、下のイラストは20,000分の1の縮尺で描かれたものであるといえる。



## ⑦ WebGISで見てみよう

(Google Earth)

(今昔マップ)

(Flightrader24)

## 地理院地図やWebGISなど現代の様々な地図を掲載しました



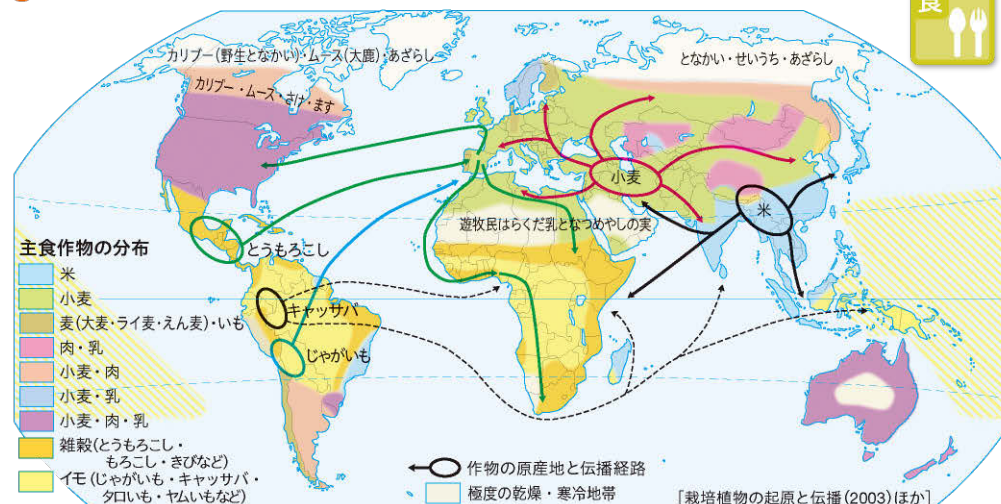
地球儀ソフトを使って世界各地の様子を閲覧することができる。

新旧の地形図を比較することができ、歴史的な変化がつかめる。

インターネットにより、リアルタイムに情報が更新される。

食事作法や三大穀物の料理の違いなど  
地図や写真から地域性が考察できます

## ① 主食文化と作物の伝播



箸を用いた食事(中国)



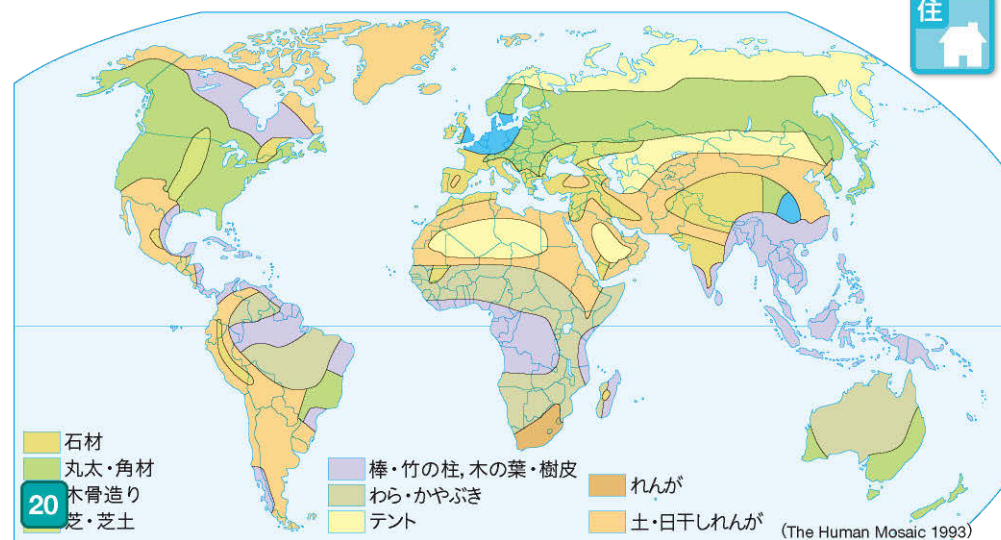
ナイフとフォークを使った食事(ポーランド)



素手でカレーを食べる人々(インド)



## ② 伝統的家屋の材料



## 布でできたテントの家

遊牧民の移動式住居で、中国ではパオと呼んでいる。現在は都市部にゲルを構えて定住している住民も多い。



## 草でできた家



## 寒さをしのぐ服装



厳しい寒さを防ぐため、カリブーなどの毛皮で作った衣服で全身を覆っている。

## 暑さ・多湿をしのぐ服装



おもに女性が着る民族衣装。麻や絹など通気性に優れた素材で作られている。

## 衣



ガーナの伝統的な織物ケンテの民族衣装。鮮やかな色彩と芸術的な模様が特徴。

## 現代の「衣」



和服に対してスーツやスカート、ジーンズなど外国発祥の服を「洋服」という。日本では明治維新以降に生活に取り入れられていき、現代の生活にかかせないものとなった。

新型コロナウイルスの感染が世界中に拡大する以前は、日本には毎年多くの外国人が観光で訪れていた。着物など和服を着たり茶道をたしなんだりして日本文化を体験する姿が見られた。

## 街なかを歩く人（イタリア）



## 気温差をしのぐ服装



アン  
寒さ  
寒さ  
バカなどの毛で作られる。



地域色あふれる伝統的なものから画一化が  
みられる現代のものまで豊富な話題を掲載

## 木でできた家



ヨーロッパや北アメリカなどの森林資源の豊富な地域で多く見られる。



木材で骨組みをつくり、石やれんがなどで外壁を組み上げていく建築様式。

## 土でできた家



乾燥した気候のもと、よく乾かし固めた土、草や畜産の糞などで作った家。土壁が外の熱気を遮り、屋内の温度を一定に保つ。

## 現代の「食」



(上) タピオカは、キャッサバの根茎からつくられるデンブンのこと。タピオカボールを煮戻してデザートなどに使われる。



## 海外のスーパーで販売される寿司（スペイン）



(右上) アメリカンドッグやハットグ（チーズ入りドッグ）などのホットスナックは、日本でも身近に食べることができる。

(右) 日本の和食文化の一つである寿司は、「sushi」として海外でも食べられ、その地域の食材が取り入れられている。

## 現代の「住」



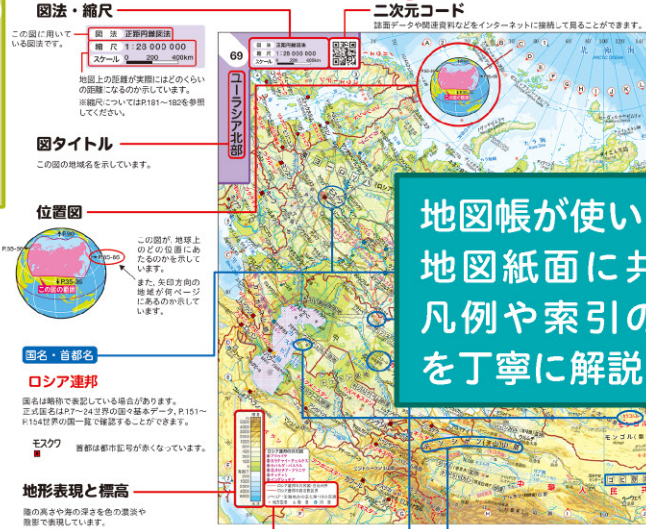
階数を高くすることで、せまい面積でも多くの人が住むことができ、おもに人口の集中する地域で多くみられる。



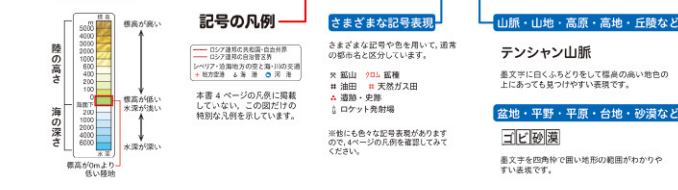
戸建住宅は、1棟の建物におもに1家族が暮らす。アメリカでは広い敷地に芝生の庭がついたところが多い。

# 地図帳をもっと使いたくなるさまざまな工夫

## 5 地図帳の使い方



地図帳が使いこなせるよう  
地図紙面に共通している  
凡例や索引の引き方などを  
丁寧に解説しました



## 163 事項索引

地理		
<b>地名</b>		
華北	中国	28 H-N チャウチャウの原産地
カマツペール	フランス	57 D-C3 カマツペールの発祥地
カルマニ	スウェーデン	57 D-C3 カルマニの発祥地
コニャック	フランス	57 D-C3 コニャックの発祥地
ジエノヴァ	イタリア	51 B2-S ジエノヴァの発祥地
ジャージー島	イギリス	57 A-C3 ジャージー島の発祥地
シーアン	アメリカ	57 D-C3 シーアンの発祥地
スクットンド	イギリス	65 D-E3-S スクットンドの発祥地
ターリー(大連)	中国	27 G-H-S ターリー(大連)の発祥地
ダラティア	クアラルンプール	61 E-F3 ダラティアの発祥地
ダフワ	メキシコ	78 D-E3 ダフワの発祥地
デラモード	アメリカ	77 B3-N デラモードの発祥地
バーポン	アメリカ	59 B-C3 バーポンの発祥地
ポンメルン	ドイツ・ブランデンブルク州	59 B-C3 ポンメルンの発祥地
マクタク	マラウイ	61 E-T-N マクタクの発祥地
マーラー	アメリカ	65 D-E3 マーラーの発祥地
アーフス	スペイン	63 A1-N アーフスの発祥地
<b>地図</b>		
<b>歴史</b>		
<b>政治経済・倫理</b>		
<b>ビジネス</b>		

地名が起源の名称、歴史地名、本社所在地など、地歴科、公民科で使える地名を分野ごとに収録

ページ番号  
地図帳で取り上げた特集・テーマ

## 6 地図帳で取り上げた特集・テーマ

### 1. 地名解説

この地図帳では地名や各都の基礎情報を5つのテーマごとに解説しています。

### 2. 地名をさがしてみよう

地名の下欄の地名がどのテーマで話題となるのかを示しています。

① 地名解説 (地名・都)

② 地図解説 (地図)

③ 生活文化・産業 (地図)

④ 地球的課題 (地図)

⑤ 自然・災害 (地図)

⑥ 歴史 (地図)

この地図帳で取り上げた特集・テーマ

地名の下欄の地名がどのテーマで話題となるのかを示しています。

① 地名解説 (地名・都)

② 地図解説 (地図)

③ 生活文化・産業 (地図)

④ 地球的課題 (地図)

⑤ 自然・災害 (地図)

⑥ 歴史 (地図)

この地図帳で見るこの大きな風景や街並み、人々の生活風景などを上記のテーマでまとめています。

3. テーマ図の分類

P131~142  
P150~182

テーマ図ではどのページがどのような内容で構成されているかがわかるように用意されています。

地図とGIS

地図やGISに関する地名や事象や絵地図

自然環境・防災

自然環境や防災に関する地図や学習用マップ

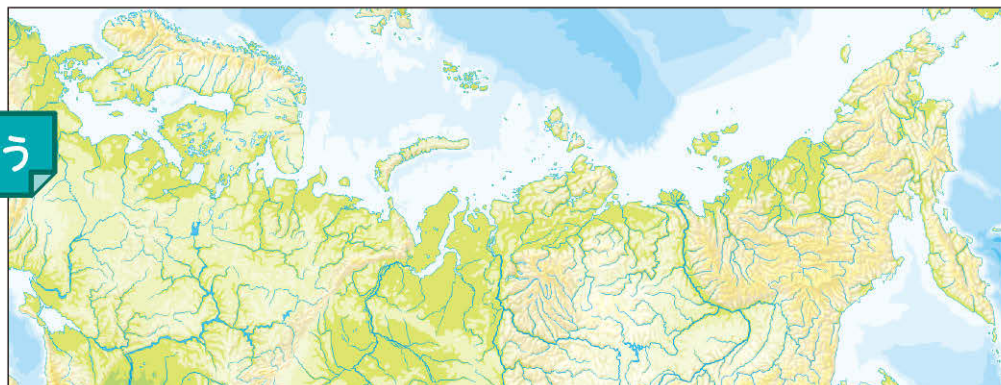
生活文化

世界全体または各地区的多様な暮らしを理解するページ

地球的課題

持続可能な開発目標を知り、解決の方針を考察するページ

二次元コードを使用してデジタルにも対応



## 地形だけの地図を見てみよう

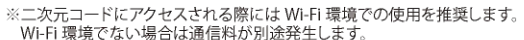
世界地図や日本地図  
を30図以上収録



## 都市のようすを見てみよう



ペキン、ロンドン、  
ニューヨークなど



Google JP Language



## 地理院地図で見てみよう

東京, 名古屋,  
大阪



# コンパクト地理総合地図 教師用指導書

(地図 707 準拠)

B5 判／DVD-ROM 付録



## ポイント① 地図帳を読み解くために必要な知識や情報が豊富

「地図入門」「重要地名」「主題図解説」「地名索引」の4章立て

## ポイント② 地図帳の「基本」となる地図入門は必読

地図の決まりやその歴史など授業を補う情報を記載

58——地図帳 教師用指導書

第2章 重要地名——59

西・中央ヨーロッパの重要地名

①アイセル湖  
人工の堤防によってフラン西と隔てられたオランダの湖。大规模な干拓が行われ、酪農や開墾農業が発達している。

②ドーヴィー海峡  
フランスではカレー海峡と呼ぶ。イギリスを大陸から隔離していたが、1994年英仏海底トンネルが開通。

③チャネル諸島  
フランスコタンタン半島西方面、イギリス海峡に位置する島嶼。イギリスの王室領で、自らの憲法と法律を有する。

④エルベ川  
プラハ北源まで1000トン級の船が航行でき、ドイツの「舟」とよばれる内河運河。河口にはエスチュアリーが発達。

⑤オーダー川  
上流のオセロとともに1950年にドイツ・ポーランドの国境と決定。ベーリングでオドリヤンと呼ばれる。

⑥カルツ山地  
ドイツの中北部に位置する山地。中世には魔女の住む山として知られる。嵐山が開闢され、カリ姫岩塗を産する。

⑦マイナ川  
ライン川最北の支流。上流のバーネルクとオーヴィンのレーベンスブルクを結ぶマインドナウ運河が1929年完成。ランクナルト周辺のライン＝ノン産業集中地域には多くの人々が重要な河川がある。

⑧シュヴァルツヴァルト  
ドイツ南西部、ライプツィヒ高原帶の東に位置する開拓山群の山地。人工林に覆われ、各地に保護地が発達。酸性雨の被害大。東部は「ドナウの鼠」として知られるドナウエッシャンゲンがある。「黒い森」の異名。

⑨ベーマーヴァルト  
ボヘミアとも呼ばれるチコに位置する森林の幾つかな山地群。エルツ山地の一部を形成。ドツのバイエルン地方とチコのボヘミア地方を分かつ古期褶皺山地。

⑩アルブス山脈  
新潟山脈の構成山脈。木食地帯が広く、コロッカを南北に分けた。夏季には宿舎を設置する牧場が利用される。アルブス山脈はモンブラン・マターホルン・ユングフラウなどの高峰群を有し、最高部は氷河で覆われる交通の要衝である。

⑪サンゴタード峰  
ドイツとイタリアを結ぶ最短路であるアルブス山脈の峰。1980年開通の道路トンネルはスイスを通過する外國の大聖堂ラウクの門が多い。

⑫ティロル  
ヨーロッパ山岳地帯にある、オーストリアとイタリアにまたがるアルブス山脈の山地。大部分の住民はドイツ系。この地域は1805年に創設されたカリスマガラス製造会社、スロウフスキイがある。

⑬カルスト  
スロベニア語ではクリスマス、スロベニア西海岸から立アリヤ北東側にかけての台地を指す地名。中生代の石灰岩が分布する標高100~500mの盆地。各種の溶食地形が発達し、カルスト地形の語源となる。ホストナ・ツェルニ湖は世界の観光地であり、シュコツイアン洞窟群はユネスコの1986年世界遺産に登録されている。

西・中央ヨーロッパの重要地名

④ブルターニュ半島  
準平原化した丘陵性山地からなるクランシスの山地。地下資源を乏しく、開拓農業、酪農が主産業。ケルト文化が発達する。

⑤セーヌ川  
フランスの中央部から北端へ下りて交通として重要な水路となる。河口にエスチュアリーが発達。

⑥バ＝盆地  
フランスの中央部から北端へ下りて交通として重要な盆地。ケルト地形の発達が見られ、混合農業のほか、ぶどう栽培が盛ん。

⑦モーゼル川  
ロレーヌ、ザールなどの工業地帯の源流として運河にされたラン川の支流。流域はワインの产地。

⑧ライン川  
流域には炭鉱田や金山が分布し、ヨーロッパ最大の工業地帯が発達。西ヨーロッパの動脈、とよばれる國際幹線。

⑨ライン地溝帯  
ライン川と直シグナルヴァルトとガッベリエー脈の地溝帯。西ヨーロッパの中心的産業地帯、「ブルーパラノ」一角を形成。

⑩ローヌ川  
流域はどのような農地が盛んで、フランス最大の盆地である。土砂の流出が多く、河口の三角洲では泥がおこる。

⑪サンタル高地  
山地や高地となるフランス南部の地域。中高地でもいう。クレモソメンランはゴム工業。サンテチエンヌは石炭の生出で知られる。

⑫ガロンヌ川  
スペインのカタルーニャ州北西部から、フランス南西部を流れ込む川。ガロンヌ川は湖群(湖塊)が起る川の一つ。

⑬アキテーヌ盆地  
フランス南西部、ガロンヌ川流域の盆地。どど、うもろこし・野菜の栽培とぶどう酒の生産で知られる。

⑭北ドイツ平原  
ドイツ北部の構造平野。かつては大陸氷河に覆われていたため、堆積地形・水跡湖などの水食地形が発達。

重要地名





DVD-ROM 1枚／取扱説明書 1冊  
(トールケース入り)  
定価：5,500円（税込）



## 収録地域

### 世界

世界の国々	南アジア
世界の地形	中央アジア
東アジア	西アジア
中国東部	アフリカ
東南・南アジア	ヨーロッパ

ヨーロッパ中央部	中央アメリカ
ヨーロッパ東部	南アメリカ
ユーラシア北部	オセアニア
北アメリカ	太平洋・インド洋
北アメリカ中央部	大西洋 北極・南極

### 日本

日本の位置	中国	関東
日本列島北部	四国	関東中央部
日本列島南部	近畿	東北
南西諸島	近畿・中京	北海道
九州	中部	

### 日本の都市

東京中心部
横浜中心部
名古屋中心部
大阪中心部

# 二宮書店版 新デジタル地図

## 教師用フリーライセンス版

同じ学校において**複数の先生**で「二宮書店版新デジタル地図」をご使用になられる場合にはこちらをご購入ください。

**【動作環境】**  
OS : Windows 10 / 11  
メモリ : 4GB 以上  
ハードディスク : 4GB 以上の空き容量  
DVD-ROM ドライブ必須  
※日本の都市図は、インターネット環境に接続していない場合、使用できない機能があります。

### 「二宮書店版新デジタル地図」の購入を希望される先生方へ

「二宮書店版新デジタル地図」は指導書(教授資料)扱いとなります。また、地図帳の関連教材として発行しております「新デジタル地図帳 Ninomap」と同内容のものです。ご購入される場合にはご注意ください。



DVD-ROM 1枚／取扱説明書 1冊  
(トールケース入り)  
定価：19,800円（税込）



## 基本画面の紹介

- 地図全域表示
- 拡大
- 縮小
- 都市にジャンプ
- 自然地名にジャンプ
- フルスクリーン
- モノクロ
- 凡例表示



- 描画:フリーハンド
- 描画:直線
- 描画:円
- 描画:四角
- 描画の色変更
- 描画の線幅変更
- 描画の透過率変更
- 削除
- 画像保存
- 印刷

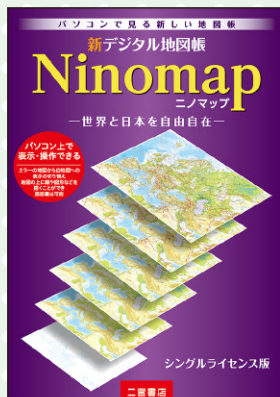
世界地図 白地図に国名・首都名・国界を表示



日本都市: 東京 (拡大して表示)

世界や日本の地図と同じように標高と文字が同時に見られることで、地名や建物と地形との関係が読み取れます。

都市図 標高による着色を透過して重ねる



DVD-ROM 1枚 / 取扱説明書 1冊  
(トールケース入り)  
定価: 5,500 円 (税込)

# 新デジタル地図帳 **Ninomap**

—世界と日本を自由自在— シングルライセンス版

紙の地図帳をデジタル化した新しい地図帳

指導書扱いの『二宮書店版新デジタル地図』と同内容です。  
内容については二宮書店版新デジタル地図をご参照ください。

### 【動作環境】

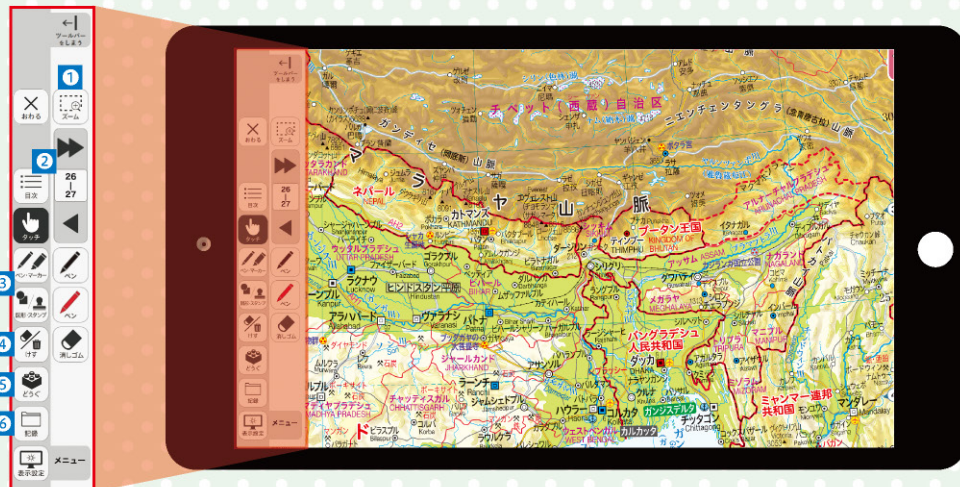
- OS : Windows 10 / 11
  - ハードディスク : 4GB 以上の空き容量
- ※日本の都市図は、インターネット環境に接続していない場合、使用できない機能があります。

- メモリ : 4GB 以上
- DVD-ROM ドライブ必須

# 地図帳 学習者用デジタル教科書

学習者用の端末でご利用  
いただく生徒用のデジタル  
教科書です。  
(1ユーザー 1ライセンス)

スムーズなページ遷移、  
紙面の拡大表示、紙の教科  
書を使用しているかのよう  
な書き込みが可能です。書き  
込んだ情報はユーザー個人ごと  
に保存することができます。



## ビューアの基本機能

### 機能① ズーム表示

紙面の一部を範囲指定して画面を拡大表示することができます。

### 機能② ページ遷移

目次や通常のページ送り、ページ番号を入力して遷移するジャンプ機能があります。

### 機能③ ペン・マーカー／図形・スタンプ

「色」「太さ」「透明度」の設定は自由に変更可能。丸や四角、矢印も簡単に配置でき、大きさも自由自在です。

### 機能④ けす・消しゴム

③で描いたものの全削除のほか、「消しゴム」機能で書き直しもスピーディーに。

### 機能⑤ どうぐ

タイマー・ストップウォッチや紙面に貼り付けて書き込みできる「ふせん」、自分で URL を紙面と関連づける「リンク」などで授業をサポート。

### 機能⑥ 記録／表示機能

描いた紙面を保存したり、紙面を白黒反転したりすることができます。

## デジタル教科書商品概要

デジタル教科書の提供・表示ビューアの基盤となるシステムとして「みらいスクールプラットフォーム」を採用。

(<https://www.mirai-school.jp/platform/>)

### ライセンス体系 1ユーザー 1ライセンス

必要な人数分のライセンスをご購入いただき、学習者用端末でご利用ください。

ライセンスは原則、DVD 版は 1 年(4 月～翌 3 月)、クラウド版は教科書使用期間となります。

### 利用者端末動作保証環境

◦ iPad OS ブラウザ : Safari

◦ Chrome OS ブラウザ : Google Chrome

◦ Windows 8.1/10/11 ブラウザ : Microsoft Edge・Google Chrome

※上記の OS とブラウザはクラウド版と校内サーバ版利用時。インストール版は、Windows 対応のアプリケーションソフトでブラウザに依拠しません。

### 提供方法

#### ▼クラウド版(オンライン配信)

各利用者端末のブラウザから当社指定のクラウドサーバにアクセスしてご利用ください。各端末へのインストールは不要ですが、ご利用の際にはオンライン環境が必要です。

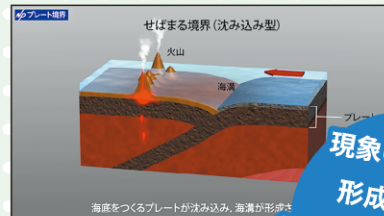
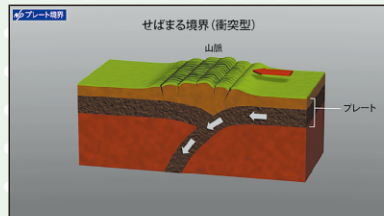
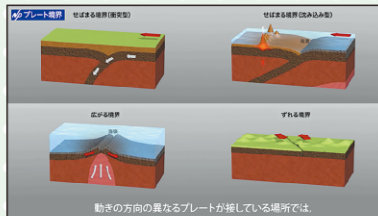
▼DVD 版(DVD での提供、インストール版と校内 Web サーバ版を同梱。1年版のみで使用中または次年度への更新はありません)

インストール版を各利用者端末に直接インストールしてご利用ください。インストール後はオフライン環境でのご利用も可能ですが、外部リンクにアクセスする際にはオンライン環境が必要です。(インストール版は Windows のみ対応となります)

# 自然地理アニメーション

DVD-ROM 1枚 収録アニメーション動画27点 定価：19,800円（税込）

大地形や小地形の形成、液状化や河川の氾濫、大気の循環やフェーン現象など、自然環境の分野には教科書の模式図だけでは理解が難しい現象が多くみられます。自然地理アニメーションでは、地形の形成の推移や気候のしくみを動画でシンプルに示すことで、視覚を通して直接的に理解を促します。



【プレート境界のタイプ】

現象のしくみや  
形成の過程を  
わかりやすくアニメ化  
全27点



## 収録アニメーション

### プレートの動き・ 地殻変動と火山活動

- プレート境界のタイプ
- 日本周辺のせばまる境界
- ホットスポットのしくみ
- 褶曲のしくみ
- 断層のしくみ
- 火山のタイプ
- カルデラの形成

### 河川がつくる地形

- V字谷の形成
- 河岸段丘の形成
- 扇状地の形成
- 三日月湖の形成
- 自然堤防の形成
- 三角州の形成

### 海岸でみられる地形

- 海岸段丘の形成
- 砂州の形成
- リアス海岸の形成

### さまざまな地形

- U字谷の形成
- サンゴ礁の形成
- 鍾乳洞の形成

### 自然災害

- 津波のしくみ
- 液状化現象
- 河川の氾濫

### 気候のしくみ

- 地球の自転・公転
- コリオリの力
- 大気の大循環
- 海洋の大循環
- フェーン現象

## 山川＆二宮ICTライブラリ

歴史・地理の教育コンテンツをオンラインで提供するための新しいサービスです。

地理総合／地理探究に対応したコンテンツを随時追加しています。

歴史の山川出版社と地理の二宮書店が、ICTを活用した授業をサポートいたします。



授業準備の時間短縮に

法人向け定額制コース

¥70,000／年（税込 ¥77,000）

プリントや試験問題の作成に

個人向け定額制コース

¥1,200／月（税込 ¥1,320）

ICT教育を促進

＼アクセスはこちらから／  
<https://ywl.jp/service>

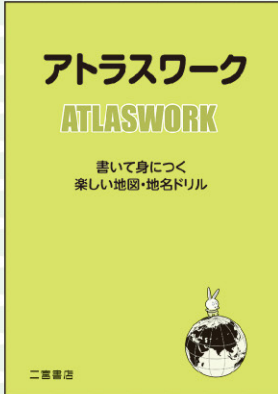


サービスについてのお問い合わせは①学校名 ②先生名 ③お電話番号 ④メールアドレスを明記の上、  
右記サイトの〈サービスについてのお問い合わせ〉からご連絡ください。

# アトラスワーク

B5判・48頁・別冊解答付 定価：440円（税込）

## 春・夏・冬休みにも自学できる地図ドリル



アトラスワーク

書いて身につく  
楽しい地図・地名ドリル



（ポイント①）どの地図帳にもマルチ対応

どんな地図帳を使っても、無理なく学習できます。

### ポイント② 紙上で旅する形式の設問

地図帳を眺めながら、世界旅行に出かける感覚で楽しく解答。

### ③ 卒業後にも役立つ地名が身につく

高校生に必要な地名や地理的知識が身につく本文。

日本編 その7

アキスクワ

中部地方

ここからは中部地方だ。日本海側は北陸地方とよばれるね。北陸地方1つ目は福井県。**①** 市から市、日本海に航路を持つ船が出ているんだ。県庁所在地

**②** 市の南には、国産眼鏡フレームの一大生産地である鯖江市があるよ。北に進んで石川県に入ろう。

ここからは中部地方だ。日本海側は北陸地方とよばれるね。北陸地方1つ目は福井県。**①** 市からは、日本海に航路を持つ船が出ているんだ。県庁所在地

めがね

さばえ

地である鯖江市があるよ。北に進んで石川県に入ろう。

ね。**③** 国際空港は、セントラルの愛称を持ち、人工島によよ。中部地方最後は岐阜県東だ。県庁所在地の**④** 市の北部を流れるのは**⑤** 長良川。同じ岐阜県内を流れる木曾川、揖斐川とあわせて木曾三川といふ。河口の瀬戸平野は川の氾濫による災害への防護が図られる地域があるんだ。県北部の**⑥** 郡は古賀城よりの集落が世界遺産に登録されているね。

中部地方は標高が高い山が多くたる。飛騨山脈、木曾山脈、赤石山脈の3つをあわせて日本アルプスというんだ。

实物大

で岐阜県に入るよ。県庁所在地にある**⑦** 市は市有数の観光地である**⑧** 鉱山では鉛の鉱脈と北陸新幹線の分岐駅は**⑨** 鉱業と北陸新幹線の分岐駅は**⑩** 温泉は古くから人々に親しまれてきた。新潟県に入ると、

日本編 その8

関東地方

のベッドタウンである相模原市が

東京都に入るよ。日本の政治や経

済界、東京都市圏

などはここに集中している

から、ここは必ず見ておこう。

このあたりは、

東京の近郊

で、車を走らせることが多い

から、車の運転練習場

として使われる

ところが多い

から、車の運転練習場

として使われる

<div data-bbox="425

▶ 日本編

中部地方、関東地方

# 白地図ワーク

B5判・56頁(カラー8頁・モノクロ48頁)・別冊解答付 定価:462円(税込)

# 地理的な見方・考え方をのばす地図の作業帳

**ポイント① 地理総合・地理探究のどちらの科目にも対応**

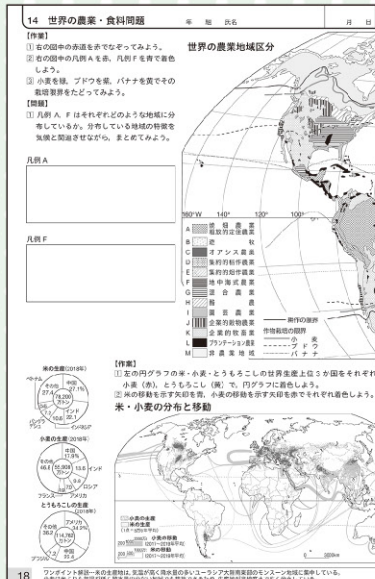
自然・産業や地球的課題など世界規模のテーマは見開きで大きく。

## ポイント② 日本をはじめ世界の各大州を網羅

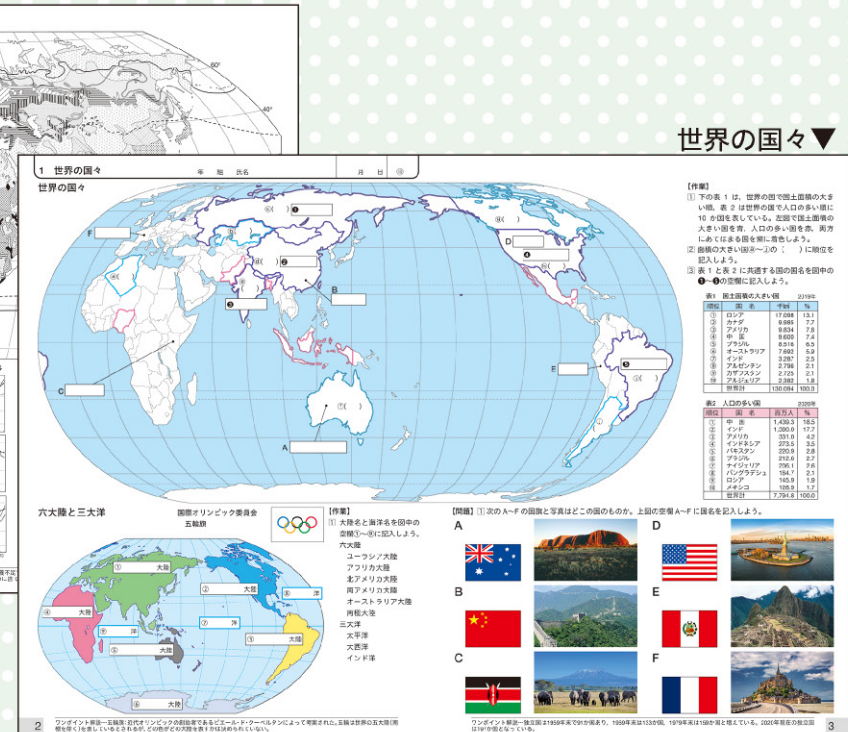
アジア～オセアニアまで国際理解や世界地誌に役立つ。

### ポイント③ 地理的な見方・考え方方が効果的に身につく

解答欄への記入や、地図への着色を通して「見て」「書いて」身につく。



▲世界の農業・食料問題



# コンパクト地理総合地図 選定ポイント

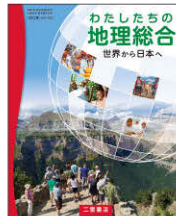
教育基本法・学習指導要領との関係について	<ul style="list-style-type: none"><li>地図を通して<b>分布や空間を正しく認識</b>でき、幅広い知識と教養を身に付け、教育基本法に定める「教育の目的および理念」を具現できるように努めました。</li><li>必修科目の「<b>地理総合</b>」の学習指導要領をベースに、基本的な知識の習得をはじめ地理探究へつなげる学習に充分活用できるようにしました。また、地理歴史科教科書の一つである地図帳では、<b>歴史総合</b>の授業でも役立つ「世界遺産」「史跡・遺跡」「戦跡」などを多く取り上げました。</li></ul>
内容・構成について	<ul style="list-style-type: none"><li>AB 変型判という正方形の紙面を最大限に活用し、ワイドになる見開きページでは東京～名古屋～大阪のような<b>東西に長い範囲の地図をダイナミックに掲載</b>したり、世界地図と図版や写真を組み合わせて<b>地域を大観する</b>ページを設けたりしました。</li><li>197か国の統計資料や解説がある「世界の国々基本データ」や地図・グラフ・写真などでその地域の特色を紹介する「<b>地域の特集</b>」、300を超える地名解説の「<b>地名をさがしてみよう</b>」など、世界や日本の基本的な知識や情報などをコンパクトながら豊富に掲載しました。「地域の特集」や「地名をさがしてみよう」は地理総合を意識した分野別的内容にしています。</li><li>地理総合で活用できる地図帳となるよう、資料図(主題図)を「<b>地図と GIS</b>」「<b>自然環境と防災</b>」「<b>生活文化と産業</b>」「<b>地球的課題</b>」の4つに分け、基本的な図版から課題を考えるきっかけとなる図版も含め、<b>多様な図法や地図表現を用いて掲載</b>しています。</li><li>地図帳の使用方法を解説した「<b>地図帳の使い方</b>」や歴史や政治経済に関する地名を探せる「<b>事項索引</b>」など、全体を通して地図帳に興味や関心がもてるよう工夫を凝らしました。</li></ul>
デジタル教材について	<ul style="list-style-type: none"><li>地図帳の中に<b>二次元コード</b>を設けて、動画、地理院地図などさまざまなデジタル素材と触れることができるようになりました。</li><li>学習者用<b>デジタル教科書</b>や二宮書店版<b>新デジタル地図</b>などを用意しています。学校でのICT化・デジタル化に対応して地図帳が使用できるよう配慮しました。</li></ul>
表現・その他	<ul style="list-style-type: none"><li>文字にはユニバーサルデザインフォントを採用し、国名・首都名・都道府県名などの地名は白いチチをつけて文字サイズを大きくするなど、<b>色覚特性のある生徒も含め多くの方が基礎・基本の地名が見やすい地図帳</b>を心がけました。</li><li>地図は全体に淡く明るい色調とし、<b>平野には特殊インク</b>を用いて山地や平野の違いを明瞭にするなど配色にもこだわりました。</li><li>印刷では、<b>植物油インク</b>を使用して環境に配慮したり、発色がよく鉛筆やペンで<b>書き込みがしやすい用紙</b>を使用したりするなどの工夫をしています。</li><li>どの過程・カリキュラムにおいても、長期にわたり使用できる<b>丈夫な製本</b>にしました。</li></ul>

## 令和7（2025）年度用 二宮書店 地理総合・地理探究・地図帳ラインナップ



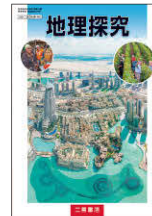
B5判／246頁

130二宮 地総 704  
**地理総合**  
世界に学び地域へつなぐ  
基礎から大学入試まで対応の事例が充実した教科書



AB判／214頁

130二宮 地総 705  
**わたしたちの地理総合**  
世界から日本へ  
世界と日本の今を知る 66テーマの主題型教科書



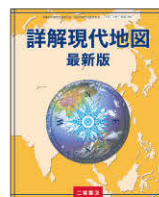
B5判／326頁

130二宮 地探 703  
**地理探究**  
詳しい内容で理解を深める地理探究教科書の決定版！



B5判／166頁

130二宮 地図 704  
**高等地図帳**  
収録数の多い世界地図と日本地図



AB判／182頁

130二宮 地図 705  
**詳解現代地図 最新版**  
350タイトル以上の豊富な資料図



A4判／166頁

130二宮 地図 706  
**基本地図帳**  
ビジュアル中心で大きな地図



AB変型判／182頁

130二宮 地図 707  
**コンパクト地理総合地図**  
新しい判型で地理総合対応の地図