

Vol. 173

平成 19 年 2 月 25 日発行

国土交通省 国土地理院

月刊 G S I

マップニュース

<http://www.gsi.go.jp/WNEW/MAP-NEWS/index.html>

国土地理院ニュースレター

地図の紹介

ー 2 万 5 千 分 1 集 成 図 「 K Y O T O 」 を 刊 行 ー

国土地理院は、3月1日に英語版の2万5千分1集成図「KYOTO」（表4色、裏4色、菊判折図）を刊行します。（日本語版は平成18年11月刊行）

政府が取り組んでいる「ビジット・ジャパン・キャンペーン」の推進に、地図の分野で国土地理院が協力するため、歴史と文化を象徴する多くの社寺・城郭が世界遺産に登録されている国際観光都市「京都」を選定し作成したものです。

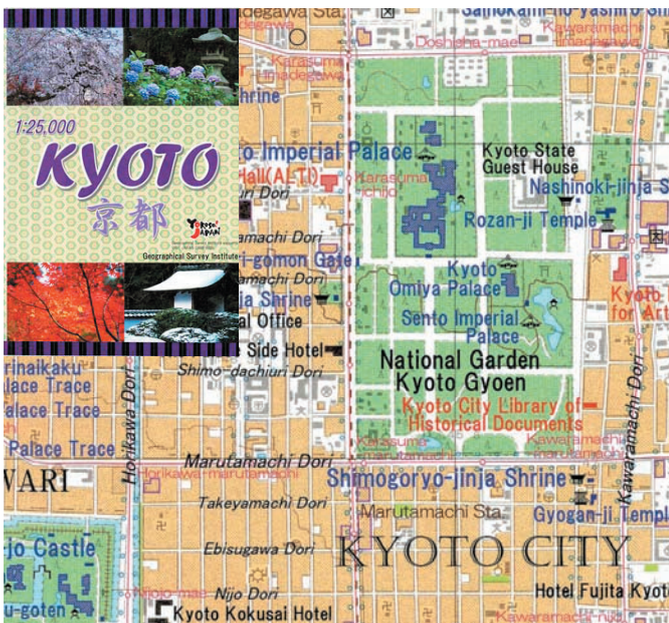
2万5千分1集成図「KYOTO」は我が国の代表的な歴史・文化・観光都市である京都の市街地及びその周辺地域を対象として作成しており、この地を訪れる多くの外国人旅行客も文化・教育・観光分野で広く活用することができます。

表図は、2万5千分1地形図を基図として使用し、山地部に陰影をつけて地形を立体的に表現するとともに、文化財に類する建物、京都市街地の通りの名称、バス路線、1kmごとの直交方眼等を表示しています。

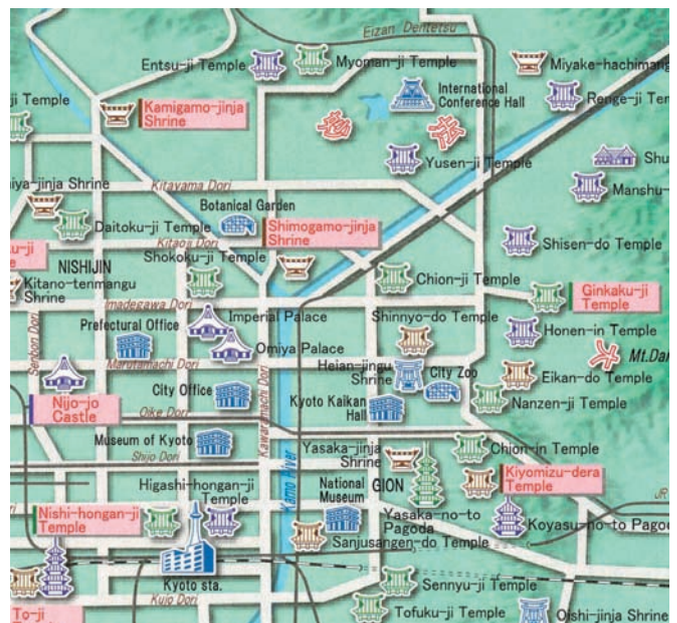
裏図には、地域概念図、京の観光案内、京の主な年中行事、京の花だより、社寺などの索引表等を配置しています。

集成図の大きさは菊判（縦93.9cm×横63.6cm）ですが、携帯に便利なサイズの折り図（約縦23cm×横16cm）として提供されます。

本図は、1枚650円（税込）で、国土地理院の地図を取り扱っている主な書店及び（財）日本地図センターにて入手できます。



2 万 5 千 分 1 集 成 図 「 K Y O T O 」 表 紙 と 表 図 の 一 部



2 万 5 千 分 1 集 成 図 「 K Y O T O 」 裏 図 の 一 部

新刊地図案内

地図の価格と購入方法

[主な地図の価格]

- 1 万分 1 地形図 (5 色) 450
- 2 万 5 千分 1 地形図 (3 色) 270
- 5 万分 1 地形図 (4 色) 290
- 20 万分 1 地勢図 (6 色) 320
- 50 万分 1 地方図 (4 色) 650
- 100 万分 1 日本 (9 色) 800
- 100 万分 1 INTERNATIONAL MAP (9 色) 800

- 300 万分 1 日本とその周辺 800
- 500 万分 1 日本とその周辺 800
- 1 万分 1 火山基本図 590

(円：消費税込)

[購入方法]

国土地理院の地図を取り扱っている全国の書店等でお買い求め下さい。また、通信販売を利用することもできます。通信販売の受付は下記で行っております。

(財) 日本地図センター
普及販売部

〒153-8522

東京都目黒区青葉台 4-9-6

TEL 03-3485-5414

国土地理院の地図の刊行に関するお問い合わせは下記へ

国土地理院地理情報部

情報管理課生産管理係

〒305-0811

茨城県つくば市北郷 1 番

TEL 029-864-6876

数値地図の価格と購入方法

[価格：1 枚]

CD-ROM : 7,500 円 (消費税込)

[購入方法]

数値地図を購入する場合は、下記へ直接お申し込み下さい。また、国土地理院の地図を取り扱っている書店でも取り扱っております。

(財) 日本地図センター
普及販売部

TEL 03-3485-5414

刊行地図面数

(平成 19 年 2 月 1 日)

- 1 万分 1 地形図 311 面
- 2 万 5 千分 1 地形図 4,343 面
- 5 万分 1 地形図 1,291 面
- 20 万分 1 地勢図 130 面

○平成 19 年 5 月 1 日刊行予定 1 万分 1 地形図 (四六半裁判 5 色) 4 面

図名	地図番号	実施年・種別	備考
ほどがや 保土ヶ谷	東京 8-3-2	17 年修正	環状 2 号線改良、宅地の造成
つるがみね 鶴ヶ峰	東京 8-3-3	〃	一般道の改良、宅地の造成
ひがしつか 東戸塚	東京 8-3-4	〃	一般道の改良、宅地の造成
ぎおん 祇園	広島 6-3-3・4, 10-1-1・2	〃	国道 54 号線改良、宅地の造成

○平成 19 年 3 月 10 日刊行予定 2 万 5 千分 1 地形図 (柁判 3 色) 2 面

図名	地図番号	実施年・種別	備考
つちうら 土浦	水戸 16-2	19 年更新	首都圏中央連絡自動車道 つくば牛久
うし久 牛久	千葉 13-1	〃	IC ~ 阿見東 IC 開通

○平成 19 年 3 月 18 日刊行予定 2 万 5 千分 1 地形図 (柁判 3 色) 2 面

図名	地図番号	実施年・種別	備考
いぬかい 犬飼	大分 6-2	19 年更新	犬飼千歳道路 犬飼 IC ~ 千歳 IC 開通
たなか 田中	大分 6-4	〃	

○平成 19 年 3 月 21 日刊行予定 2 万 5 千分 1 地形図 (柁判 3 色) 2 面

図名	地図番号	実施年・種別	備考
かざきよこた 上総横田	千葉 16-4	19 年更新	首都圏中央連絡自動車道 木更津東
きさらづ 木更津	東京 4-2	〃	IC ~ 木更津 IC 開通

○平成 19 年 4 月 1 日刊行予定 2 万 5 千分 1 地形図 (柁判 3 色) 3 面

図名	地図番号	実施年・種別	更新地域
たわらまつぶ 俵真布	旭川 7-1	19 年更新	東神楽町、東川町、美瑛町
まるせつおなんぶ 丸瀬布南部	北見 9-3	〃	遠軽町
きゅうしらたき 旧白滝	北見 13-1	〃	紋別市、遠軽町、滝上町

○平成 19 年 5 月 1 日刊行予定 2 万 5 千分 1 地形図 (柁判 3 色) 38 面

図名	地図番号	実施年・種別	更新地域
ぼんけい 蟠溪	苫小牧 13-3	19 年更新	伊達市、壮瞥町、白老町
とうやこおんせん 洞爺湖温泉	室蘭 1-4	〃	伊達市、豊浦町、壮瞥町、洞爺湖町
とりのない 戸鳥内	秋田 5-4	18 年更新	北秋田市、仙北市
たざわ 田沢	秋田 6-1	〃	仙北市
たざわこ 田沢湖	秋田 6-2	〃	仙北市
かみひのき 上桧木内	秋田 6-3	〃	秋田市、北秋田市、仙北市
だきがえりけいこく 抱返り溪谷	秋田 7-1	〃	大仙市、仙北市
かもがわ 鴨川	大多喜 14-3	〃	鴨川市、君津市、富津市、南房総市

(次ページに続く)

(前ページより続く)

あ 安 戸	わ 房	わ 和	だ 田 塚	大多喜 東京	14-4 8-4	18年更新 "	鴨川市、南房総市 横浜市南区、磯子区、金沢区、戸塚区、 港南区、栄区、泉区、鎌倉市、藤沢市 横浜市戸塚区、泉区、平塚市、 鎌倉市、藤沢市、茅ヶ崎市、厚木市、 海老名市、綾瀬市、寒川町 平塚市、茅ヶ崎市、秦野市、厚木市、 伊勢原市、海老名市、寒川町、 大磯町、中井町 館山市、南房総市 横須賀市、三浦市 三浦市 平塚市、茅ヶ崎市、大磯町、二宮町、 中井町 十日町市、南魚沼市、湯沢町 大野市、本巢市、揖斐川町 大野市、池田町、揖斐川町 池田町、南越前町、揖斐川町 八尾市、柏原市、藤井寺市、東大阪市、 奈良市、大和郡山市、生駒市、平群町、 三郷町、斑鳩町、安堵町、上牧町、 王寺町、河合町 富田林市、柏原市、羽曳野市、藤井寺市、 太子町、河南町、大和高田市、香芝市、 葛城市、三郷町、川西町、上牧町、王寺町、 広陵町、河合町 津山市、勝央町 津山市、美作市、勝央町、美咲町 津山市、鏡野町 津山市、鏡野町、美咲町 岡山市、真庭市、美咲町、吉備中央町 薩摩川内市、いちき串木野市 薩摩川内市、日置市、いちき串木野市 西之表市 西之表市 西之表市 中種子町 中種子町、南種子町 南種子町 奄美市、龍郷町 北大東村 南大東村
ふ 藤			さ 沢	東京	12-2	"	
い 伊	せ 勢	は 原		東京	12-4	19年更新	
あ 安	わ 房	ふ 古	か 川 や 谷 崎 塚	横須賀 横須賀 横須賀 横須賀	2-2 5-4 6-1 9-3	18年更新 " " 19年更新	
あ 秋	う 三 浦	ら み 三					
え 越	ご 郷	ゆ 白	ざ 山 山 山 山	高田 岐阜 岐阜 岐阜 和歌山	3-3 6-3 10-1 10-3 5-1	18年更新 18年更新 " " "	
や 大	と 高	た 田		和歌山	5-2	"	
な 檀				姫路	14-3	"	
つ 津	や 香	た 々	ぶ 美 ぶ 部 川 内 野 表 上 納 間 間 中 木 島	姫路 高梁 高梁 高梁 鹿兒島 鹿兒島 開聞岳 開聞岳東 開聞岳東 屋久島 屋久島 屋久島 奄美大島 那覇 那覇	14-4 2-1 2-2 3-3 10-3 10-4 4-2 16-3 16-4 1-2 2-1 2-2 6-2 NG-52-4-9-3 NG-52-4-9-4	" " " " " " 18年更新 " " " " " " " " " "	
あ 赤	お 尾	き 木					
な 南	だ 大	い 東					

表の見方

用紙の大きさ(単位 mm)
 梶 判 460 × 580
 菊 判 636 × 939
 四六判 788 × 1091
 四六半裁判 520 × 738

< 図名 >
 地図の名称で、その地図中
 に表示されている居住地名の中
 で最も著名なものを採用する
 ことが多い。山、湖沼、岬、
 島などの名称を採用すること
 もある。

< 地図番号 >
 地図の地球上における位置
 を示すもので、分類するの
 に便利するように系統的につ
 けてある。1万分1、2万5千
 分1、5万分1の各地形図の
 地図番号の中の名称は、その
 地形図が含まれる20万分1
 地勢図の図名となっている。

< 実施年 >
 現地調査を実施した年、ま
 たは編集を行った年である。

< 種別 >
 [改測] すでに作成された2
 万5千分1地形図を新たに作
 成しなおすことである。
 [更新] 新規格の2万5千分1
 地形図に適用され、該当図葉
 の全部又は一部が修正された
 ものである。
 [修正] 修正測量の略称で、
 地図を定期的に全面修正する
 測量である。
 [部修] 部分修正測量の略称
 で、定期修正とは別に、1万
 分1地形図の表示事項の一部
 に、現況との顕著な相違が生
 じた場合に、応急的に修正す
 る測量である。
 [要修] 要部修正測量の略称
 で、5万分1以下の縮尺の地
 図の部分修正。
 [編集] 2万5千分1地形図
 とその他の資料を用いて、道
 路・等高線等の表示事項を
 取捨選択するなどして、5万
 分1地形図を作成すること。
 5万分1地形図から20万分1
 地勢図等を作成する場合も同
 様である。

< 更新地域 >
 2万5千分1地形図の更新は、
 自治体単位で修正を実施して
 いる。

< 備考 >
 修正事項等の中から特徴的
 なものを1~2選んで示した。

5 万分 1 地形図（柁判 4 色）1 面

図名	地図番号	実施年・種別	備考
かな 金	ざわ 沢 金沢 5・9	18 年修正	白山市合併、国道 159 号線改良、 鉄道建設中、一般道の拡幅・改良

20 万分 1 地勢図（柁判 6 色）1 面

図名	地図番号	実施年・種別	備考
おかやまおよびまるがめ 岡山及丸亀	NI-53-27	17 年修正	図郭変更、市町村合併、 徳島自動車道の延長、 航路の新設・経路変更・廃止

数値地図 25000（地図画像）5 枚

図名	ボリュームラベル
さつ 札	ほろ 幌 GSIG0100102SAPPORO
あお 青	もり 森 GSIG0100103AOMORI
おかやまおよびまるがめ 岡山及丸亀	GSIG0100104OKAYAMA_MARUGAME
ひろ 広	しま 島 GSIG0100105HIROSHIMA
なが 長	さき 崎 GSIG0100106NAGASAKI

○平成 19 年 4 月 1 日刊行予定
数値地図 25000（地図画像）1 枚

図名	ボリュームラベル
ふく 福	おか 岡 GSIG0100101FUKUOKA

訂正のお知らせ

マップニュース第 172 号に掲載しました 3 月 1 日刊行予定数値地図 25000（空間データ基盤）「新潟」の刊行日を 3 月 21 日に変更します。

4 月 1 日刊行予定 2 万 5 千分 1 地形図の「伊那和田」、「水窪湖」、「三河大谷」は刊行中止になりました。

つくば便り

■公開講座「地震と防災—東南海・南海地震をたどる—」を開催

国土地理院四国地方測量部は、1 月 28 日（日）に愛媛県松山市の愛媛県女性総合センターにおいて、公開講座「地震と防災—東南海・南海地震をたどる—」を開催しました。

この公開講座は、近い将来の発生が確実視されている「東南海・南海地震」に向けて防災関係者はもちろんのこと、広く一般市民に国土地理院の役割と、東南海・南海地震への理解を深め、防災・減災の意識向上を図る目的で、国土地理院四国地方測量部が四国 4 県との共催で、平成 15 年度の高知県を皮切りに、年 1 回開催しているものです。

当日は、国土地理院の村上亮地理地殻活動総括研究官から「愛媛県とその周辺で発生する地震と地殻変動」、愛媛大学教育学部・防災情報研究センターの高橋治郎教授から「新聞記事にみる昭和の南海地震」、愛媛県県民環境部管理局消防防災安全課危機管理室の左官正雄危機管理監から「南海地震に備えた自主防災組織の活動」の講演が行われました。

講演会には、県内の自主防災組織関係者ら 285 名の参加があり、講演者の話に熱心に耳を傾けていました。



公開講座「地震と防災—東南海・南海地震をたどる—」

編集：国土地理院ニュースレター編集委員会
発行：国土交通省国土地理院地理情報部
〒305-0811 茨城県つくば市北郷 1 番

ホームページ：<http://www.gsi.go.jp/>

問い合わせ先：情報管理課 生産管理係
TEL 029-864-6876 FAX 029-864-1239

各部署において回覧等していただければ幸いです。（複製可）