

地質図幅目録

令和8年1月27日

関西地図センター

〒606-8317 京都市左京区吉田本町27-8

TEL 075-761-5141 FAX 075-761-0120

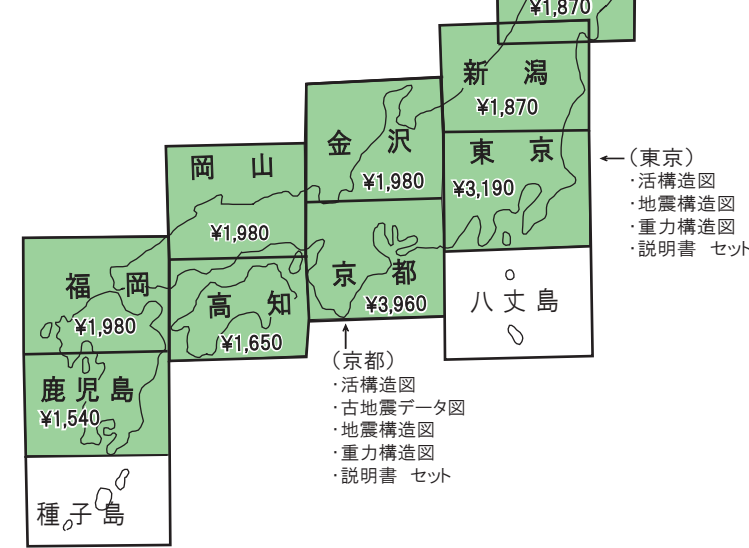
e-mail:kanchizu@arion.ocn.ne.jp

URL: http://www.kanchizu.sakura.ne.jp/

※新刊情報等をご希望される方はメールにてご依頼下さい。

地質調査総合センター発行
(旧地質調査所)国土交通省北海道局発行
(旧北海道開発庁)

絶版図面(在庫切れ)

令和6年度新刊図
(令和6年4月1日～令和8年1月27日)新刊地図ご連絡用
※令和8年4月1日以降の新刊発売につきまして
色を入れてご案内させていただきます。

★日本地質図他★	
100万分の1日本地質図(第3版4枚組)	1992年 ¥6,600
(200万分の1地質編図No.4)	
200万分の1日本地質図(第5判 説付)	2002年 ¥2,200
(200万分の1地質編図No.11)	
200万分の1日本の火山(第3版 説付)	2013年 ¥1,980
500万分の1日本地質図(第4版 英文)	1982年 ¥1,430
100万分の1日本重力図(ブーゲー異常説付)	1999年 ¥4,070
300万分の1日本列島地温勾配図	1999年 ¥1,760

★50万分の1鉱物資源図★	
1.北海道(東部・西部2枚組)	1996年 ¥7,480
2.東北(青森、岩手、秋田、宮城、山形、福島)	1997年 ¥4,510
3.関東甲信越(茨城、千葉、栃木、群馬、埼玉、東京、神奈川、山梨、静岡、新潟、長野)	1998年 ¥4,730
4.中部近畿(富山、石川、福井、岐阜、愛知、三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山)	2000年 ¥4,730
5.中国四国(鳥取、島根、岡山、広島、山口、香川、徳島、愛媛、高知)	2003年 ¥4,950
6.九州(福岡、佐賀、長崎、大分、熊本、宮崎、鹿児島)	2003年 ¥4,840
7.南西諸島(付 日本の鉱物資源略図)	2005年 ¥3,630

★県別地質図及び特別地域地質図★	
△県別地質図	価格(税込)
1/20万 岩手県地質図(北上川流域)	1981年 ¥4,400
1/10万 群馬県地質図	1999年 ¥7,700
1/10万 富山県地質図[解説書201頁]	1992年 ¥5,028
1/10万 石川県地質図[地質誌321頁]	1993年 ¥5,500
【面図・平面図・断面図・面図3地すべり温泉等分布図(オーバーレイ)】	
1/20万 三重県地質図	1980年 ¥2,600
1/10万 滋賀県地質図	1979年 ¥2,305
滋賀県地質図解説書(※滋賀県の自然分冊541頁)	¥3,353
1/20万 島根県地質図(重力異常図オーバーレイ付)	1997年 ¥4,180
1/10万 岡山県地質図(2枚組)	1979年 ¥4,924
1/15万 山口県地質図[解説書167頁]	2012年 ¥8,800
1/15万 山口県放射年代図	1995年 ¥2,200
1/20万 高知県温泉水脈推定基礎地質図	1991年 ¥3,143
1/10万 鹿児島県地質図[解説書117頁]	1991年 ¥16,500
△特別地域地質図	
・2万5千分の1大阪府南部 泉南・泉州地域地質図 (地域:岸和田周辺)[解説書28頁]	1998年 ¥3,000
・5万分の1九重火山群地質図(地域:宮原、久住周辺) 〔地質図・断面図・解説書91頁〕	1983年 ¥5,000

50万分の1地質図(6図) 20万分の1地質図

(網走、釧路、旭川、札幌、八丈島、種子島)

¥2,200 ¥2,530 ¥2,200 ¥2,420 ¥550 ¥550

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 八丈島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 種子島 550 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 納走 2,200 NK-54

NL-54

NI-54

50万分の1地質図 札幌 2,420 NIJ-53

NIJ-53

50万分の1地質図 釧路 2,530 NIJ-53

NIJ-53