

番号	有償頒布刊行物一覧			発行年月	価格 (税込)
	刊行物名		型式		
地質図幅					
1	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第1号	目梨泊	図(折込) 説明書(A5)	S36.3 ¥560
2	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第7号	沢木	図(折込) 説明書(A5)	S39.2 ¥560
3	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第10号	興部	図(折込) 説明書(A5)	S49.3 ¥1,360
4	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第11号	紋別	図(折込) 説明書(A5)	S43.3 ¥670
5	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第13号	西興部	図(折込) 説明書(A5)	S55.5 ¥2,300
6	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第14号	滝上	図(折込) 説明書(A5)	H14.3 ¥2,720
7	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第15号	上渚滑	図(折込) 説明書(A5)	H14.3 ¥2,510
8	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第21号	渚滑岳	図(折込) 説明書(A5)	S56.7 ¥2,180
9	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第22号	立牛	図(折込) 説明書(A5)	H20.3 ¥2,900
10	5万分の1地質図幅及び説明書	網走—第31号	愛別	図(折込) 説明書(A5)	S39.3 ¥800
11	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第3号	糠平	図(折込) 説明書(A5)	S51.3 ¥1,790
12	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第10号	計根別	図(折込) 説明書(A5)	S53.10 ¥1,230
13	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第11号	西別	図(折込) 説明書(A5)	S48.3 ¥1,090
14	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第12号	別海	図(折込) 説明書(A5)	S38.3 ¥610
15	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第14号	納沙布	図(折込) 説明書(A5)	S34.3 ¥680
16	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第17号	然別湖	図(折込) 説明書(A5)	S57.8 ¥2,330
17	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第18号	上土幌	図(折込) 説明書(A5)	S51.4 ¥1,530
18	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第25号	姉別	図(折込) 説明書(A5)	S48.3 ¥1,180
19	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第26, 39号	厚床および落石岬	図(折込) 説明書(A5)	S37.3 ¥710
20	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第27号	根室南部	図(折込) 説明書(A5)	S33.3 ¥650
21	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第30号	中土幌	図(折込) 説明書(A5)	S61.3 ¥2,590
22	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第31号	高島	図(折込) 説明書(A5)	S57.3 ¥2,380
23	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第40号	千呂露	図(折込) 説明書(A5)	S37.3 ¥790
24	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第49号	床潭	図(折込) 説明書(A5)	S38.3 ¥680
25	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第50号	幌尻岳	図(折込) 説明書(A5)	S36.3 ¥800
26	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第57号	札内川上流	図(折込) 説明書(A5)	S38.3 ¥920
27	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第63号	上豊似	図(折込) 説明書(A5)	S50.7 ¥1,680

番号	有償頒布刊行物一覧			発行年月	価格 (税込)
	刊行物名		型式		
28	5万分の1地質図幅及び説明書	釧路—第65号	三石	図(折込) 説明書(A5)	H4.12 ¥3,100
29	5万分の1地質図幅及び説明書	旭川—第14号	稚咲内	図(折込) 説明書(A5)	S56.3 ¥2,150
30	5万分の1地質図幅及び説明書	旭川—第40号	剣淵	図(折込) 説明書(A5)	S52.11 ¥1,800
31	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第8, 1号	余別および積丹岬	図(折込) 説明書(A5)	S54.2 ¥1,760
32	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第17号	神恵内	図(折込) 説明書(A5)	S55.2 ¥1,730
33	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第26号	島古丹	図(折込) 説明書(A5)	S51.3 ¥1,320
34	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第33号	紅葉山	図(折込) 説明書(A5)	H14.3 ¥3,900
35	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第35, 46号	原歌および狩場山	図(折込) 説明書(A5)	S62.11 ¥2,920
36	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第36号	寿都	図(折込) 説明書(A5)	S56.10 ¥2,120
37	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第37号	歌棄	図(折込) 説明書(A5)	S59.3 ¥2,800
38	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第38号	狩太	図(折込) 説明書(A5)	S36.3 ¥790
39	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第47号	大平山	図(折込) 説明書(A5)	H5.3 ¥3,010
40	5万分の1地質図幅及び説明書	札幌—第76号	駒ヶ岳	図(折込) 説明書(A5)	S61.3 ¥2,620
地盤図					
41	北海道地盤地質図	No. 2	野幌	図(折込) 説明書(B5)	S56.8 ¥5,880
地下水資源					
42	北海道水理地質図幅説明書	第1号	稚内	図(折込) 説明書(B5)	S58.3 ¥3,580
43	北海道水理地質図幅説明書	第2号	名寄	図(折込) 説明書(B5)	S57.12 ¥3,540
44	北海道水理地質図幅説明書	第5号	北見	図(折込) 説明書(B5)	S55.3 ¥3,540
45	北海道水理地質図幅説明書	第6号	斜里	図(折込) 説明書(B5)	S56.3 ¥3,250
46	北海道水理地質図幅説明書	第7号	倶知安	図(折込) 説明書(B5)	S60.3 ¥3,580
47	北海道水理地質図幅説明書	第9号	帯広	図(折込) 説明書(B5)	S46.3 ¥1,380
48	北海道水理地質図幅説明書	第10号	釧路	図(折込) 説明書(B5)	S48.3 ¥1,740
49	北海道水理地質図幅説明書	第11号	根室	図(折込) 説明書(B5)	S51.3 ¥2,350
50	北海道水理地質図幅説明書	第12号	伊達・八雲	図(折込) 説明書(B5)	S61.9 ¥3,890
51	地下資源調査所調査研究報告	第27号	北海道の地下水資源 石狩低地帯主部	図(折込) 説明書(A4)	H8.3 ¥5,730
52	北海道立地質研究所調査研究報告	第30号	北海道釧路地域における帯水層の塩水化	A4	H12.3 ¥1,230
53	北海道の地質と資源	IV	北海道の水資源	図(折込) 説明書(B5)	S60.3 ¥5,070

番号	有償頒布刊行物一覧			発行年月	価格 (税込)
	刊行物名		型式		
骨材資源					
54	北海道立地質研究所調査研究報告	第32号	北海道の砕石資源 I 北海道南西部	CD-ROM	H16.3 ¥830
55	北海道立地質研究所調査研究報告	第33号	北海道の砕石資源 II 北海道中央部	CD-ROM	H18.3 ¥820
56	北海道立地質研究所調査研究報告	第36号	北海道の砕石資源 III 北海道北東部	CD-ROM	H20.3 ¥820
57	北海道立地質研究所調査研究報告	第39号	北海道の砕石資源 IV 北海道南東部	CD-ROM	H22.3 ¥800
58	北海道の骨材資源分布図		石狩支庁管内	図(折込:A4)	S50.3 ¥1,140
59	北海道の骨材資源分布図		胆振支庁管内	図(折込:A4)	S51.3 ¥1,290
60	北海道の骨材資源分布図		後志支庁管内	図(折込:A4)	S53.3 ¥1,910
61	北海道の骨材資源分布図		留萌支庁管内	図(折込:A4)	S54.3 ¥1,910
地熱・温泉					
62	地下資源調査所調査研究報告	第4号	北海道の地熱・温泉 (B) 西南北海道北部	図(折込) 説明書(B5)	S52.3 ¥2,720
63	地下資源調査所調査研究報告	第7号	北海道の地熱・温泉 (C) 北海道中央部	図(折込) 説明書(B5)	S54.1 ¥3,120
64	北海道立地質研究所調査研究報告	第37号	温泉資源の多目的利活用に向けた複合解析研究	A4	H20.3 ¥1,850
65	北海道市町村の地熱・温泉ボーリング	—地域エネルギー開発利用施設整備事業—		A4	H7.3 ¥1,530
66	北海道市町村の地熱・温泉ボーリングデータ集			A4	H16.3 ¥1,090
67	北海道地熱・温泉ボーリング井：データ集・索引図	1991～1995		B4(変形版)	H8.8 ¥3,360
68	北海道地熱・温泉ボーリング井：データ集・索引図	1996～2000		B4(変形版)	H13.3 ¥2,060
70	北海道における地熱・温泉利用の現状	—1998—		A4	H11.3 ¥1,030
71	60万分の1 北海道地温勾配図及び説明書			図(折込) 説明書(B5)	H7.3 ¥2,480
地震・火山・地すべり					
72	地下資源調査所調査研究報告	第20号	十勝岳の1988-1989噴火とその前後の活動	B5	H3.4 ¥2,740
73	地下資源調査所調査研究報告	第24号	1993年北海道南西沖地震による地盤災害・津波災害	B5	H6.10 ¥1,770
74	地下資源調査所調査研究報告	第25号	1994年北海道東方沖地震による地盤災害	B5	H8.1 ¥1,850
75	北海道立地質研究所調査研究報告	第35号	有珠山の地殻変動予測に関する研究	図(折込) 説明書(A4)	H19.3 ¥5,660
85	北海道地質研究所調査研究報告	第40号	土砂災害軽減のための地すべり活動評価手法マニュアル	A4	H25.3 ¥3,300
87	北海道地質研究所調査研究報告	第42号	北海道の日本海・オホーツク海沿岸における津波履歴	A4	H27.5 ¥2,830
76	60万分の1 北海道地盤液状化予測地質図及び説明書			図(折込) 説明書(B5)	H7.3 ¥3,280

番号	有償頒布刊行物一覧			発行 年月	価格 (税込)	
	刊行物名		型式			
沿岸地質						
77	地下資源調査所調査研究報告	第28号	北海道沿岸域の地質・底質環境 —1— 太平洋西海域	図(折込) 説明書(A4)	H9. 10	¥7, 350
78	北海道立地質研究所調査研究報告	第29号	北海道沿岸域の地質・底質環境 —2— 西南北海道海域	図(折込) 説明書(A4)	H12. 3	¥6, 650
79	北海道立地質研究所調査研究報告	第31号	北海道沿岸域の地質・底質環境 —3— 日本海北部海域	図(折込) 説明書(A4)	H15. 3	¥6, 170
80	北海道立地質研究所調査研究報告	第34号	北海道沿岸域の地質・底質環境 —4— オホーツク・根室海峡海域	図(折込) 説明書(A4)	H19. 3	¥4, 840
81	北海道立地質研究所調査研究報告	第38号	北海道沿岸域の地質・底質環境 —5— 太平洋東海域	図(折込) 説明書(A4)	H21. 3	¥4, 690
地質汚染						
82	地下資源調査所調査研究報告	第26号	北海道中央部における土壌元素の地球化学図	A4	H8. 3	¥1, 350
86	北海道地質研究所調査研究報告	第41号	北海道内における自然由来有害物質の分布状況	A4	H26. 3	¥1, 270
88	北海道地質研究所調査研究報告	第43号	西南北海道に分布する天然地質材料の重金属等吸着性能	A4	H28. 4	¥740
北海道の地質と鉱物資源						
83	北海道の地質と資源	Ⅲ	北海道の金属鉱物資源	図(折込) 説明書(B5)	S58. 3	¥4, 460
84	北海道の地質と資源	V	北海道の非金属資源	B5	S58. 3	¥1, 770