



「Preliminary Geologic Map of Part of the Wasatch Range Near North Oregon, Utah」

縮尺 1 : 24,000  
 アメリカ合衆国地質調査所発行(1972)  
 87×92cm 図幅番号 MF-428

いわゆる Preliminary map であるから 一葉全体が塗りつぶしてはないし 多色でなく黒の単色で表現された地質図である。調査後 なるべく早く結果を発表するという態度の1つの現われとして 一考・一見に値するだろう。調査が完了してもなかなか完成図幅が陽の目をみがたい複雑な条件下にあるわが国では 一つのやり方としてこの種の地質図があってもよいだろう。

アメリカの地質図としては珍しい断面2葉添布も 積極性がうかがえる。 いうなれば この図は基本構造概念を端的に表現したものと解される。

(資料室)

・地質調査所月報 第25巻 第7号  
 報文

原田種成・高井保明：福岡県の筑豊けい砂鉱床  
 柴田 賢・神谷雅晴：山口県阿武地区ろう石鉱床のK-Ar年代  
 一阿武地区ろう石鉱床の研究 その2—  
 牧 真一・他7名：能登半島のヘリウム資源調査研究—とくに  
 七尾市和倉町における試験井による調査—  
 概 報

石山尚珍：襟裳岬沖と八戸沖の貝類とその生息環境について  
 資料

カムチャツカ半島の鉱物資源 (岸本文男訳)  
 中央カムチャツカ山脈中のクラスノゴルスコエ銅—モリブデン  
 鉱床と今後の稀少金属鉱床探査の展望 (岸本文男訳)

地質ニュース	第241号	9月号
	定価 ¥ 350	〒 32
昭和49年9月25日	発行	
編集	工業技術院 地質調査所	
発行人	林 久 雄	
発行所	株式会社 実業公報社	
	東京都千代田区九段南4の2の12	
	Tel. (03) 265-0951 (代表)	
	振替口座 東京 32466	
総発売元	大蔵省印刷局	政府刊行 物仕入部
	東京都港区赤坂葵町2	
	Tel. (03) 582-4866	
印刷所	共同印刷株式会社	