

## 「Geological map of New Zealand」 — 「South Island」

発行:ニュージーランド地質調査所 1972年 縮尺 1/1,000,000 106×82cm 初版

日本地質調査所発行の図幅類の印象は一般に重厚といえる. それに対して外国の地質図幅の多くは軽薄とは言えないまでも渋さが感じられない. 良し悪しは別にして印象はそうである. この地質図もまた同様な印象を与えるものだが 内容となると一見・吟味に値する.

日本と地質がよく似ているだけに興味深く とくに中央構造線(?)をはさんでその内帯と外帯の配列を凝視するとき おそらく専門家の方々は現地に行って日本の場合と比較してみたい衝動にかられるのではないだろうか.

日本は 1/2,000,000 で編纂されているが これは 1/1,000,000 で編纂してあるので もちろん細部表現が すぐれている.

(資料室)

## 〜地質調査所の出版物〜・地質調査所月報 第25巻 第8号 報 文

森和雄・垣見俊弘・大山桂・石田正夫・阿久津純・田尻真治 :埼玉県新座市・所沢市の試錐井とそれに関連する地表およ び地下地質

米谷宏・大場信雄: Gaseous Composition in Thermal Decomposition of Organi Mattercin Sediments and Sedimentary Rocks

清島信之:長崎県五島列島岐宿町の粘土鉱床について (続報) 資 料

ルードスイ=アルタイ地方多金属鉱床中のカドミゥム: A. N. リドビーノビッチほか1名 岸本文男(訳)

地質ニュース 昭和49年10月25日	第 242 号 10 月 号 定 価 ¥ 350 〒 32 発 行
編集 発行人	工業技術院 地質調査所   林 人
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 Tei. (03) 265—0 9 5 1 (代表) 振替口座 東京 3 2 4 6 6
総発売元	大 蔵 省 印 刷 局 政府刊行 東京都 港 区 赤 坂 葵 町 2 Tel. (03) 582—4 8 6 6
印刷所	共同印刷株式会社

© 1974 Geological Survey of Japan