



「Broken Hill」地質図幅

縮尺：1/250,000 オーストラリア Geological Series Sheet SH 54—14

発行：New South Wales Department of Mines 1970年

編纂：G. ROSE (1968) 61×93cm

図化範囲：南緯31°00′—32°00′ 東経141°00′—142°30′

現地精密調査・航空写真地質図化・層序精密調査などの資料にもとづいた編纂図である。色調のすぐれた図であり 275 にのぼる鉱床の位置を判りやすくプロットして その地質や地質構造との関係を知る上でも役立つよう配慮してある。上掲の図内には入れられなかったが 断面も添示してある。編纂図で断面図が画けるのは 1/250,000 の縮尺だからであろう。

世界に知られた「Broken Hill」鉱床田と地質・地質構造との関係を巨視的に解析するには好個の図幅といえる。

なお オーストラリアの地質図については 地質ニュース No. 211 (昭和47年3月) を参照して下さい。

(資料室)

～地質調査所の出版物～

・地質調査所月報 第26巻 第4号

報文

田中啓策・角 靖夫：北海道北部佐久一音威子府地域白亜系の古流系

丹治耕吉・小野千恵子・安藤直行・片田正人：岩石の平均化学成分とその図示 2. 堆積岩類

柴田 賢・富樫幸雄：熊本県天草下島西部に分布する酸性火成岩類の K-Ar 年代

概報

塚脇祐次：愛媛県南宇和郡御荘町石鉱床について

資料

資料室：新着資料の紹介

地質ニュース	第254号	10月号
昭和50年10月1日	定価 ¥ 350	〒 32
編集	発行	工業技術院 地質調査所
発行人	林 久	株式会社 実業公報社
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	