

# 地質ニュース

昭和40年1月

第125号

1965

解説	わが国の黒鉱(式)鉱床について③	北卓治	1
	マンガン鉱物と鉱石③	広渡文利	11
	金と銀	高島清	20
トピック	石灰石・ドロマイト鉱床調査の 野外分析とFCテスト	藤貫正男 阿部喜久男 渡部美南子	26
	シラスの工業的利用(付桜島火山博物館)	太田良平	30
講座	音波探査の装置	森喜義	33
海外ニュース	あなたも留学できる	石原舜三	38
	米国地質調査所の概要とその長期計画	林昇一郎	46
	華北の山野かけある記⑦	清原清人	56
	地学と切手	堀内恵彦	55

編集 地質調査所

表紙の写真

みょうばん石 (Alunite)

(長野県志賀高原)

石英との間に葉片状にみえるのが みょうばん石で  $Al_2O_3$  37%  $K_2O$  11.4%  $SO_3$  38.6%  $H_2O$  13.0% という成分からできている

みょうばん石はアルミナの原料や カリの原料として研究されたことがある わが国では ろう石鉱床や 温泉地帯に産する (井上)

発行 株式会社 実業公報社