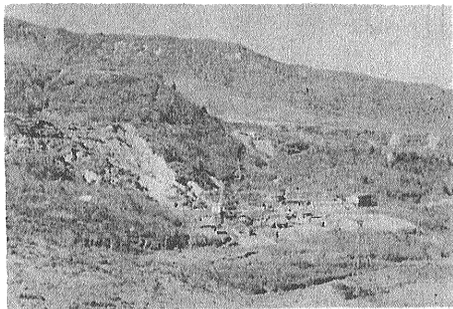


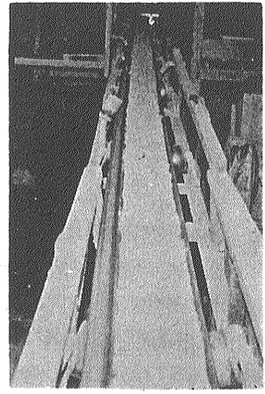


ジークライト  
製造工程一覽

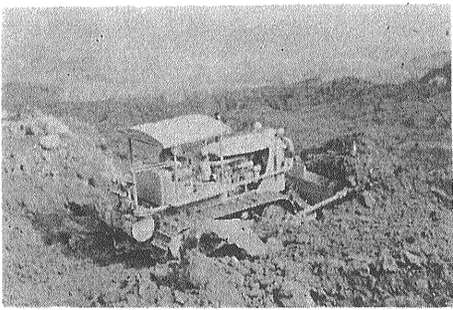
(板谷ジークライト)  
化研K.K.提供



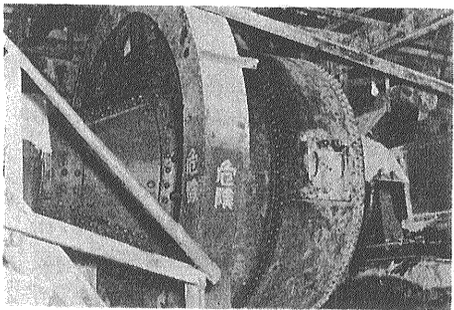
板谷粘土鉱床と山元の全景



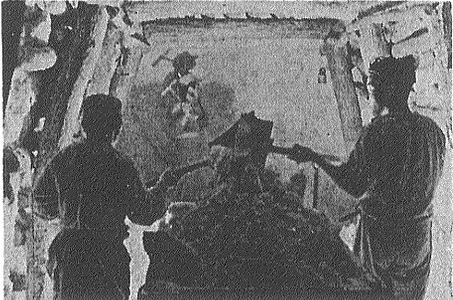
インベラルブレーカーによる微粉砕  
レールカーミルトンコンベア



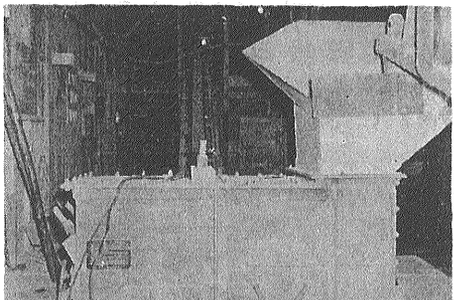
1による表土剥ぎ作業  
露天採掘場のブルドーザ



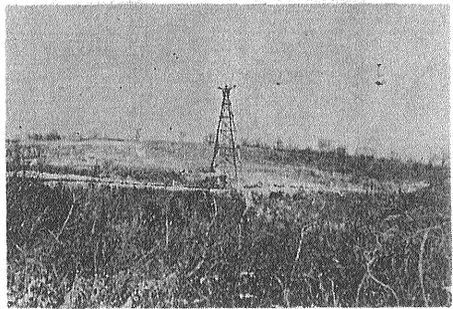
コンカルミルによる微粉砕



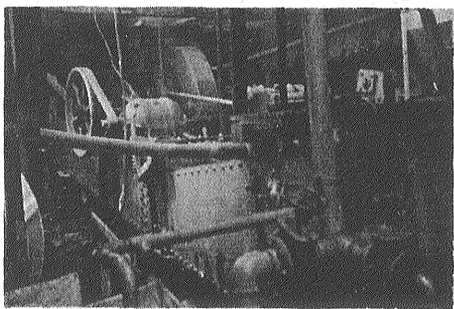
支柱保坑による坑内切羽



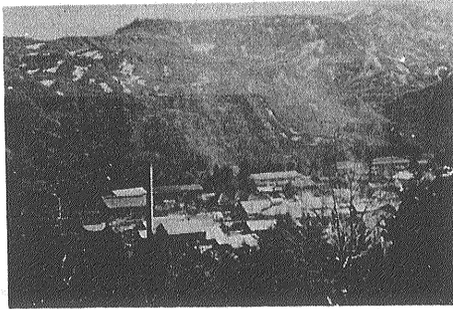
インベラルブレーカー微粉砕



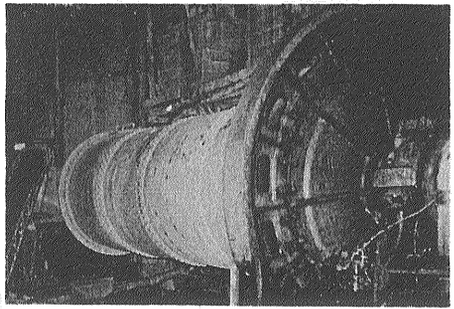
搬する  
で約5 kmは架空索道で運  
山元貯鉱場から選鉱場ま



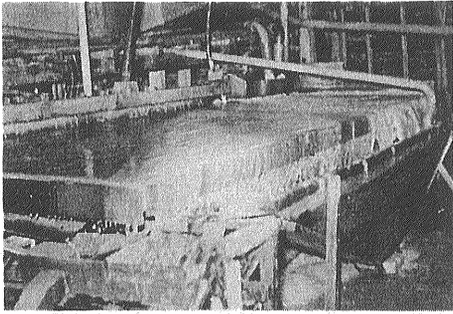
レーキー分級機による粒度選別



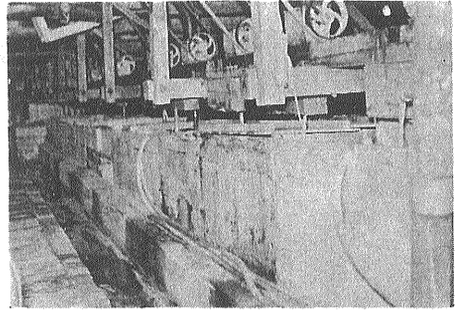
工場全景



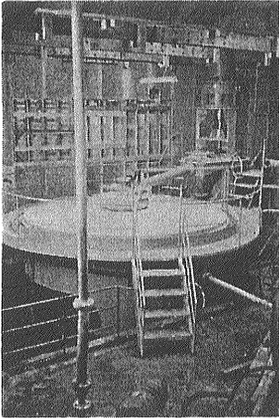
チューブミルによる微粉砕



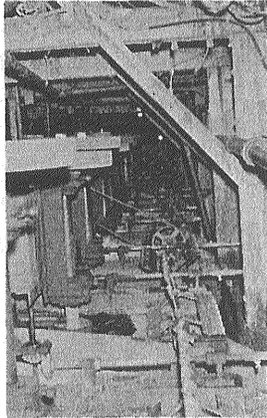
淘汰テーブル



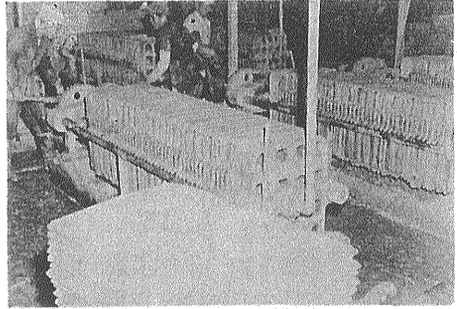
脱色漂白装置



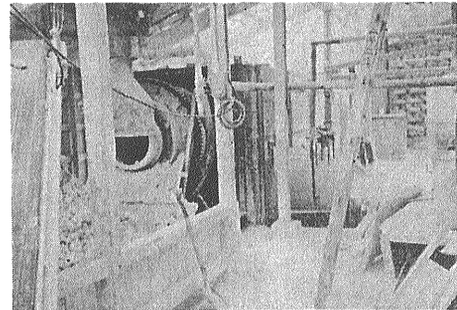
タワーミル



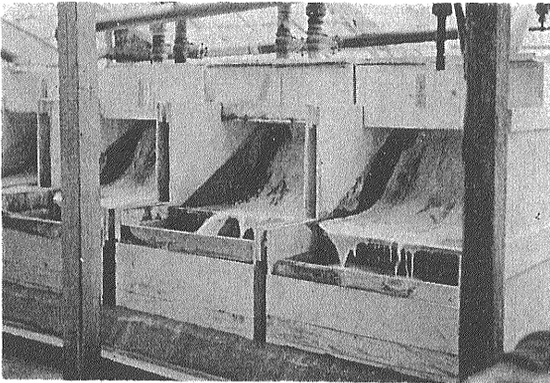
黄鉄鉱を回収する浮遊  
運鉱装置



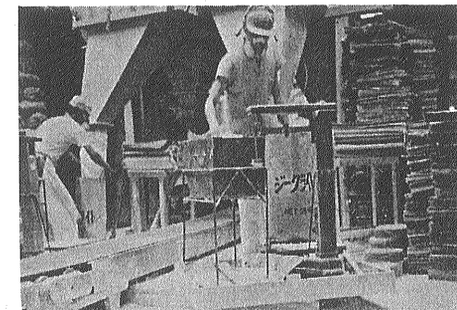
圧搾プレス機で脱水



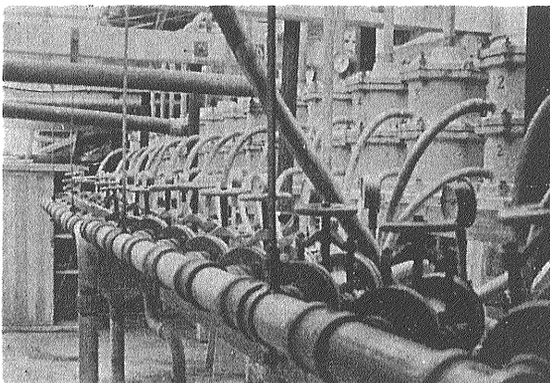
ロータリーキルンで乾燥



水濾装置の一部R網



経て製粉袋詰め作業  
コンベアードライヤーを



マルチクロン水濾装置



研究室の一部  
熱試験室