10 次隊アーカイヴス

2022年6月吉田勝編集

<昭和基地で>

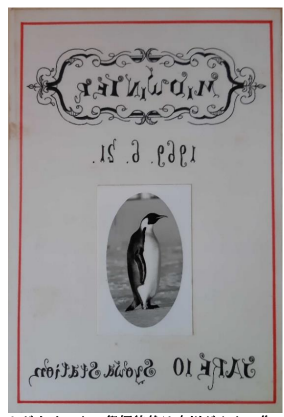


オングルはぜ釣り大会 の一コマ、見事釣りあ げた NHK 木村氏とひ やかす楠隊長





オングルスキー場で犬と戯れる



ミドウインター祭招待状は吉川ドクター作



昭和基地内陸棟で増田エッサ隊員と 小元ポーリン隊員

<沿岸海氷と雪氷調査>



海氷の厚さ 15 cm、まだ大陸に渡れないか?危なっかしい 海氷上にスキーで立っているのは身の軽い成瀬隊員



ラングホヴデ氷河末端氷河氷の成層構造を調査の 上田隊員



ラングホヴデ氷河前面で海氷の変形と氷粒の優勢配列研究を目論んだ



リュッツオオホルム湾海底堆積物採集作業、 石田隊員と太田隊員、吉田隊員撮影



海氷上でアザラシ君こんにちは!と吉田隊員

<沿岸地学調査>



自衛隊ヘリでまずはスカーレン、大池の"ヘリポート" ラングホヴデ調査隊はオブザーバーを入れて6人



ラングホヴデは地質分布が一目でわかる!



ラングホヴデ氷河と大陸を望む



リュッツオホルム湾岸露岩調査行、帰路、海氷上を快適に走っていたが・・・ 海水が入り込む雪上車内から沖吉隊員は基地に SOS を打電

<内陸調査>





内陸氷床上で250kmの三角鎖測量、測量・積雪測定ポール設置、氷厚測定、天測などを実施、 とりわけ国土地理院2等三角測量基準は厳しく、しかしやりがいがあった



KD 雪上車内では三角鎖測量の厳しい整合性を 毎日チェックする吉田隊員



食堂そりは真に快適だった



やまと山脈見ゆ、天測と三角鎖測量は正しかった!



やまと隕石発発見(上田豊氏撮影)



やまと山脈に向かって急こう配の下り、山脈周辺は 暖かいので氷が解けて氷原表面が低くなっている



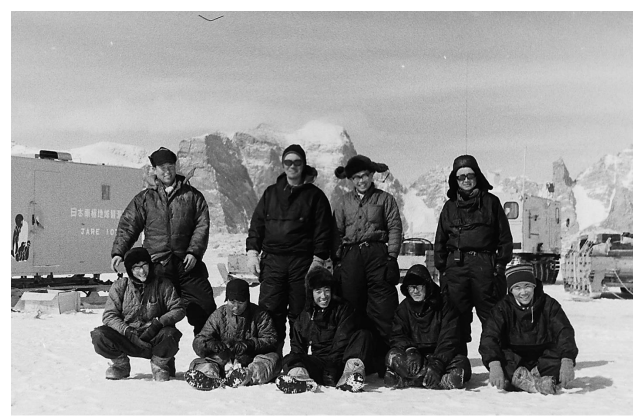
やまと山脈 A 群主峰で万歳!



やまと山脈でのキャンプ



やまと山脈地質調査、B群主峰の見事な大露頭



後列左から前田、小元、吉川、成瀬と、前列左から安藤、石渡、八木、上田、吉田(木村 NHK 撮影)