

# 小浅間

寺田寅彦

青空文庫



峰の茶屋から第一の鳥居をくぐつてしまらくこんもりした落葉樹林のトンネルを登つて行くと、やがて急に樹木がなくなつて、天地が明るくなる。そうして右をふり仰ぐと突兀たる小浅間の熔岩塊が今にも頭上にくずれ落ちそうな絶壁をなしてそびえ立つてゐる。その岩塊の頭を包むヴエールのように灰砂の斜面がなめらかにそそを引いてその上に細かく刺繡をおいたように、オンタデや虎杖やみね柳やいろいろの矮草が散点している。

一合目の鳥居の近くに一等水準点がある。深さ一メートルの四角なコンクリートの柱の頂上のまん中に径一寸ぐらいの金属の鉢を埋め込んで、そのだいじな頭が摩滅したりつぶれたりしないように保護するために金属の円筒でその周囲を囲んである。その中に雨水がたまつていた。自分はその水中に右の人差し指を浸してちよつとその鉢の頭にさわつてみた。

この火山の機巧の秘密を探ろうと努力している多くの熱心な元気な若い学者たちにきわめて貴重なデータを供給するために、陸地測量部の人たちが頻繁な爆発の危険に身命をさらしながら爆発の合い間をねらつては水準測量をしている。その並み並みならぬ労苦を

世人の夢にも知らない別世界のものである。そんなことを無意識に考えたためでもあろうか、この水準点ベンチマークの鉢の丸いあたまに不思議な愛着のようなものを感じてちょっとさわってみないではいられなかつたのである。

水準点のすぐそばに木の角柱が一本立つてゐる。もうだいぶ長く雨風にさらされて白くされ古びとげとげしく木理を現わしているのであるが、その柱の一面に年月日と名字とが刻してある。これは数年前京都大学の地球物理学者たちがここにエアトヴァースの重力偏差計をすえ付けて観測した地点を示す標柱だそうである。年々に何百人という登山者のうちで、こんな柱の立つてゐるのに気のつく人はいくらもないかも知れない。まして、その柱の意味を知る人はおそらく一人もいないかも知れない。

小浅間こあさまへの登りは思いのほか楽ではあつたが、それでも中腹までひといきに登つたら呼吸が苦しくなり、妙に下腹が引きつって、おまけに前頭部が時々ずきずき痛むような気がしたので、しばらく道ばたに腰をおろして休息した。そしてかくしのキャラメルを取り出して三つ四つ一度に頬張りながら南方のすそ野から遠い前面の山々へかけての眺望ちようぼうをむさぼることにした。自分の郷里の土佐とさなども山国であるからこうしたながめも珍しくないようではあるが、しかし自分の知る郷里の山々は山の形がわりに単調でありその排列

のしかたにも変化が乏しいように思われるが、ここから見た山々の形態とその配置とには異常に多様複雑な変化があつて、それがこここの景観の節奏と色彩とを著しく高め深めているように思われた。

まわりに落ち散らばつてゐる火山の噴出物にも實にいろいろな種類のものがある。多  
稜形うけいをした外面が黒く緻密ちみつな岩はだを示して、それに深い亀裂きれつの入つた 麵ブレッドクラスト 廉麴 壳殼型  
の火山弾もある。赤熱した岩片が落下して表面は急激に冷えるが内部は急には冷えない、  
それが徐々に冷える間は、岩質中に含まれたガス体が外部の圧力の減つた結果として次第  
に泡沫ほうまつとなつて遊離して来る、従つて内部が次第に海綿状に粗鬆そそうになると同時に膨張し  
て外側の固結した皮殼ひかくに深い亀裂を生じたのではないかという気がする。表面の殼かくが冷却  
収縮したためというだけではどうも説明がむつかしいように思われる。實際この種の火山  
弾の破片で内部の輕石状構造を示すものが多いようである。

それからまた、ちよつと見ると火打ち石のように見える堅緻けんちで灰白色で鋭い 稜角りょうかく を  
示したのもあるが、この種のものであまり大きい破片は少なくもこのへんでは見当たらな  
い。

厚さ一センチ程度で長さ二十センチもある扁平へんぺいな板切れのよう、たとえば松樹の皮

の鱗片りんぺんの大きいのといったような相貌そうめうをした岩片も散在している。このままの形で降つたものか、それとも大きな岩塊の表層が剥脱はくだつしたものか、どうか、これだけでは判断しにくいが、おそらく後者であろう。こんな薄っぺらなものが噴出されたとしても、空中で衝突し合つて碎けやすいであろうし、また落下の衝動でも割れないわけにはゆかないであろうと思われた。

その他にもいろいろな種類の噴出物がそれぞれにちがつた経歴を秘めかくして静かに横たわっている。一つ一つが貴重なロゼッタストーンである。その表面と内部にはおそらく数百ページにも印刷しきれないだけの「記録」が包蔵されている。悲しいことにはわれわれはまだ、その聖文字ヒエログリフを読みほごす知能が恵まれていない。

数分の休息と三片のキャラメルで自分の体内の血液の成分が正常に復したと見えてすっかり元気を取りもどしてひと息に頂上までたどりつくことができた。

頂上にはD研究所のT理学士が天文の観測をするためにもう十数日来テントを張つて滞在している。バンベルヒの天頂儀ゼニスティレスコープをすえ付けて天頂近く子午線を通過する星を観測してこの地点の緯度ができるだけ精密に測定しておく、そうして他日また同じ観測を繰り返して、この地点が火山活動の影響のためにいくらかでも移動するかどうかを驗出しよう

というのである。

観測器械を入れたテントのそばには無線電信受信用のアンテナが張つてある。毎日午前十一時とかに東京天文台から放送される時報を受け取つてクロノメーターの時差を験するためである。

このテントから少し北に離れて住居用の長方形テントが張つてある。ここがT君と陸地測量部から派遣された二人の測夫と三人の仮の宿である。これからまた少し離れた斜面にヤシヤブシを伐採して急造した風流な縁葉ぶきの炊事小屋が建ててある。三本の木の株で組み立てられた竈の飯金の下からは楽しげな炊煙がなびいている。小屋の中の片側には数日分の薪材に付近の灌木林から伐り集めた小枝大枝が小ぎれいに切りそろえ積みそろえられていかにも落ち着いた家庭的な気持ちを感じさせる。

測量部の測夫たちは多年こうした仕事に慣れ切つていて、一方では強力人夫の荒仕事もすると同時にまた一方ではまめやかな主婦のいとなみもするのである。そうしてまた一方では観測仕事の助手としても役に立つという世にも不思議な職業である。年じゅう人の行かない山の中でこうした生活をして、陸地測量、地図作製という文化的な基礎仕事に貢献しているのである。

測夫の一人はもう四十年も昔からこの仕事をつづけているそうで、北はカラフトから南は台湾まで足跡を印しない土地は少ないのでそうである。テントの中で昼食の握り飯をくいながら、この測夫の体験談を聞いた。いちばん恐ろしかったのは奄美大島の中の無人の離れ島で台風に襲われたときであつた。真夜中に荒波が岸をはい上がってテントの直前数メートルの所まで押し寄せたときは、もうひと波でさらわれるかと思った。そのときの印象がよほど強く深かつたと見えて、それから長年月の後までも時々夢魔となつて半夜の眠りを脅かしたそうである。また同じ島に滞在中のある夜琉球人の漁船が寄港したので岸の上から大声をあげて呼びかけたら、なんと思ったかあわてて纜ともづなをといて逃げさせ、それつきり帰つて来なかつたそうである。カラフトでは向こうの高みから熊に「どなられて」青くなつて逃げだしたこともあるという。えらい大きな声をして二声「どなつた」そうである。

テント内の夜の燈火は径一寸もあるような大きなろうそくである。風のあるときは石油ランプはかえつて消えやすくていけないそうである。

なんの気なしにもらつて飲んだお茶の水は天氣のいい時は峰の茶屋からここまでかつぎ上げなければならぬ貴重なものである。雨のときはテントの屋根から集めるという。

晴夜が三晩もあれば、観測は終了するはずであるが、ここへテントを張つてから連日の雨か曇りでどうしても星が見えない。しかしこんなどき晴れるかもしれないから、だれか一人は交代の不寝番で空を見張つていなければならぬ。燈火が暗いから読書や書きものもぐあいがよくない。ラジオを聞いたらいではないかといつたら、電池を消耗するから時報と天気予報以外は聞かないのだという。これがアメリカあたりの観測隊であつたら、おそらく電池ぐらいかなり豊富に運び上げて、その日その日のラジオで時を殺し、そうしてまたおそらくポータブルのジャズでステップを踏み、その上にうまいコーヒーで午後の一時間を見晴らかに楽しむではないかと思う。

しかしわが貧乏国日本の忠実な少壮学者は貧乏な大学の研究所のために電池のわずかな費用を節約しつつ、たくあんをかじり、渋茶に咽喉を潤してそうして日本学界の名誉のために、また人間の知恵のために骨折り働いているのである。

ろうそくをはい上がりつて行く一匹の足長蜘蛛がある。意外な人間の訪客に驚いているであろう。おそらく経験のない蟻のなめらかな表面には八本の足でも行き悩んでいるようであつた。

こんな所でも蟻が多い。<sup>はえ</sup>峰<sup>みね</sup>の茶屋<sup>ちゃや</sup>で生まれたのが人間に付いて登つて来たものであろう

か。焦げ灰色をした蝶<sup>ちょう</sup>が飛んでいる。砂の上をはつてている甲虫で頭が黒くて羽の煉瓦色<sup>れんがいろ</sup>をしているのも二三四見かけた。コメススキや白山女郎花<sup>はくさんおみなえ</sup>の花咲く砂原の上に大きな豌豆<sup>えんどう</sup>ぐらいの粒が十ぐらいずつかたまつてころがつてている。蕈の類かと思つて二つに割つてみたら何か草食獸の糞<sup>ふん</sup>らしく中はほとんど植物の纖維ばかりでつまつていて、同じようなのでまた直径が一倍半くらい大きいのがそろつて集団をなしている。

この二種の糞を拾つて行つて老測夫に鑑定してもらつたらどちらもうさぎの糞で、小さいのは子うさぎ、大きいのは親うさぎのだという。さすがに父だか母だかは糞ではわからないうらしい。このうさぎを捕獲すればテント内の晩餐<sup>ばんさん</sup>をにぎわすことができるがなかなか容易には捕れないそうである。出歩く道がわかれればわなを掛けるといいそうであるがその道がなかなかわからないと言う。それはとにかく、こんなはげ山の頂にうさぎが何を求めて歩いているのか、また蜘蛛<sup>くも</sup>や甲虫や蝶などといかなる「社会」を作つてているのか愚かな人間には想像がつかないのである。

帰りにはT君がふもとまで送つて来てくれた。途中で拾つた小さな火山彈の標本をおみやげにもらつた。T君の住まいは玄関から座敷まで百何十メートル登らなければならぬのである。観測の成效を祈りつつ別れをつげた。

往路に若い男女の二人連れが自分たちの一行を追い越して浅間のほうへ登つて行つた。  
 「あれは大丈夫だろうか」という疑問がわれわれ一行の間に持ち出された。しかし、男のほうはもちろん女のほうもすっかり板についた登山服姿であり、靴などもかなり時代のついた玄人のそれであり、またそれを踏みしめ踏みしめ登つて行く足取りもことごとく本格的らしいので、あれは大丈夫だろうということになつたのであつた。われわれが小浅間の頂上に達したころはこの二人はもうかなり小さく見えていた。われわれのおりたころにはたぶん頂上近くまで登つていたことであろう。

その夜星野温泉へ帰つて戸外へ出て空を仰いだら久しぶりで天頂に星がきらきら輝いているのが見えた。T君が今夜は一晩星をねらいながら明かすことであろうと思つて寝床にはいった。

寝ながら、T君の小浅間頂上のテント生活と、近代青年男女の間に流行するいわゆるキャンプ生活との対照を思い浮かべてみた。後者のままで式の野営生活もたしかに愉快でもありまたいろいろな意味で有益ではあらうが、しかし、前者の体験する三昧の境地はおそらく王侯といえども味わう機会の少ないものであつて、ただ人類の知恵のために重い責任を負うて無我な真剣な努力に精進する人間にのみ恵まれた最大のラキジユリーではな

いかという気がするのであつた。

そんなことを考えながら、T君の山男のような  
襟シャツの勇ましいで立ちを、スマートな近代的ハイカーの  
べているうちに、いつか快い眠りに落ちて行つたことであつた。

（昭和十年九月、東京朝日新聞）

## 青空文庫情報

底本：「寺田寅彦隨筆集 第五卷」岩波文庫、岩波書店

1948（昭和23）年11月20日第1刷発行

1963（昭和38）年6月16日第20刷改版発行

1997（平成9）年9月5日第65刷発行

入力：(株)モモ

校正：多羅尾伴内

2003年11月11日作成

青空文庫作成ファイル：

このファイルは、インターネットの図書館、青空文庫 (<http://www.aozora.gr.jp/>) で作られました。入力、校正、制作にあたつたのは、ボランティアの皆さんです。

# 小浅間

## 寺田寅彦

2020年 7月17日 初版

### 奥付

発行 青空文庫

URL <http://www.aozora.gr.jp/>

E-Mail [info@aozora.gr.jp](mailto:info@aozora.gr.jp)

作成 青空ヘルパー 赤鬼@BFSU

URL <http://aozora.xisang.top/>

BiliBili <https://space.bilibili.com/10060483>

Special Thanks

青空文庫 威沙

青空文庫を全デバイスで楽しめる青空ヘルパー <http://aohelp.club/>  
※この本の作成には文庫本作成ツール『威沙』を使用しています。  
<http://tokimi.sylphid.jp/>