

# 記録狂時代

寺田寅彦

青空文庫



何事でも「世界第一」という名前の好きなアメリカに、レコード熱の盛んなのは当然のことであるが、一九二九年はこのレコード熱がもつとも猖獗しょうけつをきわめた年であつて、その熱病が歐州にまでも蔓延まんえんした。この結果としてこの一年間にいろいろの珍しいレコードが多数にできあがつた。それら記録の中で毛色の変わつたのを若干拾いだした記事が机上の小冊子の中を見つかったから紹介する。

シカゴ市のある男は七十九秒間に生玉子を四十個まるのみしてレコードを取つたが、さつそく医者のやつかいになつたとある。ずっと昔、たしか南米で生玉子の競食で優勝はしたが即死した男があつた。今度のレコードは食つた量のほかに所要時間を測定してあるのが進歩である。時間が無制限ならば百や二百の生玉子をのむのは容易である。

ウイーンのある男は嚴重なる検閲のもとにウインドボイテル（軽焼きまんじゅうの類）を六十九個平らげた。彼の敵手は決勝まぎわに腹痛を起こして惜敗したと伝えられている。こういう種類の競技には登場者の体重や身長を考慮した上で勝敗をきめるほうが合理的であるようにも思われるが、そうしないところを見ると結局強いもの勝ちの世の中である。食いしんぼうのレコード保有者でも少し風変わりなのは、パリのムシウ・シエールであ

る。この人は一年間に宴会に出席すること四百回、しかも毎回欠かさずに卓上演説をしてのけたそうである。わが国でも実業家政治家の中には人と会食するのが毎日のおもなる仕事だという人があると聞いてはいるが、三百六十五日間に四百回の宴会はどうかと思われる。それにしても、この四百回の会食を遂げたという事実の真実性を証明するための審査ははなはだめんどうであつたろうと想像される。

シガーワン本ができるだけゆっくり時間をかけて吸うという競技で優勝の栄冠を獲たのはドイツ人何某であった。すなわち、五時間と十七分というレコードを得たのである。遺憾ながらそのシガーの大きさや重量や当日の気温湿度気圧等の記載がない。この競技は速度最小という消極的なレコードをねらうところに一種特別の興味がある。できるだけのろく燃えるという事と、燃えない、すなわち消火するという事とは本質的にちがうのである。これに対してたとえば百メートルの距離ができるだけのろく「走る」競技が成立するかどうかという問題が起こし得られる。高速度活動写真でとった、いわゆるスローモーションの競走映画で見ると同じような型式の五体の運動を、任意の緩速度で実行できるかというと、これは地球の重力 $g$ の値を減らさなければむつかしそうに思われる。できるだけのろく「歩く」競技も審査困難と思われる。しかしこのシガーワンの競技は可能であるのみならず、

どこかに実にのんびりした超時代的の妙味があるようである。ただこの競技の審査官はいかにも御苦労千万の次第である。だれかしかるべき文学者がこの競技の光景を描いたものがあれば読んでみたいものである。

シガーブの灰の最大な団塊を作つたというレコードもやはりドイツ人の手に落ちた。これは一九二九年のことであるが、ことしはヒトラーがたくさん書物の灰をこしらえた。それでも昔のアレキサンドリア図書館の火事の灰のレコードは破れなかつたであろう。

ベルギー人のメニ工君は一枚のはがきに一万七千百三十一語を書き込んでレコードを取つた。これを書きあげるのに十四年かかつたそうである。平均一年に千二百二十三語強、一日に三語ないし四語の割合である。面積一平方ミリに一語くらいの勘定になるようである。日本でも米粒の表面に和歌を書く人があるが、これに匹敵する程度の細字と思われる。聞くところによると、米粒へ文字を書くには、米粒を手のひらへのせて、毎日暇さえあればしみじみとながめている、するとその米粒がだんだんに大きく見えて来ておしまいには玉子のように、また盆のように大きく見えてくる、その時にまつ毛を一本抜いて、それに墨汁<sup>ぼくじゅう</sup>を浸し「すらすらと書けばよい」という話である。眞偽はとにかく、これと似た事は、精密器械などをあつかう人のしばしば経験するところである。また、一秒の十分の

一というような短い時間でも天体観測の練習などしてみると、だんだんに長いものに思われてくるのである。

器械文明が発達すれば、精密なことは器械がしてくれるから人間はだんだん無器用になつてもいいかというに、そうではなくて精密な器械を使うにはやはり精密な感官を要するので、器械の発達につれて人間も発達しなければ間に合わない。やまとだましい 大和魂だけで器械を使つたのでは、第一器械もこわれるが、場合によつては自身の命も危ういのである。精密器械を作るのでも最後の仕上げは人間の感官によるほかはないような場合が多い。こういう点で、この細字書きのレコードは単に閑人ひまじん の遊戯ばかりともいわれない。考えようによつてはランニングや砲丸投げなどのレコードよりもより多く文化的の意義があるかもしない。体力だけを練るのは未開時代への逆行である。

タイピストの一九二九年のレコードは一分に九十六語でこれはフランスの某タイプ嬢の所有となつてゐる。これなども神経のはたらきの可能性に関するものである。

ロスアンゼルスのアゼリン嬢は三十六秒間に八平方メートルの面積をきれいに掃除したそうじ というレコードを取つた。こういうのは「掃除した」か「しない」かの審査がむずかしそうである。掃除は早いが畳がいたんだり障子唐紙からかみ へ穴をあけるのでは少なくも日本の女

中の登用試験では落第であろう。

八十歳の老人でできるだけ長時間ダンスを続ける、という競技の優勝者ブーキンス君は六時間と十一分というレコードを取つた。もつと若い仲間でのレコード七十九時間と三十分というのはウイーンのウイリー・ガガヴチューク君の手に帰した。三昼夜と七時間半も踊りつづける間に、睡眠はもちろん不可能であるが、食事や用便はどういうふうにしたものか聞きたいものである。

これに似たのでは八十二時間ピアノをひき通したというのがある。この男の商売が屠牛業であるのがおもしろい。しかしこれにはずっと以前に百十時間というレコードがあつたはずだから、何かコンディションが違つていることと思われる。この話は井原西鶴の俳諧大矢数の興行を思いださせる。

これらの根気くらべのような競技は、およそ無意味なようでもあるが、しかし人間の気力体力の可能限度に関する考査上のデータにはなりうるであろう。場合によつてはある一人のこういう耐久力のいかんによって一軍あるいは一国の運命が決するようなことがないとも限らない。

最も変わったレコードとしては、アメリカのコーラスガールで、接吻の際における心

臓鼓動数の増加が毎分十五という数字を得ているのがある。次点者は十三という数で惜敗したそうである。しかし事前におけるノルマルの鼓動数が書いてないから増加のパーセントはわからない。少しばかげてはいるが、とにかくも人間のテンペラメントを数字で代表させようという傾向を示すものとして興味があるであろう。

これらの例で明らかであるように、いわゆるレコードはすべて数字によつて記録されるものである。場合によつては数の大きいほどいいこともあります場合によつては少ないほどすぐれていることもあるが、とにかく一線の上に連続的に配列された数量の尺度によつて優劣をきめるのである。こうしなければ優劣は単義的に決定しない。従つてレコードは設定されず、設定されないレコードは「破る」こともできない、破れないレコードはいわゆるレコードではないのである。たとえば帽子の代わりにキヤベツをかぶつて銀座を散歩した男があるとすれば、これは確かにオリジナルな意匠としての記録に価する。しかしこのレコードは決して破られない。なんとならば、再びキヤベツを用いたのでは、キヤベツを用いたという質的レコードは破れないし、それかといってたとえばももんがあをかぶつて新宿の通りを歩いてみても追いつかない。キヤベツとももんがあ、銀座と新宿との優劣はいくら議論しても決定する見込みがないからである。そこへ行くと数字の差違は実

に明確である。十五が十三より二つだけ多いことにはどうにも異議の申し立てようがないからである。

しかしながら、数字のレコードで優勝したとしても、その人が、その数字の代表する量の大小以外の点でもすぐれているという証拠には決してならない。これは明白なことであるが、しかし、往々忘れられ勝ちな事実である。帽子のサイズのレコード保有者は必ずしも足袋たびの文数のレコードをもつていると限らない。百メートル競走の勝利者は千メートルでびりにならぬとも限らない。気球に乗つて一万メートルの高さにのぼつて目をまわしておりて来たというだけの人と、九千メートルまでのぼつてそうして精細な観測を遂げて來た人とでは科学的の功績から採点すればどちらが優勝者であるか、これは問題にもならない。

レコードは上述のごとく、いわば一つの線状尺度の比較できめるだけのものである。それで、もしも、物や人の価値をきめる属性の数がただ一つならば、このような線の尺度が一つあれば間に合う。しかし、空間の中に静止する一点の位置を決定するだけでも三つの数字が必要である。百個の点の集団なら三百の数字が入用になる。物理的体系の「<sup>デグリ</sup><sub>自</sub>由度

<sup>オブ・フリーダム</sup>

でも増加する。近ごろよく「学問の自由」というようなことが議論されるようであるが、この自由なるものの自由度がいまだ数字できめられない限り、精密科学的には全く無意味な言葉である。百年議論してもこの自由の限界は数字では決められそうもない。

これに反してここに紹介した各種の珍奇なレコードは、ともかくもそれぞれ一つの「自由度」に対する数量的レコードへのおぼつかない試みの第一歩として、それぞれに固有ななんらかの文化的な意味をもつものだと思われるのである。

三原山<sup>みはらやま</sup>の投身自殺でも火口の深さが千何百尺と数字が決まれば、やはり火口投身者の中の墜落高度のレコードを作ることになるかもしれない。しかし単に墜落高度というだけのレコードならば飛行機<sup>とうじょうしや</sup>搭<sup>とう</sup>乗<sup>じょう</sup>者<sup>しゃ</sup>のほうにもっと大きい数字がありそうである。

レコードでもあまりありがたくないのがある。国辱的レコードというのもいろいろあるのである。二十余年前にワシントン府の青葉の町を遊覧自動車で乗り回したことがあった。とある赤煉瓦<sup>あかれんが</sup>の恐ろしく殺風景な建物の前に来たとき、案内者が「世界第一の煉瓦建築<sup>けんちく</sup>であります」と説明した。いかなる点が第一だかわからなかつたが、とにかくアメリカは「俳諧<sup>はいかい</sup>のない国」だと思ったのであつた。このアメリカ魂は、摩天楼のレコードを作ると同時にギャング犯罪のレコードをも造りだすであろう。

何一つレコードを持たないような円満具足の理想国はどこにないものかと考えることもある。

（昭和八年六月、東京朝日新聞）



## 青空文庫情報

底本：「寺田寅彦隨筆集 第四巻」小宮豊隆編、岩波文庫、岩波書店

1948（昭和23）年5月15日第1刷発行

1963（昭和38）年5月16日第20刷改版発行

1997（平成9）年6月13日第65刷発行

入力：(株)モモ

校正：かとうかおり

2003年7月6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。

# 記録狂時代

## 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/>