歌の口調

寺田寅彦

青空文庫

等かの方 は六 歌 か Ď \Box 則とい い問題で 調がいいとか悪いとかいう事の標準が普遍的に定め得られるものかどうか、 ったようなものを抽き出すのは容易な事とは思われな ある。 この標準は時により人により随分まちまちであってその中 ゕ これ ら何

をもっていて、 か 個 人的には、 それに当嵌めて口調 たとえそれは自覚されないにしても、 の善し悪しを区別している事だけは否定し難 何 か しら自ずから一定の標準 1 事実で

ある。

則を求める事が のを抽 出する事が 出来そうにも思われ 出来れば、 次には色々 る。 の個 人の要素を綜合して、 帰納的にやや普遍な方

それでもし各個人の標準を分析的に研究して、

何等かの形でその要素といったようなも

でも、 なものでは、 るのでそれらのコンビネーション、パーミュテーションでかなり複雑な変化が可能 \Box かし、 調というもの 例えば七、 この要素は最も純粋な音楽的の要素であってこれを研究するには勢い広く音楽 これ 五 の の最も主要な要素の一つは時間的のリズムであるが、 は形式上の約束から既にある範囲内に規定されている。 「七」を三と四に分けるか二と五に分けるかというような自 和歌や俳句のよう 勿論 そ 0 由 範 になる。 が 囲 あ 内

は

な

やまたあらゆる詩形全体にわたって考える事が必要になる。 これはなかなか容易な で

これが は なると子音の役目はよほど軽くなると云っても差しつか 次に重 度び歌謡となって あ る 口 が シア 要な 日 語とか 要素は何と云っても母音の排列である。 本 語 の特質 現 ドイツ語とかであってみれば事柄は われ 0) 上からどうしても子音の役割は母音ほ る際にはどうしても母音の方の重 勿論子音の排 えは よほどちが 一みが勝 な ど重大とは考えら って来 ,列分布· つ。 11 Ė わ る が、 か ん な や 白本 それ i) ħ 大 で な 切 も

を 筋 感 なものになってしまう。 るとせ ようなも 肉 の 母音 遍声 刺 0) 感覚を通じて生ずるものである。 戟 0) か を立てて、 が Ō 重 < る 直 は 要なという事には根 接に Ò いは 何 歌 処 0) もっと面 原因となるように思わ から来るかというと、 П 読み下 調 そこで今度は声を立てないで口を自由に且つ充分に動かして読む が 消えてしまって「ムヽヽヽ 白 した後に、 V のは 本的 な理 口を思い 今後は 面が 立入った理論はぬきにして、 ちょっと考えた処では音となって れるが、 ·ある。 切ってあんと開 口をむっと力を入れてつぶって黙読 実は音を出す方の _ 体 \Box とか 調 いて黙唱 の惹き起す快感情緒 「アヽ П 試 の器官 \ \ してみる みに _ 耳 あ あ ゕ゙ , ら 這 は とか 運 る 動 T つ に 入し う妙 み の 伴 る た す Ś 歌 韻 う

それ る。 0) である。 真似をしてみると、その歌の口調のあらゆる特徴が驚くほど鮮明に頭に響いて来る い調節はよほど省略されている。 П 調 は各種 その際に の特徴がかなりよく分るのである。 そしてこういう声を出さずに口だけ動かす読み方では子音を発するに必要な の母音に適応するように口腔の形と大きさを変化させるために使わ おける口 のまわりの運動 云い換えてみると、 の仕事の大部分が何に使われるかと思ってみ ただ母音だけを出す真似をすれば歌 れ 7 ると、 のであ る 細 か 0

歌の 歩として、私は試みに次のような事を考えてみた。 とになる こういう事を完全に仕遂げる事はなかなか容易な事ではないが、 それでもし各種母音に相当する口腔の形状大小を規定する若干の数量が定められれば、 \Box 調というものはこれらの量を時間 ずので、 従って口調というものの科学的研究がとにかくも可能になる訳であ の函数として与える数個の方程式で与えられるこ そういう方向 $\overline{}$ の第

は順に前方に突き出て行くものとする。 ってまた減ずると仮定する。 先ず従来の例にならって母音をイエアオウの順に並べる。そしてイからウに至る間に唇 また唇の開きはイからアまで増し、 アからウへ向

今唇の前後の方向の位置をXで表わし、 唇の開きをYで表わすとるると、イエアオウと

筒

Ŀ

た半 発音 にな 順 に発音する場合にXYで表わされ 茁 する 状況 次に 0) 面 X 0) は Ÿ つ をあちこち動きながらZの方向 の 0) 面 空間 に 垂 曲線 直 な として表わされ Z 軸 の方向 る直 角坐標図]に時間 る。 [を取 の上 に延び その ゟ゙ の曲線はざっと半円形 て行くの 曲 線は前 そうすると色 であ に云っ た半 Þ 0) 円形を基とし 母 のような 音を 順 ŧ 々

Ζ 面 実際にこういう空間 に投射したものと二つを画 [曲線 を作る事は厄介である 1 て調べ る外はな V) が 。 ら、 ので ある その代りにこの曲線をX Z面

調 料 て ご 両 ろと変る方だけを二、三十首の歌につい 0) こんなような考えから、 ある 者 V 0 V 線は か 間 と思うのと、 5 に 上が 何 何 事 か 著 も 確 L 悪い V か 特徴が な事は 下がったり、 私は と思うのとを選り分けて、 云わ 線 1 0 つぞや先ずこのX れ 上から見えるかと思って調べ ないが、 て画 則な波状を画 ζ, ただ一つ二つ気 てみ Ζ た事 お 面 の 0) 対影、 てい お が ある。 のに相当する 、るが、 の付 すな てみた。 V 手近な歌 た事 わち唇の が 波 何 曲 あ U 線 集 ろ僅 出 を 0) つ 方 中 画 か 0) 少 い な 1 7 ら 材 か 2 ろ \Box

ら次

 \hat{O}

峰

ま

で

の文字数が

かなり広い範

囲

内

で色々に変ってい

. る。

このような波

の長

F

0)

長

の

曲

ったり

不

規

ij

この

0)

0)

峰

1

0)

が

多け

n

ば

峰

0

数が

少なく、

波が短

ければ峰

め

数が多くなるのは

勿論

で

先ずこの波の峰の数を数えてみると、

この数のあまり多いのやあまり少ないのはどうも

口調があまりよくないらしく思われる。

それ か ら波の長さがあまり一 様 な のもいけないらしい。

私 0 調 ベ た中 ፘ П 調 のい いと思ったのには、 初めに長い波がつづいて終りに短いのがあ

るか、あるいはその反対のが多いようであった。

も っと沢 <u>川</u> の材料について調べてみたいと思ったきりでそのままになっている。

そしてもう一方YZ曲線 の方はまるで手をつけないでしまったのである。

も

出

来るならば、

多数の歌

人が銘々に口調

のいいと思う歌を百首くらいずつも選んで、

それらの材料を一 纏めにして統計的に前述の波数や波長の分配を調べてみたら何 か

少も のになるような結果が得られは しないかと考えるのである。

る。 このような研究はあるいは実験心理学上の一つの題目にならない事もなさそうに思われ ある いはもう誰か試みた人があるかも知れないと思われる。

くも消閑 ではあるかも知れ 尤もこういう研究が仮に出来上がったとしたところで多くの歌人には何の興味もな の仕 事としてこんな事をつついてみるのも存外面白いかも知れ ないが、 しか し歌人にして同時に科学者であるような人にとっては少な ない。

調 がよくてもいい歌とは限らず、 口調が悪くてもそのために却って妙味のある歌もあ

るかも知れないが、 歌の音楽的要素を無視しない限り口調の研究は一般の歌人にも無駄な

事ではないであろうと思う。

うとする方法の第一歩を暗示するものだとして見てもらわれれば仕合せである。

以上は口調というちょっとつかまえ処のないようなものを何とかして系統的に研究しよ

(大正十一年三月『朝の光』)

青空文庫情報

底本:「寺田寅彦全集 第十二巻」岩波書店

1997 (平成9) 年11月21日発行

底本の親本:「寺田寅彦全集 文学篇」岩波書店

1985 (昭和60) 年

初出:「朝の光」

1922 (大正11) 年3月

人力:Nana ohbe

校正:松永正敏

2006年10月16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、制作にあたったのは、ボランティアの皆さんです。

歌の口調

寺田寅彦

2020年 7月18日 初版

奥 付

発行 青空文庫

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

E-Mail 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/