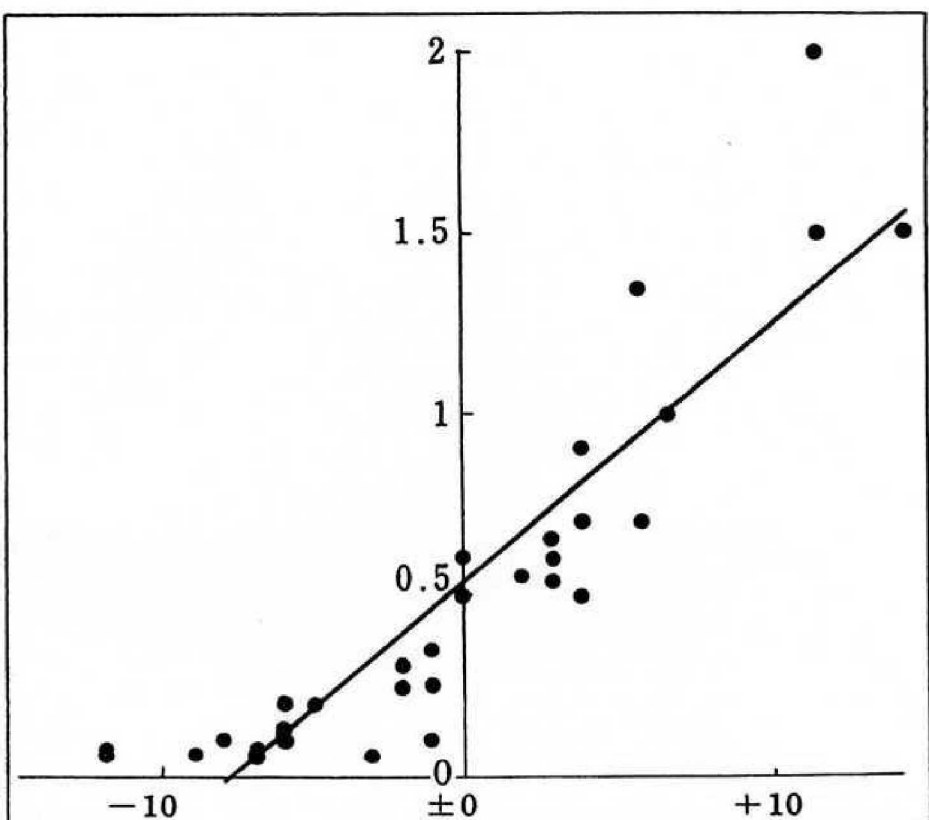


## ■本物企業の時代

### 波動測定値と視力との比較

	波動測定値	視力
M. O	14	1.5
J. I	11	1.5
R. Y	11	2
H. I	6	1
J. Y	5	1.35
E. M	5	1.35
H. K	5	0.7
K. O	3	0.5
K. I	3	0.9
T. O	3	0.7
I. N	2	0.54
T. H	2	0.65
K. A	2	0.6
K. Y	1	0.55
S. N	± 0	0.5
K. I	± 0	0.6
K. Y	- 0	0.35
A. S	- 0	0.1
F. H	- 0	0.25
M. M	- 0	0.25
T. S	- 1	0.3
K. K	- 1	0.25
S. K	- 2	0.06
A. K	- 4	0.2
M. Y	- 5	0.1
M. N	- 5	0.13
H. M	- 5	0.2
T. S	- 6	0.08
Y. N	- 6	0.05
N. M	- 7	0.1
H. M	- 8	0.06
M. S	- 11	0.06
T. F	- 11	0.08



- 注) 1. 視力は両眼の平均値にて算出。  
2. 当社中央研究所の所員の一部(33名)をサンプルとして測定。