

階級(秒)	A<w 度数(回)	B<w 度数(回)
53.00 <sup>以上</sup> ~ 53.50 <sup>未満</sup>	0	4
53.50 ~ 54.00	2	1
54.00 ~ 54.50	2	4
54.50 ~ 55.00	4	6
55.00 ~ 55.50	6	5
55.50 ~ 56.00	14	8
56.00 ~ 56.50	8	13
56.50 ~ 57.00	4	9
計	40	50

● 平均を求めろ

①  $53.25 \times 0 + 53.75 \times 2 + 54.25 \times 2 + 54.75 \times 4 + 55.25 \times 6$   
 $+ 55.75 \times 14 + 56.25 \times 8 + 56.75 \times 4$

40

$\rightarrow = 55.6$ 秒

$\rightarrow 55.53$ 秒

$\hookrightarrow$  平均値は小さいので

B<w

②

● タイムが早い度数の割合

$A \frac{8}{40} = \frac{1}{5} = 0.2$  /  $B \frac{15}{50} = \frac{3}{10} = 0.3$   
 B<w