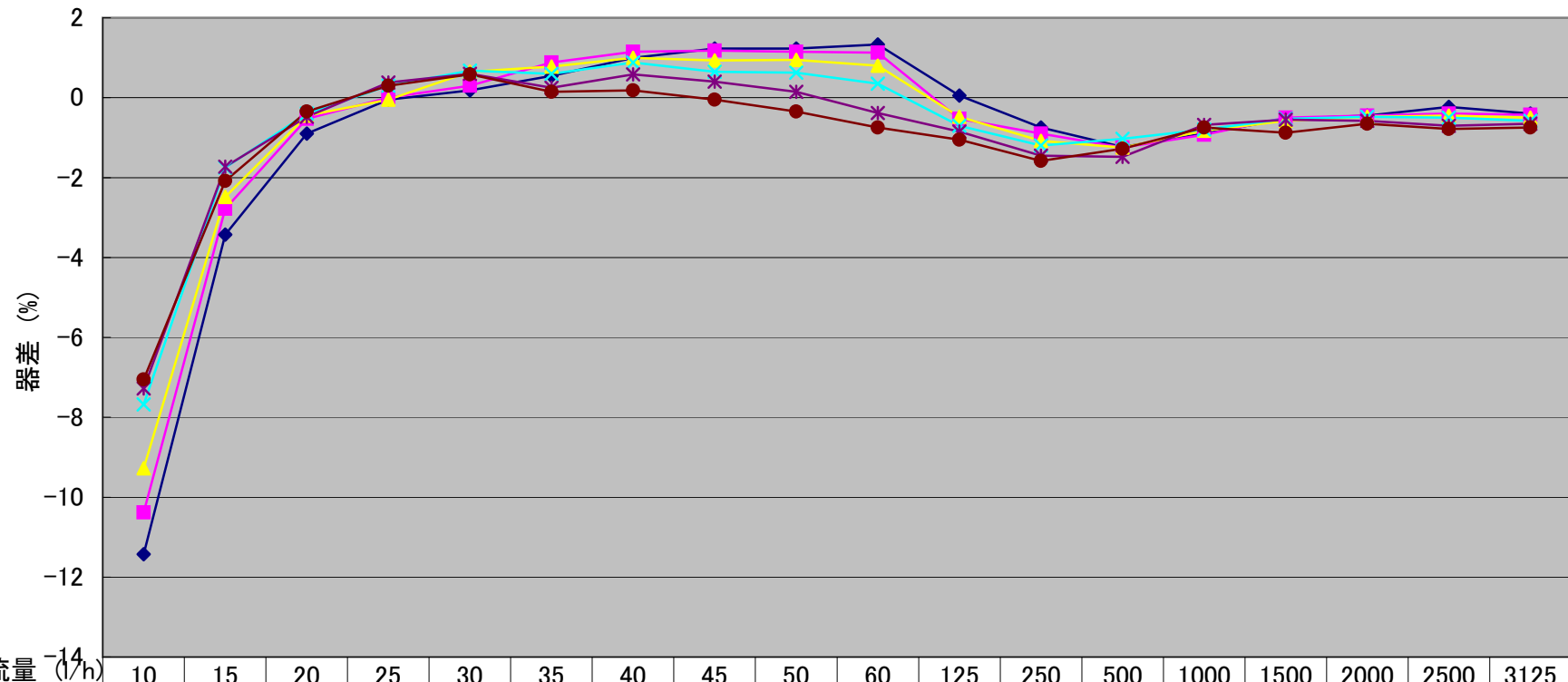


### 13mm水温と器差



流量 $(\text{m}^4/\text{h})$	水温 5°C	水温 10°C	水温 15°C	水温 20°C	水温 25°C	水温 30°C
10	-11.43	-10.38	-9.28	-7.68	-7.28	-7.05
15	-3.43	-2.78	-2.48	-1.75	-1.73	-2.08
20	-0.90	-0.53	-0.45	-0.40	-0.48	-0.35
25	-0.05	0.00	-0.05	0.30	0.38	0.30
30	0.18	0.30	0.65	0.68	0.60	0.58
35	0.55	0.88	0.78	0.60	0.25	0.15
40	1.00	1.15	1.00	0.88	0.58	0.18
45	1.23	1.18	0.93	0.65	0.40	-0.05
50	1.23	1.15	0.95	0.63	0.15	-0.35
60	1.33	1.13	0.80	0.35	-0.38	-0.75
125	0.05	-0.53	-0.48	-0.70	-0.85	-1.05
250	-0.75	-0.90	-1.08	-1.20	-1.45	-1.58
500	-1.23	-1.25	-1.25	-1.03	-1.48	-1.28
1000	-0.90	-0.93	-0.83	-0.80	-0.68	-0.75
1500	-0.53	-0.50	-0.58	-0.53	-0.55	-0.58
2000	-0.45	-0.45	-0.48	-0.48	-0.58	-0.70
2500	-0.23	-0.40	-0.45	-0.50	-0.58	-0.78
3125	-0.40	-0.43	-0.50	-0.58	-0.65	-0.75