

八王子  
2011年12月  
検量線NO<sub>2</sub>  
西南0508

係数  
0.0174

定数M3  
1.2712E-04

定数M2  
-1.8692E-03

定数M1  
0.22720653

電流値 μA	NO <sub>2</sub> 濃度 μg	NO <sub>2</sub> 濃度 ppm
0.0	0.00	0.000
0.5	0.11	0.006
1.0	0.23	0.008
1.5	0.34	0.010
2.0	0.45	0.012
2.5	0.56	0.013
3.0	0.67	0.014
3.5	0.78	0.015
4.0	0.89	0.016
4.5	1.00	0.017
5.0	1.11	0.018
5.5	1.21	0.019
6.0	1.32	0.020
6.5	1.43	0.021
7.0	1.54	0.022
7.5	1.65	0.022
8.0	1.76	0.023
8.5	1.87	0.024
9.0	1.99	0.025
9.5	2.10	0.025
10.0	2.21	0.026
10.5	2.33	0.027
11.0	2.44	0.027
11.5	2.56	0.028
12.0	2.68	0.028
12.5	2.80	0.029
13.0	2.92	0.030
13.5	3.04	0.030
14.0	3.16	0.031
14.5	3.29	0.032
15.0	3.42	0.032
15.5	3.55	0.033
16.0	3.68	0.033
16.5	3.81	0.034
17.0	3.95	0.035
17.5	4.08	0.035
18.0	4.23	0.036
18.5	4.37	0.036
19.0	4.51	0.037
19.5	4.66	0.038
20.0	4.81	0.038
20.5	4.97	0.039
21.0	5.12	0.039
21.5	5.28	0.040
22.0	5.45	0.041
22.5	5.61	0.041
23.0	5.78	0.042
23.5	5.96	0.042
24.0	6.13	0.043
24.5	6.31	0.044
25.0	6.50	0.044

電流値 μA	NO <sub>2</sub> 濃度 μg	NO <sub>2</sub> 濃度 ppm
25.5	6.69	0.045
26.0	6.88	0.046
26.5	7.07	0.046
27.0	7.27	0.047
27.5	7.48	0.048
28.0	7.69	0.048
28.5	7.90	0.049
29.0	8.12	0.050
29.5	8.34	0.050
30.0	8.57	0.051
30.5	8.80	0.052
31.0	9.03	0.052
31.5	9.28	0.053
32.0	9.52	0.054
32.5	9.77	0.054
33.0	10.03	0.055
33.5	10.29	0.056
34.0	10.56	0.057
34.5	10.83	0.057
35.0	11.11	0.058
35.5	11.40	0.059
36.0	11.69	0.059
36.5	11.98	0.060
37.0	12.29	0.061
37.5	12.60	0.062
38.0	12.91	0.063
38.5	13.23	0.063
39.0	13.56	0.064
39.5	13.89	0.065
40.0	14.23	0.066
40.5	14.58	0.066
41.0	14.93	0.067
41.5	15.30	0.068
42.0	15.66	0.069
42.5	16.04	0.070
43.0	16.42	0.071
43.5	16.81	0.071
44.0	17.21	0.072
44.5	17.61	0.073
45.0	18.02	0.074
45.5	18.44	0.075
46.0	18.87	0.076
46.5	19.30	0.076
47.0	19.75	0.077
47.5	20.20	0.078
48.0	20.66	0.079
48.5	21.13	0.080
49.0	21.60	0.081
49.5	22.08	0.082
50.0	22.58	0.083