

八王子  
2011年6月  
検量線NO<sub>2</sub>  
西南0508

係数  
0.0250

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	0.008
1.0	0.23	0.012
1.5	0.34	0.015
2.0	0.45	0.017
2.5	0.56	0.019
3.0	0.67	0.020
3.5	0.78	0.022
4.0	0.89	0.024
4.5	1.00	0.025
5.0	1.11	0.026
5.5	1.21	0.028
6.0	1.32	0.029
6.5	1.43	0.030
7.0	1.54	0.031
7.5	1.65	0.032
8.0	1.76	0.033
8.5	1.87	0.034
9.0	1.99	0.035
9.5	2.10	0.036
10.0	2.21	0.037
10.5	2.33	0.038
11.0	2.44	0.039
11.5	2.56	0.040
12.0	2.68	0.041
12.5	2.80	0.042
13.0	2.92	0.043
13.5	3.04	0.044
14.0	3.16	0.044
14.5	3.29	0.045
15.0	3.42	0.046
15.5	3.55	0.047
16.0	3.68	0.048
16.5	3.81	0.049
17.0	3.95	0.050
17.5	4.08	0.050
18.0	4.23	0.051
18.5	4.37	0.052
19.0	4.51	0.053
19.5	4.66	0.054
20.0	4.81	0.055
20.5	4.97	0.056
21.0	5.12	0.057
21.5	5.28	0.057
22.0	5.45	0.058
22.5	5.61	0.059
23.0	5.78	0.060
23.5	5.96	0.061
24.0	6.13	0.062
24.5	6.31	0.063
25.0	6.50	0.064

電流値 μA	NO <sub>2</sub> 濃度 μg	NO <sub>2</sub> 濃度 ppm
25.5	6.69	0.065
26.0	6.88	0.066
26.5	7.07	0.066
27.0	7.27	0.067
27.5	7.48	0.068
28.0	7.69	0.069
28.5	7.90	0.070
29.0	8.12	0.071
29.5	8.34	0.072
30.0	8.57	0.073
30.5	8.80	0.074
31.0	9.03	0.075
31.5	9.28	0.076
32.0	9.52	0.077
32.5	9.77	0.078
33.0	10.03	0.079
33.5	10.29	0.080
34.0	10.56	0.081
34.5	10.83	0.082
35.0	11.11	0.083
35.5	11.40	0.084
36.0	11.69	0.085
36.5	11.98	0.087
37.0	12.29	0.088
37.5	12.60	0.089
38.0	12.91	0.090
38.5	13.23	0.091
39.0	13.56	0.092
39.5	13.89	0.093
40.0	14.23	0.094
40.5	14.58	0.095
41.0	14.93	0.097
41.5	15.30	0.098
42.0	15.66	0.099
42.5	16.04	0.100
43.0	16.42	0.101
43.5	16.81	0.103
44.0	17.21	0.104
44.5	17.61	0.105
45.0	18.02	0.106
45.5	18.44	0.107
46.0	18.87	0.109
46.5	19.30	0.110
47.0	19.75	0.111
47.5	20.20	0.112
48.0	20.66	0.114
48.5	21.13	0.115
49.0	21.60	0.116
49.5	22.08	0.117
50.0	22.58	0.119