

参考データ 短報：自動車における排出ガス低減性能の無効化機能の調査について

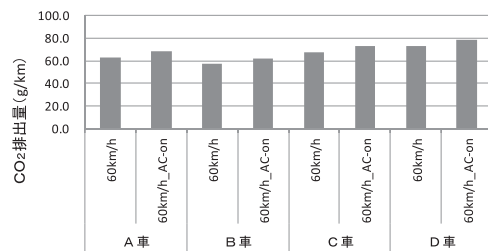
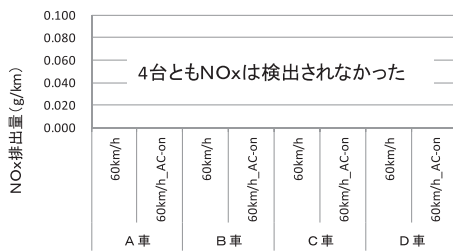
(1) 小型乗用車の今回調査結果と過去調査結果の比較

A車	CO		HC		NOx		CO ₂		CH ₄		燃費	
	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査
JC08Hモード	0.021	0.021	0.000	0.000	0.005	0.004	101.6	102.9	0.000	0.001	23.39	23.10
JC08Cモード	0.333	0.277	0.032	0.027	0.010	0.010	121.5	120.9	0.003	0.003	19.46	19.58
JC08コンパイン	0.099	0.085	0.008	0.007	0.007	0.006	106.6	107.4	0.001	0.002	22.41	22.22
10・15モード	0.007	0.005	0.000	0.000	0.006	0.006	92.9	90.6	0.000	0.000	25.58	26.24
11モード	2.166	1.551	0.365	0.299	0.063	0.052	489.5	502.3	0.033	0.015	19.72	19.43
東京都No.2	0.075	0.010	0.001	0.001	0.010	0.010	170.8	161.5	0.001	0.001	13.91	14.71
東京都No.5	0.024	0.010	0.000	0.000	0.007	0.007	115.2	111.8	0.000	0.000	20.63	21.25
東京都No.8	0.055	0.041	0.000	0.000	0.005	0.004	100.6	99.2	0.000	0.000	23.62	23.95
東京都No.10	0.190	0.116	0.000	0.001	0.003	0.003	99.0	91.0	0.000	0.001	23.93	26.08
東京都No.12	0.305	0.315	0.000	0.005	0.001	0.002	84.9	79.8	0.000	0.002	27.84	29.61

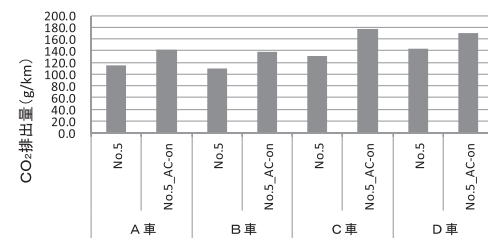
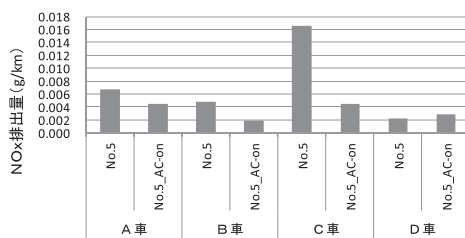
B車	CO		HC		NOx		CO ₂		CH ₄		燃費	
	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査
JC08Hモード	0.135	0.286	0.004	0.003	0.004	0.002	97.6	101.3	0.004	0.003	23.59	23.37
JC08Cモード	0.520	0.514	0.022	0.019	0.011	0.005	110.8	117.8	0.006	0.005	20.67	20.04
JC08コンパイン	0.231	0.343	0.009	0.007	0.005	0.003	100.9	105.4	0.005	0.004	22.86	22.54
10・15モード	0.100	0.287	0.005	0.005	0.001	0.001	88.1	94.7	0.005	0.005	26.13	24.99
11モード	3.524	3.117	0.155	0.189	0.028	0.029	475.1	509.0	0.036	0.040	19.98	18.98
東京都No.2	2.061	1.323	0.021	0.016	0.004	0.002	184.7	176.8	0.017	0.013	12.27	13.29
東京都No.5	0.641	0.444	0.009	0.005	0.005	0.003	109.2	116.4	0.008	0.005	20.94	20.30
東京都No.8	0.353	0.287	0.005	0.003	0.005	0.003	99.9	99.8	0.005	0.003	22.96	23.70
東京都No.10	0.219	0.308	0.003	0.002	0.004	0.003	88.3	92.5	0.003	0.002	26.04	25.56
東京都No.12	0.117	0.250	0.001	0.003	0.003	0.002	77.3	80.0	0.001	0.003	29.79	29.57

C車	CO		HC		NOx		CO ₂		CH ₄		燃費	
	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査
JC08Hモード	0.061	0.060	0.002	0.002	0.009	0.003	118.7	114.5	0.002	0.002	20.01	20.74
JC08Cモード	0.187	0.196	0.024	0.029	0.016	0.010	130.6	131.8	0.004	0.004	18.14	17.98
JC08コンパイン	0.093	0.094	0.008	0.009	0.011	0.005	121.7	118.8	0.003	0.003	19.54	20.05
10・15モード	0.105	0.057	0.005	0.004	0.009	0.002	106.9	107.1	0.004	0.004	22.20	22.17
11モード	1.232	1.091	0.159	0.152	0.067	0.076	526.6	524.6	0.023	0.022	18.35	18.45
東京都No.2	0.300	0.180	0.012	0.006	0.006	0.007	233.5	222.5	0.011	0.005	10.16	10.67
東京都No.5	0.151	0.131	0.006	0.003	0.017	0.008	130.0	129.1	0.006	0.003	18.25	18.38
東京都No.8	0.121	0.080	0.002	0.002	0.010	0.007	114.5	108.6	0.002	0.002	20.73	21.87
東京都No.10	0.064	0.052	0.001	0.001	0.005	0.007	105.5	102.8	0.001	0.001	22.50	23.12
東京都No.12	0.022	0.011	0.001	0.001	0.004	0.007	91.5	88.3	0.001	0.001	25.97	26.92

D車	CO		HC		NOx		CO ₂		CH ₄		燃費	
	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査	今回調査	過去調査
JC08Hモード	0.284	0.173	0.002	0.001	0.002	0.002	130.6	126.1	0.002	0.001	18.14	18.80
JC08Cモード	1.004	0.804	0.055	0.040	0.022	0.009	150.0	144.4	0.009	0.007	15.66	16.31
JC08コンパイン	0.464	0.331	0.015	0.011	0.007	0.004	135.4	130.7	0.004	0.003	17.52	18.18
10・15モード	0.234	0.100	0.004	0.001	0.002	0.004	121.0	122.9	0.004	0.001	19.58	19.31
11モード	2.919	3.354	0.249	0.218	0.062	0.018	594.8	614.7	0.037	0.033	16.15	15.63
東京都No.2	0.429	0.432	0.008	0.006	0.000	0.000	250.1	245.1	0.007	0.005	9.48	9.67
東京都No.5	0.358	0.185	0.003	0.001	0.002	0.003	143.6	140.4	0.003	0.001	16.49	16.90
東京都No.8	0.570	0.244	0.003	0.001	0.001	0.005	118.2	110.5	0.003	0.001	19.95	21.44
東京都No.10	0.940	0.379	0.004	0.002	0.003	0.002	105.1	99.1	0.003	0.001	22.31	23.84
東京都No.12	1.127	0.353	0.003	0.000	0.002	0.005	89.4	86.5	0.003	0.001	26.07	27.30



(2) 定常60km/h運転によるNO_x、CO₂の測定結果



(3) 東京都No.5モードによるNO_x、CO₂の測定結果