

# 低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産ディーゼル工業株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値				備考
				JE05モード (g/kWh)				
				CO	NMHC	NO <sub>x</sub>	PM	
ニッサンディーゼル PKG-RA274KAN		NPKG-MD92TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-RA274MAN		NPKG-MD92TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-RA274PAN		NPKG-MD92TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-RA274TAN		NPKG-MD92TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-RA274RBN		NPKG-MD92TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-CV4XL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CV4YL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CV4YB		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CD4XL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CD4YL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CD4ZL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CD4YA		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CD4ZA		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CD4ZE		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CW4XL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CW4YL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	

# 低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産ディーゼル工業株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値				備考
				JE05モード (g/kWh)				
				CO	NMHC	NO <sub>x</sub>	PM	
ニッサンディーゼル PKG-CW4ZL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CW4YA		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CW4ZA		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CX4YA		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CG4XL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CG4YL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CG4ZL		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CG4ZM		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CG4YA		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CG4ZA		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CG4YE		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-CG4ZE		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BNR85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BPR85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BNS85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BPS85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BNR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	

# 低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産ディーゼル工業株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値				備考
				JE05モード (g/kWh)				
				CO	NMHC	NOx	PM	
ニッサンディーゼル BDG-BPR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BPS85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BPR85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BPR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BJR85A	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BKR85A	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BKR85A	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BKR85R	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BKR85R	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BKR85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BLR85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BMR85R	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BMR85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BJS85A	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BKS85A	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BLS85AR	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BJR85N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BJR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BKR85N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BKR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	

# 低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産ディーゼル工業株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値				備考
				JE05モード (g/kWh)				
				CO	NMHC	NOx	PM	
ニッサンディーゼル BDG-BKR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BLR85N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BLR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BMR85N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BMR85N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BMR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BMR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BJS85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BKS85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BLS85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BMS85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル PDG-BKR85YN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ13	平成17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.62	0.16	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PDG-BPR75N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4HK11	平成17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.66	0.16	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル BKG-BJR85AD	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BKR85AD	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BKR85AD	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BKS85AD	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	平成17年基準窒素酸化物10%低減かつ 粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-GK4XLB		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-GK4XAB		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	

# 低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産ディーゼル工業株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値				備考
				JE05モード (g/kWh)				
				CO	NMHC	NO <sub>x</sub>	PM	
ニッサンディーゼル PKG-GK4XLD		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-GK4XAD		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-GK4XLE		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-GK4XAE		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル PKG-GK4XAK		NPKG-GE13TIB	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.34	0.07	1.9	0.024	
ニッサンディーゼル BKG-BJR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-BKR85N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BKG-BKR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BKG-BLR85N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BKG-BLR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-BMR85N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BKG-BMR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-BMR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BKG-BNR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BKG-BPR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-BPR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BKG-BLS85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-BMS85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル NFG-BKR82N	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV11	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.12	0.4	-	

# 低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産ディーゼル工業株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値				備考
				JE05モード (g/kWh)				
				CO	NMHC	NOx	PM	
ニッサンディーゼル NFG-BKR82AN	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV11	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.12	0.4	-	
ニッサンディーゼル NFG-BPR82N	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV11	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.12	0.4	-	
ニッサンディーゼル NFG-BPR82AN	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV11	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.12	0.4	-	
ニッサンディーゼル BKG-AS96JP		三菱 M-6M70T2BDG M-6M70T4BDG	17年基準窒素酸化物及び粒子状物質 10%低減レベル	0.38	0.10	1.6	0.020	
ニッサンディーゼル PDG-NSZ1F24	コンドル	ニッサン PDG-ZD30-9F24A	17年基準粒子状物質 10%低減レベル	0.36	0.02	1.9	0.010	
ニッサンディーゼル PDG-NSZ4F24	コンドル	ニッサン PDG-ZD30-9F24A	17年基準粒子状物質 10%低減レベル	0.36	0.02	1.9	0.010	
ニッサンディーゼル PDG-NSZ2F24	コンドル	ニッサン PDG-ZD30-9F24A	17年基準粒子状物質 10%低減レベル	0.36	0.02	1.9	0.010	
ニッサンディーゼル PDG-NSZ5F24	コンドル	ニッサン PDG-ZD30-9F24A	17年基準粒子状物質 10%低減レベル	0.36	0.02	1.9	0.010	
ニッサンディーゼル PDG-NTZ2F24	コンドル	ニッサン PDG-ZD30-9F24A	17年基準粒子状物質 10%低減レベル	0.36	0.02	1.9	0.010	
ニッサンディーゼル PDG-NTZ3F24	コンドル	ニッサン PDG-ZD30-9F24A	17年基準粒子状物質 10%低減レベル	0.36	0.02	1.9	0.010	
ニッサンディーゼル NFG-BJR82AN	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV12	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.04	0.3	-	
ニッサンディーゼル NFG-BKR82XAN	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV12	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.04	0.3	-	
ニッサンディーゼル NFG-BLR82N	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV12	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.04	0.3	-	
ニッサンディーゼル NFG-BLR82AN	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV12	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.04	0.3	-	
ニッサンディーゼル NFG-BMR82N	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV12	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.04	0.3	-	
ニッサンディーゼル NFG-BMR82AN	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV12	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.04	0.3	-	
ニッサンディーゼル NFG-BPR82XN	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV12	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.04	0.3	-	
ニッサンディーゼル NFG-BPR82XAN	コンドル	いすゞ H17-ICC-4HV12	17年基準窒素酸化物 10%低減レベル	3.0	0.04	0.3	-	

# 低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産ディーゼル工業株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値				備考
				JE05モード (g/kWh)				
				CO	NMHC	NOx	PM	
ニッサンディーゼル PDG-RA273KAN		NPDG-MD92TIC	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PDG-RA273MAN		NPDG-MD92TIC	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PDG-RA273PAN		NPDG-MD92TIC	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-AP35UK	-	M-MD92PKG	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-AP35UM	-	M-MD92PKG	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-AP35UP	-	M-MD92PKG	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.26	0.06	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PKG-BPR75N	コンドル	いすゞ H17-IDC-4HK11	17年基準粒子状物質 10%低減レベル	0.66	0.16	1.9	0.023	
ニッサンディーゼル PDG-RM820GAN		NPDG-6M60TIZ	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.31	0.09	1.9	0.013	
ニッサンディーゼル PDG-RM820HAN		NPDG-6M60TIZ	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.31	0.09	1.9	0.013	
ニッサンディーゼル PDG-JP820NAN		NPDG-6M60TIZ	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.31	0.09	1.9	0.013	
ニッサンディーゼル PDG-AM96FH		三菱 M-6M60T2PDG	17年基準粒子状物質10% 低減レベル	0.31	0.09	1.9	0.013	
ニッサンディーゼル BDG-BJR85A	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BJR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BLR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BNR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ11	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.024	
ニッサンディーゼル BDG-BJR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-BLR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-BNR85AN	コンドル	いすゞ H17-IDC-4JJ14	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	0.62	0.16	1.8	0.010	

# 低排出ガス車認定型式一覧表

当該自動車に係る申請者の氏名又は名称 日産ディーゼル工業株式会社

車名・型式	通称名	装置名称・型式	認定に係る基準	認定に係る測定物質の値				備考
				JE05モード (g/kWh)				
				CO	NMHC	NO <sub>x</sub>	PM	
ニッサンディーゼル BDG-MK35C	コンドル	NBDG-J05DC	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.11	1.8	0.013	
ニッサンディーゼル BDG-MK36C	コンドル	NBDG-J07EC	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.11	1.8	0.013	
ニッサンディーゼル BDG-MK36D	コンドル	NBDG-J07EC	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.11	1.8	0.013	
ニッサンディーゼル BDG-MK37C	コンドル	NBDG-J08EZ	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.15	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-MK37D	コンドル	NBDG-J08EZ	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.15	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-LK36C	コンドル	NBDG-J07EC	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.11	1.8	0.013	
ニッサンディーゼル BDG-LK36E	コンドル	NBDG-J07EC	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.11	1.8	0.013	
ニッサンディーゼル BDG-LK37C	コンドル	NBDG-J08EZ	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.15	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-LK37E	コンドル	NBDG-J08EZ	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.15	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-PK36C	コンドル	NBDG-J07EC	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.11	1.8	0.013	
ニッサンディーゼル BDG-PK37C	コンドル	NBDG-J08EZ	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.15	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-PK37D	コンドル	NBDG-J08EZ	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.15	1.8	0.010	
ニッサンディーゼル BDG-PW37C	コンドル	NBDG-J08EZ	17年基準窒素酸化物10%低減 かつ粒子状物質10%低減レベル	1.30	0.15	1.8	0.010	