

12. ディーゼル貨物車燃費

(2) ディーゼル貨物車(10・15モード)

当該自動車の製造又は輸入の事業者の氏名又は名称

トヨタ自動車株式会社

ディーゼル貨物車

目標年度(平成17年度)

車名	通称名	原動機				変速装置の型式及び変速段数	車両重量(kg)	最大積載量(kg)	車両総重量(kg)	自動車の構造	10・15モード			主要燃費改善対策	その他燃費値の異なる要因			(参考) 低排出ガス認定レベル	燃費基準達成・向上達成レベル
		型式	型式	総排気量(L)	燃費値(km/L)						1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km)	燃費基準値(km/L)	主要排出ガス対策		駆動形式	その他			
トヨタ	ハイエースレジアスエース	LDF-KDH201V	1KD	2.982	5MT	1780~1940	850~1250	3045~3305	構造B1	13.4	193	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	R			燃費基準無し	
		LDF-KDH201V	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1790~1960	850~1250	3030~3315	構造B1	11.2	231	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	R			燃費基準無し	
		LDF-KDH201K	1KD	2.982	5MT	1820~1960	850~1250	3065~3315	構造B1	13.4	193	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	R			燃費基準無し	
		LDF-KDH201K	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1830~1970	850~1250	3075~3325	構造B1	11.2	231	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	R			燃費基準無し	
		LDF-KDH206V	1KD	2.982	5MT	1890~2000	700~1000	3055~3185	構造B1	12.8	202	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	A			燃費基準無し	
		LDF-KDH206V	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1900~2010	700~1000	3065~3195	構造B1	11.0	235	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	A			燃費基準無し	
		LDF-KDH206V	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	2030~2070	850~1000	3140~3195	構造B1	10.4	249	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	A			燃費基準無し	
		LDF-KDH206K	1KD	2.982	5MT	1930~2010	850~1000	3095~3190	構造B1	12.8	202	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	A			燃費基準無し	
		LDF-KDH206K	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1940~2010	850~1000	3105~3190	構造B1	11.0	235	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	A			燃費基準無し	
		LDF-KDH206K	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	2020	850~1000	3185~3200	構造B1	10.4	249	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	A			燃費基準無し	
		LDF-KDH211K	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	2000~2010	850~1000	3110~3135	構造B1	11.2	231	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	R			燃費基準無し	
		LDF-KDH211K	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	2030~2040	850~1000	3140~3165	構造B1	10.6	244	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	R			燃費基準無し	
		LDF-KDH221K	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1990~2010	850~1000	3155~3190	構造B1	11.2	231	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	R			燃費基準無し	
		LDF-KDH221K	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	2020~2050	850~1000	3185~3230	構造B1	10.6	244	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO	R			燃費基準無し	
ダイナトヨエース	ダイナトヨエース	LDF-KDY221	1KD	2.982	5MT	1690~1760	1000~1500	3055~3425	構造B2	12.6	205	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY221	1KD	2.982	5MT	1770~1910	1000~1500	3100~3485	構造B2	12.2	212	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY221	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1700~1760	1200~1250	3065~3175	構造B2	11.2	231	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY231	1KD	2.982	5MT	1710~1760	1250~1500	3125~3425	構造B2	12.6	205	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY231	1KD	2.982	5MT	1770~2010	1000~1500	3110~3470	構造B2	12.2	212	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY231	1KD	2.982	5MT	2020~2040	1100	3450~3470	構造B2	11.6	223	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY231	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1720~1760	1250	3135~3175	構造B2	11.2	231	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY231	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1770~1970	1150~1450	3185~3490	構造B2	10.2	254	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY241V	1KD	2.982	5MT	1990~2010	1250	3405~3425	構造B1	12.0	216	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY241V	1KD	2.982	5MT	2020~2100	1000~1250	3380~3475	構造B1	11.6	223	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	R			燃費基準無し	
		LDF-KDY271	1KD	2.982	5MT	1820~1940	1000~1250	3210~3285	構造B2	11.6	223	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	A			燃費基準無し	
LDF-KDY281	1KD	2.982	5MT	1820~1980	1000~1350	3230~3460	構造B2	11.6	223	/	D, FI, TC, IC, P	EGR, CCO, DF	A			燃費基準無し			

ディーゼル貨物車

目標年度(平成17年度)

車名	通称名	原動機			変速装置の型式及び変速段数	車両重量(kg)	最大積載量(kg)	車両総重量(kg)	自動車の構造	10・15モード			主要燃費改善対策	その他燃費値の異なる要因			(参考) 低排出ガス認定レベル	燃費基準達成・向上達成レベル
		型式	型式	総排気量(L)						燃費値(km/L)	1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km)	燃費基準値(km/L)		主要排出ガス対策	駆動形式	その他		
トヨタ	ダイナトヨエース	LDF-KDY281	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1830~1980	1000~1250	3240~3315	構造B2	10.4	249	/	D, FI, TC, IC, PEGR, CCO, DF	A			燃費基準無し	
		LDF-KDY281	1KD	2.982	4AT(E, LTC)	1820~1870	1200	3185~3235	構造B2	10.2	254	/	D, FI, TC, IC, PEGR, CCO, DF	A			燃費基準無し	

ディーゼル貨物車

目標年度(平成17年度)

車名	通称名	原動機			変速装置の型式及び変速段数	車両重量 (kg)	最大積載量 (kg)	車両総重量 (kg)	自動車の構造	10・15モード			主要燃費改善対策	その他燃費値の異なる要因			(参考) 低排出ガス認定レベル	燃費基準達成・向上達成レベル
		型式	型式	総排気量 (L)						燃費値 (km/L)	1km走行におけるCO2排出量 (g-CO2/km)	燃費基準値 (km/L)		主要排出ガス対策	駆動形式	その他		
ニッサン	キャラバン	LDF-VWE25	ZD30	2.953	5MT	1870~1970	1000~1250	3090~3345		<u>9.4</u>	<b>275</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-VWE25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	1880~2000	1000~1250	3040~3355		<u>8.9</u>	<b>291</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-CWGE25	ZD30	2.953	5MT	1940~1970	1200~1250	3305~3385		<u>9.4</u>	<b>275</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-CWGE25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	1950~2010	1000~1250	3080~3395		<u>8.9</u>	<b>291</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-CWGE25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	2020~2070	1000	3120~3235		<u>8.4</u>	<b>308</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-VWME25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	1980~2010	1000	3040~3190		<u>8.6</u>	<b>301</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	A			燃費基準無し	
		LDF-VWME25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	2020~2080	1000	3035~3260		<u>8.2</u>	<b>315</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	A			燃費基準無し	
		LDF-CWMGE25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	2020~2080	1000	3150~3260		<u>8.2</u>	<b>315</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	A			燃費基準無し	

ディーゼル貨物車

目標年度(平成17年度)

車名	通称名	原動機			変速装置の型式及び変速段数	車両重量(kg)	最大積載量(kg)	車両総重量(kg)	自動車の構造	10・15モード			主要燃費改善対策	その他燃費値の異なる要因			(参考) 低排出ガス認定レベル	燃費基準達成・向上達成レベル
		型式	型式	総排気量(L)						燃費値(km/L)	1km走行におけるCO2排出量(g-CO2/km)	燃費基準値(km/L)		主要排出ガス対策	駆動形式	その他		
いすゞ	※ コモ	LDF-JVWE25	ZD30	2.953	5MT	1870~1970	1000~1250	3090~3345		<u>9.4</u>	<b>275</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-JVWE25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	1880~2000	1000~1250	3040~3355		<u>8.9</u>	<b>291</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-JCWGE25	ZD30	2.953	5MT	1940~1970	1200~1250	3305~3385		<u>9.4</u>	<b>275</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-JCWGE25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	1950~2010	1000~1250	3080~3395		<u>8.9</u>	<b>291</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-JCWGE25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	2020~2070	1000	3120~3235		<u>8.4</u>	<b>308</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	R			燃費基準無し	
		LDF-JVWME25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	1980~2010	1000	3040~3190		<u>8.6</u>	<b>301</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	A			燃費基準無し	
		LDF-JVWME25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	2020~2080	1000	3035~3260		<u>8.2</u>	<b>315</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	A			燃費基準無し	
		LDF-JCWMGE25	ZD30	2.953	4AT(E,LTC)	2020~2080	1000	3150~3260		<u>8.2</u>	<b>315</b>	/	FI,TC,IC,P,CEGR,CCO,DF	A			燃費基準無し	