

車名		ギガ(トラクタ系)													
基礎情報	駆動	6×4					4×2			4×2/6×4					
	車両型式	EXZ52系 (緩和)	EXY52系 (緩和)	EXZ52系 (緩和)	EXY52系 (緩和)	CYZ52系	CYZ77系 /CYY77系 /CYJ77系		EXD52系	2PG- (ecostop付) EXD52系 /EXY52系 /EXZ52系		EXD52系	EXD52系	2PG- (ecostop付) EXD77系 /EXR77系 /EXY77系	
	車両総重量範囲	20トン超				20トン超(フルトラクタ)			20トン以下						
	型式	6WG1-TCS		6WG1-TCC			6UZ1-TCH		6WG1-TCS	6WG1-TCC	6WG1-TCN1	6WG1-TCN2	6UZ1-TCH		
	総排気量[cm(cc)]	15681					9839			15681			9839		
	種類	直列6気筒直接噴射式													
	使用燃料	軽油													
	燃料供給装置	電子制御式燃料噴射(コモンレール)装置													
	最高出力[kW(PS)] (ネット値)	382(520)		338(460)			294(400)		382(520)	338(460)	309(420)	309(420)	294(400)		
	最大トルク[N・m(kg・m)] (ネット値)	2256(230)		2256(230)			1814(185)		2256(230)	2256(230)	2256(230)	1863(190)	1814(185)		
駆動方式	2-4D・4D					2-4D・4D又は 2・2-4D・4D			2-4D		2-4D又は 2-4D・4D				2-4D
変速機	MJX16P		MJX16P (スムーサー) (MT)		MJX12P MJX16P	MJX12P MJX16P	MJX12P	MJX16P	MJX16P	MJX12P MJX16P	MJX12P	MJT7S	MJX12P	MJX16P	MJT7V
燃料消費率	重量車モード燃費(km/L)※	1.94		1.96			1.98		3.20	3.25		3.20	3.30		
	CO2排出量(g/km)	1333		1320			1306		808	796		808	784		
	参考	—					平成27年度 燃費基準達成		平成27年度 燃費基準達成	平成27年度 燃費基準 +5%達成		平成27年度 燃費基準達成	平成27年度燃費基準+5%達成		
環境性能情報	適合規制	平成28年排出ガス規制													
	(g/kWh) 規制値・認定値	CO						0.50							
		NMHC						0.10							
		NOx						0.40							
		PM						0.006							
騒音	適合レベル 加速騒音規制値[dB(A)]	平成28年規制に適合 82													
エアコン冷媒使用量 (仕様により異なる場合があります)	代替フロン HFC134a 400g														
車室内VOC	自工会自主目標値達成														
環境負荷物質削減	鉛*1	自工会2006年目標達成(1996年の1/4以下)													
	水銀*2	自工会目標達成(2005年1月以降使用禁止)													
	六価クロム	自工会目標達成(2008年1月以降使用禁止)													
	カドミウム	自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止)													
	自工会目標適用除外部品	*1:鉛バッテリー(リサイクル回収ルートが確立されているため除外) *2:ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンビネーションメーター(交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)													
環境への取り組み	リサイクル	リサイクルし易い材料を使用した部品	ドアパッド/トリム、エアダクト、インストルメントパネル、アンダーカバー等												
	材料表示	100g以上の樹脂部品及び200g以上のゴム部品													
	鉛	電気・電子部品のはんだ、軸受/ベアリング、ホイールバルンサー等に使用													
	水銀	液晶ディスプレイに使用													
	六価クロム	使用なし													
カドミウム	使用なし														

※:重量車モード燃費値はエンジン燃費を実測し、代表的な標準車型に置き換えてシミュレーションにより算出した国土交通省審査値。