

点	火	時	期	BTDC18°/1,300rpm
アイドリ	ング	回	数	1,300 rpm
点火プラグ	NGK			CR8EH-9 CR9EH-9
	日本電装			U24FER-9 U27FER-9
機関から	変速機	までの	減速比	2.117
クラ	ッチ	形	式	湿式多板コイルスプリング
変速機	機	形	式	常時噛合式
変速機	操	作	方	式
変速比	1	速		3.307
	2	速		2.352
	3	速		1.875
	4	速		1.578
	5	速		1.434
	6	速		1.318
第一	減	速	比	2.600