

主 要 諸 元

通 称 名	RTL301 R R	
全 長 × 全 幅 × 全 高 (m)	2.010×0.840×1.135	
軸 距 (m)	1.320	
最 低 地 上 高 (m)	0.310	
シ ー ト 高 (m)	0.677	
キ ャ ス タ ー 角	24°50′	
車 両 乾 燥 重 量 (kg)	73.0	
燃 料 タ ン ク 容 量 (ℓ)	1.9	
エ ン ジ ン 型 式	水冷4ストロークOHC4バルブ単気筒	
総 排 気 量 (cm ³)	298	
内 径 × 行 程 (mm)	81.5×57.2	
最 高 出 力 (kW〔PS〕/rpm)	16.1〔21.9〕 / 6,500	
最 大 ト ル ク (N・m〔kg・m〕)	26.8〔2.73〕 / 4,000	
圧 縮 比	10.4:1	
変 速 機 形 式	常時噛合式	
変 速 比	1 速	2.800(42/15T)
	2 速	2.385(31/13T)
	3 速	2.000(30/15T)
	4 速	1.273(28/22T)
	5 速	0.815(22/27T)
減 速 比 (1 次 / 2 次)	3.167(57/18T)/4.100(41/10T)	
ギ ャ シ フ ト パ タ ー ン	1-N-2-3-4-5 (1ダウン4アップ)	
燃 料 供 給 形 式	PGM-FI φ28	
点 火 形 式	フルトランジスタ	
ク ラ ッ チ 形 式	油圧、湿式多板	
潤 滑 方 式	圧送式、ウェットサンプ	
タ イ ヤ サ イ ズ	前	2.75-21 M/C 45M
	後	4.00 R18 M/C 64M (チューブレスタイプ)
ブ レ ー キ 形 式	前	油圧式シングルディスク φ185.0
	後	油圧式シングルディスク φ150
懸 架 方 式	前	テレスコピック式
	後	プロリンク
フ レ ー ム 形 式	アルミツインチューブ	