

## 主要諸元

通 称 名	RTL300R	
全 長 × 全 幅 × 全 高 (m)	2.010×0.830×1.130	
軸 距 (m)	1.320	
最 低 地 上 高 (m)	0.335	
シ ー ト 高 (m)	0.650	
キ ャ ス タ ー 角	23°00'	
車 両 乾 燥 重 量 (kg)	72.6	
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 <sup>3</sup> )	288	
内 径 × 行 程 (mm)	80.0×57.2	
最 高 出 力 (kW[PS]/rpm)	15.5[21.1]/ 7,000	
最 大 ト ル ク (N・m[kg・m])	24.8[2.53]/ 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	DUNLOP D803F 2.75-21 M/C 45M
	後	DUNLOP D803 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 φ183.5
	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	