

主要諸元・車両外観図

大型バス 観光 全長9m車 RU2AHDJ ガーラHD-9(ハイデッカーナイン)

主要諸元

車両型式	2DG-RU2AHDJ	
ボディ仕様	HD-9(ハイデッカーナイン)	
通称名	ガーラ	
扉仕様	スイング扉	
全長(mm)	8,990	
全幅(mm)	2,490	
全高(mm)	3,485	
ホイールベース(mm)	4,200	
トレッド:前(mm)	2,040	
トレッド:後(mm)	1,820	
最低地上高(mm)	185	
車両重量(kg) 1	10,100	
車両総重量(kg) 1	12,410	
乗車定員	42	
(座席+補助席+乗務員)	(33+7+2)	
最小回転半径(m)	6.3	
アプローチアングル	11.6°	
デパーチャアングル	9.4°	
重量車モード燃費(km/) 2	JH15	4.84
	JH25	4.98
エンジン型式	A05C<A5- >	
種類	水冷4サイクル直接噴射式	
シリンダ数-内径×行程(mm)	L4-112.0×130.0	
総排気量[cm ³ (cc)]	5,123	
圧縮比	17.5	
最高出力(kW[PS]/rpm)ネット値 3	191[260]/2,300	
最大トルク(N・m[kgf・m]/rpm)ネット値 3	882[90]/1,400	
燃料タンク:容量()	300	
バッテリー	195H52×2	
ジェネレーター:出力(V-A)	24(90+90)	
クラッチ:形式	乾式単板コイルスプリング式	
ミッション	2-7速シンクロメッシュ式OD7段AMT(自動モード付)	
	変速比:1速	6.515
	変速比:2速	4.224
	変速比:3速	2.441
	変速比:4速	1.473
	変速比:5速	1.000
	変速比:6速	0.746
	変速比:7速	0.578
変速比:後退	6.991	
減速比	5.857/5.428 4	
タイヤ(前後共)	275/80R22.5	
ステアリング	インテグラル式パワーステアリング	
サスペンション	フロント	ダブルウィッシュボーン式エアサスペンション
	リヤ	車軸式エアサスペンション
主ブレーキ	フルエアブレーキ	
補助ブレーキ	エンジンリターダ	
駐車ブレーキ	空気式車輪制動形スプリングブレーキ(ホイールパーク)	

車両外観図

2490(全幅)