

SPECIFICATIONS

* OD付ロックアップオートマチック

[] OD付5速プロアシフ車

●車種 グレード	クーペ					ハッチバック								
	ターボRS-X	ターボR-X・G	ターボR-X	R-X・E	R-X	ターボRS-X	ターボR-X・G	ターボR-X	R-X・E	R-X				
●エンジン型式	FJ20E・T	CA18E・T		CA18E	CA18S	FJ20E・T	CA18E・T		CA18E	CA18S				
●車名型式	ニッサンE-US12		ニッサンE-SI2		ニッサンE-JSI2		ニッサンE-US12		ニッサンE-SI2					
●車種記号	ニッサンマチック・フロアタイプ		SI12YHATCJ *	SI12YHAT *	JSI12YHAE	JSI12YHA	RSI12YHATCJ *	RSI12YHAT *	RJSI12YHA					
OD付5速プロアシフ []	[USI12YHFT]	[SI12YHFTCJ]	[SI12YHFT]	[JSI12YHFE]	[JSI12YHF]	[RUSI12YGFTR]	[RSI12YHFTCJ]	[RSI12YHFT]	[RJSI12YHFE]	[RJSI12YHF]				
●寸法														
全長 mm	4430			4350		4430			4350					
全幅 mm	1660					1660								
全高 mm	1330					1330								
室内寸法 長 mm	1680					1670								
" 幅 mm	1380					1380								
" 高 mm	1075					1075								
ホイールベース mm	2425					2425								
トレッド 前 mm	1400	1380	1380	1400	1380	1400	1380	1380	1380	1380				
" 後 mm	1425	1415	1360	1425	1415	1425	1415	1360	1360	1360				
最低地上高 mm	150					150								
●重量・定員														
車両重量 kg	[1170]	[1135][1115]	[1110][1090]	[1005][1000]	985[980]	[1170]	[1160][1140]	[1135][1115]	[1020]	[1010][1000]				
乗車定員 名	5					5								
車両総重量 kg	[1445]	[1410][1390]	[1385][1365]	[1280][1275]	[1260][1255]	[1445]	[1435][1415]	[1410][1390]	[1295]	[1285][1275]				
●性能														
登坂能力 tan θ	0.46	0.47	0.46	0.46	0.47	0.46	0.47	0.46	0.46	0.46				
最小回転半径 m	4.9					4.9								
燃 料 10モード(運輸省審査値) km/l	[10.2]	11.0[13.0]	12.0[14.4]	11.8[14.0]	[10.2]	11.0[13.0]	[13.6]	11.8[14.0]						
消費率 60km/h定地走行(運輸省届出値) km/l	[17.6]	19.5[22.7]	19.0[22.0]	19.0[22.0]	[17.6]	19.5[22.7]	[22.0]	19.0[22.0]						
●諸装置														
クラッチ形式	トルクコンバーター〔乾燥単板ダイヤフラム〕					トルクコンバーター〔乾燥単板ダイヤフラム〕								
トランスミッション	ニッサンマチック・フロアタイプ〔OD付5速プロアシフ〕					ニッサンマチック・フロアタイプ〔OD付5速プロアシフ〕								
減速機歯車形式	ハイポイドギヤ					ハイポイドギヤ								
最終減速比	3.900	3.700	3.889	3.700	3.900	3.700	3.889	3.700						
ステアリングギヤ形式	ラック&ビニオン式					ラック&ビニオン式								
懸架方式 前	独立懸架ストラット					独立懸架ストラット								
" 後	独立懸架セミトレーリングアーム式			4リンクコイル式		独立懸架セミトレーリングアーム式			4リンクコイル式					
スタビライザー 前	トーションバー式					トーションバー式								
スタビライザー 後	トーションバー式					トーションバー式								
主ブレーキ 前	ベンチレーテッドディスク式					ベンチレーテッドディスク式								
" 後	ディスク式			リーディングトレーリング式		ディスク式			リーディングトレーリング式					
駐車ブレーキ	機械式後2輪制動					機械式後2輪制動								
タイヤ 前・後	195/60R15 86H	185/70SR14	165SR14	195/60R15 86H	185/70SR14	165SR14	195/60R15 86H	185/70SR14	165SR14	165SR14				

●本仕様書は改良のため予告なく変更することもあります。 ●燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。実際の走行時の気象・道路・車両・運転・整備などの条件により燃料消費率は異なってきます。
 ●ドアミラー車はフェンダーミラー車にくらべて約13cmミラーが張り出します。

エンジン主要諸元

型 式	FJ20E・T	CA18E・T	CA18E	CA18S
種類・シリンダー数	DOHC・水冷・直列・4気筒	OHC・水冷・直列・4気筒		
シリンダー 内径×行程 mm	89.0×80.0	83.0×83.6	83.0×83.6	83.0×83.6

変速比主要諸元

トランスミッション	OD付ロックアップオートマチック	ニッサンマチック	OD付5速プロアシフ
エンジン	CA18E・T	CA18E	FJ20E・T
	CA18S		CA18E