

## サービスデータ

メンテナンスデータ .....	14- 2
タイヤ, ホイールのサイズ .....	14- 8
タイヤの空気圧 .....	14- 9
カスタマイズ(機能の設定変更) .....	14- 10

## メンテナンスデータ

J01600101371

- 日常点検，定期点検の内容およびエンジンオイルなど油脂類の交換時期については，別冊の「メンテナンスノート」に詳しく記載してありますのでお読みください。
- 車両寸法（全長，全幅，全高），車両重量，エンジン型式，排気量については車載の「自動車検査証」をご参照ください。

### 燃料の量と種類

J01600500062

容量	使用銘柄
約43L	無鉛レギュラーガソリン ● 燃料は指定されたものを補給してください。→P. 2-3

## オイル類の量と種類

J01601200385

項目	容量	使用銘柄		
		日産純正銘柄	API分類	SAE 粘度番号
エンジン オイル	約3.5L (オイルフィルター 内約0.2Lを含む)	SJエクストラセーブ・X	SJ	10W-30
	<p>● エンジンオイルは外気温に応じた粘度のものを使用してください。</p> <div style="text-align: center;"> <p>外気温(°C)</p> <p>-30 -20 -10 0 10 20 30 40</p> <p>SAE 0W-20</p> <p>SAE 5W-30</p> <p>SAE 10W-30</p> </div> <p style="text-align: right;">AAM001994</p>			

### ⚠ 注意

- 0W-20および5W-30を使用しないでください。0W-20および5W-30は低粘度のオイルであるため潤滑不良がおき、エンジンが焼きつくおそれがあります。10W-30をご使用ください。

### 📖 アドバイス

- 悪路や山道、登降坂路の走行、短距離走行の繰り返しなど厳しい条件（シビアコンディション）での走行は通常走行と比べてエンジンオイルの劣化が早くなります。このような使われ方をしたときは通常より早めに交換してください。

<b>オイル類の量と種類</b>
------------------

J01600600106

項目		容量	使用銘柄
マニュアルトランスミッション オイル		約1.3L	ダイヤクイーン マルチギヤオイル 75W-85W (GL-4)
オートマチックトランス ミッションオイル		約4.5L	ダイヤクイーンATF SPIII
トランスファーオイル		約0.9L	ダイヤクイーン マルチギヤオイル 75W-85W (GL-4)
ディファレン シャルオイル	フロント	約0.8L	ダイヤクイーン スーパーハイポイドギヤオイル SAE80 (GL-5)
	フリーホイール クラッチ	約0.065L	
	リヤ	約1.14L	ダイヤクイーン スーパーハイポイドギヤオイル SAE90 (GL-5)
ブレーキ液		所要	純正ダイヤクイーン ブレーキフルードスーパー4 (DOT4)
パワーステアリングオイル		所要	ダイヤクイーンパワステフルード

## 冷却水の量と種類

J01600700107

項目	容量	使用銘柄
冷却水	約4.0L (リザーバータンク内 約0.55Lを含む)	純正ダイヤクイーン スーパーロングライフクーラント

## ウォッシャー液の量と種類

J01600800398

項目	容量	使用銘柄
ウォッシャー液	約2.6L	日産ウインドウウォッシャー液 * 外気温に応じて濃度を調整してください

## 点火プラグの種類

J01600900398

使用銘柄	電極部のすきま
NGK: 日本特殊陶業製: IKR7B DENSO: デンソー製: SXU22PR-A9	0.8~0.9mm

- 点火プラグの点検, 交換は日産販売会社に依頼してください。

## バッテリーの種類

J01601400404

### 形式

42B19L

### 警告

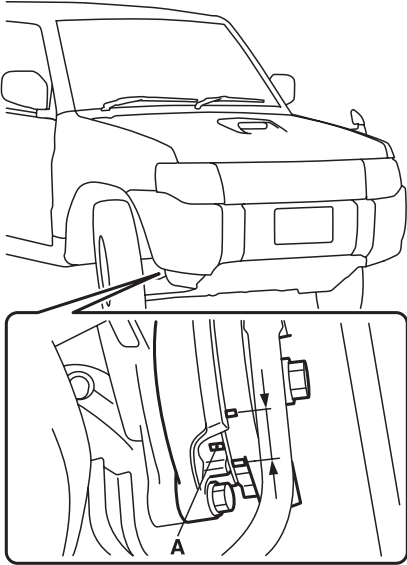
- バッテリーの+端子と-端子を間違えないように取り付けてください。
- バッテリーを取り付けるときは、+端子から先に接続してください。-端子から先に接続した場合、万一、+端子が他部品に接触すると火花が発生し、バッテリーが爆発するおそれがあります。

### アドバイス

- バッテリー交換後は、エンジンやオートマチックトランスミッションなど電子制御システムの学習内容が消去されるため、エンジン回転数が不安定になったり、シフトショックが発生する場合があります。  
エンジン回転数が不安定になったときは、エンジンの初期調整操作を行ってください。  
→「バッテリー交換後にエンジン回転数が不安定になったときは!」 P. 13-27  
シフトショックは、数回変速をくり返せばスムーズに変速するようになります。

## 整備基準値

J01601000110

項目	サービスデータ	
ブレーキペダル	遊び	3~8mm
	踏み込んだときの床板とのすきま (踏力 約500N {約50kgf})	125mm以上
クラッチペダル	遊び	15~20mm
	切れたときの床板とのすきま	100mm以上
パーキング ブレーキ	引きしろ (操作力 約200N {約20kgf})	5~7ノッチ
ベルトのたわみ量	 <p>インジケータ(A)が 範囲内にあること</p> <p>AAM006348</p>	

## タイヤ、ホイールのサイズ

J01600201154

タイヤ、ホイールを交換するときは、つぎのことをお守りください。

- 4輪とも同時に交換してください。
- 指定サイズのタイヤ、ホイールを装着してください。

### ⚠ 注意

- 指定サイズ以外のタイヤを使用したり、種類の異なったタイヤを混ぜて使用することは、安全走行に悪影響をおよぼしますので、避けてください。
- 4WD車は4輪に駆動力がかかるため、必ず同一指定サイズ、同一種類、同一銘柄および摩耗差のないタイヤを使用してください。サイズ、種類、銘柄や摩耗度合の異なるタイヤを使用すると、駆動系部品に無理がかかり、オイル漏れや焼き付きなどの重大な故障となり、思わぬ事故につながるおそれがあります。  
タイヤおよびホイールを交換する際は日産販売会社へご相談ください。
- ホイールは、リムサイズやオフセット（インセット）量が同じでも、車体に干渉するため使えない場合があります。お手持ちのものを使われるときは、日産販売会社にご相談ください。

タイヤサイズ	ロードホイールサイズ		
	リムサイズ	P.C.D*1	オフセット*2 (インセット)
175/80R15 90Q	15 x 5 1/2JJ	114.3mm (5穴)	46mm

\*1: P.C.D (ホイール取り付け穴のピッチ円直径)

\*2: オフセット (インセット) (ホイールの取り付け面とリムの中心との距離)

冬用タイヤなどについても表中のサイズのものをご使用ください。

**タイヤの空気圧**

J01600300800

タイヤサイズ	空気圧 (kPa {kgf/cm <sup>2</sup> })
175/80R15 90Q	180 {1.8}

## カスタマイズ（機能の設定変更）

J01600400755

つぎの機能をお好みの設定に変更することができます。

装備	調整機能	設定項目	出荷時の設定
リモートコントロールエントリーシステム	リモコンスイッチで施錠・解錠したときの非常点滅灯による作動確認 →P. 4-3	施錠時:1回点滅 解錠時:2回点滅	○
		施錠時:1回点滅 解錠時:点滅しない	
		施錠時:点滅しない 解錠時:2回点滅	
	リモコンスイッチでできるパワーウィンドウの開閉操作 →P. 4-3	点滅しない	
		閉じるのみ	○
		開ける, 閉じる	
カーアラーム*	システムの設定 →P. 4-9	開閉しない	
		警報作動する	
ヘッドランプ	ヘッドランプオートオフ機構(自動消灯) →P. 6-11	警報作動しない	○
		作動する	○
	降車後照明として利用するときのライトスイッチの位置 →P. 6-11	作動しない	
		☐のみ	○
方向指示灯	方向指示灯の点灯に合わせて断続的に鳴るブザー音 →P. 6-14	☐と☐	
		標準	○
ルームランプ	すべてのドアおよびバックドアを閉じたときに消灯するまでの時間(遅延消灯) →P. 8-4	音色を変更する	
		約30秒	○
		遅延消灯機能を働かなくする	

\*: お客様自身でもカスタマイズ（機能の設定変更）可能です。  
→「システム作動の設定変更のしかた」P. 4-11