

サービスデータ

■点検・整備について

メンテナンスノートに、点検・整備及び保証の内容について記載してあります。ご使用前に必ずお読みください。

- 点検・整備の実施、記録、保存は法律で義務づけられています。
- 点検や清掃に使用した工具や布などを、エンジンルーム内に置き忘れないようにしてください。故障や車両火災につながるおそれがあります。

■点検値

項 目		点 検 値	
オルタネーター・ウォーターポンプ・パワーステアリングポンプ・エアコンコンプレッサーベルト		調整不要※	
ブレーキペダル	遊び	5~12mm	
	床板とのすき間 約490N(約50kg)で 踏んだとき	ZD30DDTi	40mm以上
		QR20DE	50mm以上
パーキングブレーキ	引きしろ 約196N(20kg)で 引いたとき	センター ブレーキ	7~9ノッチ
	引きしろ 約294N(30kg)で 引いたとき	ホイール ブレーキ	11~12ノッチ
クラッチペダル	遊び	3~11mm	
	クラッチが切れたとき の高さ	50mm以上	

※ベルトオートテンショナー（自動張力調整機構）を採用しており、ベルト張力調整は不要です。詳しくは、日産販売会社にご相談ください。

目次

警告

走行する前に

走行するとき

室内装備の
使いかたつ車との
あいか手な万
一
の
と
きサー
ビス
デー
タさ
く
い
ん

■交換油脂類

油脂類の交換は、下記の指定油脂類（規格品）を規定量でご使用ください。
また、交換時期についてはメンテナンスノートをお読みください。
なお、詳しくは日産販売会社にご相談ください。

項目	適用	規定量（ℓ）※1		指定油脂
		オイルのみ交換	オイルとオイルフィルター交換	
エンジンオイル	QR20DE	4.9	5.2	日産純正SNストロングセーブ・X ※2 (API : SN、SAE : 0W-20) 日産純正SNエクストラセーブ・X (API : SN、SAE : 0W-20)
	ZD30DDTi	9.0	9.5	日産純正ディーゼルエンジンオイルDH-2 (JASO : DH-2、SAE : 5W-30)

※1：規定量はドレーンプラグからオイルを抜いた場合の量で、エンジンの内部に残ったオイル量を差し引いた目安の量です。よって、レベルゲージにより確認を行ってください。

※2：工場出荷時に充てんされているオイルです。

〈指定エンジンオイルについて〉

API 規格又は ILSAC 規格、JASO 規格に適合した指定油脂をお使いください。

なお、規格適合油には右記マークが表示されています。

日産純正銘柄のご使用をおすすめします。

指定油脂の範囲で、外気温に適した粘度（SAE 規格）のものをご使用ください。

（右表参照）

交換時期についてはメンテナンスノートをお読みください。

詳しくは日産販売会社にご相談ください。

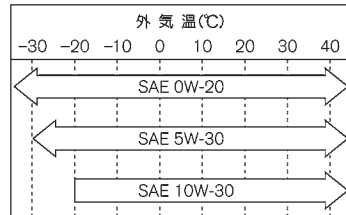


APIマーク



ILSACマーク

TCB0064Z



ECD0023Z

目次

警告

走行する前に

走行するとき

室内装備の
使いかた車との上手な
つきあいかた

万のとき

サービスデータ

さくいん

項目	適用				規定量 (ℓ)※1	指定油脂（規格）	
オートマチック トランスミッ ションフルード	5AT				9.1	日産純正マチックフルードS ※2	
マニュアルト ランスミッショ ンフルード	5M/T				2.0	日産純正ミッションオイル GL-4（API：GL-4、 SAE：75W-85）	
	6M/T、6AMT				2.2	トランスエルフ LD （API：GL-4、 SAE：75-W80）	
フロントデファ レンシャルオイル	4WD				1.8	日産純正デフオイル ハイポイドスーパー （API：GL-5、 SAE：80W-90）	
リヤデファレン シャルオイル	2WD	QR20DE	5M/T	155R13-8	2.4	LSD無車： 日産純正デフオイル ハイポイドスーパー （API：GL-5、 SAE：80W-90） LSD付車： 日産純正デフオイル ハイポイドLSD （API：GL-5、 SAE：80W-90）	
				175/75R15			
				175/80R15			
			195/75R15	2.6			
			175/75R15	2.4			
			175/80R15				
		5AT	195/75R15	2.6			
		ZD30DDTi	5M/T	リヤ タイヤ	155R13-8		2.4
					175/75R15		5.0
					195/75R15		
			6AMT		215/65R15		2.6
					155R13-8		2.4
					175/75R15		5.0
					195/75R15		2.6
					215/65R15		
185R14-8							
6M/T 6AMT	185/70R16	5.7					
	195/65R16						
	4WD		5.0				

※1：規定量は目安ですので、レベルゲージにより確認を行ってください。

なおレベルゲージで確認できないものについては、日産販売会社へご相談ください。

※2：オートマチックトランスアクスルは、専用のマチックフルードSを必ずご使用ください。それ以外のフルードを使用すると、オートマチックトランスミッションが破損するおそれがあります。

項目	適用	規定量 (ℓ) ※1	指定油脂 (規格)
トランスファーオイル	4WD	2.0	日産純正マチックフルードD
パワーステアリングフルード	全 車	1.0	日産純正パワーステアリングフルード
ブレーキフルード	全 車	—	日産純正ブレーキフルード No.2500 (DOT3)
クラッチフルード	5M/T、6M/T	—	日産純正ブレーキフルード No.2500 (DOT3)
冷却水	QR20DE	A/T	8.9 (9.4) ※3
		M/T	9.0 (9.5) ※3
	ZD30DDTi	12.6 (13.1) ※3	日産純正スーパーロングライフクーラント (エンジンクーラント)
ウォッシャー液	全 車	2.2	日産純正ウインドウォッシャー液 (外気温に応じて濃度を調節してください。)

※1：規定量は目安ですので、レベルゲージにより確認を行ってください。

※3：() 内はリヤヒーター付車です。

目次

警告

走行する前に

走行するとき

室内装備の
使いかた車との上手な
つきあいかた

万のとき

サービスデータ

さくいん

■電球（バルブ）の容量

電球（バルブ）		容量（V-W）	バルブタイプ
前照灯（ヘッドランプ）		12-60/55	H4
前部霧灯（フォグランプ）		12-55	H11
車幅灯		12-5	W5W
番号灯		12-10	R10W
制動灯／尾灯		12-21/5	P21/5W
後退灯		12-21	P21W
方向指示器 兼 非常点滅表示灯	前 面	12-21	P21W
	後 面	12-21	P21W
	側 面	12-21	P21W

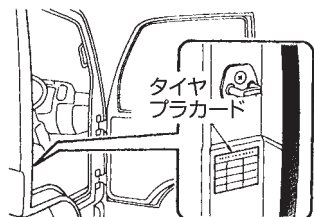
■タイヤ・ロードホイールサイズ

タイヤサイズ	ロードホイールサイズ		
	リムサイズ	P.C.D.	インセット
155R13-8PR LT	13×4J	170mm	92mm
185R14-8PR LT	14×5J	184.15mm	107mm
175/80R15 101/99L LT	15×5½J	170mm	98mm
175/75R15 103/101L LT			
175/75R15 103/101L LT	15×5½K	170mm	44mm
175/80R15 101/99L LT			
195/75R15 109/107L LT			
205/65R15 107/105L LT			
215/65R15 110/108L LT	15×6J	170mm	51mm
185/70R16 105/103L LT	16×5½J	203.2mm	105mm
195/65R16 106/104L LT			

■タイヤ空気圧 ※1

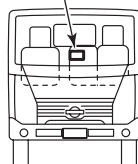
kPa

タイヤサイズ 上：前輪 下：後輪	空気圧		備考
	前輪	後輪	
175/75R15 103/101L LT 155R13-8PR LT	550	450	
	550	350	シングルキャブ
175/75R15 103/101L LT 175/75R15 103/101L LT	475	350	ダブルキャブ
	600	350	冷凍車(2WD)、 4WD
175/80R15 101/99L LT 155R13-8PR LT	450	450	シングルキャブ
	375	450	ダブルキャブ
175/80R15 101/99L LT 175/80R15 101/99L LT	450	350	シングルキャブ
	375	350	ダブルキャブ
175/80R15 101/99L LT 195/75R15 109/107L LT	450	600	シングルキャブ
	375	600	ダブルキャブ
175/80R15 101/99L LT 215/65R15 110/108L LT	400	600	
205/65R15 107/105L LT 205/65R15 107/105L LT	500	600	
215/65R15 110/108L LT 215/65R15 110/108L LT	475	600	
185/70R16 105/103L LT 185R14-8PR LT	600	400	
185/70R16 105/103L LT 185/70R16 105/103L LT	600	450	
195/65R16 106/104L LT 185R14-8PR LT	600	400	
	600	400	※2
195/65R16 106/104L LT 195/65R16 106/104L LT	600	450	冷凍車、※3
	600	600	※4



TSC1247Z

モデルナンバープレート
(室内中央席後部)



ZTI0049

※1：タイヤの空気圧は運転席ドアの開口部に表示してありますので確認してください。

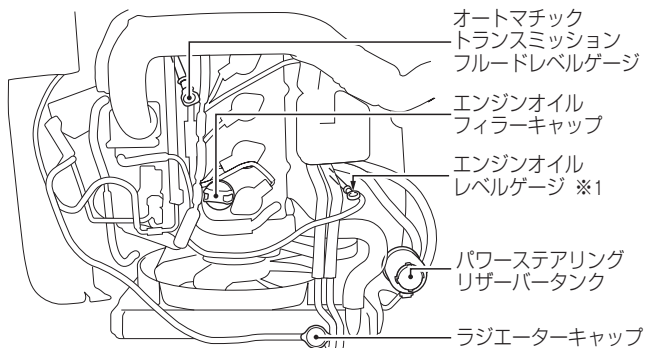
※2：モデルナンバープレートの「MODEL」欄11桁目がQの車両

※3：モデルナンバープレートの「MODEL」欄11桁目がVの車両

※4：モデルナンバープレートの「MODEL」欄11桁目がTの車両

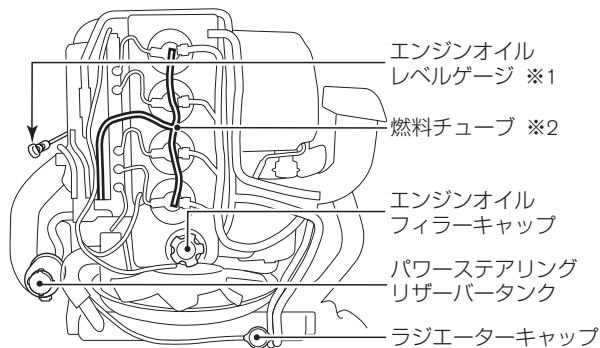
■エンジンルーム内配置図

QR20DEエンジン搭載車




ZTI0047

ZD30DDTiエンジン搭載車



ZTI0048

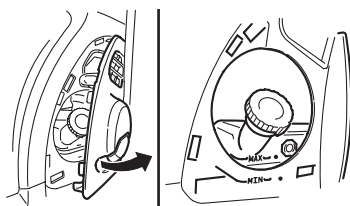
※1：キャブチルト無車のエンジンオイルレベルゲージの位置については、 P.234をお読みください。

※2：燃料チューブ周辺を触らないでください。無理な力がかかると破損するおそれがあります。

■点検整備箇所

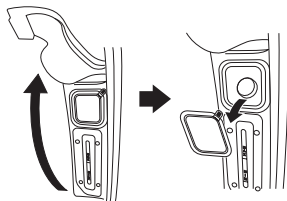
室内

- ブレーキリザーバータンク
(マニュアル車はクラッチリザーバーと兼用)

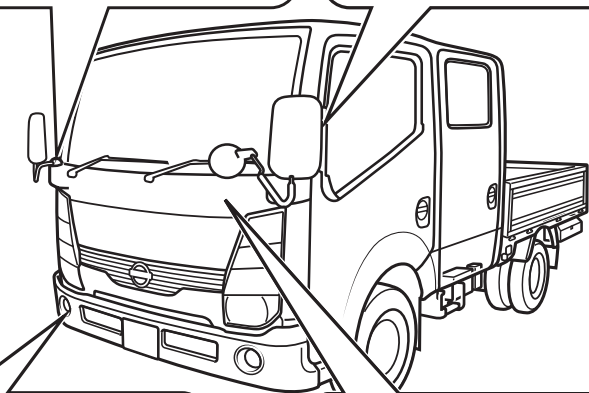


インスト右側のカバーを外します。

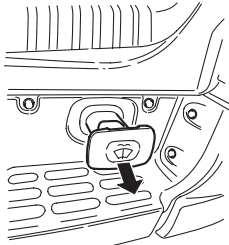
- ラジエーターリザーバータンク
(ダブルキャブ車)



後席右側のカバーをめくり、ふたを外します。

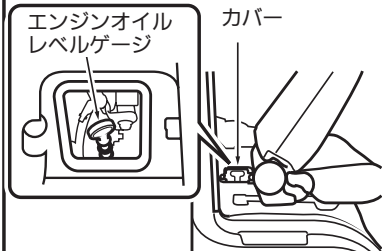


- ウォッシャータンク



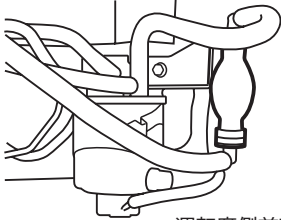
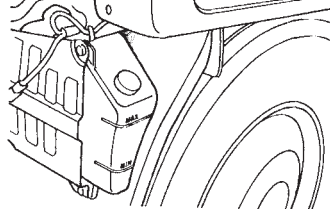
運転席側ステップにあります。

- エンジンオイルレベルゲージ
(キャブチルト無車)

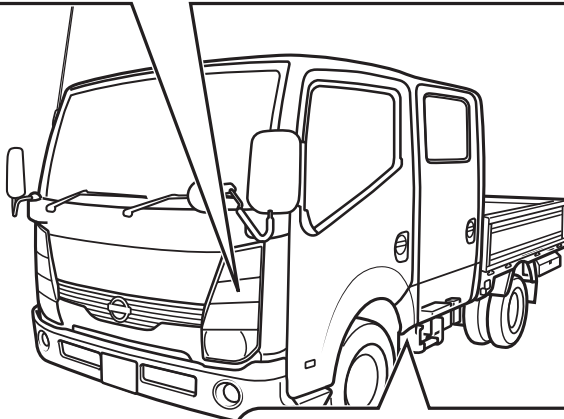


室外

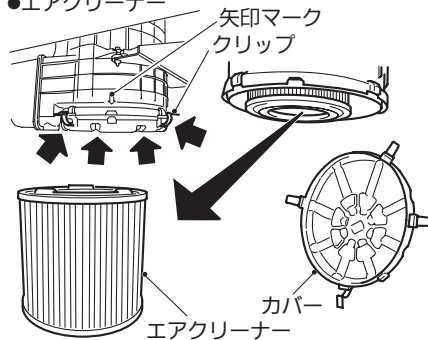
●プライミングポンプ(ディーゼル車)

●ラジエーターリザーバタンク
(シングルキャブ車)

運転席側前輪後ろにあります。



●エアクリナー



助手席側前輪後ろにあります。
クリップを外してカバーを外し、エアクリナーを取り出します。カバーを取り付けるときは矢印のマークに合わせます。

目次

⚠ 警告

走行する前に

走行するとき

室内装備の
使いかた車と
つきあ
い上手
な万
一
の
と
きサー
ビス
デー
タさ
く
い
ん

■五十音さくいん

※太字は、万一のときや困ったときについての項目です。

ア

AM/FM電子チューナーラジオ	153
アイドルアップスイッチ	
→ヒ：ヒートアップスイッチ	
アウトターミラー	
アウトサイドミラー	49
フロントアンダーミラー	52
あおり	44
アラーム（警報装置）	93
アンチロックブレーキシステム	
(ABS) →エ：ABS	
アンテナ	152

イ

EHS（坂道発進補助装置）	
EHS（坂道発進補助装置）	128
EHS表示灯	74
EHS警報装置	130
イモビライザー→エンジンイモビライザー	
インストアッパートレイ	171
インストアボックス	170
インナーミラー（ルームミラー）	52

ウ

ウインカー→ホ：方向指示器	
ウインドーガラス	
(パワーウインドー)	36
ウォーニング（警告灯）	75
ウオッシャー	
ウオッシャー液（規定量）	230
ウオッシャー液の補給	187
寒冷時の取り扱い	178
スイッチ	99
動けなくなったときは	195
運転のしかた	101

エ

エアコン	
エアコンについて	140
オゾンセーフフルオートエアコン	147
オゾンセーフマニュアルエアコン	145
リヤヒーター	150

エアバッグ	
SRSEエアバッグ	63
SRSEエアバッグ警告灯	79
A-MT警告灯	80
A-MTシフトレバー	106
A/Tセレクトレバー	109
ABS	
ABS	136
ABS警告灯	79
M/Tシフトレバー	104
LED蛍光灯	167
LLC（冷却水）	
寒冷時の取り扱い	178
タンク容量	230
エンジンイモビライザー（盗難防止装置）	
エンジンイモビライザー	34
表示灯（セキュリティー インジケーター）	74
エンジンオイル	
寒冷時の取り扱い	178
規定量	228
交換告知機能	91
エンジンカバー	40
エンジンのかけかた	112
エンジンルームから蒸気が出ているとき	
	210
エンジンルーム内配置図	233
エンストして始動ができなくなったとき	
	195

オ

オイル	228
オーディオ	
アンテナについて	152
オーディオについて	151
オートロック機能	32
オーバードライブオフ表示灯	72
オーバードライブスイッチ	111
オーバーヒートしたときは	210
オーバーヘッドトレイ	165
オゾンセーフフルオートエアコン	147
オゾンセーフマニュアルエアコン	145
オドメーター	83

カ

外装のお手入れ	184
カギ	32
ガソリン（使用燃料、燃料補給口、タンク容量）	45
カップホルダー	173
寒冷時の取り扱い	178
寒冷地用ワイパーブレードの装着	179

キ

キー	32
キースイッチ	101
キー抜き忘れ警報	93
キーレスエントリー →リモートコントロールエントリーシステム	
キー連動室内照明システム	166
キックダウン	24
キャプチャルト	41
ギャインプザー	137

ク

空気圧（タイヤ）	189
くもり取り デフロスター （フルオートエアコン）	149
デフロスター （マニュアルエアコン）	146
クラクション（ホーンスイッチ）	100
クラッチ温度警告灯	80
クリアランスランプ→シ：車幅灯	
クリーブ現象	24
車のお手入れ	184
グローブボックス	169

ケ

警告（車両情報表示ディスプレイ）	90
警告灯	75
警報装置	93
けん引するときは	196

コ

工具（格納場所）	211
工具箱	44

後席シート	49
後退灯 電球（バルブ）の交換	202
電球（バルブ）の容量	231
故障警告灯（MIL）	76
故障したときは	195

サ

サービスデータ	227
サイドミラー アウトサイドミラー	49
フロントアンダーミラー	52
サンバイザー	164

シ

CD一体AM/FM 電子チューナーラジオ	156
CDの聞きかた	159
シート お手入れ	186
後席シート	49
前席シート	48
シートベルト シートベルト警告灯	78
シートベルトの着用のしかた	53
前席ロードリミッター付 プリテンショナーシートベルト	59
事故がおきたときは	226
室内照明→ランプ シフトポジションインジケーター	84
シフトレバー マニュアル車	104
6AMT車	106
シフトロック解除ノブ	110
シフトロックシステム	25
車載工具	211
車速感知式間けつワイパー	99
ジャッキ 格納場所	211
ジャッキアップのしかた	216
車幅灯 電球（バルブ）の交換	202
電球（バルブ）の容量	231

車両情報表示ディスプレイ	83
車両装着タイヤ→スペアタイヤ	
充電警告灯	77
手動式ウインドー	39
瞬間燃費	88
照度調節	90

ス

水温計	71
水温計の針が赤い目盛りに 入ったとき	210
スイッチの使いかた	95
ステアリング (ハンドル)	48
スピードメーター	70
スペアタイヤ (車両装着タイヤ)	
格納場所	211
サイズ、空気圧	231、232
スペアタイヤ	212
スモールランプ→シ: 車幅灯	
スライド (シート前後位置調節)	48

セ

制動灯	
電球 (バルブ) の交換	202
電球 (バルブ) の容量	231
セキュリティインジケーター	74
セレクトレバー	
オーバードライブスイッチ	111
セレクトレバーの使いかた	109
セレクトレバーを回から 動かせないとき	110
洗車のしかた	184
前照灯→ヘッドランプ	
前席シート	48
前席ロードリミッター付 プリテンショナーシートベルト	59
センターシートバックトレイ	172
センターロアボックス	170
前部霧灯 (フォグランプ) →フォグランプスイッチ	

ソ

走行時間、走行距離	86
-----------	----

走行するとブザーが鳴る (パーキングブレーキ戻し忘れ警報)	94
走行中にブレーキを踏むと金属的な摩擦音 がする (ブレーキパッド摩耗警報)	93
走行中にブレーキを踏んだとき、 ペダルが振動する (ABS)	136
速度計 (スピードメーター)	70

タ

ターボ車の扱いかた	114
ターンシグナル→ホ: 方向指示器 タイヤ	
空気圧	232
空気圧の点検	189
スペアタイヤ	211
タイヤチェーンについて	182
タイヤの位置交換 (ローテーション)	188
タイヤ・ロードホイールサイズ	231
タイヤ・ロードホイールを 交換するとき	190
タイヤ交換のしかた (パンクしたとき)	221
タコメーター	70

チ

チャージランプ (充電警告灯)	77
チャイルドシート	
チャイルドシートについて	60
チャイルドシート適合表	62
チルトステアリング	48

テ

ディーゼル (使用燃料、燃料補給口、 タンク容量)	45
ディーゼル車の燃料補給	183
ディスプレイ (車両情報表示ディスプレイ)	83
DPF	134
DPFの取り扱い	29
テールランプ→ヒ: 尾灯	
デフロスター	
オゾンセーフフルオートエアコン	149

オゾンセーフマニュアルエアコン	146
電球 (バルブ) の容量	231
電球 (バルブ) を交換するときは	202
点検・整備について	227
電源ソケット	168
電池の交換	33
電動格納式ミラー	49
テンプレーター (水温計)	71

ト

ドア	35
盗難防止装置	34
時計	162
鳥居立て	44
トリップメーター	83

ナ

内装のお手入れ	186
ナンバー灯→ハ：番号灯	
荷台	43

ネ

燃料	
燃料	45
燃料計	71
燃料警告	90
燃料残量警告灯	81
燃料タンク容量	45
燃料補給口	45

ハ

パーキング (駐車) ブレーキ	102
パーキングブレーキ警告灯	81
パーキングブレーキ戻し忘れ警報	94
排気ブレーキ	103
排気ブレーキ表示灯	74
灰皿	167
背面マルチボックス	171
ハザード→ヒ：非常点滅表示灯	
挟み込み防止機構 (パワーウインドー)	38
発炎筒の使いかた	194
バックブザー	94

バックミラー (ルームミラー)	52
バックランプ→コ：後退灯	
バッテリーがあがったときは	198
バッテリーセーバー	
ヘッドランプ	96
ルームランプ	166
パッド摩耗警報	93
バルブを交換するときは	202
パワーウインドー	36
パワーウインドー [正常に作動しないとき]	39
パンクしたときは	221
番号灯	
電球 (バルブ) の交換	202
電球 (バルブ) の容量	231
ハンドル (ステアリング)	48

ヒ

ヒーター付アウトサイドミラー	52
ヒートアップスイッチ	144
非常点滅表示灯	
スイッチ	97
電球 (バルブ) の交換	202
電球 (バルブ) の容量	231
尾灯	
電球 (バルブ) の交換	202
電球 (バルブ) の容量	231
ヒューズを点検・交換するときは	200
表示灯	72

フ

フースターケーブルのつなぎかた	198
フォグラмп	
スイッチ	96
電球 (バルブ) の交換	202
電球 (バルブ) の容量	231
フューエルキャップ (燃料補給口)	45
フューエルフィルター水位警告灯	77
フューエルメーター (燃料計)	71
フルオートエアコン	147
ブレーキ警告灯	78
ブレーキパッド摩耗警報	93
ブレーキペダルを踏むと音がする	28

ブレーキランプ→セ：制動灯
フロアカーペット …………… 174
プロペラシャフトのお手入れ …………… 191
フロントアンダーミラー …………… 52
フロントシート …………… 48

へ

平均燃費、平均車速 …………… 85
ヘッドランプ
電球（バルブ）の交換 …………… 202
電球（バルブ）の容量 …………… 231
ヘッドランプ上向き表示灯 …………… 73
ヘッドランプ消し忘れ警報 …………… 93
ヘッドランプレベライザー
スイッチ …………… 98
ライトスイッチ …………… 95

ほ

ホイールサイズ …………… 231
ホイールナットレンチ …………… 211
方向指示器
スイッチ …………… 97
電球（バルブ）の交換 …………… 202
電球（バルブ）の容量 …………… 231
方向指示表示灯 …………… 72
防犯装置
エンジンイモビライザー
（盗難防止装置） …………… 34
セキュリティーインジケーター …… 74
ホーンスイッチ …………… 100
ポジションインジケーター …………… 84
ポジションランプ→シ：車幅灯

ま

マップランプ …………… 165
マニュアルウインドー …………… 39
マニュアルエアコン …………… 145
マニュアルモード …………… 107

み

ミラー
アウトサイドミラー …………… 49
ヒーター付アウトサイドミラー …… 52

フロントアンダーミラー …………… 52
ルームミラー …………… 52

め

メーター …………… 70
メンテナンス …………… 86
メンテナンスデータ
（サービスデータ） …………… 227

ゆ

油圧警告灯 …………… 76
雪道を走行するとき …………… 180

よ

予熱表示灯 …………… 73
4WD警告灯 …………… 82
4WD（4輪駆動）車の扱いかた …… 121
4WD切換えスイッチ …………… 125
4WDモード作動表示灯 …………… 73
4LO作動表示灯 …………… 73

ら

ライトスイッチ …………… 95
ライト類が点灯しないとき
（バルブの交換） …………… 202
ランプ（室内照明）
蛍光灯 …………… 167
マップランプ …………… 165
ルームランプ …………… 166
ランプのレンズ内面がくもる …… 28

り

リクライニング
（背もたれの角度調節） …………… 48
リバースプザー …………… 93
リモートコントロールエントリー
システム …………… 32
リモコン …………… 32
リヤコンビランプ→ヒ：尾灯
リヤシート …………… 49

る

ルームミラー …………… 52

ルームランプ 166

レ

冷却水

寒冷時の取り扱い 178

冷却水（規定量） 230

レバー

シフトレバー（マニュアル車） 104

シフトレバー（6AMT車） 106

セレクトレバー（5AT車） 109

ロ

ロードホイールサイズ 231

ロードホイールを交換するときは 190

ロードリミッター付プリテンショナー

シートベルト 59

路上で故障したときは 195

ワ

ワイパー

寒冷時の取り扱い 178

スイッチ 99

ワックスをかけるとき 185

■アルファベットさくいん

A

ABS（アンチロックブレーキ

システム） 136

ABS警告灯 79

A/C（エアコン） 140

AM/FM電子チューナーラジオ 153

A-MT警告灯 80

A/T車の運転のしかた 115

A/Tセレクトレバー 109

AV機器 151

C

CD一体AM/FM

電子チューナーラジオ 156

D

DPF 134

DPFの取り扱い 29

DPF表示灯 74

E

EHS（坂道発進補助装置） 128

EHS表示灯 74

ELR（緊急固定）付3点式

シートベルト 56

I

INT（ワイパー） 99

L

LED蛍光灯 167

M

MIL（故障）警告灯 76

MIST（ワイパー） 99

M/T（マニュアル）車 104

O

ODOメーター 83

O/D（オーバードライブ）スイッチ 111

S

SRSエアバッグ 63

SRSエアバッグ警告灯 79

T

TRIP (トリップメーター) 83

W

W数 (電球の容量) 231

目次

警告

走行する前に

走行するとき

室内装備の
使いかた

車の上か
手な
つきあ

万
一
の
と
き

サー
ビス
デー
タ

さ
く
い
ん

■警告灯・警告表示さくいん

警告灯又は警告表示が出たら、すみやかに適切な処置をしてください。

下記は警告灯及び警告表示のみ記載しています。

その他の表示については表示灯 (P.72)、車両情報表示ディスプレイ (P.83) をお読みください。

メーター内警告灯			
	油圧警告灯 P.76		SRSエアバッグ警告灯 P.79
	故障警告灯 (MIL) P.76		A-MT警告灯 P.80
	フューエルフィルター 水位警告灯 P.77		クラッチ温度警告灯 P.80
	充電警告灯 P.77		パーキングブレーキ警 告灯 P.81
	ブレーキ警告灯 P.78		燃料残量警告灯 P.81
	シートベルト警告灯 P.78		4WD警告灯 P.82
	ABS警告灯 P.79		

メーター内車両情報表示ディスプレイ



燃料警告
P.90



オイル交換警告表示
P.92

目次

警告

走行する前に

走行するとき

室内装備の
使いかた車と
あいつ
あいつ
あいつ万
一
の
と
きサー
ビス
デー
タさ
く
い
ん

日産車の環境保全への取組みを詳細に紹介した「車種別環境情報」をインターネットでご覧いただけます。

(http://www.nissan.co.jp/INFO/E_NOTE/)

日産自動車へのご相談は下記にお願いいたします。

お客さま相談室

0120-315-232

受付時間：9:00～17:00

お問い合わせ・ご相談内容につきましては、お客さま対応や品質向上のために記録し活用させていただいております。

なお、内容によっては、当社の販売会社等から回答させていただくことが適切と判断した場合には、必要な範囲で情報を開示し、当該販売会社等からお客さまにご連絡をとらせていただく場合もございますので、あらかじめご了承ください。

当社における個人情報の取り扱いの詳細については、日産自動車ホームページ (<http://www.nissan.co.jp>) にて掲載しています。

日産自動車株式会社

〒220-8686 神奈川県横浜市西区高島一丁目1番1号