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	点机	魚 値
オルタネーター・パワー ステアリングポンプベルト	たわみ量 約98.1N(約10kg)で 押したとき	VO25HR	7~12mm
エアコンコンプレッサーベルト	たわみ量 約98.1N(約10kg)で 押したとき	VUZSHK	9~12mm
オルタネーター・エアコンコ テアリングポンプベルト	ンプレッサー・パワース	VQ37VHR	調整不要※
	遊び	2~8	3mm
ブレーキペダル	床板とのすき間 約490N(約50kg)で 踏んだとき	124m	m以上
	遊び	4~1	2mm
クラッチペダル	床板とのすき間 (クラッチが切れたとき の高さ)	141m	m以上
パーキングブレーキ	踏みしろ 約196N(約20kg)で 踏んだとき	オートマチック車	2~3ノッチ
N-+>>>\bullet	引きしろ 約196N(約20kg)で 引いたとき	マニュアル車	7~8ノッチ

※VQ37VHRエンジン搭載車は、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。

■交換油脂類

油脂類の交換は、下記の指定油脂(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。

		規定量	t (l) *	
項目	適用	オイル のみ交換	オイルと オイルフィ ルター交換	指定油脂
エンジン	VQ25HR	4.4	4.7	日産純正SMストロングセーブ・X Fスペシャル
オイル	VQ37VHR	4.6	4.9	(API: SM, SAE: 5W-30)

※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。

〈指定エンジンオイルについて〉

API 規格又は ILSAC 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。

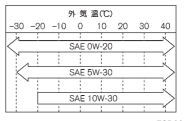
詳しくは日産販売会社にご相談ください。





ILSACマーク

TCB0064Z



ECD0023Z

	\	15-5-6 ()	
項目	適 用	規定量(ℓ)※1	指定油脂(規格)
オートマチック	7AT	9.2	日子体エフィックフリードの ツの
トランスミッショ ンフルード	5AT	10.3	日産純正マチックフルードS ※2
マニュアルトランス ミッションオイル	M/T	2.8	日産純正ミッションオイル (API:GL-4、SAE:75W-85)
フロントデファレ ンシャルオイル	4WD	0.65	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	2WD A/T	1.4	日産純正デフオイルハイポイド スーパーS (API: GL-5、SAE: 75W-90)
シャルオイル	2WD A/T以外	1.4	日産純正デフオイルハイポイド スーパー (API: GL-5、SAE: 80W-90)
トランスファーオ イル	4WD	1.25	日産純正マチックフルードJ
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
クラッチフルード	M/T	_	No.2500 (DOT3)
	VQ25HR	8.3 %3	日産純正スーパーロングライフ
冷却水	VQ37VHR A/T	8.5 *3	クーラント
	VQ37VHR M/T	8.6 *3	(エンジンクーラント)
ウオッシャー液	全 車	4.1	日産純正ウインドウオッシャー液 ●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。 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ミッションフルードは、指定のマチックフルード 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。

%3: リザーバータンク容量(0.8ℓ)を含みます。

■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)		キセノンバルブ12-35	D2S
前部霧灯(フォグランプ) セン		12-35	Н8
問品が務め、(フォブブブブ)	クーペ	12-55	H1
車幅灯		12-5	W5W
フロントサイドマーカーランプ		12-5	WY5W
番号灯		12-5	W5W
制動灯/尾灯		LED	_
ハイマウントストップランプ		LED	_
後退灯		12-16	W16W
	前面	12-21 (アンバー)	WY21W
方向指示器 兼 非常点滅表示灯	後面	12-21	W21W
	側面	12-5 *1	_

※1:電球(バルブ)単体の交換はできません。

▶電球 (バルブ) の交換のしかたは、P.275をお読みください。

■タイヤ・ロードホイールサイズ

セダン

			ロードホイ	ールサイズ	
5	イヤサイズ	リムサイズ	P.C.D.	インセット	前後輪裏面 マーキング表示
2	25/55R17	$17 \times 7^{1}/_{2}J$	1110	45mm	_
前輪	225/50R18	$18 \times 7^{1}/_{2}J$	114.3mm (5穴)	45mm	FRONT
後輪	245/45R18	18×8 ¹ / ₂ J	(3/()	50mm	REAR

クーペ

			ロードホイ	ールサイズ	
タ	タイヤサイズ リムサイズ		P.C.D.	インセット	前後輪裏面 マーキング表示
前輪	225/50R18	18×8J			F
後輪	245/45R18	10 ^ 0J	114.3mm	43mm	R
前輪	225/45R19	19×8 ¹ / ₂ J	(5穴)		FRONT
後輪	245/40R19	19×9J		45mm	REAR

■タイヤ空気圧

kPa (kg/cm²)

セダン

タイヤサイズ	空矣	元 圧
947947	前輪	後輪
225/55R17	230 (2.3)	230 (2.3)
225/50R18	230 (2.3)	_
245/45R18	_	230 (2.3)

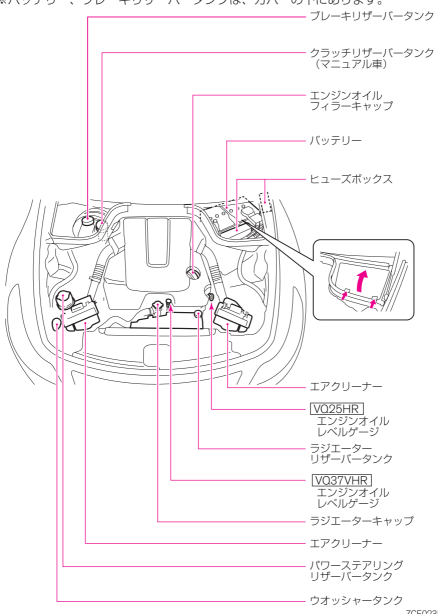


クーペ

タイヤサイズ	空気	₹ 圧
94 794 8	前輪	後輪
225/50R18	230 (2.3)	_
245/45R18	_	230 (2.3)
225/45R19	240 (2.4)	_
245/40R19	_	240 (2.4)

※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。

■エンジンルーム内配置図 ※バッテリー、ブレーキリザーバータンクは、カバーの下にあります。



ZCE0235

■五十音さくいん

*赤色文字は、万一のときや困ったときについての項目です。

についての項目です。
メカニカルキー機能 ・・・・・・・・・34
リモートコントロールエントリー 機能 ······33
インテリジェントキー
[警報が鳴ったとき] · · · · · · · · · 118 インテリジェントクルーズ
コントロール
インテリジェントクルーズ
コントロール153
警告灯
ステアリングスイッチ ·····158、171 インテリジェントブレーキアシスト
警告灯97
インナーミラー(ルームミラー) ・・・・・ 66
ウ
ー ウインカー→ホ:方向指示器スイッチ
ウインドーガラス
(パワーウインドー) · · · · · · · 46 ウオッシャー
ウオッシャー液(規定量) ・・・・・・299
ウオッシャー液の補給258
操作方法130
寒冷時の取り扱い ・・・・・・248 ウォークイン機構 ・・・・・・58
ウォーニング(警告灯)・・・・・・93
動けなくなったときは265
運転のしかた ・・・・・・132
I
エアコン
エアコンについて231
オゾンセーフフルオートエアコン …221 インテリジェントエアコン
システム221
インテリジェントエアコンシステム
について230
エアバッグ SRSエアバッグ79
SRSエアバック ・・・・・・・ 79 SRSエアバッグ警告灯 ・・・・・・ 98
AFS→アクティブAFS
A/Tセレクトレバー · · · · · · 138
A/T電子制御システム警告灯 ·····101

ABS	オーディオ[故障かな…と考える前に]
ABS(アンチロックブレーキ	215
システム)181	オートエアコン221
ABS警告灯 · · · · · · · 96	オートマチック車の運転のしかた ・・・・144
MP3/WMAとは?198	オートライトシステム
LLC(冷却水)	オートライトシステム ・・・・・・126
寒冷時の取り扱い248	感度調整 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・219
タンク容量 ・・・・・・・299	オートレベライザー
エンジンイモビライザー	
	(ヘッドランプ)125
(盗難防止装置)	オートロック機能 29
エンジンイモビライザー ・・・・・34	オーバーヒートしたときは ・・・・・・269
表示灯(セキュリティー	オーバーヘッドコンソール242
インジケーター)・・・・・・92	オドメーター104
エンジンオイル	カ
寒冷時の取り扱い248	
規定量298	外気温表示110
エンジン始動操作表示105	外装のお手入れ253
エンジンスイッチ(プッシュエンジン	カギ31
スターター) ・・・・・・・・・132	ガソリン(使用燃料、燃料補給口、
エンジンスイッチが切り替わらないとき	タンク容量) ・・・・・・・・・・・ 48
105	カップホルダー ・・・・・・・・・237
エンジンの始動・停止のしかた ・・・・・133	カメラ
エンジンフード44	サイドブラインドモニター ・・・・・・別冊
エンジンルームから蒸気が出ているとき	バックビューモニター ・・・・・・別冊
269	画面→モニター
エンジンルーム内配置図302	ガラスのお手入れ
エンストして始動ができなくなったとき	(リヤウインドー)・・・・・・257
エンストして始勤がてきなくなうだこと	寒冷時の取り扱い248
205	寒冷地用ワイパーブレードの装着・・・・248
オ	冬川地州フィバーフレー100公月 240
オイル298	+
オーディオ	‡ - ·····31
オーディオについて ・・・・・・196	KEY警告灯 · · · · · · 101
アンテナについて197	キースロット・・・・・・135
MP3/WMAとは? · · · · · · 198	キー連動室内照明システム・・・・・・234
	キセノンヘッドランプ ・・・・・・125
基本共通機能200	キックダウン21
音質調整201	マックラック マイン 緊急ブレーキ感応型プリクラッシュ
サウンドフォーカス ・・・・・・202	
車速連動音量203	シートベルト ・・・・・・・・・73
ラジオの聞きかた204	ク
交通情報207	空気圧(タイヤ)・・・・・・・261
AUX(外部入力)212	- エXJL (タイド) ・・・・・・・・201

さくいん

デフロスタースイッチ ······229 リヤデフォッガースイッチ ·····130 クラクション(ホーンスイッチ) ····131 クリアランスランプ→シ: 車幅灯 クリープ現象 ······21 クリーンフィルター ····231 クルーズコントロール
→インテリジェントクルーズコントロール 車のお手入れ ·····253 グローブボックス ····239
ケ
――――――――――――――――――――――――――――――――――――

(インテリジェントキー) · · · · · · 122 警報装置 · · · · · · · 123 けん引するときは · · · · · · 266
工具(格納場所) · · · · · · · · 286 後席シート · · · · · · · · 59
後席への乗り降り (パワーウォークイン機構)・・・・・58 後席用パーソナルランプ・・・・・234 航続可能距離・・・・・・110、216
後席への乗り降り (パワーウォークイン機構)
後席への乗り降り (パワーウォークイン機構) 58 後席用パーソナルランプ 234 航続可能距離 110、216 後退灯 電球 (バルブ) の交換 275 電球 (バルブ) の容量 300 コートハンガー 243

サイドブラインドモニター ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
シ
CDの聞きかた ······209
シート
- Lーターシート ······ 6(
前席シート ・・・・・・・・・・・・ 55
後席シート ・・・・・・・59
パーソナルドライビングポジション
メモリーシステム ・・・・・・・・・・・6・
シートベルト
シートベルトの着用のしかた ・・・・・・ 67
前席緊急ブレーキ感応型プリクラッシュ
シートベルト ・・・・・・・・・73
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 ・・・・ 72
ダブルプリテンショナー機構 ・・・・・・ 72
シートベルト警告灯 ・・・・・・・96
シートベルト非着用警報
(シートベルトリマインダー) ・・・・・123
シガーライター ・・・・・・・・・236
事故がおきたときは ······295
室内照明233
シフトロック解除ボタン ・・・・・・139
シフトロックシステム ・・・・・・・・・ 22
車載工具286
車速感知式間けつワイパー ・・・・・・129
ジャッキ
格納場所286
ジャッキアップのしかた ・・・・・・285
車幅灯
電球 (バルブ) の交換 ・・・・・・275
電球 (バルブ) の容量 ・・・・・・300
車両情報の確認 ・・・・・・・・216
車両設定のしかた219

車両情報ディスプレイ ・・・・・・104	У
充電警告灯94	走行時間表示、走行距離表示 · · · · · · · 110
ス	走行するとブザーが鳴る (シートベルト非着用警報)123
水温計90	(パーキングブレーキ戻し忘れ警報)・・123
水温計の針が赤い目盛りに入ったとき	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)・・123
スイッチ(プッシュエンジンスターター) →エンジンスイッチ	走行中にブレーキを踏んだとき、
スイッチの使いかた ・・・・・・124	ペダルが振動する(ABS)·····181
スタータースイッチ→エンジンスイッチ	速度計(スピードメーター) ・・・・・・90
ステアリング(ハンドル)・・・・・・54	タ
ステアリングスイッチ	ターンシグナル→ホ:方向指示器スイッチ
インテリジェントクルーズ	タイヤ
コントロール ・・・・・・・・158、171	アルミロードホイールのお手入れ …254
ナビゲーションシステム ····・別冊 ステアリングロック未解除表示 ·····105	空気圧301
スノーモードスイッチ ······143	空気圧の点検261
スピードメーター ・・・・・・・・・90	タイヤチェーンについて ·····252 タイヤについて (4WD) ·····151
スモールランプ→シ:車幅灯	タイヤの位置交換
スライド(シート前後位置調節)・・・・・55	(ローテーション) ・・・・・・260
SLIP表示灯 · · · · · · · 92	
OEII 327(V) 52	タイヤ・ロードホイールサイズ300
せ	タイヤ・ロードホイールを
	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき ······261
セ 制動灯 電球 (バルブ) の容量 ······300	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき ・・・・・・・・・261 タイヤ応急修理のしかた
セ 制動灯 電球(バルブ)の容量 ······300 セキュリティーインジケーター ·····92	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき ・・・・・・・261 タイヤ応急修理のしかた (パンクしたとき)・・・・・・・・29 0
せ 制動灯 電球(バルブ)の容量 ····· 300 セキュリティーインジケーター ···· 92 セレクトレバー ···· 138	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき ・・・・・・・・・261 タイヤ応急修理のしかた
せ 制動灯 電球(バルブ)の容量 ······92 セキュリティーインジケーター ···92 セレクトレバー ·······138 アダプティブシフトコントロール ··140	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
せ 制動灯 電球 (バルブ) の容量 ······ 300 セキュリティーインジケーター ··· 92 セレクトレバー ···· 138 アダプティブシフトコントロール ··140 DSモード ···· 140	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
せ 制動灯 電球(バルブ)の容量 ······92 セキュリティーインジケーター ···92 セレクトレバー ·······138 アダプティブシフトコントロール ··140	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
世 制動灯 電球 (バルブ) の容量 ······300 セキュリティーインジケーター ···92 セレクトレバー ···138 アダプティブシフトコントロール ··140 DSモード ·····140 マニュアルモード ·····141 セレクトレバーがPから動かせないとき ·····139	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
世制動灯 電球(バルブ)の容量300 セキュリティーインジケーター …92 セレクトレバー138 アダプティブシフトコントロール …140 DSモード140 マニュアルモード141 セレクトレバーがPから動かせないとき 139 洗車のしかた253	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
せ 制動灯 電球 (バルブ) の容量 300 セキュリティーインジケーター … 92 セレクトレバー 138 アダプティブシフトコントロール …140 DSモード 140 マニュアルモード 141 セレクトレバーがPから動かせないとき 139 洗車のしかた 253 前照灯→ヘッドランプ	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
せ 制動灯 電球 (バルブ) の容量 300 セキュリティーインジケーター92 セレクトレバー 138 アダプティブシフトコントロール・140 DSモード・140 マニュアルモード141 セレクトレバーが回から動かせないとき 139 洗車のしかた 253 前照灯→ヘッドランプ 前席緊急ブレーキ感応型	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
せ 制動灯 電球 (バルブ) の容量 300 セキュリティーインジケーター … 92 セレクトレバー 138 アダプティブシフトコントロール …140 DSモード 140 マニュアルモード 141 セレクトレバーがPから動かせないとき 139 洗車のしかた 253 前照灯→ヘッドランプ	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
せ 制動灯 電球 (バルブ) の容量 300 セキュリティーインジケーター 92 セレクトレバー 138 アダプティブシフトコントロール …140 DSモード 140 マニュアルモード 141 セレクトレバーがPから動かせないとき 139 洗車のしかた 253 前照灯→ヘッドランプ 前席緊急ブレーキ感応型 プリクラッシュシートベルト 73 前席シート 55 前席ロードリミッター付	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
世制動灯 電球 (バルブ) の容量 · · · · · 300 セキュリティーインジケーター · · 92 セレクトレバー · · · 138 アダプティブシフトコントロール · · 140 DSモード · · · · · · · 141 セレクトレバーが回から動かせないとき · · · · · · 139 洗車のしかた · · · · 253 前席緊急ブレーキ感応型 プリクラッシュシートベルト · · · 73 前席シート · · · · 55 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 · · · 72	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
世制動灯 電球 (バルブ) の容量 300 セキュリティーインジケーター 92 セレクトレバー 138 アダプティブシフトコントロール …140 DSモード 140 マニュアルモード 141 セレクトレバーが冒から動かせないとき 139 洗車のしかた 253 前照灯→ヘッドランプ 前席緊急ブレーキ感応型 プリクラッシュシートベルト 73 前席シート 55 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 72 センターコンソールボックス 239	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき
世制動灯 電球 (バルブ) の容量 · · · · · 300 セキュリティーインジケーター · · 92 セレクトレバー · · · 138 アダプティブシフトコントロール · · 140 DSモード · · · · · · · 141 セレクトレバーが回から動かせないとき · · · · · · 139 洗車のしかた · · · · 253 前席緊急ブレーキ感応型 プリクラッシュシートベルト · · · 73 前席シート · · · · 55 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 · · · 72	タイヤ・ロードホイールを 交換するとき

_	
ᇗ	
7	
<u> </u>	
LA	
Ÿ١	
ん	

ナイスノレ1	
(車両情報ディスプレイ)104	燃料48
デフロスター ・・・・・・・229	燃料計90
====================================	燃料残量警告 · · · · · · · · · · · 116
電球 (バルブ) の容量 ・・・・・・300	
点検・整備について ・・・・・・297	燃料補給口
電源ソケット241	TO TO
電源プラフト 電源ポジションOFF忘れ警告 · · · · · · · 108	Д
電源ポジションの切り替えかた132	
	パーキングブレーキ戻し忘れ警告 ・・・・116
テンションリデューサー機構 ・・・・・・71	パーキングブレーキ戻し忘れ警報123
電池が切れたときは	パーソナルドライビングポジション
(エンジンの始動)・・・・・・135	メモリーシステム ······61
電池の交換→インテリジェントキー	
電動格納式ドアミラー65	パーソナルランプ ・・・・・・・・・234
電動ガラスサンルーフ ・・・・・・50	灰皿235
F	ハイマウントストップランプ
	電球 (バルブ) の容量 ・・・・・・・300
ドア36	ハザード→ヒ:非常点滅表示灯
ドアを室内から開けられないとき	挟み込み防止機構
(チャイルドセーフティドアロック) ・・39	サンルーフ ・・・・・・51
ドア、トランク開き警告115	パワーウインドー ・・・・・・・・・47
ドアミラー ・・・・・・・・・65	発炎筒の使いかた 264
運転席連動自動調整62	バックビューモニター ・・・・・・・別冊
ドアロックスイッチ ・・・・・・38	バックミラー(ルームミラー)・・・・・・66
凍結注意(アラーム) ・・・・・・・111	バックランプ→コ:後退灯
盗難防止装置 ·····34	バッテリーがあがったときは ・・・・・・270
時計 (アナログ時計)233	バッテリーセーバー
ドライビングポジション	ヘッドランプ・・・・・・124
メモリーシステム ・・・・・・・・・・61	ルームランプ ・・・・・・・・・・・234
ドライブコンピューター表示 ・・・・・・109	パッド摩耗警報123
トランク ・・・・・・・・・・・・・・・・・・40	パゲルシフト142
トランク(クーペ)・・・・・・243	バニティミラー232
トランクが開けられなくなったとき · · · 42	パワーウインドー · · · · · · · · 46
	_
トランクスルーの使いかた ・・・・・・・60	パワーウインドー
トリップメーター104	[正常に作動しないとき] ······ 47
ナ	パワーウォークイン機構 ・・・・・・58
	パワーシート ・・・・・・55
内装のお手入れ256	パンクしたときは290
ナビゲーションシステム ・・・・・・別冊	番号灯
ナンバー灯→八:番号灯	電球(バルブ)の交換275
ネ	電球(バルブ)の容量300
	半ドア警告115
燃費情報表示110、216	ハンドル(ステアリング)・・・・・・54

٤	フロ
ヒーターシート 60 ヒーター付ドアミラー 66 非常点滅表示灯 128 電球 (バルブ) の交換 275 電球 (バルブ) の容量 300 尾灯 電球 (バルブ) の容量 300 ヒューズを点検・交換するときは 273 表示灯 91	平均の電へへつうので
	前後 後
フ VDC(ビークルダイナミクス	
コントロール)・・・・・・148 VDC警告灯・・・・・99 VDC OFF表示灯・・・・・92 ブースターケーブルのつなぎかた・・・270 フード(エンジンフード)・・・・44 フォグランプスイッチ	ホイ ホイ 防犯 エ (
スイッチ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	防眩方にス電電
インテリジェントキー関連 ······118 シートベルト非着用警報 ·····123 パーキングブレーキ戻し忘れ警報 ··123 プッシュエンジンスターター →エンジンスイッチ	方 ホー ポジ ポシ ポッ
フューエルフィラーリッド (燃料補給口)・・・・・・・48 フューエルメーター(燃料計)・・・・90 フルオートエアコン・・・・・・221 ブレーキアシスト	ボトボン
(プレビュー機能付) · · · · · · · 175 ブレーキ警告灯 · · · · · 95 ブレーキパッド摩耗警報 · · · · · 123 ブレーキペダルを踏むと音がする · · · 25 ブレーキランプ→セ:制動灯	マス マッ ド マニ
プレビュー機能警告灯 · · · · · · · 98 フロアカーペット · · · · · · 244	マニマル

フロントシート55
^
平均燃費表示、平均車速表示 ・・・・・・110 ヘッドランプ
電球 (バルブ) の容量 ・・・・・・300 ヘッドランプ上向き表示灯 ・・・・・91 ヘッドランプオートレベライザー ・・125 ヘッドランブ消し忘れ警報 ・・・・・123 ライトスイッチ ・・・・・・・・124 ヘッドレスト
前席シート ・・・・・・・・56 後席シート ・・・・・59
木
ホイールサイズ ·······300 ホイールナットレンチ ······286 防犯装置 エンジンイモビライザー
(盗難防止装置) · · · · · · 34 防眩式ルームミラー · · · · · 66
方向指示器スイッチ スイッチ・・・・・・・・・・・・128 電球 (バルブ) の交換・・・・275 電球 (バルブ) の容量・・・300 方向指示表示灯・・・・・・・91 ホーンスイッチ・・・・・・・・131 ポジションインジケーター・・・104 ポジションランプ→シ:車幅灯 ポップアップエンジンフード
ポップアップエンジンフード ······ 85 ポップアップエンジンフード 警告灯 ······102
ボトルホルダー237 ボンネット (エンジンフード)44
マ
マスターウォーニング ・・・・・101 マップランプ ・・・・・・233 ドア連動スイッチ ・・・・・234 マニュアルシート ・・・・・59 マニュアルモード ・・・・・141 マルチファンクションスイッチ ・・・・185

*	
9	
S	
い	
L .	

₹
ミラー ドアミラー ・・・・・・・・・65 バニティミラー ・・・・・232 ルームミラー ・・・・66
×
メーター90 メンテナンスデータ (サービスデータ)297
ŧ
モニター サイドブラインドモニター ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ュ
油圧警告灯 ・・・・・・・・・94 雪道を走行するとき ・・・・・・250
∃
4WD警告灯1004WD (4輪駆動) 車の扱いかた1504輪アクティブステア (4WAS)1504輪アクティブステア (4WAS)警告灯
=
ライター(シガーライター) · · · · · · · 236 ライトスイッチ · · · · · · 124
ライト類が点灯しないとき (バルブの交換) · · · · · · · · · · 275 ランプ (索内昭明)
(バルブの交換)275ランプ (室内照明)233リヤパーソナルランプ234

リクライニング(背もたれの角度調節) 前席シート
ル
ルームミラー ·······66 ルームランプ(室内照明) ·····233
ν
冷却水 寒冷時の取り扱い ······248 冷却水(規定量) ·····299 レバー(セレクトレバー) ····138
ロードホイールサイズ ・・・・・・300 ロードホイールを交換するとき ・・・・・261 ロードリミッター付プリテンショナー シートベルト ・・・・・・・・72
ワ
ワイパー 129 ワイパーブレード 寒冷時の取り扱い 248 ワイパーゴムの交換 259 ワイパーブレードの交換 259 ワックスをかけるとき 253

■アルファベットさくいん

Α
ABS (アンチロックブレーキ システム) 181 ABS警告灯 96 A/C (エアコン) の使いかた 221 AFS (アクティブAFS) 125 AFS警告灯 101 A/T (オートマチック) 車の運転の しかた 144 A/Tセレクトレバー 138 A/T電子制御システム警告灯 101 A/Tマニュアルモード 141 AUX (外部入力) 212 AV機器 196
С
CD · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
DSモード・・・・・・140
E
ELR(緊急固定)付 3点式シートベルト · · · · · · 70
INT(ワイパー)・・・・・・129 SO FIX対応チャイルドシート固定専用 アンカーについて・・・・・・78
K
KEY警告灯 · · · · · · · · 101
M
MIL (故障) 警告灯 · · · · · · 94 MIST (ワイパー) · · · · · 129 MP3/WMAとは? · · · · 198
S
SLIP表示灯

SRSエアバッグ警告灯98
V
VDC(ビークルダイナミクス コントロール)・・・・・・148 VDC OFF表示灯・・・・・・92 VDC警告灯・・・・・99
W
W数(電球の容量)・・・・・・300 WMAとは?・・・・・198

■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**P.91)、車両情報ディスプレイ(**P**P.104)をお読みください。

メーター内警告灯			
	油圧警告灯 Q P.94		SRSエアバッグ警告灯 PP.98
H_	故障警告灯(MIL) ØP.94	VDC OFF	VDC警告灯 ØP.99
-+	充電警告灯 Ø P.94	4WAS	4輪アクティブステア (4WAS)警告灯 Ø P.99
	ブレーキ警告灯 Ø P.95	4WD	4WD警告灯 © P.100
Ä	シートベルト警告灯 Ø P:96	AT CHECK	A/T電子制御システム 警告灯 Ø P:101
(ABS)	ABS警告灯 ØP:96	AFS OFF	AFS警告灯 ØP.101
CRUISE	インテリジェントクルー ズコントロール警告灯 Ø P.97	KEY	KEY警告灯 D P.101
I B A OFF	インテリジェントブ レーキアシスト警告灯 Ø P.97	<u> </u>	マスターウォーニング © P:101
CRUISE	プレビュー機能警告灯 Ø P.98		ポップアップエンジン フード警告灯 Ø P:102



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