

A

- ABS警告灯 7-23
 ABS(アンチロックブレーキシステム)
 7-22

O

- ODO(オドメーター) 6-3

S

- SRSエアバッグ 5-21
 SRSエアバッグ警告灯 5-15, 5-24

T

- TRIP(トリップメーター) 6-4

ア

- アシストグリップ 8-7
 アンチロックブレーキシステム(ABS)
 7-22
 アンテナ 10-19

ウ

- ワインカー(方向指示レバー) 6-13
 ウィンドウガラスのお手入れ 11-9
 ウオッシャー¹
 ウオッシャー液 14-5
 ウオッシャー液の点検・補給 11-2
 フロントウォッシャースイッチ 6-15
 リヤウォッシャースイッチ 6-16

エ

- エアコン
 エアフィルターの清掃 11-5
 オゾンセーフエアコン 9-4
 オゾンセーフエアコンの上手な使い方
 9-9

- クリーンエアフィルター 9-10
 吹き出し口 9-2

エアバッグ

- SRSエアバッグ 5-21
 SRSエアバッグ警告灯 5-15, 5-24
 ABS(アンチロックブレーキシステム)
 7-22

- エンジンオイル 14-3
 エンジンオイルの補給 11-2
 エンジンオイル量の点検・補給 **M**

エンジン型式 **S**

- エンジン警告灯 6-9
 エンジンスイッチ 7-6
 エンジン点検口 4-14
 エンジンのかけ方 7-7
 エンジンの初期調整 13-28
 エンジンブレーキ 2-10
 エンジンルーム 1-7

オ

- オイル 14-3
 応急用スペアタイヤ 13-14
 オーディオ
 AM/FM電子チューナーラジオ
 (デジタル時計組込み) 10-2
 オーディオの上手な使い方 10-17
 CD一体AM/FM電子チューナーラジオ
 (デジタル時計組込み) 10-7

M 別冊の『メンテナンスノート』をお読みください。

S 車載の『自動車検査証』をご参照ください。

さくいん

オートマチックトランスマッision
7-10

オートマチック車の運転のしかた
7-14

オートマチックトランスマッision
オイル 14-4

セレクトレバー 7-11

オーバーヒート 13-24

オゾンセーフエアコン 9-4

お手入れ

ウインドウガラス 11-9

樹脂部品 11-9

洗車 11-7

塗装の補修 11-10

ワイパー 11-9

ワックス 11-8

オドメーター(積算距離計) 6-3

力

カードホルダー 8-2

外装品のお手入れ 11-7

カスタマイズ(機能の設定変更) 14-10

ガソリン(燃料) 14-2

カップホルダー 8-6

寒冷時の取り扱い 12-2

キ

キー 4-2

キックダウン 2-13

機能の設定変更(カスタマイズ) 14-10

ク

区間距離計(トリップメーター) 6-3

曇り取り

ウインドウガラスの曇り取り 9-8

リヤウンドウデフォッガースイッチ
6-16

クラクション(ホーンスイッチ) 6-17

クリープ現象 2-13

クリーンエアフィルター 9-10, 11-5

グローブボックス 8-6

ケ

警告灯 6-7, 6-8

ABS警告灯 7-23

SRSエアバッグ警告灯 5-15, 5-24

エンジン警告灯 6-9

高水温警告灯 6-10

充電警告灯 6-9

前席プリテンショナー警告灯
5-15, 5-24

燃料残量警告灯 6-5

半ドア警告灯 6-10

ブレーキ警告灯 6-8

油圧警告灯 6-9

けん引 13-26

コ

交換

タイヤ 13-17

バルブ(電球) 13-34

ヒューズ 13-29

工具 13-9

高水温警告灯 6-10

■ 別冊の『メンテナンスノート』をお読みください。

■ 車載の『自動車検査証』をご参照ください。

後退灯

バルブ(電球)の交換 13-40
バルブ(電球)のワット数 13-32

ナ

サイドアンダーミラー 7-4
サンバイザー 8-2

シ

シート 5-2
フロントシート 5-4
ヘッドレスト 5-6
シートベルト 5-12
ELR(緊急固定)付3点式シートベルト
5-13
リヤシートベルトの格納のしかた
5-14
前席プリテンショナーシートベルト
5-15
シガーライター 8-3
室内灯 8-4
ラゲッジルームランプ 13-34
ルームランプ 13-34
シフトレバー 7-9
ジャッキ 13-9
ジャッキアップ 13-12
車幅灯
バルブ(電球)の交換 13-35, 13-39
バルブ(電球)のワット数 13-32

車両重量 **S**車両寸法 **S**

集中ドアロック 4-7

充電警告灯 6-9

修理の連絡先 **M**

樹脂部品のお手入れ 11-9

ス

スピードメーター 6-3
スペアタイヤ 13-14

セ

制動灯
バルブ(電球)の交換 13-40
バルブ(電球)のワット数 13-32
積算距離計(オドメーター) 6-3
セルフ式ガソリンスタンド 2-22
セレクトレバー 7-11
洗車 11-7
前席プリテンショナーアラーム
5-15, 5-24
センターキャップ 13-20

タ

ターボ車の取り扱い 7-9
タイヤ
空気圧 14-9
空気圧の点検・調整 11-5
スペアタイヤ(応急用) 13-14
タイヤ交換 13-17
タイヤチェーン 12-5
タイヤの摩耗 11-5
タイヤメンテナンス 11-4
タイヤローテーション 11-4
タイヤ, ホイールのサイズ 14-8
タコメーター 6-3

M 別冊の『メンテナンスノート』をお読みください。

S 車載の『自動車検査証』をご参照ください。

チ

- チェーン(タイヤチェーン) 12-5
 チャイルドシート 5-16
 チャイルドセーフティードアロック
 (スライドドア) 4-8

テ

- 定期点検 **M**
 低水温表示灯 6-8
 ディファレンシャルオイル 14-4
 テールランプ(尾灯)
 バルブ(電球)の交換 13-40
 バルブ(電球)のワット数 13-32
 デジタル時計 10-6, 10-15
 点火プラグ 14-5

ト

- ドア 4-5
 集中ドアロック 4-7
 施錠・解錠 4-5
 チャイルドセーフティードアロック
 (スライドドア) 4-8
 ドアミラー 7-3
 時計 10-6, 10-15
 トランスファーオイル 14-4
 トリップメーター(区間距離計) 6-3

ナ

- 内装品のお手入れ 11-6

ニ

- 荷室の作り方 5-7
 日常点検 **M**

ネ

- 燃料 14-2
 燃料計 6-5
 燃料残量警告灯 6-5
 燃料補給
 セルフ式ガソリンスタンド 2-22
 燃料補給口
 (フェューエルフィラーリッド) 4-15

ハ

- パーキングブレーキ 7-2
 ブレーキ警告灯 6-8
S
 灰皿 8-2
 ハイドロブレーニング現象 2-10
 ハイマウントストップランプ
 バルブ(電球)の交換 13-42
 バルブ(電球)のワット数 13-32
 ハザードランプスイッチ
 (非常点滅灯スイッチ) 6-14
 ハザードランプ(非常点滅灯)
 バルブ(電球)の交換 13-35, 13-39,
 13-40
 バルブ(電球)のワット数 13-32
 発炎筒 13-9
 バックドア 4-9
 バックランプ(後退灯)
 バルブ(電球)の交換 13-40
 バルブ(電球)のワット数 13-32
 バッテリー 14-6
 バッテリー上がり 13-21
 バッテリー液量の点検・補給 **M**

M 別冊の『メンテナンスノート』をお読みください。
S 車載の『自動車検査証』をご参照ください。

バルブ(電球)

交換 13-34

ワット数 13-32

パワーウィンドウ 4-12

パワーステアリングオイル 14-4

パンク(タイヤ交換) 13-17

番号灯

バルブ(電球)の交換 13-41

バルブ(電球)のワット数 13-32

半ドア警告灯 6-10

ヒ

非常点滅灯スイッチ 6-14

非常点滅表示灯 6-8

尾灯

バルブ(電球)の交換 13-40

バルブ(電球)のワット数 13-32

ヒューズ 13-29

表示灯 6-7, 6-8

オーバードライブ表示灯 7-14

シフトポジションインジケーター
7-12

低水温表示灯 6-8

非常点滅表示灯 6-8

ヘッドライト上向き表示灯 6-8

方向指示表示灯 6-8

4WD作動表示灯 7-19

日よけ(サンバイザー) 8-2

フ

フェード現象 2-10

フューエルフィラーリッド
(燃料補給口) 4-15

フラットシートの作り方 5-11

ブレーキ

アンチロックブレーキシステム
(ABS) 7-22

ブレーキ液 14-4

ブレーキ液量の点検・補給 **M**

ブレーキ警告灯 6-8

ブレーキ液タンク 11-3

ブレーキランプ(制動灯)

バルブ(電球)の交換 13-40

バルブ(電球)のワット数 13-32

フロアカーペット 8-8

フロントシート 5-4

フロントワイパー

ウォッシャースイッチ 6-15

スイッチ 6-15

ヘ

ベーパロック 2-10

ヘッドライト上向き表示灯 6-8

ヘッドランプ

スイッチ 6-10

バルブ(電球)の交換 13-35, 13-38

バルブ(電球)のワット数 13-32

ヘッドランプレベライザースイッチ
6-12

ヘッドラスト 5-6

ベルトのたわみ量 14-7

M 別冊の『メンテナンスノート』をお読みください。**S** 車載の『自動車検査証』をご参照ください。

ホ

ホイール

　　タイヤ, ホイールのサイズ 14-8

　　ホイールカバー 13-21

方向指示

　　表示灯 6-8

　　レバー 6-13

方向指示灯

　　バルブ(電球)の交換 13-35, 13-39,
　　13-40

　　バルブ(電球)のワット数 13-32

ホーンスイッチ 6-17

ポジションランプ(車幅灯)

　　バルブ(電球)の交換 13-35, 13-39

　　バルブ(電球)のワット数 13-32

マ

マニュアルウインドウ 4-12

マニュアルトランスマッision 7-9

　　マニュアルトランスマッisionオイル
　　14-4

ミ

ミラー

　　サイドアンダーミラー 7-4

　　ドアミラー 7-3

　　リヤアンダーミラー 7-5

　　ルームミラー 7-3

メ

メーター

　　オドメーター(積算距離計) 6-3

　　スピードメーター 6-3

　　タコメーター 6-3

　　トリップメーター(区間距離計) 6-3

　　燃料計 6-5

メンテナンスデータ 14-2

ユ

油圧警告灯 6-9

三

4WD車 7-18

　　4WD切り換えスイッチ 7-18

　　4WD作動表示灯 7-19

4WD車取り扱い上の注意 7-20

4WD車の上手な運転 7-20

ラ

ライセンスランプ(番号灯)

　　バルブ(電球)の交換 13-41

　　バルブ(電球)のワット数 13-32

　　ライトスイッチ 6-10

　　ラゲッジルームランプ 8-5

　　バルブ(電球)のワット数 13-34

ランプ

　　バルブ(電球)の交換 13-34

　　ワット数 13-32

M 別冊の『メンテナンスノート』をお読みください。

S 車載の『自動車検査証』をご参照ください。

リ

- リモートコントロール
エントリーシステム 4-3
- リヤアンダーミラー 7-5
- リヤウインドウデフォッガー(曇り取り)
スイッチ 6-16
- リヤコンビネーションランプ
バルブ(電球)の交換 13-40
- バルブ(電球)のワット数 13-32
- リヤヒータースイッチ 9-9
- リヤワイパー／ウォッシャースイッチ
6-16

ル

- ルームミラー 7-3
- ルームランプ(室内灯) 8-4
- バルブ(電球)のワット数 13-34

レ

- 冷却水 14-5
- 冷却水量の点検・補給 **M**

ワ

- ワイパー 6-14
- ウォッシャースイッチ 6-15, 6-16
- フロントワイパースイッチ 6-15
- リヤワイパースイッチ 6-16
- ワックス 11-8

M 別冊の『メンテナンスノート』をお読みください。
S 車載の『自動車検査証』をご参照ください。

MEMO

事故が起きたときは！

あわてずにつぎの処置をしてください。

● 繼続事故防止

続発事故を防ぐため、車を路肩などの安全な場所に移動させ、エンジンを止めます。

● 負傷者の救護

- ・医師、救急車などが到着するまでの間、可能な応急手当を行います。

この場合、とくに頭部に傷などがあるときは、そのままの姿勢で動かさないようにしますが、続発事故のおそれがあるときは安全な場所に移動させます。

- ・外傷がなくても医師の診断を受けてください。

あとになってから後遺症が出るおそれがあります。

● 警察への届け出

事故が発生した場所、状況および負傷者や負傷の程度などを警察官に報告し指示を受けます。

● 相手方の確認とメモ

相手方の氏名、住所、電話番号を確認し、事故の状況をメモします。

● ご購入された販売会社と保険会社への連絡

万一にそなえて

安心のため、自賠責保険（強制保険）のほかに任意自動車保険にも加入しましょう。詳しくは日産販売会社へご相談ください。

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、当社の販売会社など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、当該販売会社など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