

室内装備の使いかた 4

●エアコンの使いかた……………	158
エアコンについて……………	158
吹き出し口について……………	159
オゾンセーフフルオートエアコン (ナビゲーションシステム無車)……………	161
オゾンセーフフルオートエアコン (ナビゲーションシステム付車)……………	164
●オーディオの使いかた……………	168
オーディオについて……………	168
MP3/WMAとは?……………	170
BOSEサウンドシステム……………	172
AUX (外部入力)……………	180
故障かな…と考える前に……………	181
●室内装備品の使いかた……………	182
サンバイザー……………	182
ルームランプ (マップランプ兼用)……………	182
カップホルダー/ボトルホルダー……………	184
グローブボックス……………	185
センターコンソールボックス……………	186
電源ソケット……………	186
インストアッパーボックス……………	188
リヤアクセサリーケース……………	188
ラゲッジフック……………	189
トランクルーム (ロードスター)……………	189
ラゲッジルーム (クーペ)……………	189
フロアカーペット……………	190

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
一
の
と
きサー
ビス
デー
タさ
く
い
ん

エアコンの使いかた

エアコンについて

■内気循環、外気導入について

通常は吸い込み口を自動制御、又は外気導入で使い、内気循環は必要なときだけ使ってください。



警告

- 内気循環で長時間使用すると、窓ガラスがくもりやすくなり視界が損われ危険ですので、一時的に使ってください。



アドバイス

- 外気導入に固定していると、夏場など外気温が高いときは、冷房の効きが悪くなる場合があります。その場合は、一時的に内気循環にしてください。

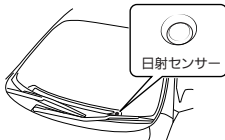
■自動温度調節について

自動温度調節は日射センサーと温度センサーで行っています。



アドバイス

- センサーをふさいだり、クリーナーなどを吹きかけないでください。センサーの感度が低下し、正常に作動しなくなります。



ESA1656Z



ZAA0317

■クリーンフィルター

ほこり、花粉、粉じんなどを集じんするためのクリーンフィルターを装着しています。集じん性能を維持するため、メンテナンスは確実に行ってください。

交換時期：

1年ごと又は12,000km走行ごと



アドバイス

- 交換時期に満たない場合でも、エアコンやヒーターの吹き出し風量が極端に減少したり、窓ガラスがくもりやすくなった場合は交換してください。
- クリーンフィルターの取り付け、交換などについては、日産販売会社にご相談ください。

■長期間エアコンを使わないとき

エアコン装置のオイルの循環を切らさないために、ときどき冷房又は除湿暖房をしてください。



アドバイス

- 外気温が0℃近くまで下がるとエアコン装置が作動しないことがあるため、暖かい日に行ってください。

■エアコンガスについて

本車両のエアコンガスはHFC134a (R134a) を使用しています。



アドバイス

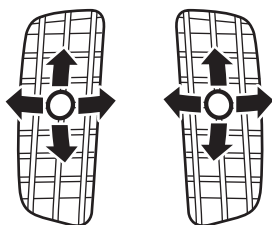
- エアコンガスは必ずHFC134a(R134a)を入れてください。
- 地球温暖化防止のため大気放出をしないでください。
- エアコンの冷え具合が悪いときは、日産販売会社にご相談ください。

吹き出し口について

■吹き出し風の調節

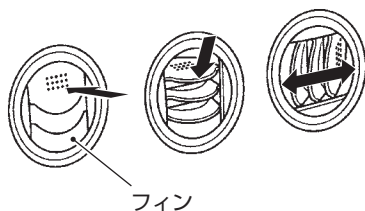
- 風向きや風量を調節することができます。

上半身中央吹き出し口



ZAA0318

上半身左右吹き出し口



ZAA0319

⚠ 注意

- 特に皮膚の弱い方、乳幼児、病人、お年寄り、身体の不自由な方などには、吹き出し風が長時間連続してあたらないように運転者が注意してください。
低温やけどや思わぬ傷害を受けるおそれがあります。

📖 知識



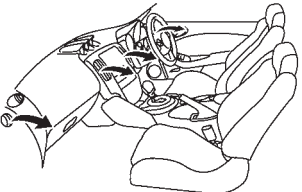
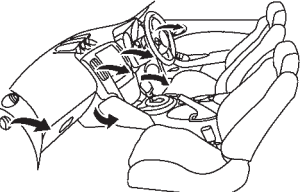


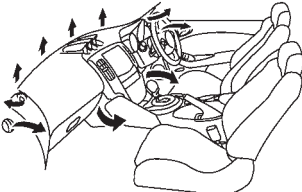
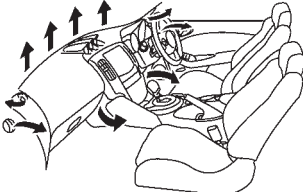

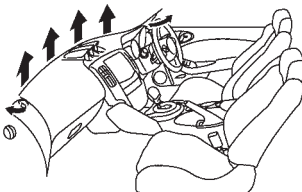
- 冷房時、吹き出し口から霧が吹き出したように見えることがありますが、これは湿った空気が急に冷やされたときに発生するもので、異常ではありません。

■吹き出し口の切り替えと使用目的

使用目的に合わせて、吹き出し口を切り替えます。

○ナビゲーションシステム無車の切り替えダイヤル位置…P.161

○ナビゲーションシステム付車の切り替えスイッチ位置…P.164

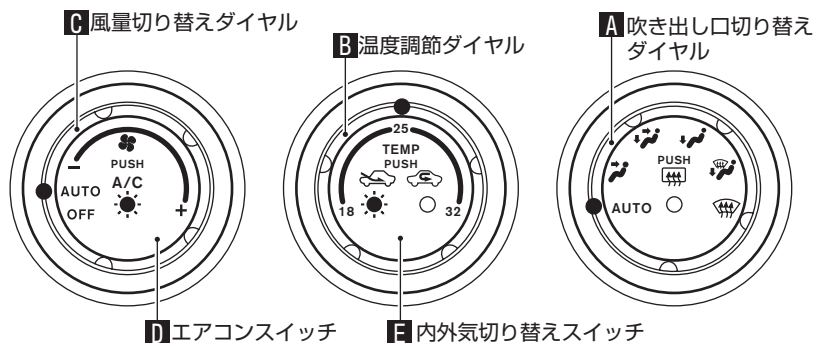
使用目的	上半身に送風したいとき	上半身、足元に送風したいとき
表示	 TCE0007Z	 TCE0008Z
吹き出し口	 ZAA0320	 ZAA0321
使用目的	足元に送風したいとき	足元への送風と窓ガラスのくもりを取りたいとき
表示	 TCE0009Z	 ESC0145Z
吹き出し口	 ZAA0322	 ZAA0323
使用目的	前面及び側面ガラスのくもりを取りたいとき	
表示		
吹き出し口	 ZAA0324	

オゾンセーフフルオートエアコン (ナビゲーションシステム無車)

- エアコンは、エンジンをかけた状態で使ってください。

オートで使うとき

吹き出し口、風量、内外気切り替えを自動調節して設定した温度に保ちます。



ZAA0325

■ 作動のさせかた

- ① 吹き出し口切り替えダイヤルAをAUTO位置にします。
- ② 温度調節ダイヤルBを回して希望温度にします。
 - ・ 温度の調節範囲は18～32℃です。
 - 右回転：温度が上がる
 - 左回転：温度が下がる
- ③ 風量切り替えダイヤルCをAUTO位置にします。

📖 知識

- エアコンスイッチDの表示灯が消灯しているときは、エアコンスイッチDを押して点灯させます。

- ④ 内外気切り替えスイッチEを約2秒間押し続けます。
(外気導入及び内気循環の表示灯が2回点滅後、自動制御になります。)

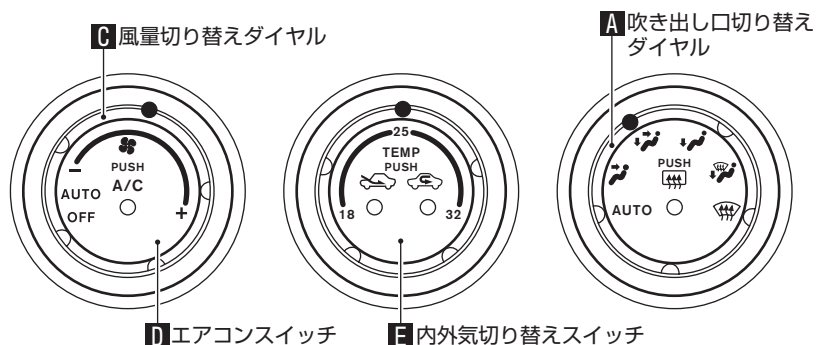
■ 止めかた

風量切り替えダイヤルCをOFF位置にします。

📖 知識

- オートで使用中に、風量、吹き出し口をマニュアル操作しても操作したスイッチ以外は自動調節されます。
- 外気温が0℃近くまで下がると、エアコンスイッチが点灯していてもエアコンが作動しないことがあります。
- エンジン始動直後で冷却水温が低いときは、足元への吹き出し風量が少なくなります。
- 外気温が低いときは、外気温に応じてフロントデフロスターへの風量が多くなります。

設定を変えて使うとき



ZAA0326

■内気循環・外気導入の切り替えかた

- 内外気切り替えスイッチ**E**を押すごとに切り替わります。
- 自動制御にするときは、内外気切り替えスイッチ**E**を約2秒間押し続けます。内外気切り替えスイッチの表示灯が2回点滅し、自動制御になります。

表示灯	使用目的
 点灯	トンネル内や渋滞などで外気が汚れているときや、早く冷暖房したいとき。
 点灯	外気を取り入れたいときや、タバコの煙などを外に出したいとき。
自動制御 ※	車内の温度に応じて、吸い込み口を自動制御させるとき。

※自動制御時は、制御している方の表示灯が点灯します。

■吹き出し口の切り替えかた

- 吹き出し口切り替えダイヤル**A**を回します。

■エアコンの切り替えかた

- エアコンスイッチ**D**を押すごとにエアコン（冷房・除湿機能）の作動／停止が切り替わります。

作動：表示灯が点灯

停止：表示灯が消灯

- 外気温が0℃近くまで下がると、エアコンスイッチ**D**の表示灯が点灯していてもエアコン（冷房・除湿機能）が作動しないことがあります。

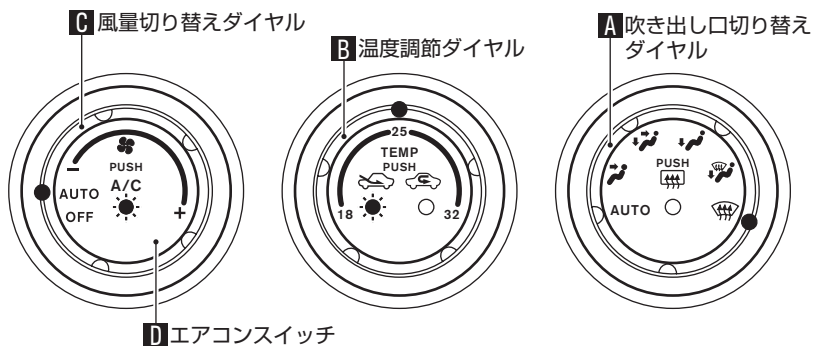
■風量の切り替えかた

- 風量切り替えダイヤル**C**で切り替えます。


＋：風量を多くする

－：風量を少なくする

■窓ガラスのくもりの取りかた



ZAA0327

- ①吹き出し口切り替えダイヤル**A**をデフロスター位置にします。
- ②風量切り替えダイヤル**C**をAUTO位置にします。
デフロスターから風が吹き出し、吸い込み口が外気導入になります。
- ③エアコンスイッチ**D**の表示灯が消灯している場合は、エアコンスイッチ**D**を押してエアコンを作動させます。
(スイッチの表示灯が点灯)

※元に戻すときは、吹き出し口切り替えダイヤル**A**をAUTO位置にします。








注意

- 吹き出し口切り替えダイヤル**A**をデフロスター位置にしているときは、エアコンの設定温度を低くすると、フロントウインドーガラスの外側に露が付き、視界を妨げるおそれがあります。

アドバイス

- 吹き出し口切り替えダイヤル**A**をデフロスター位置にしているときは、内気循環にしないでください。くもりが取れにくくなります。
- 早くくもりを取りたいときは、設定温度を高くし、吹き出し風量を多くします。

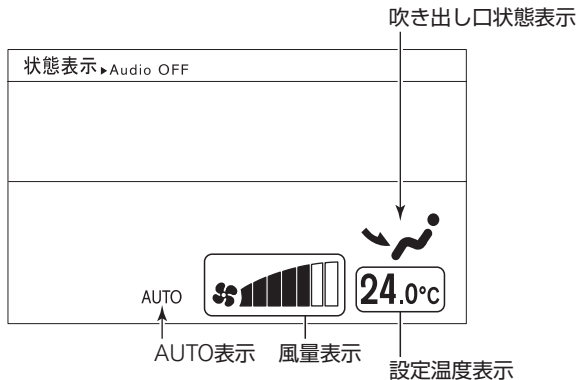
知識

- エアコンスイッチ**D**が消灯しているとき、吹き出し口切り替えダイヤル**A**をデフロスター位置にすると、エアコンも自動的に作動します。
- 窓ガラスのくもりを取りながら足元への送風をしたいときは、吹き出し口を位置にします。
- 吹き出し口切り替えダイヤル**A**をとの中間の位置にすると、の状態で窓ガラスへの吹き出し風量を少なくできます。
- 吹き出し口切り替えダイヤル**A**をとの中間の位置にすると、の状態で窓ガラスへの吹き出し風量を多くできます。

オゾンセーフフルオートエアコン（ナビゲーションシステム付車）

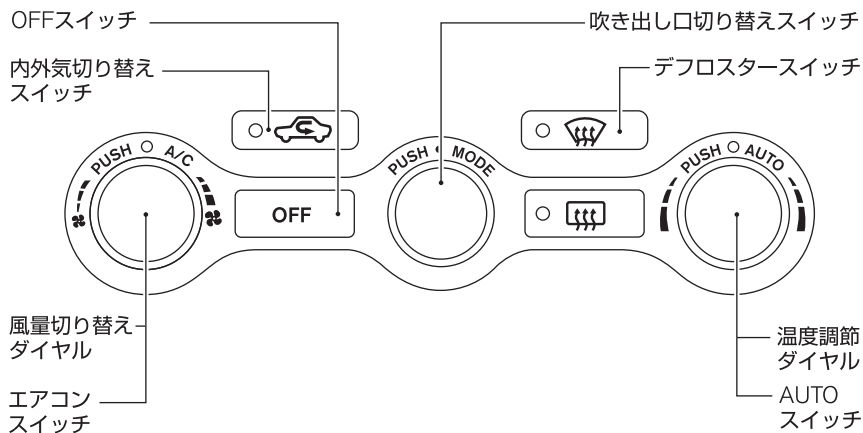
- エアコンは、エンジンをかけた状態で使ってください。

■ エアコン画面表示



ZAA0500

■ 操作スイッチ



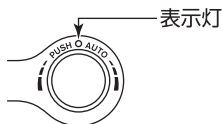
ZAA0861

オートで使うとき

吹き出し口、風量、内外気切り替えを自動調節して設定した温度に保ちます。

■作動のさせかた

①AUTOスイッチを押します。

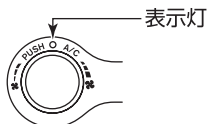


ZAA0862

- ・表示灯が点灯します。

知識

- ・表示灯が消灯しているときは、エアコンスイッチを押して点灯させます。



ZAA0863

②希望の設定温度に調節します。



ZAA0864

- ・温度の調節範囲は18～32℃です。

③内外気切り替えスイッチを約2秒間押します。



ZAA0335

- ・表示灯が2回点滅し、自動制御になります。

■止めかた

OFFスイッチを押します。



ZAA0336

知識

- ・オートで使用中に、風量、吹き出し口をマニュアル操作すると画面のAUTO表示は消えますが、操作したスイッチ以外は自動調節されます。
- ・外気温が0℃近くまで下がると、エアコンスイッチが点灯していてもエアコンが作動しないことがあります。
- ・エンジン始動直後で冷却水温が低いときは、足元への吹き出し風量が少なくなります。
- ・外気温が低いときは、外気温に応じてフロントデフロスターへの風量が多くなります。


設定を変えて使うとき

■内気循環・外気導入の切り替えかた

- 内外気切り替えスイッチを押すごとに切り替わります。
- 自動制御にするとときは、内外気切り替えスイッチを約2秒間押し続けます。内外気切り替えスイッチの表示灯が2回点滅し、自動制御になります。



ZAA0335

モード*	表示灯	使用目的
内気循環	 ZAA0338	トンネル内や渋滞などで外気が汚れているときや、早く冷暖房したいとき。
外気導入	 ZAA0337	外気を取り入れたいときや、タバコの煙などを外に出したいとき。
自動制御	※	車内の温度に応じて、吸い込み口を自動制御させるとき。

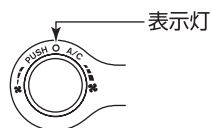
※自動制御時は、制御に合わせて表示灯が点灯・消灯します。

■エアコンの切り替えかた

- エアコンスイッチを押すごとにエアコン（冷房・除湿機能）の作動／停止が切り替わります。

作動：表示灯が点灯

停止：表示灯が消灯



ZAA0863

- 外気温が0℃近くまで下がると、エアコンスイッチが点灯していてもエアコン（冷房・除湿機能）が作動しないことがあります。

■風量の切り替えかた

- 風量切り替えダイヤルで切り替えます。



ZAA0865

■吹き出し口の切り替えかた

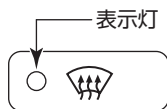
- 吹き出し口切り替えスイッチを押して切り替えます。



ZAA0866

■窓ガラスのくもりの取りかた

- デフロスタースイッチを押します。（表示灯が点灯）



ZAA0342

- 止めるときは、もう一度スイッチを押します。（表示灯が消灯）

⚠ 注意

- デフロスタースイッチをONにしているときは、エアコンの設定温度を低くすると、フロントウインドーガラスの外側に露が付き、視界を妨げるおそれがあります。

🚗 アドバイス

- デフロスタースイッチをONにしているときは、内気循環にしないでください。くもりが取れにくくなります。

📖 知識

- エアコンがOFFのとき、デフロスタースイッチを押すとエアコンも自動的に作動します。

オーディオの使いかた

ナビゲーションシステム付車は、別冊のナビゲーションシステム取扱説明書をお読みください。

オーディオについて

■安全運転のために

運転中は、車外の音が聞こえる適度な音量でお聞きください。

⚠ 警告

- 音量が大きすぎると車外の状況が判らないため、思わぬ事故につながるおそれがあります。また、走行中の操作は前方不注意となるおそれがあります。車を停止させてから操作してください。

■ラジオの受信について

ラジオの受信は、車両移動に伴う電波の変動、障害物や電車、信号機などの影響により、最適な受信状態を維持できないことがあります。

📖 知識

- オーディオを聴いているとき、車内、又は車の近くで携帯電話や無線機を使うと、ノイズ（雑音）が入ることがあります。

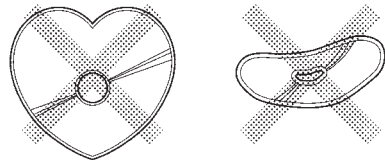
■CDを上手に使うために

- 音楽用CDは、以下のマークが入っているものを使ってください。



TCA0126Z

- コピーコントロールCDは規格に準拠していない特殊ディスクのため、再生できないことがあります。
- CD-R (Compact Disc Recordable)、CD-RW (Compact Disc Rewritable) は、再生できないことがあります。
- 次のようなCDは、故障の原因となりますので使わないでください。
 - ・ ハート型や八角形などの特殊な形状のCD
 - ・ そったり、傷があるCD
 - ・ 読み取り面が汚れているCD
 - ・ 内外周が荒く処理されたCD
 - ・ 個人でシールやラベルを貼ったCD
 - ・ レーベル面に印刷できるCD



TCA0501Z

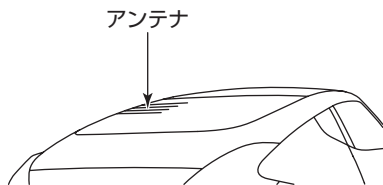
- 寒いときや雨降りのときは、プレーヤー内に露（水滴）が生じ、正常に作動しないことがあります。その場合はCDを取り出し、しばらくの間、除湿や換気をしてから使ってください。

- 炎天下に長時間駐車したときなどブレーキの温度が高いときは、正常に作動しないことがあります。温度を下げたから使ってください。
- 走行中に振動が激しいと、音とびすることがあります。
- CDは専用ケースに入れ直射日光のあたる場所や高温多湿の場所を避けて保管してください。

アンテナについて

■ガラスタイプ（クーペ）

- アンテナ線はバックドアガラスの内側にあります。



ZAA0367

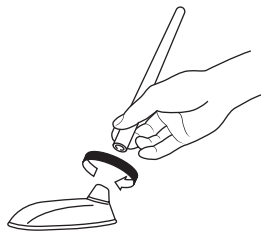
🚗 アドバイス

- アンテナ線部にミラータイプのフィルムや金属物（市販のアンテナなど）を貼り付けしないでください。受信感度が低下し、ノイズ（雑音）などが入るおそれがあります。
- ガラスの内側を清掃するときは、アンテナ線を切らないように、水を含ませた柔らかい布でアンテナ線にそって軽くふいてください。
バックドアガラス（クーペ）、リヤウインドーガラス（ロードスター）の清掃… P.202
- アンテナ線は、手荷物などで傷つけないようにしてください。

■ロッドタイプ（ロードスター）

アンテナを取り外すことができます。

- アンテナの根元を持ち、矢印の方向に回して取り外します。



ZAA0501

- 取り付けるときはアンテナの根元を持ち、逆方向に回し、確実に締め付けます。

⚠️ 注意

- アンテナを脱着するときは、周囲の安全を十分に確認してから行ってください。

🚗 アドバイス

- アンテナを脱着するときは、アンテナの根元を持って行ってください。
- 次のような場合には、必ずアンテナを取り外してください。破損するおそれがあります。
 - ・ボディカバーを掛けるとき。
 - ・降雪時に長時間駐車するとき。

MP3/WMAとは？

■MP3とは

国際標準化団体であるISOとIECの共同活動機関、MPEGが定めた圧縮規格です。正式には「MPEG AUDIO Layer3」と言って、高い圧縮率を誇る音声ファイルフォーマットです。人の耳には聞き取れないような情報を省略することにより、高圧縮化を実現します。CDの約1/10のデータにまで圧縮しても、デジタルならではの高音質を得ることができます（サンプリング周波数44.1kHz、ビットレート128kbpsの場合）。

■WMAとは

正式には「Windows Media Audio」と言い、音声データを圧縮する方式です。WMAは音声データをMP3よりも高い圧縮率（約半分）で音楽ファイルを作成・保存することができます。さらに、デジタルならではの高音質を得ることができます。

※Windows®、Windows Media®は米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標又は商標です。

■MP3/WMAディスクを作成する方法

パソコンのMP3/WMA専用ソフトや対応オーディオ機器を使って作成します。詳しくは、専用ソフト・機器の説明書を参照してください。

■ビットレートとは

1秒間に送受信できるデータ量（ビット数）を表します。音声データを圧縮するとき1秒あたりどのくらいのデータ量にするかということについての表現です。

■サンプリング周波数とは

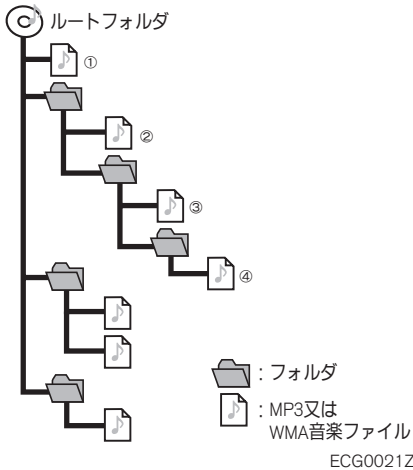
アナログ信号からデジタル信号への変換（AD変換）を1秒間に何回行うかを表す数値です。

■マルチセッションとは

CD-ROMへのデータ書き込み方法の1つで、CD-ROMにデータを1回書き込む場合をシングルセッション、2回以上書き込む場合をマルチセッションといいます。

■再生順序について

MP3/WMA再生順序は以下のようになります。



知識

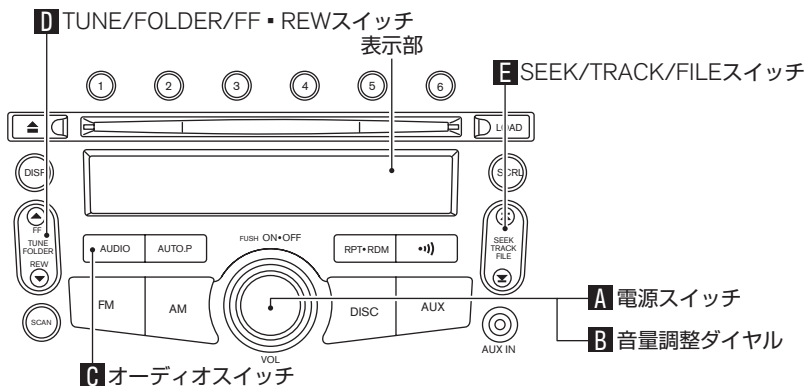
- ディスク最上階層にファイルがある場合は、フォルダタイトルを表示したときに、「Root Folder」と表示されます。ルートフォルダとはファイルシステムの最上階層のフォルダです。
- 再生される順番は、ライティングソフトで書き込まれた順番になるため、意図した通りに再生されない場合があります。
- MP3、WMAのファイルを含まないフォルダは表示部にフォルダ名が表示されません。

■仕様表

対応メディア	CD-R、CD-RW
対応ファイルシステム	ISO9660 LEVEL1、ISO9660 LEVEL2、Romeo、Joliet ※ISO9660 LEVEL3 (パケットライト) には対応していません。 ※ライブファイルシステムには対応していません。 (Microsoft Windows Vistaをご使用の際には設定をご確認ください。)
ビットレート	MP3 : 8kbps~320kbps/VBR、WMA : 32kbps~192kbps
サンプリング周波数	MP3 : 8~48kHz、WMA : 32~48kHz
表示可能ID3/WMAタグ	Song Title、Album Title、Artist Nameを表示します。 ※MP3のID3タグはVER1.0、VER1.1、VER2.2、VER2.3に対応しています。
フォルダ階層	フォルダ階層 : 8、フォルダ : 255 (ルートフォルダ含む)、ファイル : 512
テキスト文字数制限	キャラクター : 128文字
表示可能文字コード	01 : ASCII、02 : ISO-8859-1、03 : UNICODE (UTF-16 BOM Big Endian)、04 : UNICODE (UTF-16 Non-BOM Big Endian)、05 : UNICODE (UTF-8)、06 : UNICODE (UTF-16 Non-BOM Little Endian)

BOSEサウンドシステム★

基本共通機能



ZAA0343

■オーディオのON/OFF

電源スイッチ**A**を押します。押すごとにON、OFFが切り替わります。

■音量を調整する

音量調整ダイヤル**B**を回します。

■Bass/Treble/Fade/Balance/Spd Sen Vol/Beepの調整

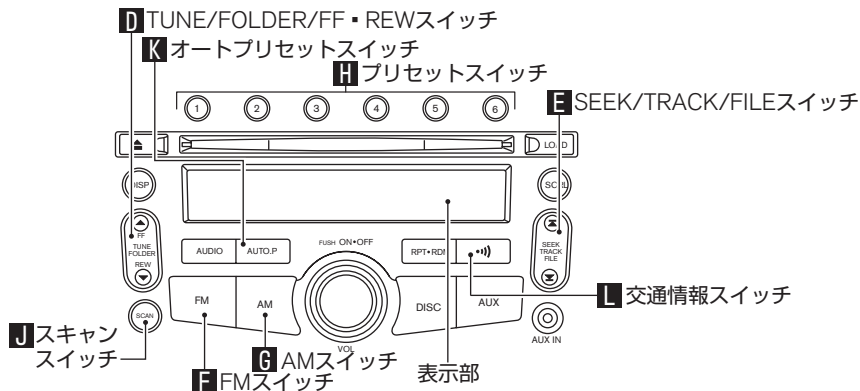
- ①オーディオスイッチ**C**を押し、調整するモードを選択します。スイッチを押すとBass→Treble→Fade→Balance→Spd Sen Vol→Beepの順に調整できる音質が変わります。
- ②TUNE/FOLDER/FF・REWスイッチ**D**又はSEEK/TRACK/FILEスイッチ**E**を押してモードごとに調整します。

Bass	低音を調整します。
Treble	高音を調整します。
Fade	前後の音量バランスを調整します。
Balance	左右の音量バランスを調整します。
Spd Sen Vol	車速に連動して音量を自動調整する感度を設定します。
Beep	スイッチなどを押したときの「ピッ」という音のON/OFFを設定します。

📖 知識

- ロードスターは、ソフトトップの開閉に応じて最適な音質に自動で切り替わります。切り替わるときに音が一瞬途切れますが、異常ではありません。

ラジオの聞きかた

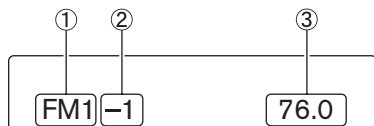


ZAA0344

■AM・FMの聞きかた

- ①FMスイッチ**F**又はAMスイッチ**G**を押します。
 - ・FMスイッチは、押すごとにFM1→FM2と切り替わります。
- ②聞きたい放送局を選曲します。
 - ・あらかじめ登録されている放送局を選局するときは、プリセットスイッチ**H**を押します。
 - 放送局の選びかた…P.174

■表示部の表示内容



①現在のオーディオモード（ソース）

- ・「FM1」、「FM2」、「AM」のいずれかが表示されます。
- ・オートプリセットで登録した放送局を選局したときは、「FMAP」又は「AMAP」のいずれかが表示されます。

②プリセットスイッチ番号

プリセットスイッチに放送局が登録されているときに表示します。

③現在の周波数

現在放送中の周波数が表示されます。

ZAA0345

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
上手な
あいかた


万のとき

サービステータ


さくいん

■放送局の選びかた



手動で選ぶ (TUNE)

- TUNE/FOLDER/FF・REWスイッチ  を押します。
1ステップずつ周波数が変わります。
▲…周波数が上がる
▼…周波数が下がる


自動で選ぶ (SEEK)

- SEEK/TRACK/FILEスイッチ  を押します。
自動的に感度の良い放送局を受信して表示します。ただし、電波状況により、自動選択が難しい場合は、手動で選んでください。
▲…周波数が上がる
▼…周波数が下がる

放送局を探して選ぶ (SCAN)

- ① スキャンスイッチ  を押します。
・受信可能な放送局を約5秒間ずつ放送します。
- ② 聞きたい放送局が受信されたら、もう一度スキャンスイッチ  を押します。
電波状況により、自動選択が難しい場合は、手動で選んでください。


登録済みの放送局から選ぶ

- 登録されている放送局を選択する場合は、プリセットスイッチ  を押します。




■放送局を登録する

プリセットスイッチに放送局を登録します。FM1、FM2、AMそれぞれに6局まで登録できます。



手動で登録する

- 登録したい放送局を受信し、プリセットスイッチ  をプリセットスイッチ番号が表示されるまで押します。
(表示部にプリセットスイッチ番号が表示)

自動で登録する(オートプリセット)

- オートプリセットスイッチ  を「AUTO PRESET」と表示されるまで押すと、受信電波の強い放送局を自動的にプリセットスイッチ  に登録します。
(表示部に「AP」とプリセットスイッチ番号が表示)
- 元に戻すときは、もう一度オートプリセットスイッチ  を押します。

知識

- 受信状態が悪くプリセットスイッチ  のすべてに登録できない場合は、空いたプリセットスイッチ  にオートプリセットする前の放送局が残ります。

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
の上手な
付き合い万
一の時サー
ビス
デー
タさ
く
い
ん

■交通情報を聞く

- 交通情報スイッチを押します。
- 再度交通情報スイッチを押すと、元に戻ります。




知識

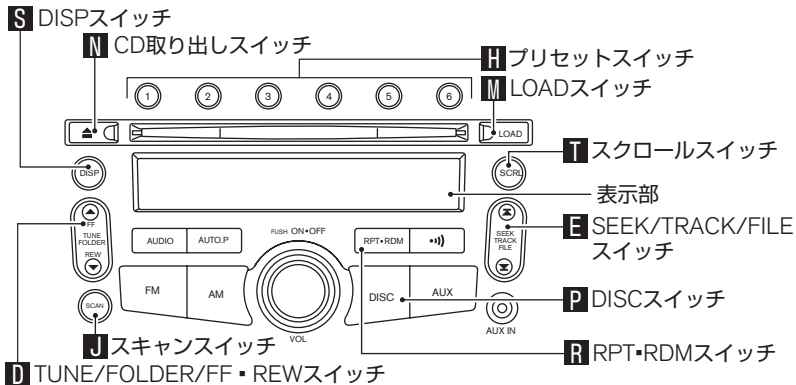
- 初期設定は、AM放送の1620kHzが登録されています。

他の放送局を登録する

交通情報スイッチに任意の放送局を登録できます。

- ①登録したい放送局を受信します。
- ②交通情報スイッチを「TRAFFIC」と表示されるまで押します。

インダッシュ6CDの聞きかた (MP3/WMA)



ZAA0346

■CDの入れかた

①LOADスイッチ**M**を押します。

短押し：CDを1枚挿入できます。

長押し：CDを連続して挿入できません。

②ディスクを挿入するメッセージが表示されたら、挿入口にCDを入れます。

③連続して挿入する場合は、すべてのCDを入れるまで②の操作を繰り返します。

知識

- CDはレーベル面を上にして挿入口に入れてください。
- 8センチ（シングル）CDは使えません。アダプターは故障の原因になるので使わないでください。
- LOADスイッチ**M**を押したあと、プリセットスイッチ**H**の①～⑥のいずれかを押してからディスクを挿入すると、押した番号の位置にディスクが入ります。
- スイッチを押してからディスク挿入の準備ができるまで時間がかかる場合があります。

知識

- CDを6枚入れ終わった場合、又は20秒以上CDが挿入されない場合は、最後に挿入したCDを再生します。
- 6枚挿入する前に止めたいときは、LOADスイッチ**M**を押します。

■CDの取り出しかた

①CD取り出しスイッチ**N**を押します。

短押し：CDを1枚ずつ取り出せます。

長押し：すべてのCDを連続して取り出せます。

②CDを1枚ずつ取り出す場合は、取り出したいディスクのプリセットスイッチ**H**を押します。



知識

- プリセットスイッチ**H**を押さない場合は、再生中のCDが取り出されません。

■CDの聞きかた

●CDを挿入すると自動的に再生します。

●CDがすでに入っているときは、DISCスイッチ**D**を押してCDモード（ソース）に切り替えます。

ディスクを選んで聞く

①DISCスイッチ**D**を押してCDモード（ソース）に切り替えます。

②プリセットスイッチ**H**を押します。

■早送り／早戻し

●TUNE/FOLDER/FF・REWスイッチ**D**の▲側又は▼側を押し続けます。

▲…早送り

▼…早戻し

■曲とばし


●SEEK/TRACK/FILEスイッチ**E**の▲側を押すと曲番が進みます。

• SEEK/TRACK/FILEスイッチ**E**の▼側を押すと曲番が戻ります。1回押すと聞いている曲の最初に戻ります。



■フォルダ、ファイルを選ぶ

MP3/WMAのフォルダやファイルを選ぶことができます。



フォルダの選びかた

- TUNE/FOLDER /FF・REWスイッチ  を押すごとにフォルダが変更します。


ファイルの選びかた

- SEEK/TRACK/FILEスイッチ  の▲側を押すとファイル番号が進みます。
- SEEK/TRACK/FILEスイッチ  の▼側を押すとファイル番号が戻ります。1回押すと聞いているファイルの最初に戻ります。

■聞きたい曲を探して選ぶ (SCAN)

- ①スキャンスイッチ  を押します。
 - 短押し：挿入されているすべてのCDの全曲を順番に10秒間ずつ再生します。
 - 長押し：挿入されているすべてのCDの各1曲目のみを順番に10秒間ずつ再生します。
- ②聞きたい曲が再生されたら、もう一度スキャンスイッチ  を押します。

■再生モードの切り替えかた

- RPT・RDMスイッチ  を押します。スイッチを押すごとに、再生モードが切り替わります。

再生モード	再生方法
1 DISC REPEAT	1枚のCD全曲を曲順に繰り返し再生します。
1 FOLDER REPEAT※	1つのフォルダ内の曲を繰り返し再生します。
1 TRACK REPEAT	同じ曲を繰り返し再生します。
ALL DISCS RANDOM	全CDの曲を自動的に順番を変えて再生します。
1 DISC RANDOM	1枚のCD全曲を自動的に順番を変えて再生します。
1 FOLDER RANDOM※	1つのフォルダ内の全曲を自動的に順番を変えて再生します。
ALL DISCS REPEAT	全CDを曲順通りに再生します。

※MP3/WMAファイルを含むフォルダが複数ある場合のみ

■CDのタイトルの見かた

タイトルが記録されているディスクの場合、DISPスイッチ **S** を押して表示するモードを切り替えます。

Track Number

トラック番号を表示します。

Folder Title

フォルダ名を表示します。(MP3、WMA)

Album Title

アルバム名を表示します。

Artist Name

アーティスト名を表示します。(MP3、WMA)

Song Title

曲名を表示します。

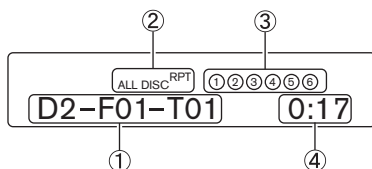
知識

- DISPスイッチ **S** を押すとタイトルモード名を約5秒間表示します。
- 再生するディスクにより表示するモードは異なります。
- MP3、WMAでフォルダに入っていない曲は、フォルダタイトル表示モードにすると、「Root」と表示されます。
- 半角英数字、半角カタカナのタイトルのみ表示できます。(ただしMP3、WMAは全角英数字の表示も可能です。)

■タイトルをスクロールさせる

タイトルの文字数が多く、表示部に表示しきれないときは、スクロールスイッチ **T** を押すと残りの文字を表示します。

■表示部の表示内容



ZAA0347

①ディスク番号

・ディスク番号、フォルダ番号 (MP3 / WMA)、ファイル番号を表示します。

タイトル名

・フォルダやファイル名を表示します。(MP3 / WMA)
 ・テキスト情報が記録されているディスクの場合ディスクタイトルを表示します。

②再生モード表示

・再生モードを表示します。

③ディスク番号

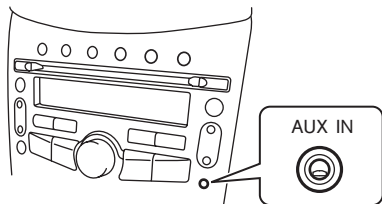
・挿入されているディスクを表示します。

④再生時間

・曲が始まってから現在までの時間を表示します。

AUX (外部入力) ★

ポータブルオーディオなど市販の外部機器を接続して再生することができます。



ZAA0348

- ① 外部機器に付属又は市販の接続ケーブルを外部機器に接続し、AUX (外部入力) 端子に接続します。
 - ・接続ケーブルはステレオミニプラグφ3.5mmに対応しています。
- ② AUXモードになっていない場合は、**AUX** スイッチを押して、外部入力 (AUX) に切り替えます。

⚠ 注意

- AUX (外部入力) 端子に接続したケーブルや外部機器は、運転の妨げにならないようにしてください。

📖 知識

- 接続する外部機器によっては、外部機器から聞くとときよりも大きな音量 (又は小さな音量) で再生される場合がありますので注意してください。
- 接続ケーブルのプラグに触れると、雑音が入る可能性があります。
- 接続している外部機器は、オーディオ本体で外部機器を操作することはできません。(音量、音質調整のみ可能です。)
- オーディオ表示部に、外部機器の曲名などを表示することはできません。
- 外部機器の電源は、専用のバッテリーなどを使ってください。AUX端子で外部機器の充電はできません。また、車両の電源ソケットで充電しながら再生すると雑音が入る場合があります。

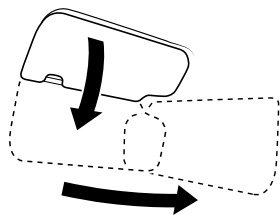
故障かな…と考える前に

故障かな？	確認すること	対処方法
音が聞こえない。	音量のボリュームが最小になっていませんか？	オーディオ側の音量を確認してください。
再生できない。	ディスクの裏表が間違っていますか？	レーベル面を上にして入れなおしてください。
	ディスクに傷や汚れがついていませんか？	ディスクの汚れを拭き取ってください。傷がついている場合は、再生できない場合があります。
	本体に結露が生じていませんか？	結露がおさまるまで、しばらく（約1時間程度）お待ちください。
	車内の温度が高くなっていませんか？	プレイヤーの温度が常温に戻ると再生可能になります。
	音楽CD（CD-DAデータ）とMP3/WMAファイルが混在しているディスクを再生しようとしていますか？	音楽CD（CD-DAデータ）とMP3/WMAファイルが混在している場合、MP3/WMAファイルは再生できません。
再生が始まるまでに時間がかかる。	ファイル名が間違っていますか？	ファイル拡張子が「.mp3」「.wma」「.MP3」「.WMA」以外のファイルは再生できません。また、フォルダ名、ファイル名は規格に準拠した文字種、字数で入力してください。
	ディスクに記録されているフォルダ、ファイル階層が多くないですか？	ファイルチェックに時間がかかる場合があります。必要ないフォルダは書き込まないようにしてください。
音質が悪い。	ディスクに汚れがついていませんか？	ディスクの汚れを拭き取ってください。
音切れ、音飛びする。	書き込み速度が早い状態で記録されていませんか？	ソフト/ハードの組み合わせや書き込み速度、書き込みの深さ、幅などの規格が合わない可能性があります。書き込み速度を1番遅い速度で書き込みしてみてください。
音飛びする。	高ビットレートで記録されたファイルを再生していませんか？	高ビットレートで書き込みしたデータの場合は、音飛び（コマ落ち）する場合があります。
再生時すぐ次の曲に移る。	MP3、WMA でないファイルの拡張子を「.mp3」「.wma」「.MP3」「.WMA」にしていませんか？	MP3、WMA でないファイルの拡張子を「.mp3」「.wma」「.MP3」「.WMA」にした場合は、約5秒無音再生し次の曲に移ります。
	著作権保護により再生が禁止されているファイルを再生しようとしていますか？	著作権保護により再生が禁止されているファイルは、再生できません。約5秒無音再生し次の曲に移ります。
曲順が意図した順序に再生されない。	書き込み時にライティングソフトがフォルダ位置、ファイル位置を変えて書き込んでいませんか？	ライティングソフトで書き込まれた順序で再生されるため意図した順序で再生されない場合があります。
CDの再生時間は表示されているが音が出ない。	ミックスモードのディスクで音楽以外のトラックを再生しようとしていますか？	音楽データのトラックを選んで再生してください。

室内装備品の使いかた

サンバイザー

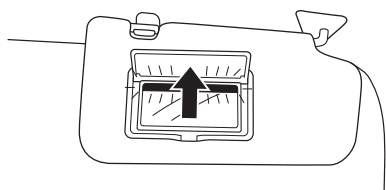
- 前方からの日差しを防ぐときは、下に下げて使います。
- 横からの日差しを防ぐときは、下に下げてフックから外し、横にして使います。



ESA1660Z

照明付バニティミラー

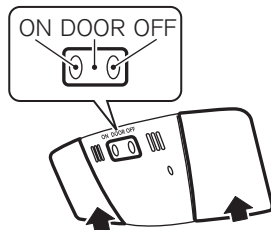
- サンバイザー裏側にバニティミラー（鏡）が付いています。



ZAA0349

ルームランプ（マップランプ兼用）

- ランプを押すごとに点灯・消灯します。



ZAA0502

ドア連動スイッチ

- ドア連動スイッチの位置により、次のように点灯・消灯のしかたを変えられます。

スイッチ位置	点灯・消灯のしかた
ON	常時点灯
DOOR	ドアを開けると点灯し、閉めると消灯します。 (電源ポジションがOFF又はLOCKのときは、ドアを閉めると約15秒間点灯後、消灯します。)
OFF	消灯

アドバイス

- エンジン停止時に長時間点灯させないでください。バッテリーが上がりエンジンの始動ができなくなります。

バッテリーセーバー

- ドア連動スイッチがON又はDOOR位置にあるとき、ルームランプ (マップランプ兼用) が点灯したまま約15分以上放置した場合には、バッテリーあがりを防止するためランプが消灯します。

知識

- ドア連動スイッチがDOOR位置でドアを開けたままのときは、ルームランプ (マップランプ兼用) のスイッチを押し戻しても常時点灯します。
- ロードスターは、ドア連動スイッチに連動してランプ①も点灯・消灯します。



ZAA0511

キー連動室内照明システム

ドアの施錠、解錠に連動してルームランプ (マップランプ兼用) が点灯・消灯します。
 ドア連動スイッチがDOOR位置のときに作動します。

乗車時

- 運転席ドアを解錠すると、ルームランプ (マップランプ兼用) が約15秒間点灯後、消灯します。
- ルームランプ (マップランプ兼用) 点灯中に、電源ポジションをAcc又はONにするか、運転席ドアを施錠すると消灯します。

降車時

- 電源ポジションをOFF又はLOCKにするとルームランプ (マップランプ兼用) が約15秒間点灯後、消灯します。
- ルームランプ (マップランプ兼用) 点灯中に運転席ドアを施錠すると消灯します。

カップホルダー／ボトルホルダー

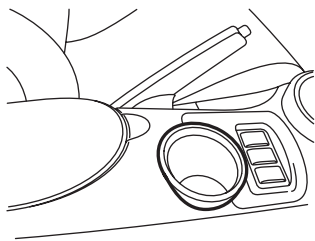
⚠ 警告

- 運転中は、信号待ちなどの停車中に使ってください。走行中に飲物を出し入れすると前方不注意となり、思わぬ事故につながるおそれがあります。

⚠ 注意

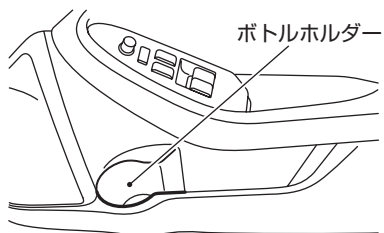
- 飲物の容器によっては確実に固定されないことがあるため、こぼさないよう注意してください。

カップホルダー



ZAA0351

ボトルホルダー



ZAA0352

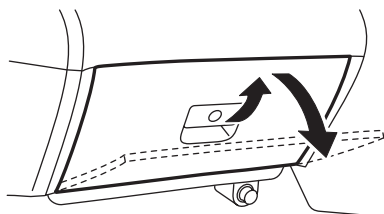
グローブボックス

⚠ 注意

- グローブボックスを開けたまま走行しないでください。ブレーキをかけたとき収納した物が飛び出したり、ふたに当たるなどして、思わぬケガをするおそれがあります。
- ふたを開けるときは、ゆっくり開けてください。ふたを全開にしたとき、身体に当たるおそれがあります。

■開閉のしかた

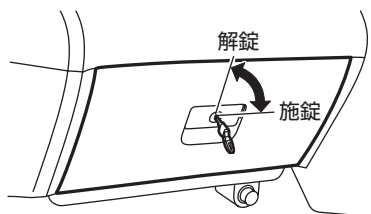
- ノブを手前に引いて開けます。
- 閉めるときは、前方へ押し戻してロックします。



ZAA0353

■施錠・解錠のしかた

- メカニカルキー（QP.35）で施錠、解錠します。
- メカニカルキーは半分ほど差し込んだ状態で止まります。



ZAA0354

目次

⚠ 警告

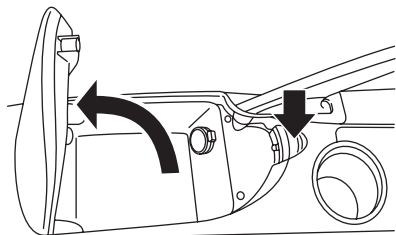
走行する前に

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
一
の
と
きサー
ビス
デー
タさ
く
い
ん

センターコンソールボックス

- ボタンを押してふたを開けます。
- 閉めるときは、ふたを押してロックさせます。



ZAA0355

⚠ 注意

- コンソールボックスを開けたままにしないでください。開けたふたで思わぬケガをするおそれがあります。

📖 知識

- コンソールボックス内には、電源ソケット（及びナビゲーションシステム付車には、USBコネクタ、携帯電話コネクタ、外部機器の入力端子）があります。
- **AUX**（外部機器）…別冊

電源ソケット

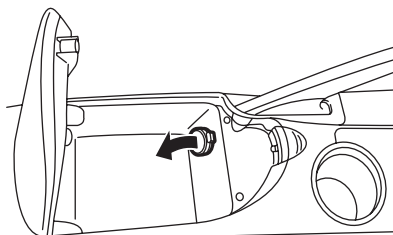
電源ポジションがAcc又はONのとき使えます。

- カーアクセサリーの電源をとるときや、市販の車載電話及び携帯電話の車載キットの電源をとるときに使います。

容量は12V（ボルト）、10A（アンペア）、120W（ワット）です。

センターコンソールボックス内

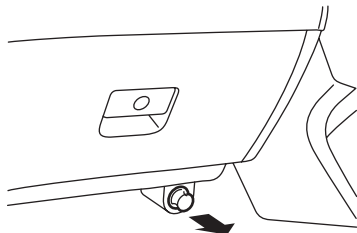
- センターコンソールボックスを開けます。
- ふたを開けて使います。
- 使わないときは、ふたを閉めます。



ZAA0357

インスト下

- キャップを引き抜いて使います。
- 使わないときは、キャップをしてください。



ZAA0356

⚠ 注意

- 2マタソケットなどでタコ足配線をしないでください。
- 安全のため、消費電力120W以下のものを使ってください。
- 相手プラグをソケットの奥まできちんと挿入して使ってください。挿入が不完全になると、異常発熱し、車両のヒューズが切れる場合があります。
- 相手プラグを挿入したり抜いたりするときは、使用機器側の電源スイッチをOFFにするか、電源ポジションをLOCKにしてください。
- 使用中や使用直後はソケットや相手プラグが熱くなっていることがあるため、注意してください。
- シガーライターをソケットに差し込まないでください。
- ソケットに水などがかからないようにしてください。
- ソケットには指や金属などを入れないでください。

🚗 アドバイス

- バッテリーあがりを防止するため、エンジンをかけて使ってください。また、アイドリング状態で長時間使ったり、エアコン、ヘッドランプ、リヤウインドーデフォグガーなどを同時に使わないでください。

目次

⚠ 警告

走行する前に

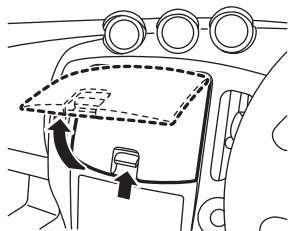
走行するとき

室内
装備の
使いかた車と
の
上手な
つかい万
一
の
時サー
ビス
デー
タさ
く
い
ん

インストアッパーボックス

※ナビゲーションシステム付車には付きません。

- ノブを上方にスライドさせるとふたが開きます。
- 閉めるときは、ロックするまでふたを押し戻します。



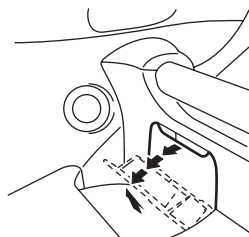
ZAA0362

⚠ 注意

- ふたを開けたまま走行しないでください。収納した物が飛び出したりして、思わぬケガをするおそれがあります。

リヤアクセサリケース

- ふたを引いて開けます。
(ふたは2段階に開きます。)
- 閉めるときは、ふたを押してロックします。
- ふたを取り外すときは、2段階開けた状態からさらに1段階開けて引き抜きます。
- 取り付けるときは、取り外したときの角度に合わせ、はめ込みます。



ZAA0363

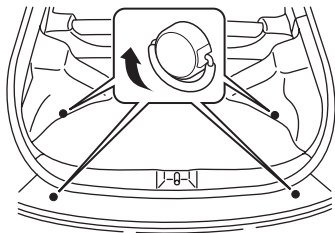
※イラストは、クーペです。

⚠ 注意

- ふたを開けたまま走行しないでください。収納した物が飛び出したりして、思わぬケガをするおそれがあります。

ラゲッジフック

- 荷物の固定用としてネットなどを掛けるときに使います。



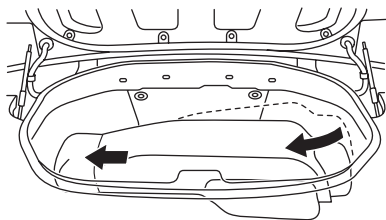
ZAA0358

※イラストは、クーペです。

トランクルーム（ロードスター）

トランクにゴルフバッグを収納することができます。

以下のように入れると、収納しやすくなります。



ZAA0503

知識

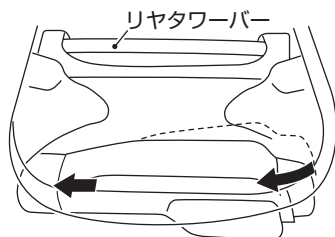
- 9インチのゴルフバッグまで収納できます。
- 9インチ以下のゴルフバッグでも場合によっては入らないことがあります。

ラゲッジルーム（クーペ）

ラゲッジルームにゴルフバッグを収納できます。

2個載せるときは、次のように入れると収納しやすくなります。

- ①1個目は、そのまま奥まで押し込みます。
- ②2個目は、ゴルフバッグのヘッド部を左に向けて入れ、押し込みます。



ZAA0339

注意

- 長い荷物を積むとき、リヤタワーバーに立てかけて縦向きに積まないでください。急ブレーキ時に荷物が室内に飛び込み、思わぬ事故につながるおそれがあります。

知識

- 9インチのゴルフバッグまで収納できます。
- 9インチ以下のゴルフバッグでも場合によっては入らないことがあります。

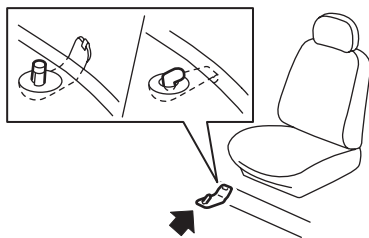
フロアカーペット

この車（年式）専用のフロアカーペットが設定されています。床の上にしっかりと固定して正しく使用してください。

■固定のしかた

床面には日産純正フロアカーペット用の固定クリップが付いています。

- ①フロアカーペットを床の形状に合わせて敷きます。
- ②フロアカーペットの取付穴に固定クリップのピンを通し、確実に固定します。



ZSS0043

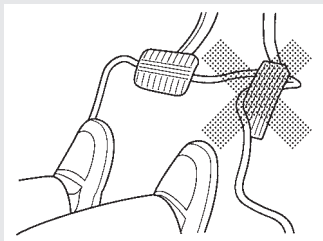
※車種により、固定クリップ・ピンの形状や、各シートごとに設定されている数量は異なります。詳しい固定方法は、日産販売会社にお問い合わせください。

⚠ 警告

- この車（年式）専用のフロアカーペットを、床の上にしっかりと固定して正しく使用してください。フロアカーペットがずれて各ペダルと干渉し、思わぬスピードが出たりブレーキが効きづらくなるなど、重大な傷害につながるおそれがあります。

運転席にフロアカーペットを敷くときは

- 日産純正品であっても、他車種及び異なる年式のフロアカーペットは使用しない。
- フロアカーペットでペダルを覆わない。
- フロアカーペットを重ねて敷かない。
- フロアカーペットがずれないように固定クリップで確実に固定する。
- 運転席専用のフロアカーペットを使用する。
- フロアカーペットを前後逆さまにしたり、裏返して使用しない。



ESD0143Z

運転する前に

- フロアカーペットが正しく固定されていることを定期的を確認し、洗車後は必ず確認する。
- エンジン停止時及びオートマチック車はセレクトレバーがPのときに、マニュアル車はシフトレバーがNのときに各ペダルをいっばいに踏み込み、フロアカーペットと干渉しないで運転に支障がないことを確認する。