

室内装備の使いかた 4

●エアコンの使いかた……………	182
エアコンを上手につかうために ……	182
吹き出し口について ……	184
インテリジェントエアコンシステムについて ……	187
オゾンセーフフルオートエアコン ……	189
オゾンセーフフルオートデュアルエアコン（前席用）…	189
インテリジェントエアコンシステム（前席用）…	189
オゾンセーフフルオートデュアルエアコン（後席用）…	194
インテリジェントエアコンシステム（後席用）…	194
リヤクーラー ……	198
●オーディオの使いかた……………	199
オーディオを上手に使うために ……	199
●室内装備品の使いかた……………	200
サンバイザー ……	200
室内照明 ……	200
カップホルダー／ボトルホルダー ……	204
グローブボックス ……	206
助手席アッパーボックス ……	206
運転席アッパーボックス ……	207
運転席アンダーポケット ……	207
ティッシュボックス収納 ……	208
電源ソケット ……	208
電源コンセント（AC100V・100W）…	210
ロールサンシェード ……	211
パーソナルテーブル ……	211
ラゲッジアンダーボックス ……	212
ラゲッジフック ……	212
フロアカーペット ……	213

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
テ
ー
タさ
く
い
ん

エアコンの使いかた

エアコンを上手に使うために

■エアコンを使うとき

エアコンは必ずエンジンをかけた状態で使ってください。

⚠ 警告

- エンジンがかかっていないときに送風してもエアコン（冷房・除湿機能）は作動しません。炎天下では車内が高温になり、生命にかかわるおそれがあり危険です。必ずエンジンをかけて使ってください。

■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った場合、排気管に腐食や損傷による穴や亀裂があると、排気ガスによる一酸化炭素中毒になる危険があります。
- 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

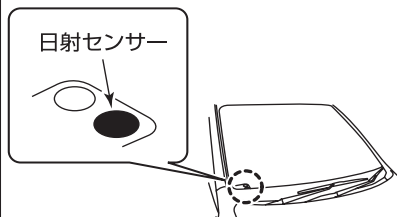
- 外気導入に固定していると、夏場など外気温が高いときは、冷房の効きが悪くなる場合があります。その場合は、一時的に内気循環にしてください。

■自動温度調節

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ので、センサーを汚したり、ふさいだりしないでください。センサーの感度が低下すると、自動温度調節が正常に作動しなくなります。

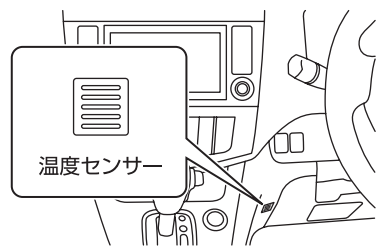
🚗 アドバイス

- 日射センサーの上に物を置いたり、ガラススクリーナーなどを吹きかけたままにしないでください。



ZAA0811

- シールを貼るなどして車内の温度センサー部の穴をふさがないようにください。



ZAA0812

■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（冷房・除湿機能）を使わないとき

エアコン（冷房・除湿機能）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（冷房・除湿機能）装置が作動しないことがありますので、暖かい日に行ってください。

■エアコンガス

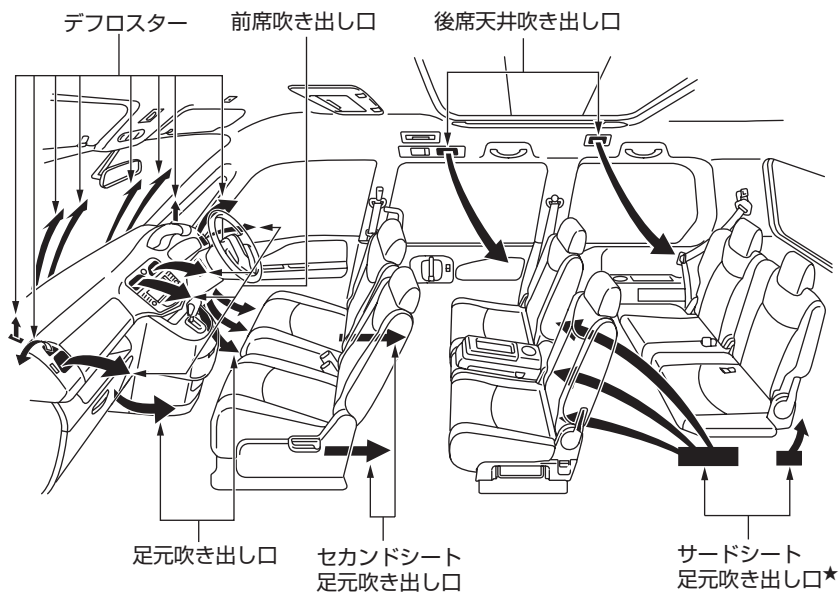
本車両のエアコンガスはHFC134a（R134a）を使用しています。

🚗 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はしないでください。
- 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

■吹き出し口の位置



ZAA0867

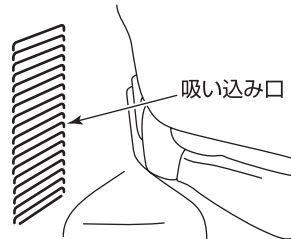
⚠ 注意

- 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。

★：車種、グレード、オプションなどにより、装着の有無が異なります。

🚗 アドバイス

- ラゲッジルームにある吸い込み口を荷物などでふさがないでください。吹き出し風量が減少するおそれがあります。



ZAA0814

目次

⚠ 警告

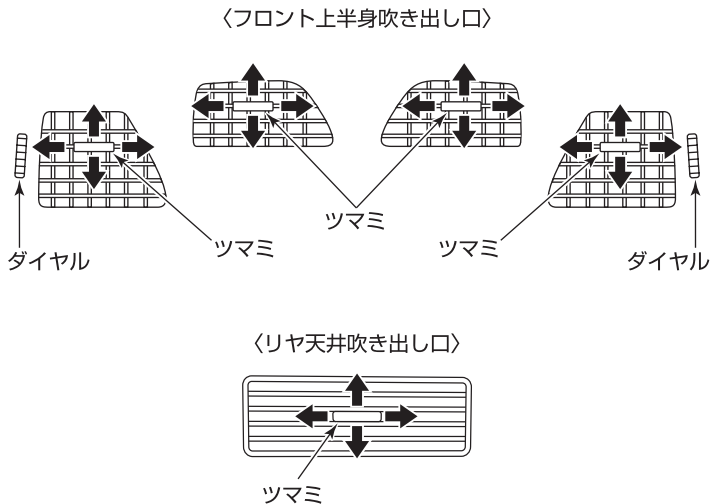
走行する前に

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
テ
ー
タさ
く
い
ん

■吹き出し風の調節

- 吹き出し口のツマミを上下又は左右に動かして風向きを調節します。
- フロント左右の吹き出し口は、ダイヤルを回して風量の調節と開閉ができます。
(閉：☒、開：☒)



ZAA0815



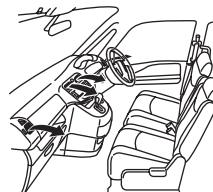
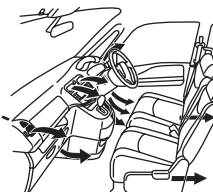


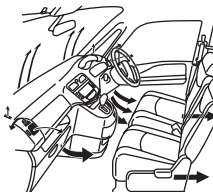


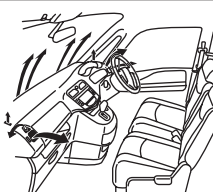
📖 知識

- 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、吹き出し口切り替えスイッチ又はデフロスタースイッチを押して切り替えます。

●吹き出し口切り替えスイッチ…P.192、デフロスタースイッチ…P.191

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	 ECE0121Z	 ECE0122Z
吹き出し口	 ZAA0816	 ZAA0817
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	 ECE0123Z	 ECE0124Z
吹き出し口	 ZAA0818	 ZAA0819
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	 ECE0125Z	
吹き出し口	 ZAA0820	

インテリジェントエアコンシステムについて★

プラズマクラスターイオン®フルオートエアコンとにおいて・排出ガス検知式内外気自動切換え機構、ビタミンフィルターの働きにより、車内の空気をクリーンにする効果が得られます。エアコン操作部のクリーンスイッチ  を押すことにより、これらを同時に作動させることができます。(スイッチの表示灯が点灯)

知識

- 次のような場合は、クリーンスイッチを押してもインテリジェントエアコンシステムは作動しません。
 - ・ 吹き出し口がデフロスター位置のとき。
 - ・ 外気温が約0℃以下のとき。

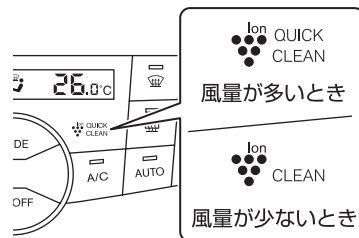
- において・排出ガス検知式内外気自動切換え機構…P.188
- ビタミンフィルター…P.188

■ プラズマクラスターイオン®フルオートエアコン（除菌機能付）

高濃度プラズマクラスターイオンをエアコンの吹き出し風に含ませ、除菌とともに内装に染みついたにおいを低減します。さらに肌の保湿効果をプラスしました。

知識

- 本商品には、シャープ株式会社のプラズマクラスターイオン技術を搭載しています。プラズマクラスター、プラズマクラスターイオン及びPlasmaclusterはシャープ株式会社の商標です。
- 風量により、CLEANモードとQUICK CLEANモードが切り替わります。



ZAA0821

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

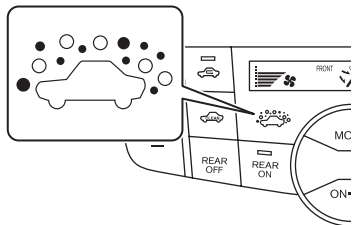
■におい・排出ガス検知式内外気自動切換え機構

排気ガスの有害成分（CO、NO₂）や不快なおい（家畜臭、工場の排気臭など）を車両前部のセンサーで検知し、吸い込み口を切り替えるシステムです。

- エアコン操作部のクリーンスイッチを押すと作動します。（スイッチの表示灯が点灯）
- 作動後約5分間は、吸い込み口が内気循環に固定され、花粉などの侵入を防ぎながら車内をすばやく除菌します。
- 5分以降は、ガスセンサーの働きにより、内気循環⇄外気導入を自動で切り替えます。

知識

- 風向きによっては排気ガスやにおいを検知できない場合がありますが異常ではありません。
- クリーンスイッチがONで車外の排気ガスや不快なおいを検知したときは、表示部に下のマークが表示されます。（エンジンを始動して最初の30秒はクリーンスイッチのON/OFFに関係なく表示されます。）



ZAA0822

■ビタミンフィルター

- ほこりや粉じん、花粉などを集じんし、除去するクリーンフィルターを装着しています。また、ビタミンCと水分を放出し、皮膚や髪の毛の水分量をキープし、紫外線による肌のダメージも軽減します。
- 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：

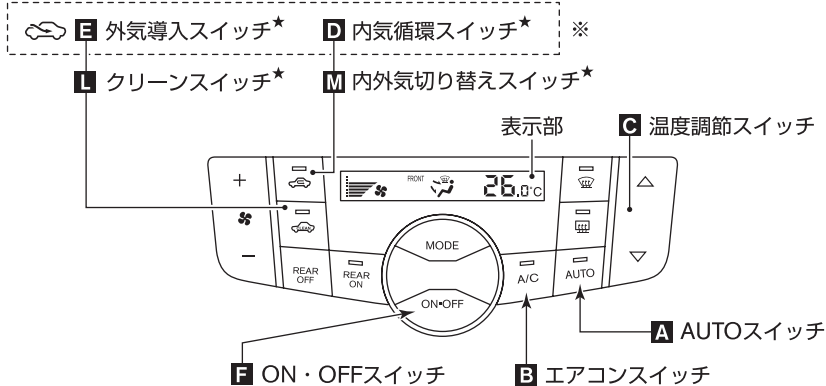
1年ごと又は12,000km走行ごと

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。
- 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。

オゾンセーフフルオートエアコン★ オゾンセーフフルオートデュアルエアコン（前席用）★ インテリジェントエアコンシステム（前席用）★


■ オートで使うとき



ZAA0823

※オゾンセーフフルオートエアコン付車、オゾンセーフフルオートデュアルエアコン付車

通常の使いかた

以下の操作で、風量、吹き出し口（を除く）、内気循環・外気導入の切り替えが自動調節され、設定した温度に保ちます。

- ①AUTOスイッチ**A**を押します。
（スイッチの表示灯が点灯）



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スイッチの表示灯が消灯しますが、操作したスイッチ以外は自動調節されます。
- 任意に設定を変えて使うとき…P.192

- ②エアコンスイッチ**B**の表示灯が消灯している場合は、エアコンスイッチを押してエアコン（冷房・除湿機能）を作動させます。
（スイッチの表示灯が点灯）
- ③温度調節スイッチ**C**を押して希望温度にします。
温度の調節範囲は18～32℃です。



▲…温度が上がる

▼…温度が下がる

〈オゾンセーフフルオートエアコン付車、オゾンセーフフルオートデュアルエアコン付車〉


- ④内気循環スイッチ**D**又は外気導入スイッチ**E**の点灯している方のスイッチを約2秒間押し、吸い込み口を自動制御に切り替えます。
（スイッチの表示灯が2回点滅）

〈インテリジェントエアコンシステム付車〉

- ④クリーンスイッチの表示灯が消灯している場合は、クリーンスイッチを押して吸い込み口を自動制御に切り替えます。
(スイッチの表示灯が点灯)





※止めるときは、ON・OFFスイッチを押します。

アドバイス


- 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。
- 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。
- 外気温が低いときは、暖房効果を高めるために、通常の走行時よりもエンジン回転数が高くなる場合がありますが異常ではありません。

ヒーターとして使うとき

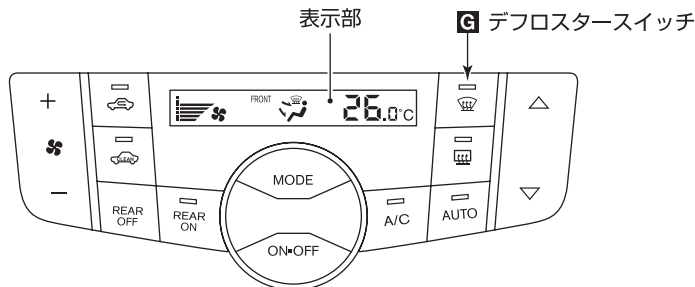
除湿を行わない自動調節のヒーターとして使えます。

- ①AUTOスイッチを押します。
(スイッチの表示灯が点灯)
- ②エアコンスイッチの表示灯が点灯している場合は、エアコンスイッチを押します。
(スイッチの表示灯が消灯)
- ③温度調節スイッチを押して希望温度にします。

知識

- ヒーターとして使うときは、車内温度は外気温度より低くなりません。
- 外気温、湿度が低いときなどに使います。
- 除湿しながら暖房したいときは、エアコンスイッチを押してエアコン（冷房・除湿機能）を作動させてください。

■窓ガラスのくもりを取るとき



ZAA0824

- デフロスタースイッチ**G**を押します。
（スイッチの表示灯が点灯）
デフロスターから風が吹き出し、
吸い込み口は外気導入になります。

※元に戻すときは、もう一度デフロスタースイッチ**G**を押します。

⚠ 注意

- エアコンのセット温度を低くすると、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。

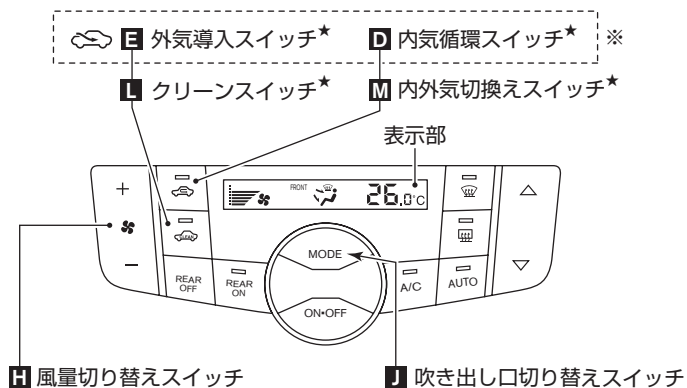
👉 アドバイス

- デフロスタースイッチ**G**を押したときは、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。
👉風量を変更したいとき…P.192

📖 知識

- エアコン（冷房・除湿機能）を作動させていないとき、デフロスタースイッチ**G**を押すとエアコン（冷房・除湿機能）も作動します。
- AUTOスイッチの表示灯が点灯しているとき、デフロスタースイッチ**G**を押すと表示灯は消灯しますが、風量と温度は自動調節します。
- バックドアガラスのくもりを取るときは、リヤウインドーデフォグスイッチを使います。
👉リヤウインドーデフォグスイッチ…P.148
- 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。
👉吹き出し口を変更したいとき…P.192

■任意に設定を変えて使うとき




ZAA0920


※オゾンセーフフルオートエアコン付車、オゾンセーフフルオートデュアルエアコン付車

お好みに合わせて風量、吹き出し口、内気循環・外気導入の設定を切り替えることができます。

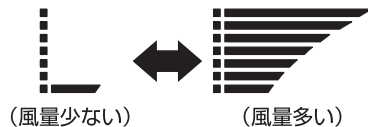
知識

- 切り替え操作をしたスイッチ以外で、それまで自動調節されていた部位は、自動調節を継続します。
- オート（自動調節）に戻りたいときは、通常の使いかたの要領で操作します。
 通常の使いかた…P.189

風量を変更したいとき


風量切り替えスイッチを押すごとに切り替わります。

- +…風量が多くなる
- …風量が少くなる



ZAA0847

吹き出し口を変更したいとき



- 吹き出し口切り替えスイッチを押すごとに切り替わります。





ESE1120Z

内気循環・外気導入を切り替えたいとき

〈オゾンセーフフルオートエアコン付車、オゾンセーフフルオートデュアルエアコン付車〉



- 内気循環にするときは、内気循環スイッチを押します。
- 外気導入にするときは、外気導入スイッチを押します。
- 自動制御にするときは点灯している方のスイッチを約2秒間押しします。



（スイッチの表示灯が2回点滅）



スイッチ	使用目的
内気循環  ZAA0716 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。
外気導入  ZAA0843 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、制御している方のスイッチの表示灯が点灯します。

〈インテリジェントエアコンシステム付車〉

- 内外気切換えスイッチを押すごとに内気循環、外気導入に切り替わります。
- 以下の条件を満たしているときにクリーンスイッチを押すと自動制御に切り替わります。
 - ・吹き出し口がデフロスター位置以外するとき。
 - ・外気温が約0℃以上するとき。

スイッチ	使用目的
内気循環  ZAA0716 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。
外気導入  ZAA0528 消灯	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 ※ クリーンスイッチ 点灯	車外の排気ガス濃度に応じて、吸い込み口を自動制御させるとき。

※自動制御時は、クリーンスイッチの表示灯が点灯し、内外気切換えスイッチの表示灯が制御に合わせて点灯・消灯します。

オゾンセーフフルオートデュアルエアコン（後席用）★ インテリジェントエアコンシステム（後席用）★

以下の操作で風量、吹き出し口が自動調節され、設定した温度に保ちます。
前席用エアコン（冷房・除湿機能）を作動させてから操作します。

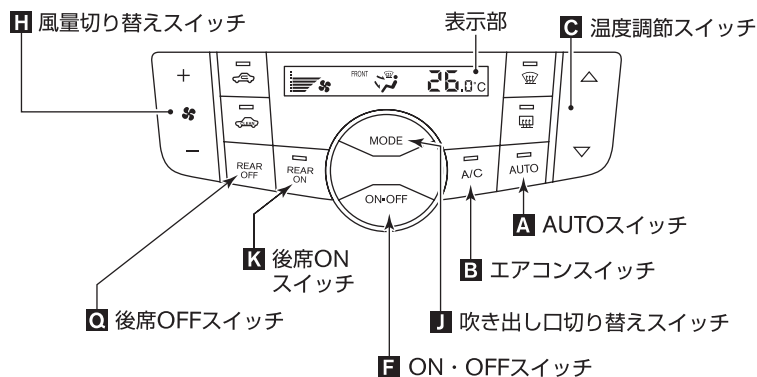
🚗 アドバイス

- 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。

📖 知識

- 前席用エアコンと後席用エアコンの温度、風量、及び吹き出し口を別々に調節できます。
- 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、AUTOスイッチの表示灯は消えますが、操作したスイッチ以外は自動調節されます。

フロント操作部での使いかた




ZAA0827



■ オートで使うとき 通常の使いかた

前席用エアコンを作動させてから操作します。




- ① 後席ONスイッチ**K**を押します。
(スイッチの表示灯が点灯)

- ② 温度調節スイッチ**C**を押して希望温度にします。
温度の調節範囲は18～32℃です。
▲…温度が上がる
▼…温度が下がる

※前席、後席用エアコンの両方を止めるときはON・OFFスイッチを押します。








※後席用エアコンのみを止めるときは、後席OFFスイッチを押します。
（後席ONスイッチの表示灯が消灯）

知識


- 後席ONスイッチを押してから、約10秒間操作しないとフロント操作画面に切り替わります。
- 前席用エアコン（冷房・除湿機能）を作動させていないとき、後席用エアコンを作動させると前席用エアコン（冷房・除湿機能）が作動します。
- 後席用エアコン作動中で表示部に「FRONT」と表示されているとき、エアコンスイッチを押して表示灯を消灯させると、後席用エアコンの作動が停止します。
（後席の吹き出し口がのときを除く。）

ヒーターとして使うとき

除湿を行わない自動調節のヒーターとして使えます。


- ①後席用エアコン作動中、後席ONスイッチを押してリヤ操作画面に切り替えます。
（表示部に「REAR」と表示）
- ②吹き出し口切り替えスイッチを押して、後席の吹き出し口をにします。
- ③温度調節スイッチを押して希望温度にします。
- ④後席ONスイッチを押して、フロント操作画面に切り替えます。
（表示部に「FRONT」と表示）
- ⑤エアコンスイッチを押して、エアコンスイッチの表示灯を消灯させます。

知識


- ヒーターとして使うときは、天井の吹き出し口からは送風されません。また、車内温度は外気温度より低くなりません。外気温、湿度が低いときなどに使ってください。
- 除湿しながら暖房したいときは、エアコンスイッチを押してエアコン（冷房・除湿機能）を作動させてください。

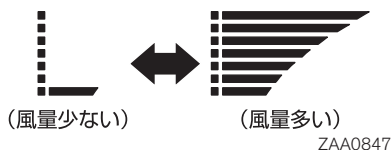
■任意に設定を変えて使うとき

知識


- 後席ONスイッチを押して、後席エアコン操作画面に切り替えてから操作します。
（表示部に「REAR」と表示）

風量を変更したいとき

- 風量切り替えスイッチを押すごとに切り替わります。
+…風量が多くなる
-…風量が少くなる





吹き出し口を変更したいとき

- 吹き出し口切り替えスイッチを押すごとに切り替わります。



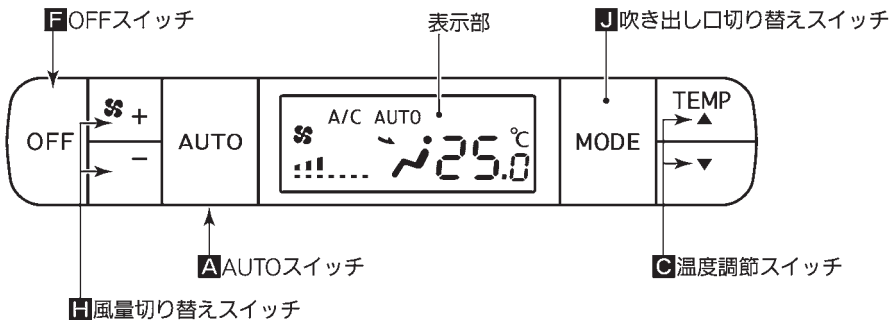
ECF0019Z

知識

- 風量、吹き出し口をオート（自動調節）に戻したいときは、後席ONスイッチを押して「REAR」と表示させてからAUTOスイッチを押します。

リヤ操作部での使いかた

※リヤ操作部は、セカンドシートの天井部右側にあります。



ESF0005Z

■オートで使うとき 通常の使いかた

前席用エアコン（冷房・除湿機能）
を作動させてから操作します。

- ①AUTOスイッチ**A**を押します。
（表示部に「AUTO」と表示）
- ②温度調節スイッチ**C**を押して希望
温度にします。
温度の調節範囲は18～32℃です。
▲…温度が上がる
▼…温度が下がる

※止めるときは、OFFスイッチ**F**を
押します。

■ヒーターとして使うとき

フロント操作部で操作します。
☑ヒーターとして使うとき…P.192

■任意に設定を変えて使うとき 風量を変更したいとき

風量切り替えスイッチ**H**を押すご
とに切り替わります。
+…風量が多くなる
-…風量が少なくなる



TCF0001Z

■吹き出し口を変更したいとき

- 吹き出し口切り替えスイッチ**J**を
押すごとに切り替わります。



ECF0019Z

📖 知識

- 風量、吹き出し口をオート（自動調節）
に戻りたいときは、AUTOスイッチ**A**を
押します。

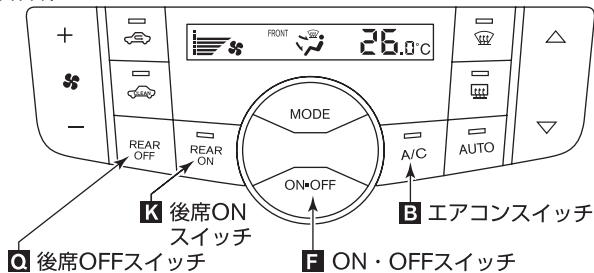
リヤクーラー★

リヤクーラーは、フロントエアコン（冷房・除湿機能）作動時に使えます。
※リヤ操作部は、セカンドシートの天井部右側にあります。

🚗 アドバイス

- フロント操作部でエアコン（冷房・除湿機能）の作動を停止させるとリヤクーラーも作動を停止します。

〈フロント操作部〉



〈リヤ操作部〉



ZAA0828

フロント操作部での使いかた

- フロント操作部の後席ONスイッチ **K** を押して、リヤクーラーをONにします。
(スイッチの表示灯が点灯)

※前席用エアコン、リヤクーラーの両方を止めるときは、ON・OFFスイッチ **F** を押します。

※リヤクーラーのみを止めるときは、後席OFFスイッチ **Q** を押します。
(後席ONスイッチ **K** の表示灯が消灯)

リヤ操作部での使いかた

- クーラースイッチ **R** を押して、リヤクーラーをONにします。
(スイッチの表示灯が点灯)
- ※止めるときは、もう一度クーラースイッチ **R** を押します。
(スイッチの表示灯が消灯)

風量の切り替えかた

- 風量切り替えレバー **S** が「AUTO」位置にあるときは、風量が自動調節されます。
- 風量を変えたいときは、風量切り替えレバー **S** を動かして調節します。
左側：風量少ない
右側：風量多い

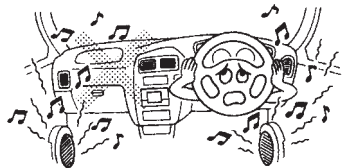
オーディオの使いかた

○ナビゲーションシステム付車のオーディオは、別冊の取扱説明書をお読みください。

オーディオを上手に使うために

■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。



TCA0123Z

⚠ 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、走行中のオーディオ操作は前方不注意となるおそれがあります。十分注意して行ってください。

■ラジオの受信について

ラジオの受信は、車両の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、最良な受信状態を維持することができない場合があります。



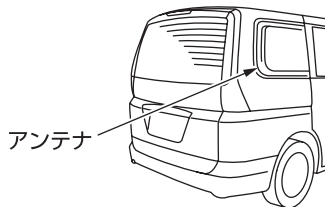
TCA0196Z

📖 知識

- オーディオを聞いているとき、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。

■アンテナについて

- アンテナ線はリヤサイドガラスの内側にあります。



ZAA0846

🚗 アドバイス

- リヤサイドウインドー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。
- リヤサイド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、リヤサイドウインドーの清掃…P227
- 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。

目次

⚠ 警告

走行する前に

走行するとき

使室内装備の
使いかたつ車との
つきあの上
あいが手な

万のとき

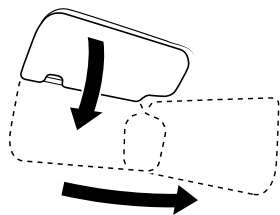
サービステータ

さくいん

室内装備品の使いかた

サンバイザー

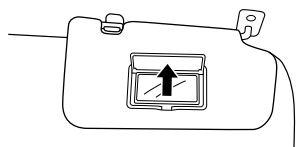
- 前方からの日差しを防ぐときは、下に下げて使います。
- 横からの日差しを防ぐときは、下に下げてフックから外し、横にして使います。



ESA1660Z

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。



ESC0996Z

室内照明

🚗 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。バッテリーがあがりエンジンの始動ができなくなります。

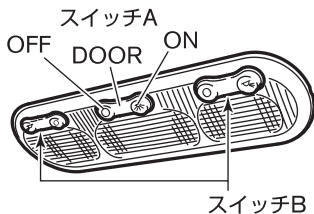
📖 知識

バッテリーセーバー

- 室内照明が点灯したまま約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。

■マップランプ

- 次のように点灯・消灯します。



ZAA0712

スイッチA

スイッチ位置	点灯・消灯のしかた
ON	常時点灯
DOOR	ドア（バックドアを除く）を開けると点灯し、閉めると消灯します。
OFF	消灯

スイッチB

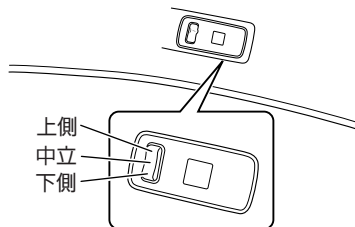
スイッチ位置	点灯・消灯のしかた
	常時点灯
○	スイッチAが中立のとき、ドア（バックドアを除く）を開けると点灯し、閉めると消灯します。

■パーソナルランプ

セカンドシート天井の左右にあります。

- 次のように点灯・消灯します。

スイッチ位置	点灯・消灯のしかた	
上側	右側ランプ	常時点灯
	左側ランプ	消灯
中立	ドア（バックドアを除く）を開けると点灯し、閉めると消灯します。	
下側	右側ランプ	消灯
	左側ランプ	常時点灯



ESF0091Z

※イラストは、セカンドシートの左側です。

キー連動室内照明システム

ドアの施錠、解錠に連動して、マップランプとパーソナルランプが点灯・消灯します。

- スイッチが中立位置にあるときに作動します。
- リモートコントロールエントリーシステム付車は、キーがキースイッチから抜かれているときに作動します。
- インテリジェントキー付車は、電源ポジションがOFF又はLOCKのときに作動します。

乗車時

- 運転席ドアを解錠すると、ランプが約15秒間点灯後、消灯します。
- ランプ点灯中に、キースイッチ（電源ポジション）をAcc（インテリジェントキー付車のみ）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

- リモートコントロールエントリーシステム付車は、キーをキースイッチから抜きとると、ランプが約15秒間点灯後、消灯します。
- インテリジェントキー付車は、電源ポジションをOFF又はLOCKにするとランプが約15秒間点灯後、消灯します。
- ランプ点灯中に運転席ドアを施錠すると消灯します。

■ルーフィイルミネーション★

パノラミックルーフ両端の照明が点灯します。



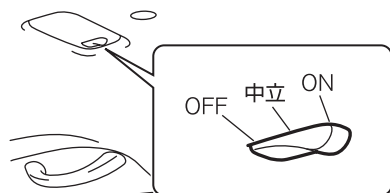
ZAA0826

- キースイッチ（電源ポジション）がAccまたはONのとき、車幅灯の点灯に合わせて点灯・消灯します。
- ルーフィイルミネーションを点灯させたくないときは、ルーフィイルミネーションスイッチをOFFにします。

■ルームランプ(サード&ラゲッジ用)

次のように点灯、消灯します。

スイッチ位置	点灯・消灯のしかた
OFF	消 灯
中立	バックドアを開けると点灯し、閉めると消灯します。
ON	常時点灯



ZAA0796

🚗 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。バッテリーがあがりエンジンの始動ができなくなります。

カップホルダー／ボトルホルダー

⚠ 警告

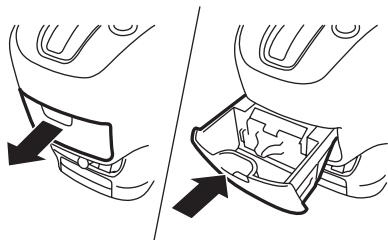
- 運転中は、信号待ちなどの停車中に使ってください。走行中に飲物を出し入れすると前方不注意となり、思わぬ事故につながるおそれがあります。

⚠ 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。

■ フロントシート用カップホルダー

- カップホルダーを引き出します。
- 格納するときは、カップホルダーを押し戻します。



ZAA0797

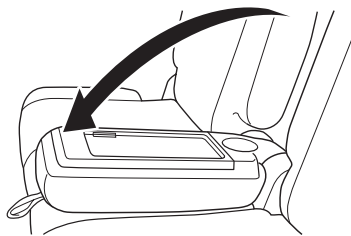
🚗 アドバイス

- 物を入れたまま格納しないでください。入れた物やカップホルダーが破損します。
- 前席から後席に移動するときや、スマートマルチセンターシートを前席側に移動させるときは、カップホルダーを格納してください。

■ セカンドシート用カップホルダー

スマートマルチセンターシート部にあります。

- 前方へスライドさせて、フロントシート用としても使えます。また、テーブルとして使うこともできます。
- ① ストラップを引いて背もたれを前に倒します。
 - ② 上から押してロックさせます。



ZAA0798

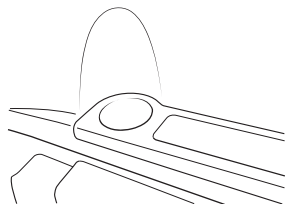
※元に戻すときは、ストラップを引いて背もたれを起こします。

⚠ 注意

- カップホルダーやテーブルとして使うときは、確実にロックさせてください。熱い飲物がこぼれるとやけどをするおそれがあります。

■ サードシート用カップホルダー

サードシート横のポケットにあります。

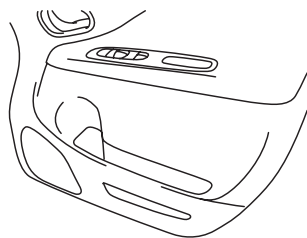


ESF0095Z

■ ボトルホルダー

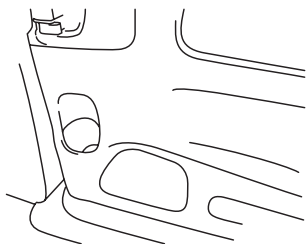
- ペットボトルのふたを閉めてから収納してください。

フロントドアポケット（前席ドア） 左右



ZAA0799

スライドドアポケット左右



ZAA0800

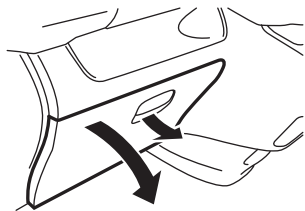
グローブボックス

⚠ 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

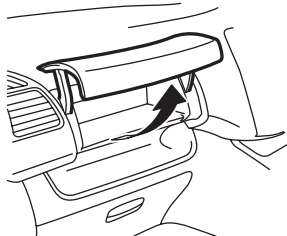
- ノブを手前に引いて開けます。
- 閉めるときは、前方へ押し戻してロックします。



ZAA0801

助手席アッパーボックス

- 手前に引いて開けます。
- 閉めるときは、押し戻します。



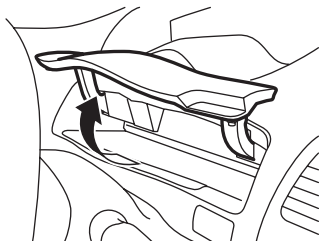
ZAA0802

⚠ 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、思わぬケガをしたり、事故につながるおそれがあります。

運転席アッパーボックス

- 手前に引いて開けます。
- 閉めるときは、押し戻します。



ZAA0809

⚠ 注意

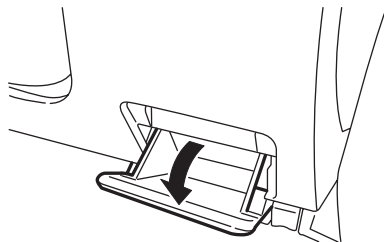
- ふたを開けたまま走行しないでください。収納した物が飛び出したりして、思わぬケガをしたり、事故につながるおそれがあります。

📖 知識

- ふたを開けると、通信ケーブル*の差込口があります。
- 🔍通信ケーブル…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。

運転席アンダーポケット

- ふたを引いて開けます。
- 閉めるときは、前方へ押し戻してロックします。



ZAA0803

📖 知識

- ふたを開けると、ETCユニット*があります。
- 🔍ETC…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。

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

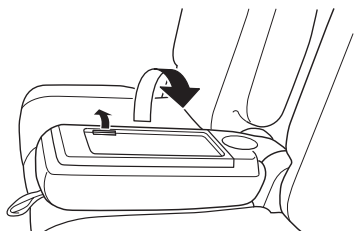
万
一
の
と
き

サー
ビス
デー
タ

さ
く
い
ん

ティッシュボックス収納

スマートマルチセンターシート部にあります。



ZAA0810

- ①ストラップを引いてスマートマルチセンターシートの背もたれを前に倒します。
 - ②上から押してロックさせます。
 - ③ノブを引きながらふたを開けます。
- ※ふたを閉めるときは、ふたを上から押してロックさせます。

⚠ 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、思わぬケガをしたり、事故につながるおそれがあります。
- ふたを開けたままで手を掛けるなど、ふたに無理な力を掛けないでください。破損して思わぬケガをするおそれがあります。

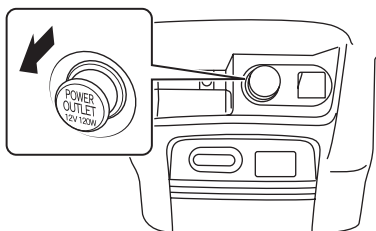
電源ソケット

キースイッチ（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。

- ふたを取って使います。
- 使わないときは、ふたを閉めます。



ZAA0804

 **注意**

- 2マタソケットなどでタコ足配線をしないください。
- 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、キースイッチ（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
あ上手な
かた

万のとき

サービス
データ

さくいん

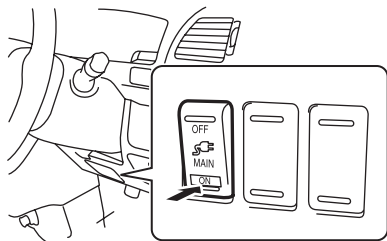
電源コンセント(AC100V・100W)★

キースイッチ（電源ポジション）がONで電源コンセントメインスイッチがONのとき使えます。

- フロントセンターコンソールの下側にあります。
- 電気製品（100V）の電源をとるときに使います。

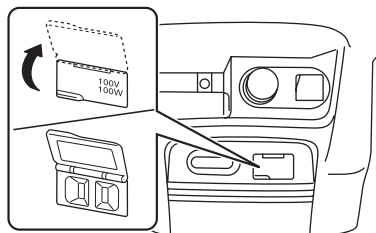
容量は100V、1アンペア（100W）までです。

- ① スイッチの下側（ON）を押して電源を入れます。
（スイッチの表示灯が点灯）



ZAA0805

- ② 電源コンセントのふたを開けてコンセントを差し込みます。



ZAA0806

- 使用後は、スイッチの上側を押して電源を切ります。
（スイッチの表示灯が消灯）

⚠ 注意

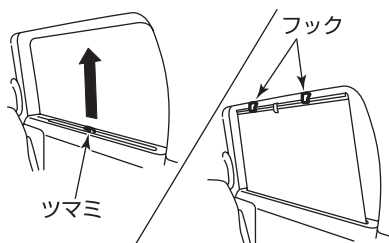
- コンセントに水などがかからないようにしてください。また、ぬれた手でコンセントを抜き差ししたり、金属などをコンセントに差し込まないでください。感電したり故障するおそれがあります。

🚗 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用してください。エンジン停止時に長時間使用しないでください。
- アイドリング時の長時間使用時など、エンジンがかかっていても車両条件によってはバッテリーがあがることがあります。
- 消費電力が100Wを超える電気製品を接続しないでください。電源コンセントが一時的に使えなくなります。その場合は、電源コンセントメインスイッチを一旦OFFにし、しばらく時間をおいたあと再度スイッチをONにしてください。消費電力100W以下の電気製品であれば使えるようになります。
- 電気製品の消費電力が100W以下であっても正常に作動しない場合があります。
 - ・ 起動時の消費電力が大きい電気製品（ブラウン管TV、電動工具など）
 - ・ 電源周波数の切り替えのある電気製品（時計など）
 - ・ 精密なデータを測定する電気製品（計測器など）
 - ・ その他（マイコン制御式電気毛布など）
- 使用する電気製品によってはラジオ、TVに雑音が入ることがあります。
- コンセントを抜き差しするときは、電気製品の電源スイッチをOFFにして下さい。
- 分岐コンセントなどでタコ足配線をしないでください。
- アイドリングストップ付車は、システムによるエンジン停止から再始動するとき、一時的に電源コンセントが使用できないことがあります。異常ではありません。

ロールサンシェード

- セカンドシートの左右にあります。
- ツマミを持って上方向に引き出し、フックに引っ掛けます。
 - 格納するときは、フックから外して元の位置に格納します。



ZAA0756

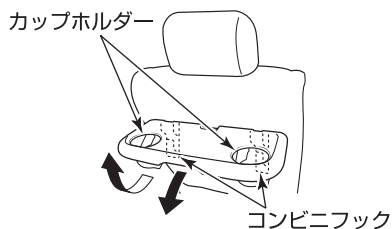
👉 アドバイス

- ロールサンシェードを上方向以外に引っ張らないでください。破損の原因になります。

パーソナルテーブル★

フロントシート左右の背もたれの後ろに折りたたみ式テーブルがあります。

- 手前に引き上げて使います。
- 格納するときは、テーブル先端の中央部を持ち、押し下げます。
- カップホルダーとコンビニフックがついています。



ZAA0807

⚠️ 注意

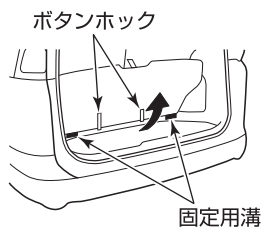
- 走行中はテーブルを格納し、使用しないでください。
- テーブルを使うときは、確実に固定されていることを確認してください。
- テーブルに3kg以上の物を載せないでください。破損したり、テーブルが格納してしまい、物が落ちたりして思わぬケガをするおそれがあります。また、カップホルダー部に熱い飲物を置いているときは、こぼれてやけどをするおそれがあります。
- コンビニフックに3kg以上の物を掛けないでください。フックが破損するおそれがあります。

ラゲッジアンダーボックス

収納スペースとしてお使いください。

- ①バックドアを開けます。
- ②ストラップを引いてふたを持ち上げ、ふたを固定用溝に合わせます。
- ③ふたの裏側にあるフックをサードシートのヘッドレストステーに引っ掛け、ふたを固定します。

※ふたを取り外すときは、ボタンホック（2箇所）を外します。



ZAA0808

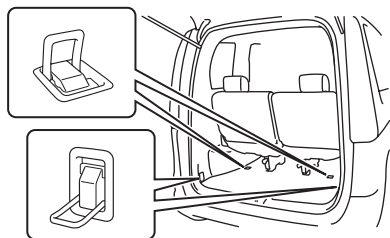
🚗 アドバイス

- ふたを開けたままサードシートを動かしたり、走行したりしないでください。荷物やふたなどを破損するおそれがあります。
- サードシートの位置によっては、ふたの裏側にあるフックがサードシートのヘッドレストステーに引っ掛けにくいときがあります。

ラゲッジフック

ラゲッジルームにフックがあります。

- 荷物の固定用としてロープなどを掛けるときに使います。
- 使わないときは、格納しておきます。



ZAA0844

🚗 アドバイス

- 10kg以上の物を掛けないでください。フックが破損するおそれがあります。

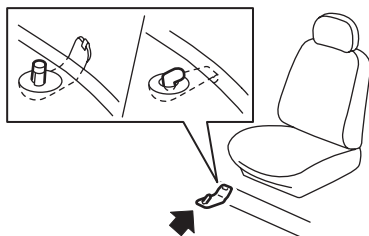
フロアカーペット*

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

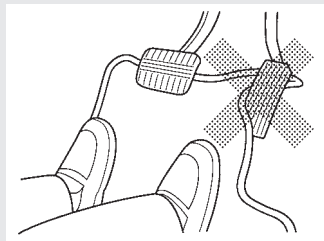
※車種により、固定クリップ・ピンの形状や、各シートごとに設定されている数量は異なります。詳しい固定方法は、日産販売会社にお問い合わせください。

⚠ 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に確認し、洗車後は必ず確認する。
- エンジン停止時及びセレクトレバーがP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。

★：車種、グレード、オプションなどにより、装着の有無が異なります。

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
つきあいかた

万のとき

サービスデータ

さくいん

