



ドライブを快適にする装備

●エアコン

吹き出し風の調節	191
エアコンインデックス	192
オートエアコン	194
ヒーター・マニュアル式エアコン	202
エアクリンフィルター	208

●オーディオ

上手な使いかた	210
アンテナ	212
オーディオインデックス	213
FM/AMラジオ一体式CDステレオ	214
オーディオリモート コントロールスイッチ	228

●リヤカメラシステム

リヤカメラシステムについて	230
画面に表示される映像の範囲	231
ガイド線の消しかた	232

●照明灯

アウターウエルカムライト	234
--------------	-----

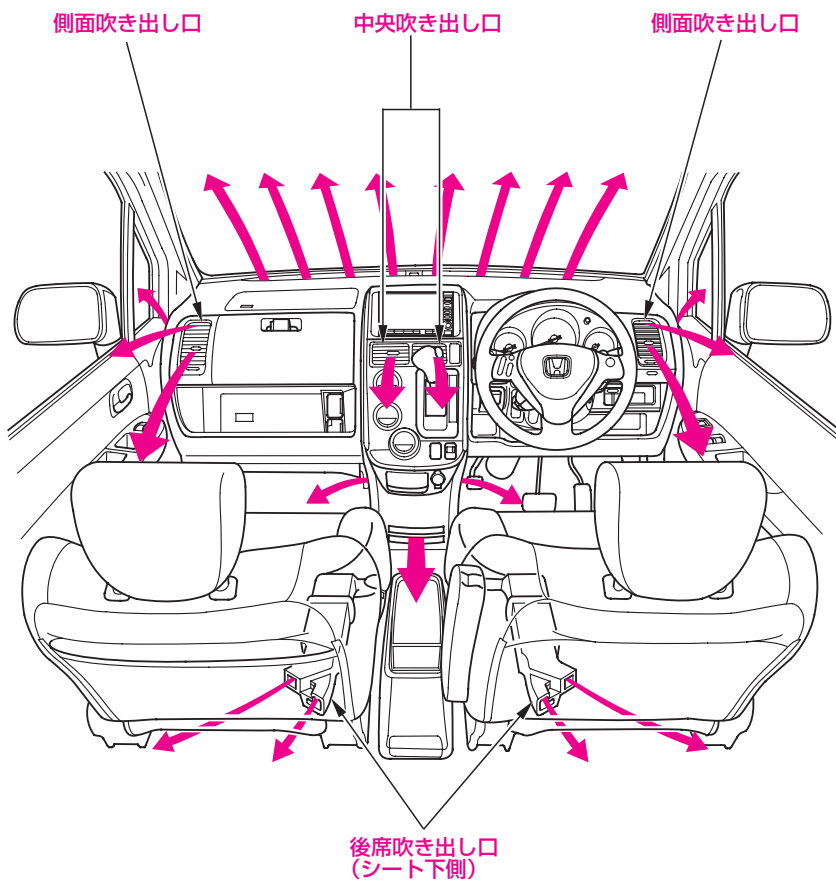
室内灯／カーゴルーム

照明灯	235
マップランプ	236

●室内装備品

灰皿	238
サンバイザー	239
チケットホルダー	239
アクセサリソケット	240
携帯電話接続端子	241
AV入力端子	241
カップホルダー	242
ボトルホルダー	244
小物入れ	245
シートバックポケット	246
トートバッグ	246
カーゴサイドポケット	247
カーゴフック	247
コンビニフック	247
停止表示板固定バンド	248

エアコン

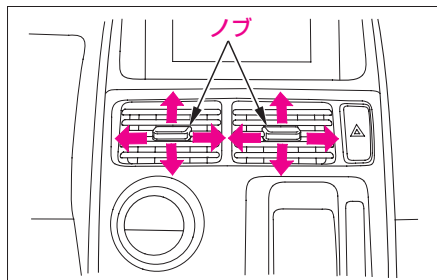




吹き出し風の調節

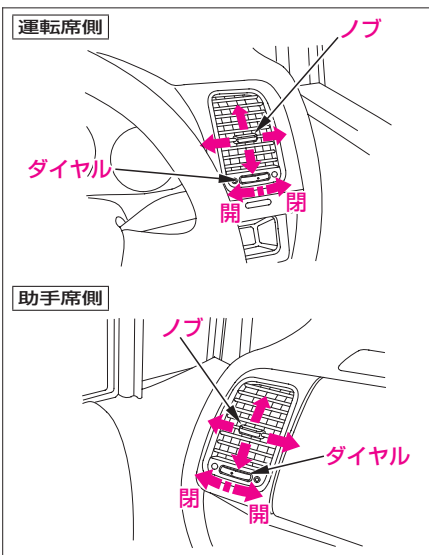
ノブを上下または左右に動かして、吹き出し風の向きを調節します。

・中央吹き出し口



・側面吹き出し口

送風が必要なときは、ダイヤルを“開”のほうに回します。



◎……………吹き出し口が開きます。

○……………吹き出し口が閉じます。

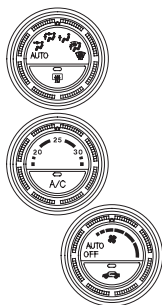
知識

- 側面ガラスが曇ったときは、吹き出し風がガラスに直接当たるよう両側の吹き出し口の向きを調節すれば、より早く曇りを取ることができます。

エアコンインデックス

オートエアコン

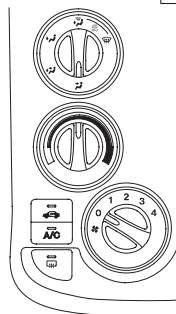
タイプ別装備



- オートエアコンを使うとき …… 194
- マニュアルで使うとき …… 196
- 前面／側面ガラスの霜や曇りを取りたいとき(デフロスター) …… 198
- 急速に霜を取りたいとき …… 199
- エアコンを常用しないとき …… 200
- 温度感知装置 …… 200

ヒーター・マニュアル式エアコン

タイプ別装備



- 暖房するとき …… 204
- 急速に車内を暖めたいとき …… 204
- 曇り止め暖房をしたいとき …… 204
- 前面／側面ガラスの霜や曇りを取りたいとき(デフロスター) …… 205
- 急速に霜を取りたいとき …… 205
- 梅雨時などの湿度の高いとき …… 205
- 冷房するとき …… 206
- 急速に車内を冷やしたいとき …… 206
- エアコンを常用しないとき …… 207

オートエアコン

タイプ別装備

●オートエアコンを使うとき

エンジンをかけた状態で使います。

エアコンスイッチ

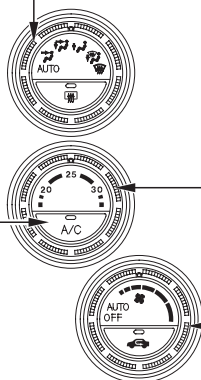
ファンスピード切り換えダイヤルが“OFF”以外のとき、スイッチを押すとエアコンが作動します。(表示灯点灯)
冷房や除湿暖房をするときに使います。

吹き出し口切り換えダイヤル

“AUTO”にすると吹き出し口の切り換えが自動制御されます。ただし、側面の吹き出し口からはいつでも風がでます。

温度調節ダイヤル

ダイヤルを回して温度を設定します。表示温度は室温設定時のめやすとなります。



ファンスピード切り換えダイヤル

ダイヤルを“AUTO”にすると風量が自動制御されます。“OFF”にするとエアコン、ファンの作動が停止します。



通常の使いかた

- ①ファンスピード切り換えダイヤルを**AUTO**にします。
- ②吹き出し口切り換えダイヤルを**AUTO**にします。
- ③温度調節ダイヤルで室内の温度を設定します。
- ④冷房や除湿暖房をするときは、エアコンスイッチを入れます。

停止するときはファンスピード切り換えダイヤルを“OFF”にします。

知識

- 外気温によっては、冷風の吹き出しを防ぐため、オートエアコン作動後一定時間ファンが回転しないことがあります。
- 希望温度に設定したら、温度調節ダイヤルをむやみに動かさないでください。設定温度への到達時間が長くなることがあります。
- 長時間、冷風を直接体に当てないでください。冷やしすぎは健康上良くありません。
- 炎天下に駐車していたときは、窓を開けて熱気を追い出しながら、冷房を開始してください。

●マニュアルで使うとき

各スイッチ、ダイヤルを組み合わせることで使うことができます。

吹き出し口切り換えダイヤル



“AUTO”にすると吹き出し口の切り換えが自動制御されます。ただし、側面の吹き出し口からはいつでも風が吹きます。

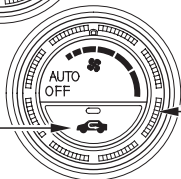
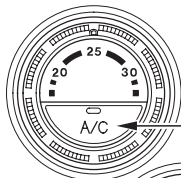
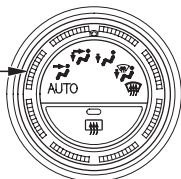
ダイヤルを回すと吹き出し口が切り換わります。(右ページ参照)

エアコンスイッチ

ファンスピード切り換えダイヤルが“OFF”以外のとき、スイッチを押すとエアコンが作動します。(表示灯点灯)

冷房や除湿暖房をするときに使います。



また、吹き出し口切り換えダイヤルを“”または“”にすると自動的にエアコンが作動します。



内外気切り換えスイッチ

スイッチを押して外気導入(表示灯消灯)と内気循環(表示灯点灯)を切り換えます。

トンネルや渋滞地域などで汚れている外気を室内に入れたくないときは、内気循環にします。

また、吹き出し口切り換えダイヤルを“”または“”にすると自動的に外気導入に切り換わります。

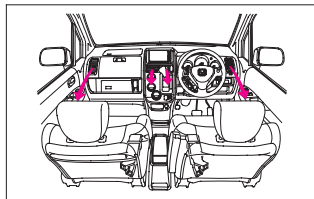
ファンスピード切り換えダイヤル

ダイヤルの位置	OFF	AUTO	
風量	停止	自動切換	弱↔強

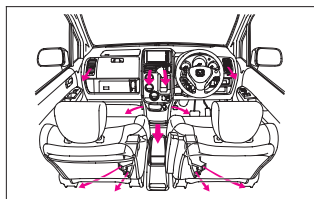


吹き出し口切り換えダイヤル

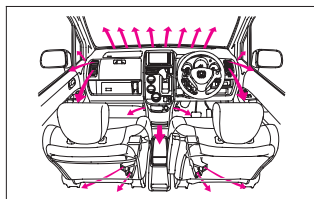
上半身に送風したいとき



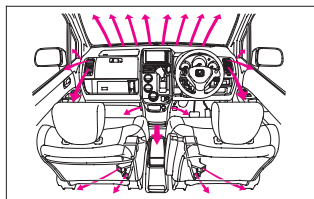
上半身、足元に送風したいとき



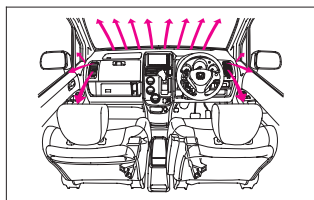
足元に送風したいとき




足元への送風と窓ガラスの曇りを取りたいとき




窓ガラスの曇りを取りたいとき

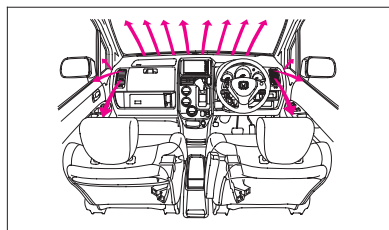


●前面／側面ガラスの霜や曇りを取りたいとき(デフロスター)

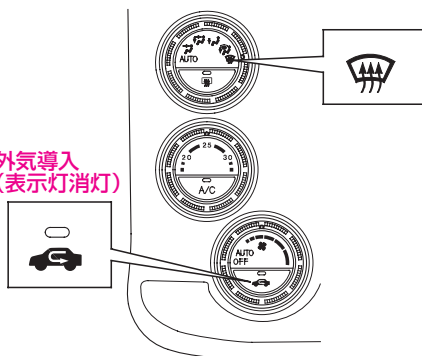
- ①ファンスピード切り換えダイヤルを“**AUTO**”にします。
- ②吹き出し口切り換えダイヤルを“”にします。

デフロスター

ガラスの曇り取りなどに使用します。ダイヤルを“”にすると自動的にエアコンが作動し、外気導入に切り換わります。また、吹き出し口が前面および側面ガラスに切り換わります。



外気導入
(表示灯消灯)

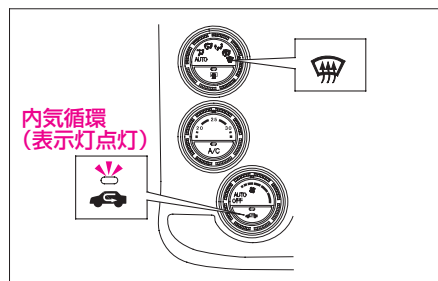


知識

- デフロスターを入れているときは設定温度を最大冷房付近にしないでください。冷風が前面ガラスにあるとガラスの外側が曇ることがあり、視界の妨げになります。



急速に霜を取りたいとき



知識

- 内気循環で使い続けると車内の湿気で窓ガラスが曇り、視界の妨げになります。一度霜を取った後は外気導入で使ってください。

●エアコンを常用しないとき

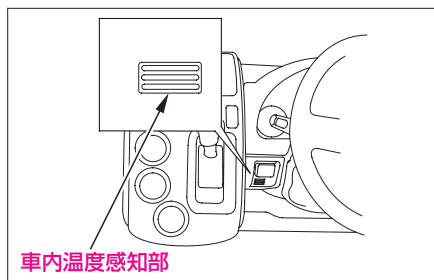
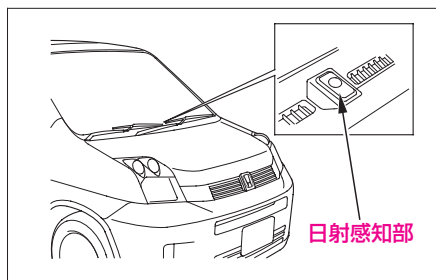
装置各部のオイルをきらさないために、ときどきエンジンを低回転させた状態で数分間冷房または除湿暖房をしてください。

🎓 知識

- 室内の温度が低い場合は、エアコンが作動しないことがあります。このような場合には、内気循環で室内を暖めてからエアコンスイッチを入ると作動します。

●温度感知装置

オートエアコンには、温度感知装置などのセンサーがついています。日射感知部や車内温度感知部の上に物を置いたり、水をかけたりしないでください。車内温度が設定温度とずれることがあります。



ヒーター・マニュアル式エアコン

タイプ別装備

エンジンをかけた状態で使います。

内外気切り換えスイッチ

スイッチを押して外気導入(表示灯消灯)と内気循環(表示灯点灯)を切り換えます。
トンネルや渋滞地域などで汚れている外気を室内に入れたくないときは、内気循環にします。

吹き出し口切り換えダイヤル

(右ページ参照)

温度調節ダイヤル

ダイヤルを回して吹き出し風の温度を設定します。




エアコンスイッチ

ファンスピード切り換えダイヤルが“0”以外のとき、エアコンが作動します。(表示灯点灯)
冷房や除湿暖房をするときに使います。

ファンスピード切り換えダイヤル

ダイヤルの位置	风量
0	停止
1	弱
2	中
3	強
4	最強

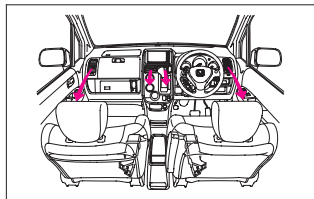
知識

- 吹き出し口切り換えダイヤルを“”または“”にして、ガラスの曇りを取りたいときは、“”が示すように内外気切り換えスイッチを外気導入にすると効率よく曇りが取れます。

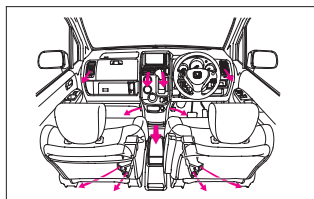


吹き出し口切り換えダイヤル

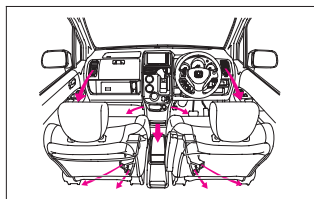
上半身に送風したいとき



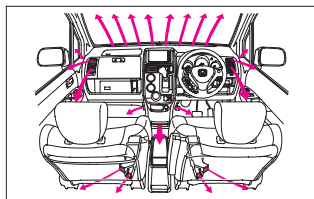
上半身、足元に送風したいとき



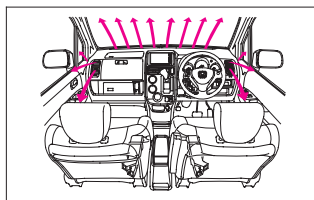
足元に送風したいとき



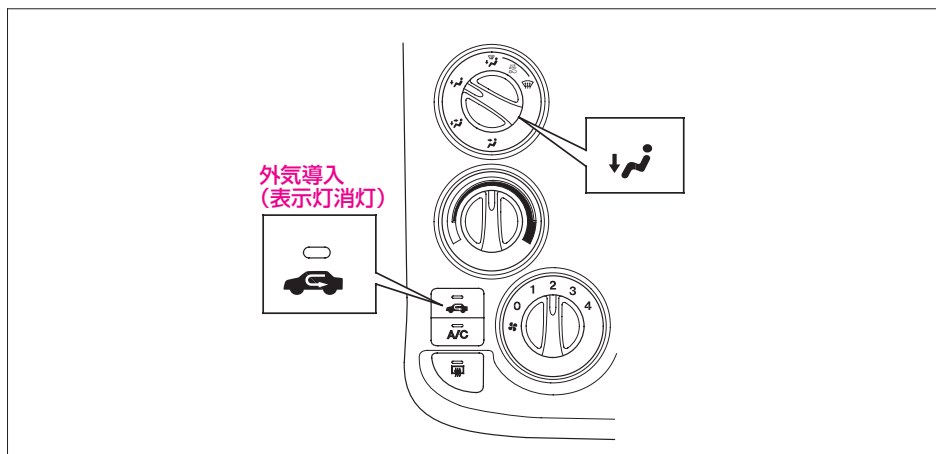
足元への送風と窓ガラスの曇りを取りたいとき



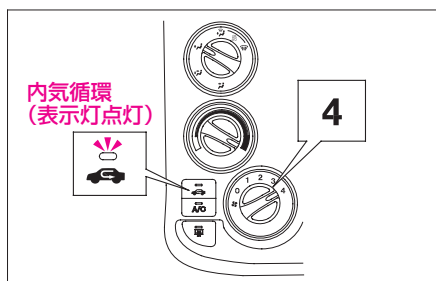
窓ガラスの曇りを取りたいとき



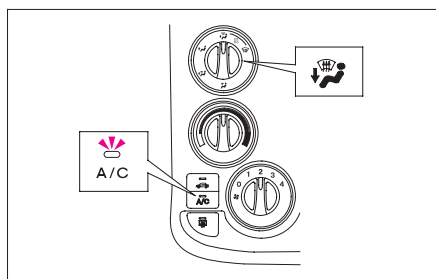
●暖房するとき



急速に車内を暖めたいとき



曇り止め暖房をしたいとき



知識

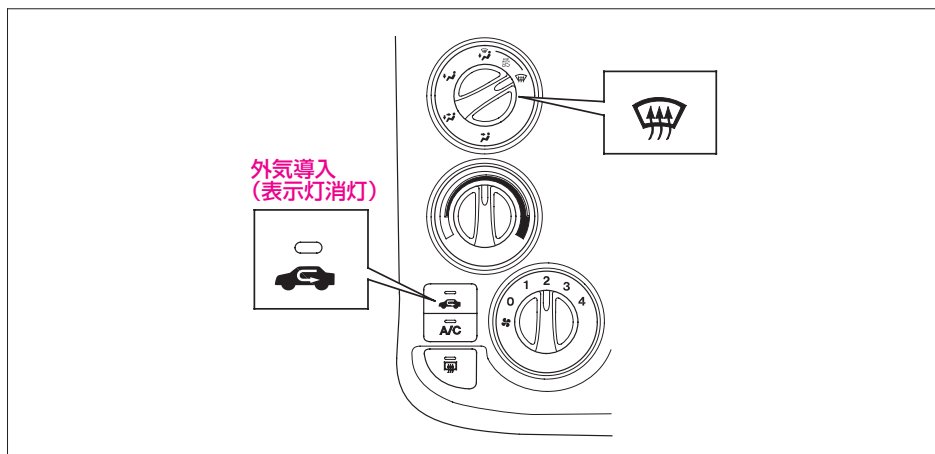
- 内気循環で使い続けると車内の湿気で窓ガラスが曇り、視界の妨げになります。一度暖めた後は外気導入で使ってください。

エアコンスイッチを入れると除湿暖房ができます。

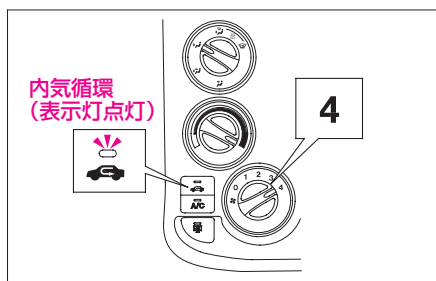
春、秋などの雨天でガラスが曇りやすいときに使います。外気が除湿され、乾燥した空気で暖めますので、曇り止めに役立ちます。



●前面／側面ガラスの霜や曇りを取りたいとき(デフロスター)



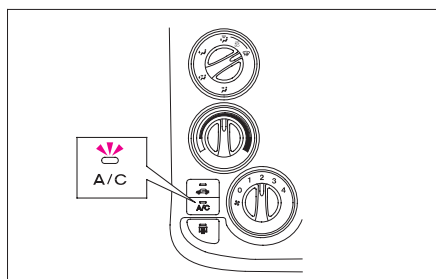
急速に霜を取りたいとき



知識

- 内気循環で使い続けると車内の湿気で窓ガラスが曇り、視界の妨げになります。一度霜を取った後は外気導入で使ってください。

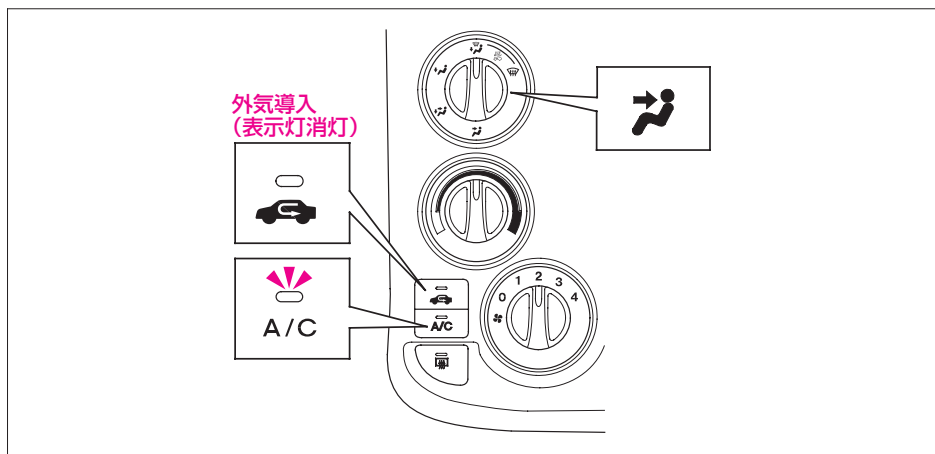
梅雨時など湿度の高いとき



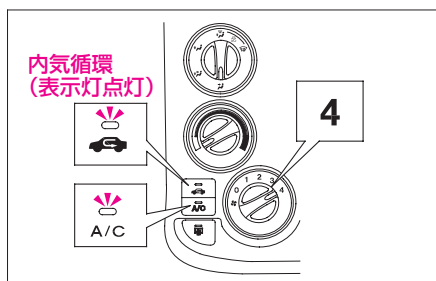
知識

- エアコンスイッチを入れているときは、温度調節ダイヤルを最大冷房付近にしないでください。冷風が前面ガラスにあたるとガラスの外側が曇り、視界の妨げになります。

●冷房するとき



急速に車内を冷やしたいとき



🎓 知識

- 急速冷房で車内が冷えたら外気導入にしてください。内気循環のまま長時間使うと車内の空気が汚れます。

🎓 知識

- 炎天下に駐車していたときは、熱気を追い出すため窓を開け、冷房を開始してください。
- 長時間、冷風を直接体に当てないでください。冷やしすぎは健康上良くありません。



●エアコンを常用しないとき

装置各部のオイルをきらさないために、ときどきエンジンを低回転させた状態で数分間冷房または除湿暖房をしてください。

知識

- 室内の温度が低い場合は、エアコンが作動しないことがあります。このような場合には、内気循環で室内を暖めてからエアコンスイッチを入れると作動します。

エアークリーンフィルター

エアコンには、空気中の花粉、粉じんを集じんし、アレルギーを処理、排気ガス臭も低減するエアークリーンフィルターが取り付けられています。

エアークリーンフィルターの交換は、通常1年または15,000kmごとに行ってください。ただし、使用条件により異なりますので粉じんの多い場所などでは、早めの交換をおすすめします。

また、芳香剤を使用すると脱臭効果が弱くなったり、脱臭寿命が短くなることがあります。

- ・エアコンの風量が著しく減少したり、ガラスが曇りやすくなったときなどは、フィルターの目詰まりが考えられます。

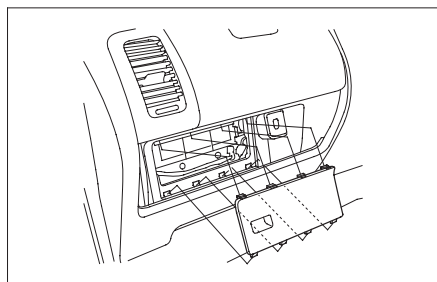
知識

- グローブボックスの内側に交換時期が記載してあります。

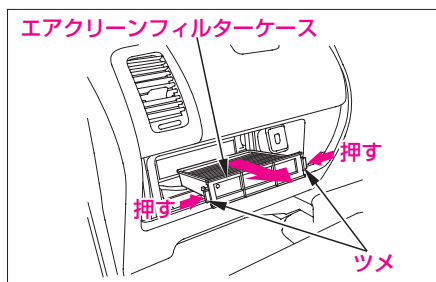


●交換のしかた

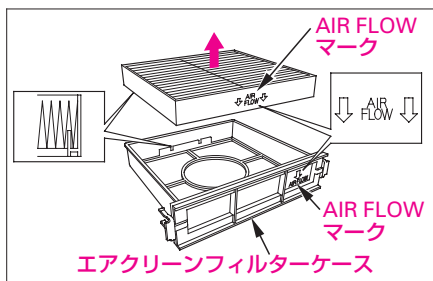
①助手席側アンダートレイの奥にあるカバーを外します。



②左右にあるツメを押しながら、エアクリンフィルターケースを引き出します。



③ケースからエアクリンフィルターを取り出して新品と交換します。交換するときはケースとフィルターの“AIR FLOW”マークの矢印が同じ方向になるように取り付けてください。



🎓 知識

- エアクリンフィルターを交換するときは、フィルターの取り付け方向に注意してください。取り付け方向を間違えると、フィルターの効果を十分に発揮しません。

オーディオ

上手な使いかた

知識

- 運転中の音量は車外の音が聞こえる程度の音量でお使いください。車外の音が聞こえない状態では安全運転の妨げとなります。また、運転中のオーディオ操作は、安全運転に支障がないようにしてください。
- 車内や車の近くで携帯電話や無線機を使うとオーディオに雑音が入ることがあります。

● ラジオについて

ラジオの受信については、車の走行にともない受信状態が刻々と変わったり、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困難な場合があります。

● CD/MDについて

ディスクの変形を避けるため、直射日光や高温多湿を避けてケースに入れ保管してください。

悪路走行などで激しく振動した場合、音とびすることがあります。

寒いときや雨降りのときは、プレーヤー内部に露(水滴)が生じ、正しく作動しなくなることがあります。その場合、ディスクを取り出し、換気または除湿をしてからお使いください。



CD

ディスクの信号面は直接手で触れないでください。指紋等の汚れが付くと、音とびなどをすることがあります。

下記マークのついていないディスクおよび円形以外のディスクは使えません。

COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO

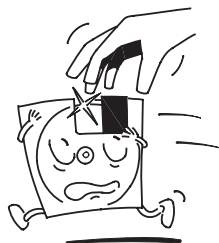
知識

- ディスクは必ず円形のものをお使いください。円形以外のディスクを使用すると故障の原因となります。

MD

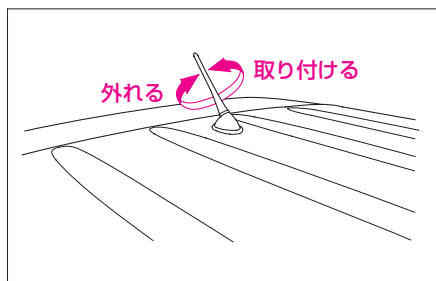
シャッターを無理にあげないでください。こわれることがあります。

また、ディスクの信号面は直接手で触れないでください。指紋等の汚れが付くと、音とびなどをすることがあります。



アンテナ

●センターアンテナ



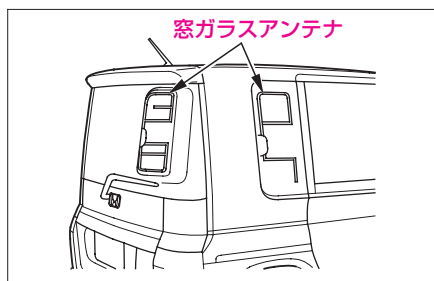
🎓 知識

- 自動洗車機を使う場合は、アンテナを外してください。

●窓ガラスアンテナ

Hondaインターナビシステム装備車

後部ウィンドー内側にテレビ用のアンテナ線があります。



🎓 知識

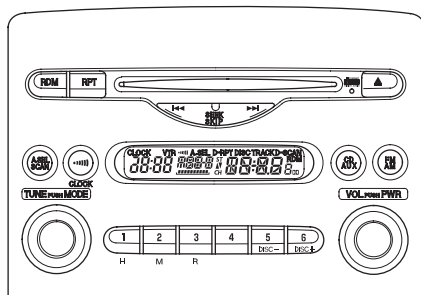
- アンテナ線は傷つきやすいので、清掃のときはアンテナ線に沿って柔らかい布でふいてください。また、手荷物などで傷つけないようにしてください。



オーディオインデックス

FM/AMラジオ一体式CDステレオ

注文装備



- 電源の入れかた 214
- 音量調節のしかた 214
- 音質、バランス調節のしかた 215
- モードの切り換え 215
- ラジオの使いかた 216
- CDプレーヤーの使いかた 220
- CDチェンジャーコントローラー等の
使いかた※ 222
- AUX端子の使いかた 225
- エラーコードについて 226
- 時計 227

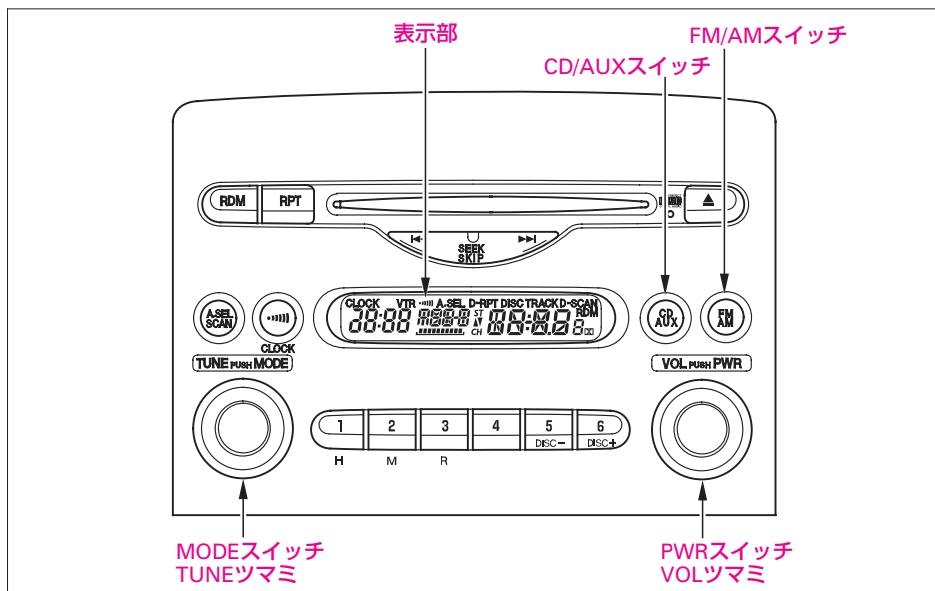
Hondaインターナビシステム装備車のオーディオ・テレビ・DVDの取り扱いについては、別冊のHondaインターナビシステム取扱説明書をご覧ください。

※：Honda純正のオーディオを接続し、操作することができます。詳しくはHonda販売店にご相談ください。

FM/AMラジオ一体式CDステレオ

注文装備

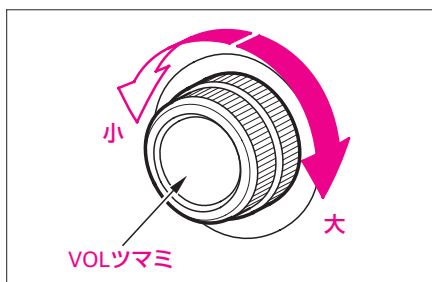
エンジンスイッチが“I”または“II”のときに使えます。



●電源の入れかた

PWRスイッチを押して、電源を入れます。押すたびに“ON”↔“OFF”になります。また、FM/AMスイッチ、CD/AUXスイッチを押して、電源を“ON”にすることもできます。

●音量調節のしかた

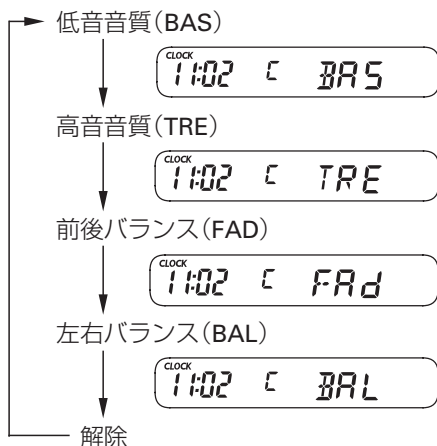
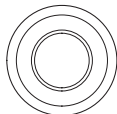




●音質、バランス調節のしかた

MODEスイッチを押して切り換え、TUNEツマミ(MODEスイッチ兼用)を回して調節します。

TUNE PUS_H MODE



MODEスイッチを押すたびに切り換わります。

🎓 知識

- 調節後約5秒すぎると自動的に解除されます。
- 調節位置が中央のときに表示部に“C”(センター)を表示します。

●モードの切り換え

各モードスイッチで切り換えます。

- ・FM/AMスイッチ



ラジオに切り換わります。

- ・CD/AUXスイッチ

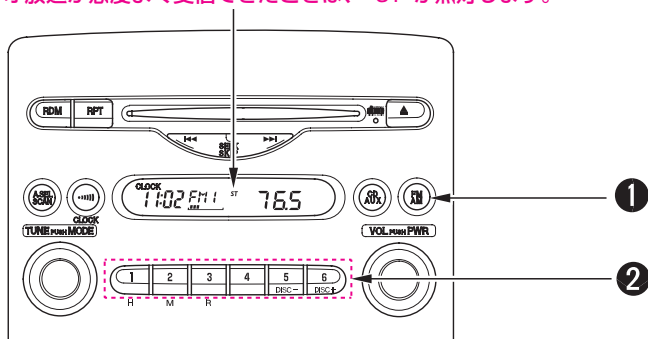


ディスクが入っているときに押すと、CD演奏に切り換わります。

Honda純正のオーディオを接続しているときや、AUX端子に市販のポータブルオーディオなどを接続しているときに押すと、それらの演奏に切り換わります。

●ラジオの使いかた ラジオ放送のききかた

FMステレオ放送が感度よく受信できたときは、“ST”が点灯します。



①ラジオに切り換え、バンドを選ぶ(FM/AMスイッチ)

スイッチを押して、FM1/FM2/AMを選びます。

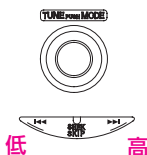
②選局する(ワンタッチ選局スイッチ)

あらかじめ放送局をセットしておくで、ワンタッチで選局できます。
AM 6局、FM12局(FM1、FM2それぞれ 6局)まで記憶できます。



ワンタッチ選局のセットのしかた

- ① FM/AMスイッチでFM1/FM2/AMを選びます。
- ② TUNEツマミ、SEEK/SKIPスイッチで選局します。



- TUNEツマミを回すと、受信周波数が少しずつ変わります。
- SEEK/SKIPスイッチを押すと、自動選局になり放送を受信すると止まります。

知識

- 受信電波が弱いときは、自動選局できないことがあります。このようなときは手動で選局してください。

- ③ ワンタッチ選局スイッチのいずれか一つを“ピッ”という電子音がするまで(約2秒間)押し続けます。

知識

- 一度電源が切れた場合(車両のバッテリーを外したとき、ヒューズが切れたときなど)、記憶が消去されます。そのときは再度記憶操作をしてください。

自動で放送局を数秒ずつ聞きたいときは(スキャン)

放送局でどんな番組を放送しているかを知りたいときに、操作します。

- A. SEL/SCANスイッチを“ピッ”という電子音がするまで(約2秒間)押しします。(“SCAN”が点灯)



電波の強い放送局が周波数の低い順から選局され、約5秒間つぎつぎと受信します。

解除するときには、スイッチをもう一度“ピッ”という電子音がするまで(約2秒間)押しします。他のモードに切り換えたときも解除されます。

自動で放送局を記憶するには(オートセレクト)

放送局の違う地域へ出かけたときなど、セットされた放送局が聞けなくなった場合に操作します。

A. SEL/SCANスイッチを短く押します。(“A. SEL”が点滅)



自動選局された電波の強い放送局が、周波数の低い順からワンタッチ選局スイッチにAM 6局、FM 12局まで自動的に記憶され“A.SEL”が点滅から点灯に変わります。

解除するときは、スイッチをもう一度短く押します。解除すると、ワンタッチ選局スイッチの記憶は、オートセレクトをする前の状態に戻ります。

知識

- 放送局が6局または12局にみえない場合、残りのスイッチには何も記憶されません。記憶されていないスイッチを押すと、周波数が“0”と表示されます。
- オートセレクトされた放送局を個別に変更することもできます。



交通情報をきくとき

● 交通情報スイッチを短く押すと、ワンタッチで交通情報を受信できます。（“●”が点灯）



周波数を切り換えるとき(1620kHz↔1629kHz)

…TUNEツマミまたはSEEK/SKIPスイッチで切り換えます。

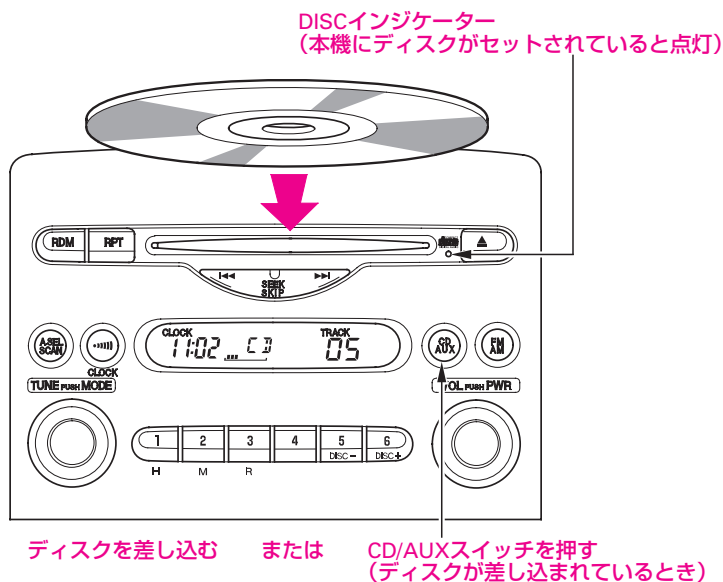
解除するとき

● 交通情報スイッチをもう一度短く押します。他のモードに切り換えたときも解除されません。

知識

- 交通情報スイッチにあらかじめセットされている受信周波数を変えることはできません。

●CDプレーヤーの使いかた ディスク演奏のききかた



🎓 知識

- 8 cm CDを使用するときはアダプターを使用しないでください。故障の原因になることがあります。
- ディスクやプレーヤーをゴミやほこりから保護するため、ディスクが押し出されたままで約15秒経過すると、自動的に内部に引き込まれます。
- CD-RおよびCD-RWは録音に使用したレコーダーやディスクの状態によって再生できない場合があります。

ディスクを取り出すとき

- ▲ スイッチを押して、ディスクを取り出します。



ディスク演奏中にエンジンスイッチを“0”にした場合でも、▲ スイッチを押せばディスクを取り出すことができます。



早送り／早戻し、スキップ／リプレイをするとき

◀◀ / ▶▶ スイッチを押します。



早戻し
リプレイ

早送り
スキップ

- 押し続けると、早送り／早戻しになります。
- 短く押すと、スキップ(先の曲の頭出し)／リプレイ(演奏中や前の曲の頭出し)になります。

ききたい曲を探すとき(スキャン)

A.SEL/SCANスイッチを押します。(“SCAN”が点灯し、トラックナンバーが点滅します)

各トラックの曲の始めを約10秒間つぎつぎに演奏します。



ききたい曲のところでスイッチをもう一度押すと、スキャン演奏の機能は解除されます。

知識

- すべての曲をスキャン演奏し終ると、スキャン演奏を開始した曲から通常の演奏になります。

演奏中の曲を繰り返しきくとき(リピート)

RPTスイッチを押します。(“RPT”が点灯)



リピート演奏の機能を解除するときは、スイッチをもう一度押します。

1枚のディスクの曲順をランダムに演奏するとき

RDMスイッチを押します。(“RDM”が点灯)



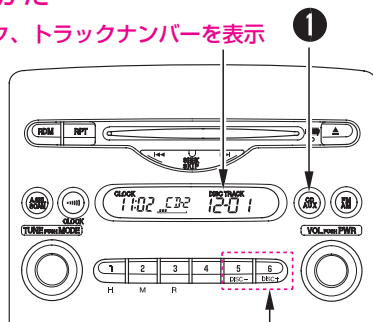
ランダム演奏の機能を解除するには、スイッチをもう一度押します。

●CDチェンジャーコントローラー、CD/MDプレーヤーの使いかた

Honda純正のCDチェンジャー、CD/MDプレーヤー接続時

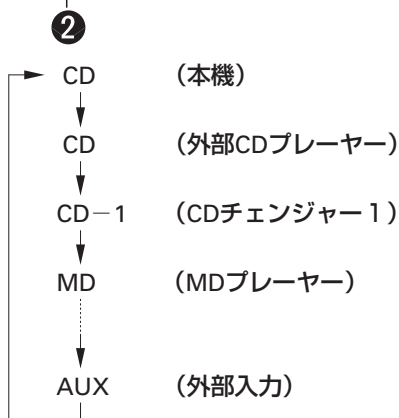
ディスク演奏のききかた

演奏中はディスク、トラックナンバーを表示



①切り換える(CD/AUXスイッチ)

スイッチを押して、切り換えます。スイッチを押すたびに接続されているチェンジャー、AUXなどに切り換わります。



②ディスクを選ぶ(DISC-/DISC+スイッチ)

CDチェンジャー接続時

DISC-、DISC+スイッチを押すごとに切り換わります。

DISC-、DISC+スイッチに続けてSEEK/SKIPスイッチを短く押すと、トラックナンバーの指定もできます。



CDチェンジャー、CD/MDプレーヤー接続時

早送り／早戻し、スキップ／リプレイをするとき

◀◀ / ▶▶ スイッチを押します。



早戻し
リプレイ

早送り
スキップ

- 押し続けると、早送り／早戻しになります。
- 短く押すと、スキップ(先の曲の頭出し)／リプレイ(演奏中や前の曲の頭出し)になります。

ききたい曲を探すとき(トラックスキャン、ディスクスキャン)

A.SEL/SCANスイッチを押します。



- 短く押すとトラックスキャンになります。(“SCAN”が点灯)演奏中のディスクの各トラックの曲の始めを約10秒間つぎつぎに演奏します。
機能を解除するには、スイッチをもう一度短く押します。
- “ピツ”という電子音がするまで押すとディスクスキャンになります。(“D-SCAN”が点灯)ディスクチェンジャー内の全てのディスクの先頭の曲の始めを約10秒間つぎつぎに演奏します。
機能を解除するには、スイッチをもう一度“ピツ”という電子音がするまで押します。

演奏中の曲を繰り返しきくとき(リピート)

RPTスイッチを押します。



- 短く押すとトラックリピートモードになります。
("RPT" が点灯)
演奏中の曲を繰り返し演奏します。
機能を解除するには、スイッチをもう一度短く押します。
- "ピッ"という電子音がするまで押すとディスクリピートモードになります。("D-RPT" が点灯)
演奏中のディスクを繰り返し演奏します。
機能を解除するには、スイッチをもう一度"ピッ"という電子音がするまで押します。

ディスクの曲順をランダムに演奏するとき

RDMスイッチを押します。



- 短く押すとトラックランダムモードになります。
("RDM" が点灯)
演奏中のディスクをランダムに演奏します。
機能を解除するには、スイッチをもう一度短く押します。
- "ピッ"という電子音がするまで押すとディスクランダムモードになります。("D-RDM" が点灯)
ディスクチェンジャー内すべてのディスクでランダムに演奏します。
機能を解除するには、スイッチをもう一度"ピッ"という電子音がするまで押します。

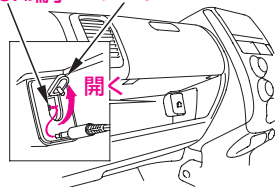


●AUX(オーディオ外部入力)端子の使いかた

市販のポータブルオーディオなどを、AUX端子に接続してきくことができます。

接続のしかた

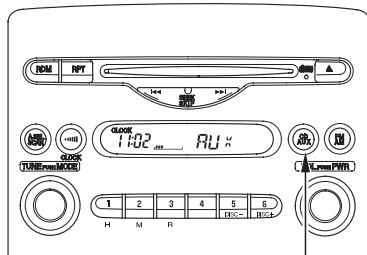
AUX端子 リッド



ポータブルオーディオなどのヘッドホン端子から、市販の接続コード(抵抗なし)を使ってAUX端子に接続します。

AUX端子側はステレオミニプラグを使用してください。

モードの切り換え



CD/AUXスイッチ

オーディオの電源が“ON”のときに接続コードをAUX端子に差し込むと自動的にAUXに切り換わります。(“AUX”が表示)

他のモードに切り換えるときは、FM/AMスイッチまたはCD/AUXスイッチを押します。

他のモードからCD/AUXスイッチを押すとAUXに切り換わります。

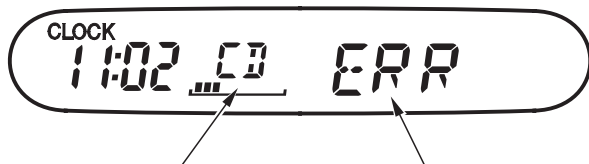
モードの切り換え →215ページ

知識

- 本機のオーディオを他の物に交換した場合は、AUX端子は使用できません。

●エラーコードについて

表示部にエラーコードが表示されたときは、表示されているディスクのプレーヤーの取扱説明書をご覧になり、点検してください。



エラーが発生しているプレーヤーを表します。

エラーコードの種類を表します。

CD (本機または、外部CDプレーヤー)

CD-1 (CDチェンジャー1)

MD (MDプレーヤー)

エラーコード	原因
ERR	ディスクマガジンやディスクの装着や取り外しができない等、機械的な不具合
Hot	プレーヤー内部の温度上昇による一時停止状態
DISC	ディスクが汚れている、または裏返しになっている
NO	ディスクマガジンにディスクが入っていない
Ext	外部接続プレーヤーが認識できない

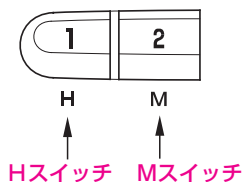


●時計

時計は、エンジンスイッチが“I”または“II”のときに表示されます。

表示の合わせかた

- ① ●●) (CLOCK)スイッチを時計表示が点滅するまで押します。
- ② 「時」の調整… 1 (H)スイッチを押します。
「分」の調整… 2 (M)スイッチを押します。



- ③ ●●) (CLOCK)スイッチをもう一度押します。

時報合わせ…時計表示が点滅しているときに、時報と同時に3 (R)スイッチを押します。



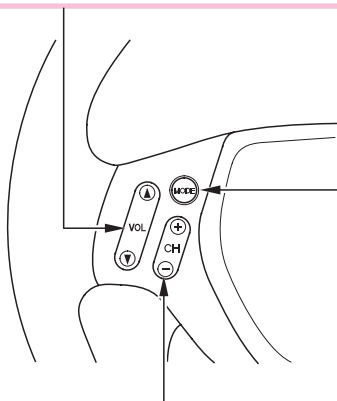
- (例) 1:01 ~ 1:29の場合… 1:00
1:30 ~ 1:59の場合… 2:00

オーディオリモートコントロールスイッチ

Hondaインターナビシステム装備車

音量調節スイッチ

- ▲を押す…音量が大きくなります。
- ▼を押す…音量が小さくなります。



MODEスイッチ

Hondaインターナビシステム装備車

FM1 → FM2 → AM → CD/DVD^{※1}
↑
CD-CHG^{※2} ← ビデオ ← TV2 ← TV1
↓ SC^{※3}
↓ TV1
↓ SC^{※3}

スイッチを押すたびに切り換わります。

CH(チャンネル)スイッチ

ラジオを聞いているとき

テレビを見ているとき

+を押す…プリセットされている次の放送局を選局します。

-を押す…プリセットされている前の放送局を選局します。

CD、SC^{※3}を聞いているとき

+を押す…スキップ(先の曲の頭出し)します。

-を押す…リプレイ(演奏中や前の曲の頭出し)します。

DVDを見ているとき

+を押す…スキップ(先のチャプターの頭出し)します。

-を押す…リプレイ(再生中や前のチャプターの頭出し)します。

※1：ディスクがセットされているときに切り換わります。

※2：Honda純正のCDチェンジャーを接続しているときに切り換わります。

※3：SC(サウンドコンテナ)

リヤカメラシステム

Honda インターナビシステム 装備車

リヤカメラシステムについて

リヤカメラシステムは、エンジンスイッチが「II」のとき、セレクトレバーを回の位置に入れるとナビゲーションシステムの液晶画面に車両後方の映像を表示させるシステムです。リヤカメラシステムは、後退時に車両後方の障害物などを確認するための補助装置です。

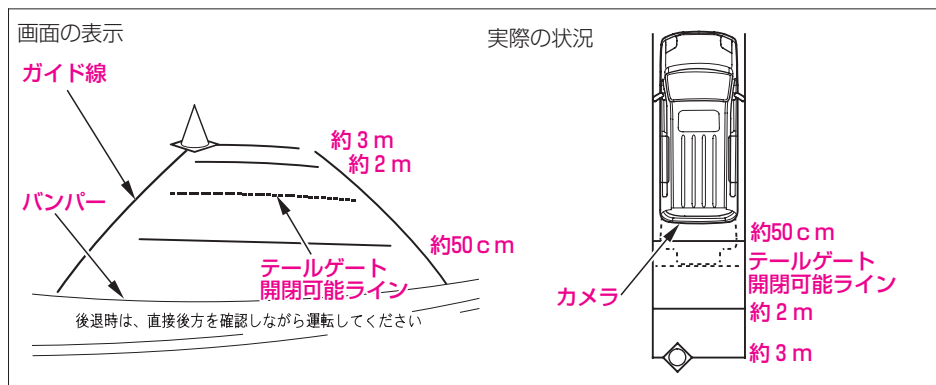
⚠ 注意

- 後退時は、必ず目視やミラーなどで後方および周囲の安全を直接確認して運転してください。また画面を見るときは、必要最小限にしてください。
画面に表示される映像の範囲には限度があるため、画面だけを見て後退すると、思わぬ事故につながるおそれがあります。



画面に表示される映像の範囲

車両後方約 3 m まで表示されます。



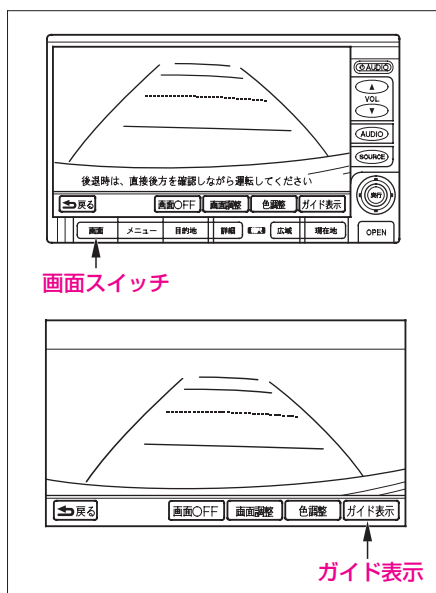
知識

- リヤカメラシステムの映像は、ナビゲーション画面よりも優先して表示されます。
- エンジン始動直後は、セレクトレバーをRの位置に入れてもナビゲーションシステムが起動するまでリヤカメラシステムのガイド線は表示されません。
- リヤカメラシステムのカメラは特殊なレンズを使用しているため、画面に表示される映像の距離感覚は実際の距離とは異なります。
- 画面に表示される映像の範囲には限度があり、バンパーの両コーナー付近やバンパーの下にある物は表示されません。
- カメラのレンズが汚れていると、鮮明な映像が表示されません。
レンズが汚れたときは、水や中性洗剤、ガラスクリーナーなどで汚れを拭き取ってください。(ベンジンやシンナー、クレンザーなどの磨き粉類は絶対に使わないでください。レンズが破損する原因となります。)
- 次の場合、映像が見えにくくなるありますが、異常ではありません。
 - ・ 夜間または暗い所
 - ・ カメラのレンズに直接光が入ったとき(カメラに強い光が入ると、光源を中心に縦に白い光の線が出ます)
 - ・ カメラの温度が高いとき
 - ・ カメラのレンズに水滴が付いたとき

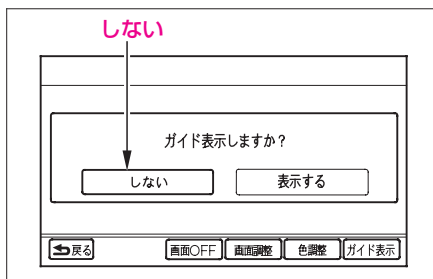
ガイド線の消しかた

画面に表示しているガイド線を消すことができます。

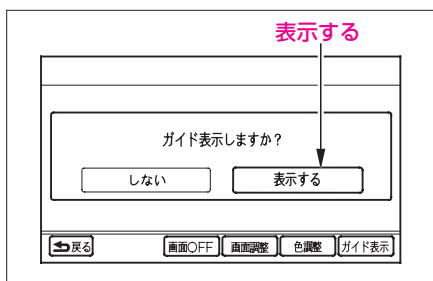
- ①パーキングブレーキがかかっていることを確認します。
- ②エンジンスイッチを“II”にして、セレクタレバーをIIにします。
- ③画面スイッチを押します。
- ④画面上的「ガイド表示」に触れます。



- ⑤画面上的「しない」に触れます。



もう一度ガイド線を表示するときは、①～④の操作を繰り返し、画面上的「表示する」に触れます。

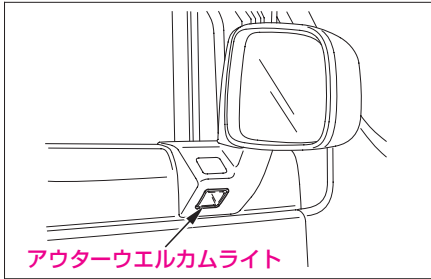


知識

- 安全のためにエンジンを停止した状態で操作を行ってください。

照明灯

アウターウエルカムライト



車に乗り込もうとしたときや、車から離れるときに、アウターウエルカムライトが周囲を明るく照らします。

アウターウエルカムライトはセレクトレバーが回るとき、次の場合に点灯し、その後消灯します。

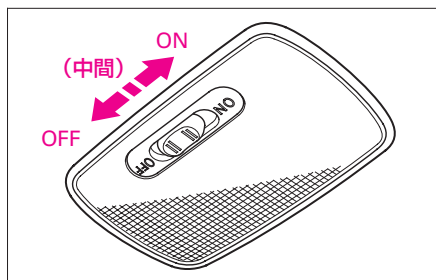
- 運転席ドアを解錠したとき。
- ドア、テールゲートを開けたとき
- エンジンスイッチからキーを抜いたとき

知識

- 次の操作を行ったときは、アウターウエルカムライトはすぐ消灯します。
 - セレクトレバーを回以外に入れたとき。
 - 運転席ドアを施錠したとき。
- エンジンスイッチにキーを差し込んだまま運転席ドアを解錠しても、アウターウエルカムライトは点灯しません。
- バッテリー保護のため、ドアを開けたままにしていると約3分後に消灯します。
- アウターウエルカムライトの電球切れの点検、交換はHonda販売店で行ってください。



室内灯／カーゴルーム照明灯



“ON”

ドア、テールゲートの開閉に関係なく点灯します。

(中間)

ドア、テールゲートを開けると点灯し、閉めると消灯します。

また、次の場合にも点灯し、その後消灯します。

- 運転席ドアを解錠したとき。
(ウエルカムライト機能)
- エンジンスイッチからキーを抜いたとき。

消灯するときは、徐々に減光してから消えます。

“OFF”

ドア、テールゲートの開閉に関係なく消灯します。

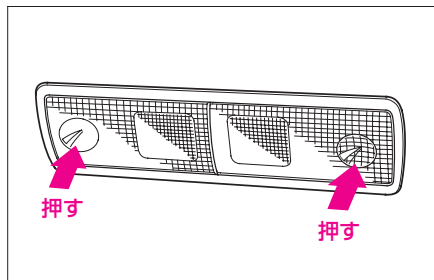
知識

- 次の操作を行ったときは、室内灯はすぐ消灯します。
 - ・ 運転席ドアを施錠したとき
 - ・ エンジンスイッチにキーが差し込まれた状態で運転席ドアを閉めたとき
- エンジンスイッチにキーが差し込まれているときは、運転席ドアを解錠しても室内灯は点灯しません。
- “中間”の位置のときに、エンジンスイッチにキーを差し込んでいないときは、バッテリー保護のため、ドアを開けたままにしていると約3分後に消灯します。

マップランプ

スイッチを押すと点灯し、もう一度押すと消灯します。

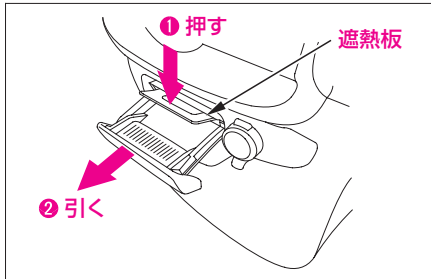
夜間、車を止めて地図などを見るときに便利です。



室内装備品

灰皿

清掃するときは遮熱板を下に押さえながら外します。



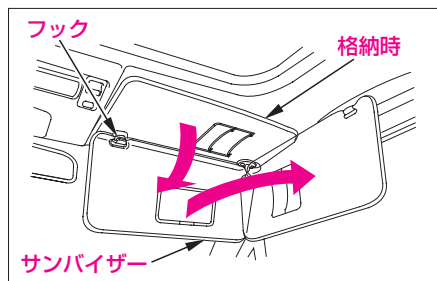
⚠ 注意

- タバコ、マッチなどは確実に火を消してから灰皿に捨て、灰皿は必ず閉めてください。
また、吸いがらをためすぎたり、紙くすなどの燃えやすいものを入れないでください。
タバコなどの火が燃え広がるおそれがあります。



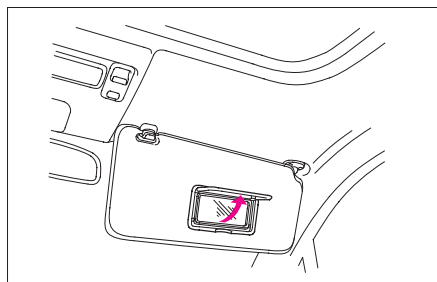
サンバイザー

サンバイザーを横にするときは、フックから外して行います。



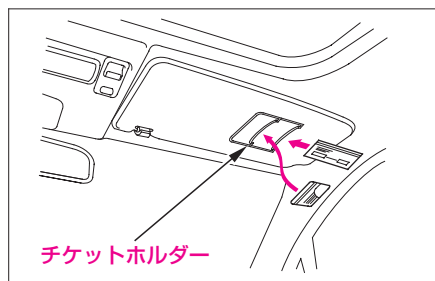
●バニティミラー(化粧鏡)

サンバイザーに鏡があります。お化粧のときなどに便利です。



チケットホルダー

運転席側のサンバイザーにあります。



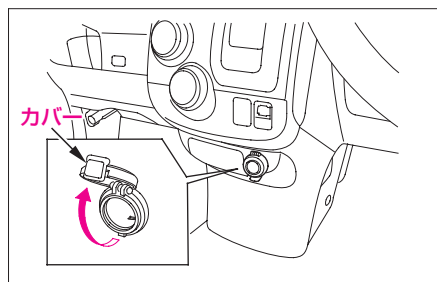
アクセサリースOCKET

エンジンスイッチが「I」または「II」のときに、カバーを開けて使用できます。

Honda純正の電気製品の電源を取り出すのに使用します。

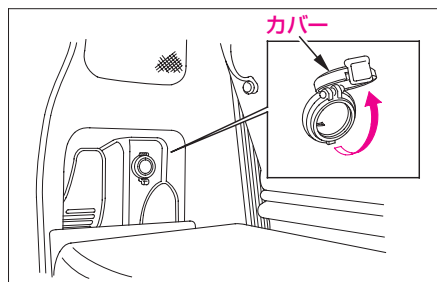
(消費電力120W[12ボルト、10アンペア]まで使用できます。)

●インストルメントパネル



●カーゴルーム

タイプ別装備



知識

- Honda純正品以外の電気製品の電源を取り出さないでください。バッテリーあがりやアクセサリースOCKETの損傷の原因となります。
- バッテリーあがりを防ぐため、エンジンがかかっている状態でご使用ください。
- シガレットライターは差し込まないでください。発熱するおそれがあります。
- アクセサリースOCKETを使わないときは、異物の侵入を防ぐためカバーを閉めてください。

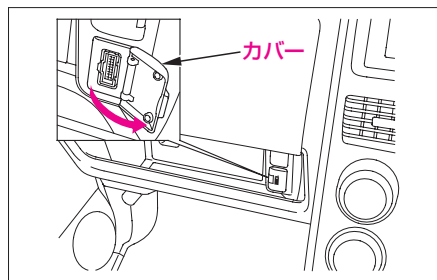


携帯電話接続端子

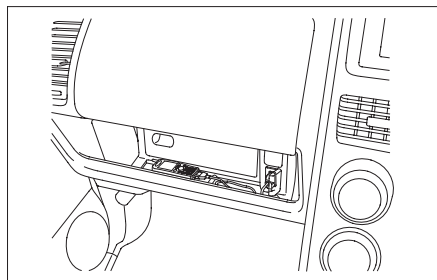
Hondaインターナビシステム装備車

別売りのケーブルを使って、携帯電話を助手席側のインストルメントパネルにある端子と接続して使います。

接続するときは、カバーを開けます。



接続した携帯電話は、図のように置いておくことができます。

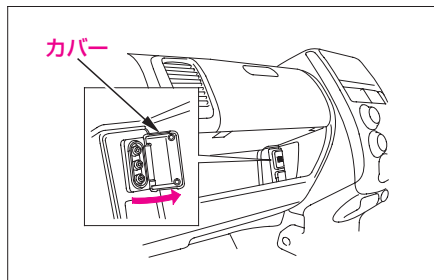


詳細に関しては、別冊のHondaインターナビシステムの取扱説明書をご覧ください。

AV入力端子

Hondaインターナビシステム装備車

使用するときは、カバーを開けて、AV入力端子にビデオ機器などの端子を差し込みます。



詳細に関しては、別冊のHondaインターナビシステムの取扱説明書をご覧ください。

カップホルダー

カップなどを置くときに使います。

⚠ 注意

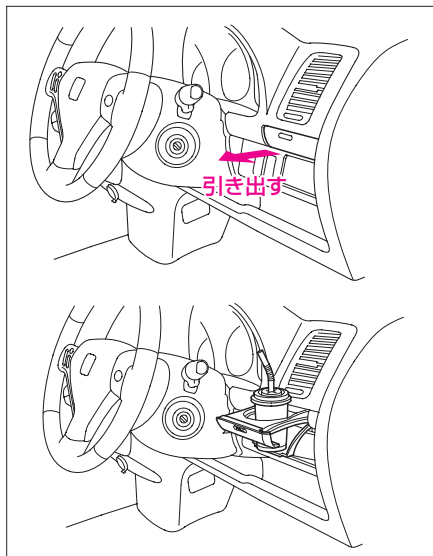
- オーディオやスイッチなどの電装品に飲み物などをこぼさないように注意してください。故障の原因となったり、車両火災につながるおそれがあります。万一、電装品に飲み物をこぼしたときは、Honda販売店にご相談ください。

📖 知識

- ドアの開閉や走行中の振動、車の動きなどで飲み物がこぼれることがあります。熱い飲み物などはやけどのおそれがありますので注意してください。

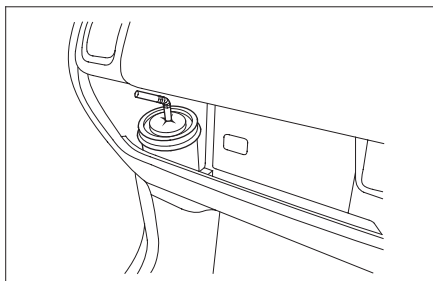
● 運転席

手前へ引き出して使います。



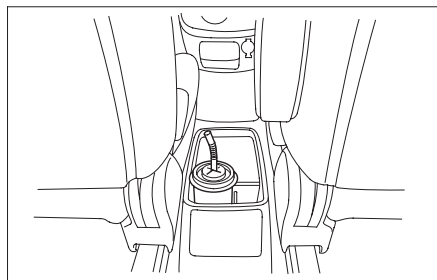
カップホルダーを使わないときは、格納してください。

● 助手席



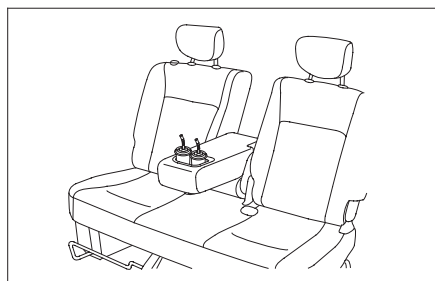
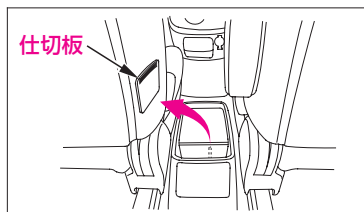


●セカンドシート



知識

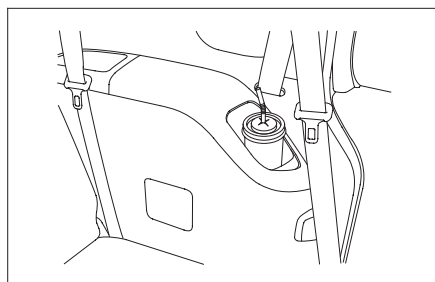
- 大きいカップを置くときは、仕切板を外してください。



アームレストを前に倒して使います。

アームレスト →74ページ

●サードシート

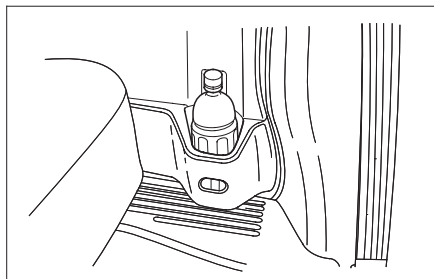


ボトルホルダー

左右のスライドドアにあります。
ペットボトルなどを置くときに使います。

⚠ 注意

- オーディオやスイッチなどの電装品に飲み物などをこぼさないように注意してください。
故障の原因となったり、車両火災につながるおそれがあります。
万一、電装品に飲み物をこぼしたときは、Honda販売店にご相談ください。



🎓 知識

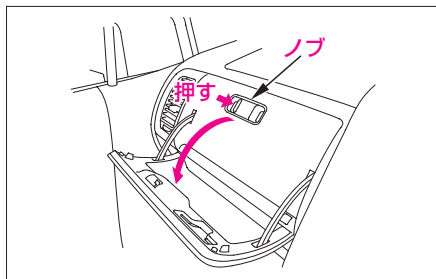
- ドアの開閉や走行中の振動、車の動きなどで飲み物がこぼれることがあります。
熱い飲み物などはやけどのおそれがありますので注意してください。
- 飲み物の入ったカップや栓をしていないペットボトルなどは、収納しないでください。



小物入れ

●グローブボックス

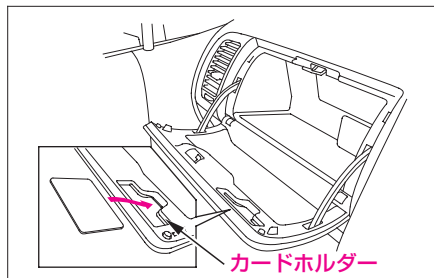
ノブを押すと開きます。



⚠ 警告

- 走行中は、グローブボックスのフタを必ず閉めてください。グローブボックスのフタが開いていると、衝突したときなどにフタにぶつかったり、内部の物がとび出したりして思わぬ事故につながります。

グローブボックスのフタにカードホルダーがあります。

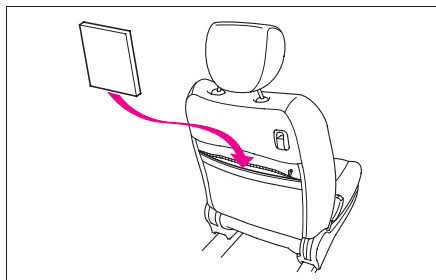


🎓 知識

- カードホルダーには、カード以外の物を入れないでください。カード以外の物を入れると、取り出せなくなることがあります。

シートバックポケット

助手席背もたれの後ろのポケットには、ファスナー付きの内ポケットがあります。車検証、取扱説明書等を入れておくのに便利です。



トートバッグ

お買い物やお出かけのときのバッグとして使えます。



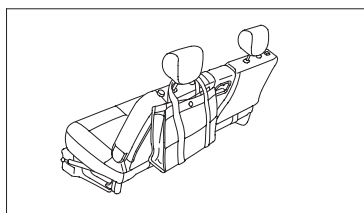
知識

- サードシートを収納するとき、取り外したヘッドレストをトートバッグに収納します。

サードシートの収納のしかた

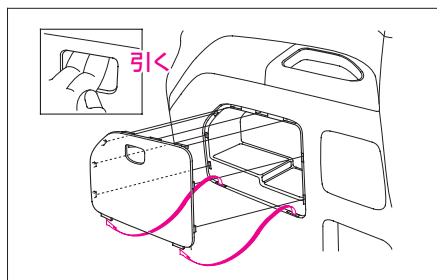
→79ページ

- トートバッグは、セカンドシートまたはフロントシートのヘッドレストのステーにかけておきます。





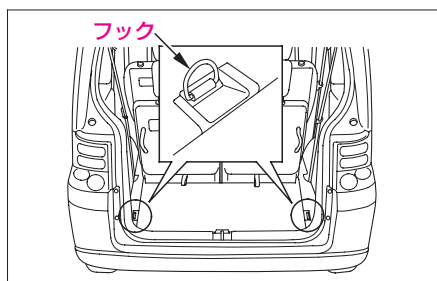
カーゴサイドポケット



カーゴフック

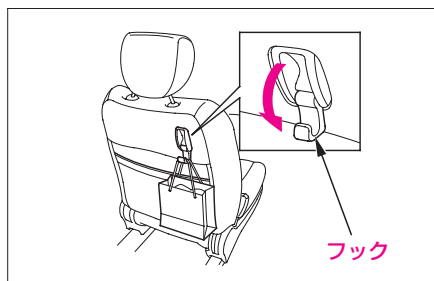
2WD車

荷物を固定するときに使います。



コンビニフック

軽い荷物をかけておくのに便利です。
フックを手前に倒して使用します。
使用しないときは、フックを元に戻しておいてください。



知識

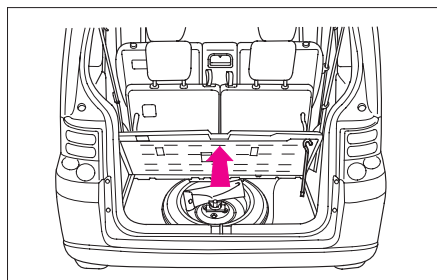
- 重い物(約 3 kg 以上)をかけないでください。重い物をかけるとフックが破損することがあります。

停止表示板固定バンド

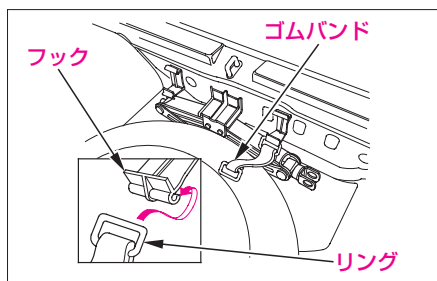
2WD車

スペアタイヤ収納スペースに停止表示板を固定することができます。
停止表示板は別売りです。

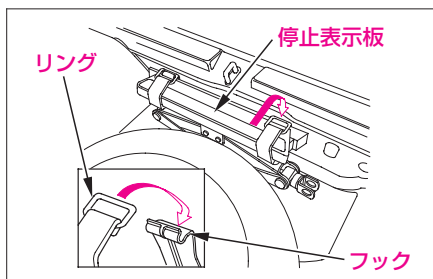
①スペアタイヤリッドを開けます。



②バンドのリングをマウント下側のフックにかけます。



③停止表示板をマウントに載せて、バンドのもう一方のリングをマウント上側のフックにかけます。



知識

- 固定バンドを使わないときは、工具袋などに入れておいてください。
- 停止表示板は、ケースから取り出して固定してください。
- 収納可能な停止表示板のサイズは下記のようになっていますので、停止表示板を購入されるときに、あらかじめ確認してください。

