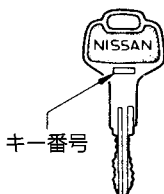


●各部の開閉のしかた.....	28
キー.....	28
フロントドア.....	28
スイングドア.....	30
折りたたみドア.....	34
観音扉.....	37
トランク.....	39
非常ドア.....	41
エンジンカバー.....	42
サイドウィンドー.....	43
燃料補給口.....	44
●ハンドル・シート・ミラーの調節のしかた.....	46
正しい運転姿勢.....	46
ハンドル.....	47
シート.....	47
アウトサイドミラー.....	50
アンダーミラー.....	53
ルームミラー.....	53
●シートベルトの着用のしかた.....	54
シートベルトの着用について.....	54
シートベルトの着用のしかた.....	57
●チャイルドシート.....	59
チャイルドシートについて.....	59
チャイルドシート適合表.....	61
●SRSエアバッグ.....	62
SRSエアバッグの作動.....	62
SRSエアバッグが作動するとき・しないとき.....	65
●ロードリミッター付プリテンショナーシートベルト... ..	67
ロードリミッター付プリテンショナーシートベルトの作動... ..	67
プリテンショナーシートベルト付車の取り扱いについて... ..	67

## 各部の開閉のしかた

### キ ー

- ・キーは2本ついてきます。



TSC0740Z



### 知識

- ・キー番号をひかえておいてください。
- ・キーを紛失したとき、キー番号を日産販売会社に連絡すると購入できます。

### フロントドア



### 警告

- ・ドアを開閉するときは、指や手などを挟まないよう注意してください。また、お子さまには操作させないでください。重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・ドアを開けると、前後の安全を十分確認してください。不用意に開けると、後続車や通行人にぶつかるおそれがあります。風が強いときは特に注意して開けてください。
- ・走行する前にドアを確実に閉めてください。走行中に突然ドアが開き、思わぬ事故につながるおそれがあります。



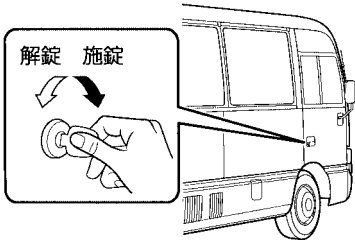
### 注意

- ・車から離れるときは、盗難や事故防止のため必ずエンジンを止め施錠してください。

## 車外からの施錠・解錠

## ●キーによる施錠・解錠

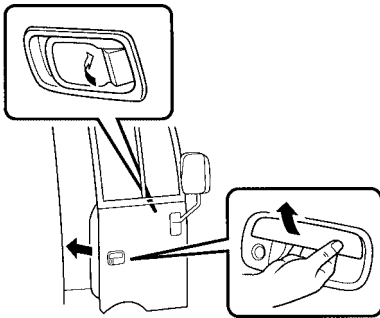
キーをキー穴に差し込み、車の前方に回すと施錠し、後方に回すと解錠します。



TSC1520Z

## ●キーを使わない施錠

・車内のロックノブを押し込み、ドアハンドルを引きながらドアを閉めます。



TSC0742Z



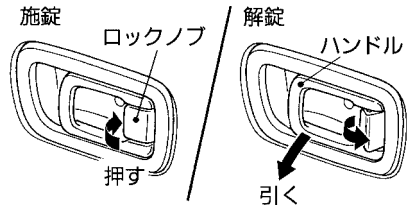
## アドバイス

・キー閉じ込み防止のため、キーを持っていることを確認してから施錠してください。

## 車内からの施錠・解錠

## ●ロックノブによる施錠・解錠

- ・車内のロックノブを押し込むと施錠し、手前に引くと解錠します。
- ・ドアを開けるときは、解錠後ハンドルを引きます。



TCB0058Z

## スイングドア★



### 警告

- ・ドアを開閉するときは、指や手などを挟まないよう注意してください。また、お子さまには操作させないでください。重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・走行する前にドアを確実に閉めてください。走行中に突然ドアが開き思わぬ事故につながるおそれがあります。



### 注意

- ・ドアの開閉は、車内外の安全を確認してから行ってください。特に近くに人がいるとドアに挟まれたり、スイングアームが当たり、思わぬ傷害につながるおそれがあります。
- ・ドアを手動で開閉するときは、ドアハンドルを持って開閉してください。ドア本体やスイングアーム（パイプ）に手を掛けて開閉すると手を挟むおそれがあります。
- ・傾斜地でドアを開けるときは、最後まで確実に開けてください。手を離れたときドアが閉まり、思わぬケガをするおそれがあります。
- ・ドアを手動で開けるときの、いきおいよく開けるとドアが跳ね返って手や身体に当たり思わぬケガをするおそれがあります。



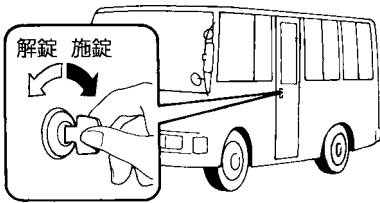
### 知識

- ・アクセルセーフティロック付車は、スイングドアが開いているとアクセルセーフティロックが作動し発進できません。  
Qアクセルセーフティロック…103ページをお読みください。

## 車外からの施錠・解錠

## ●キーによる施錠・解錠

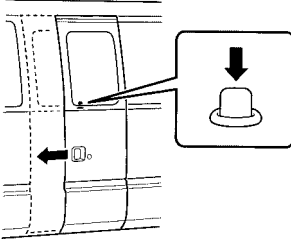
- ・キーをキー穴に差し込み、車の後方に回すと施錠し、前方に回すと解錠します。



TSC0745Z

## ●キーを使わない施錠

- ・室内のロックノブを押し込み、そのままドアを閉めます。



TSC0746Z



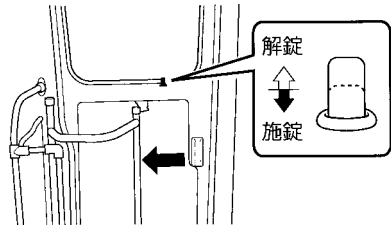
## アドバイス

- ・キー閉じ込み防止のため、キーを持っていることを確認してから施錠してください。

## 車内からの施錠・解錠

## ●ロックノブによる施錠・解錠

- ・車内のロックノブを押し込むと施錠し、引き出すと解錠します。
- ・ドアを開けるときは、解錠後、ドアハンドルを引きます。



TSC0747Z

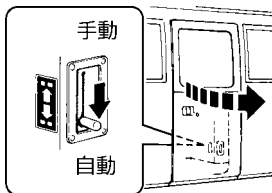
2

走行する前に

## オート式スイングドア★

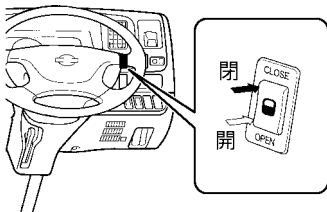
### ●自動開閉のしかた

- ・キースイッチがONで、次のいずれかの条件を満たしたとき作動します。
  - ＊ブレーキペダルを踏んでいる。
  - ＊パーキングブレーキをかけている。
  - ＊セレクトレバーがPに入っている。(オートマチック車のみ)
- ・ステップ部横の手動・自動切り替えレバーを“自動”位置にします。



TSE0211Z

- ・メーター横のオートドアスイッチをOPEN側に押し続けるとブザーが鳴りドアが開きます。
- ・CLOSE側に押し続けるとブザーが鳴りドアが閉まります。



TSE0212Z

- ・スイッチから手を離すと、ドアはその位置で停止します。

## ⚠ 注意

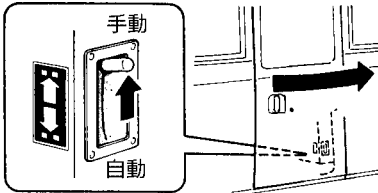
- ・ブザーが鳴るとドアが自動で開閉します。ドアに挟まれたりスイングアームが当たり思わぬ傷害につながるおそれがあるため、ドアには近づかないでください。

## 👤 アドバイス

- ・ドアの開閉は、エンジン回転中に行ってください。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。
- ・オートドアスイッチをOPEN側に押し、ドアが完全に開き終えたら、すぐにスイッチを中立位置に戻してください。(手を離すと自動的に戻ります。) スwitchを押し続けたり、開閉操作をくり返すと、ドアが作動停止することがあります。

## ●手動開閉のしかた

- ステップ横部の手動・自動切り替えレバーを“手動”位置にします。



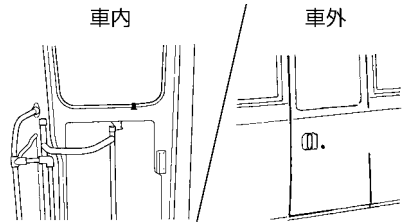
TSC0749Z

- 手動で開閉できます。  
手動での開閉のしかたは、手動式スイングドアをお読みください。

## 手動式スイングドア★

## ●開閉のしかた

- 開けるときは、ドアハンドルを引きながら開けます。
- 閉めるときは、ドアハンドルを持って閉めます。



TSE0213Z



## 知識

- ロックノブが施錠しているときは、解錠してからドアを開けます。



TSC0750Z

## 折りたたみドア★



### 警告

- ・ドアを開閉するときは、指や手などを挟まないよう注意してください。また、お子さまには操作させないでください。重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・走行する前にドアを確実に閉めてください。走行中に突然ドアが開き思わぬ事故につながるおそれがあります。



### 注意

- ・ドアの開閉は、車内外の安全を確認してから行ってください。特に近くに人がいるとドアに挟まれたり、ドアが当たり思わぬ傷害につながるおそれがあります。
- ・傾斜地でドアを開けるときは、最後まで確実に開けてください。手を離れたときドアが閉まり、思わぬケガをするおそれがあります。
- ・ドアを手動で開けると、いきおいよく開けるとドアが跳ね返って手や身体に当たり思わぬケガをするおそれがあります。



### 知識

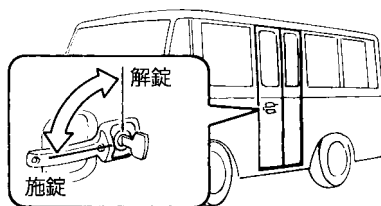
- ・アクセルセーフティロック付車は、折りたたみドアが開いているとアクセルセーフティロックが作動し発進できません。

○アクセルセーフティロック…103ページをお読みください。

## 車外からの施錠・解錠

### ●キーによる施錠・解錠

- ・キーをキー穴に差し込み、車の前方に回すと施錠し、中立位置に戻すと解錠します。

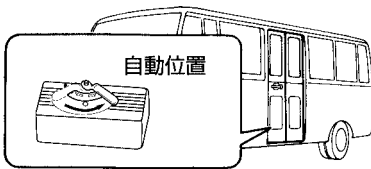


TSC0743Z

## オート式折りたたみドア★

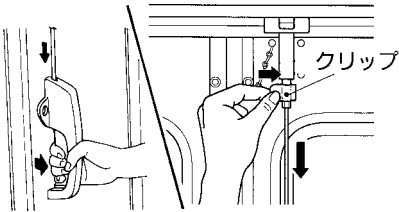
### ●自動開閉のしかた

- ・キースイッチがONで、次のいずれかの条件を満たしたとき作動します。
  - ＊ブレーキペダルを踏んでいる。
  - ＊パーキングブレーキをかけている。
  - ＊セレクトレバーがPに入っている。(オートマチック車のみ)
- ・ステップ部横の手動・自動切り替えレバーを“自動”位置にします。



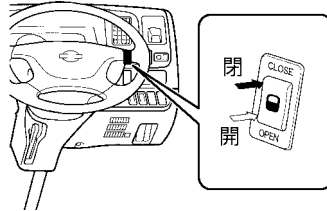
TSC1868Z

- ・ドアハンドルをにぎりながらドア部のステーに付いているクリップを下図の位置に取り付けます。



TSC0753Z

- ・メーター横のオートドアスイッチをOPEN側に押し続けるとブザーが鳴りドアが開きます。
- ・CLOSE側に押し続けるとブザーが鳴りドアが閉まります。



TSE0212Z

- ・スイッチから手を離すと、ドアはその位置で停止します。

### ⚠ 注意

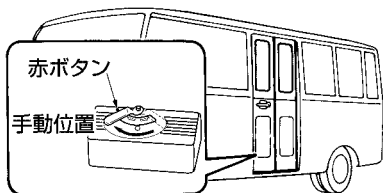
- ・ブザーが鳴るとドアが自動で開閉します。ドアに挟まれたりして思わぬ傷害につながるおそれがあるため、ドアには近づかないでください。

### 👤 アドバイス

- ・ドアの開閉は、エンジン回転中に行ってください。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。
- ・オートドアスイッチをOPEN側に押し、ドアが完全に開き終えたら、すぐにスイッチを中立位置に戻してください。(手を離すと自動的に戻ります。) スwitchを押し続けたり、開閉操作をくり返すと、ドアが作動停止することがあります。

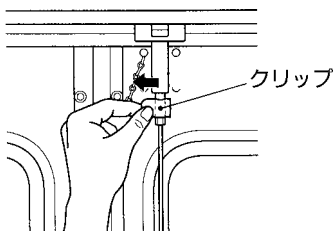
### ●手動開閉のしかた

- ・ステップ部横の手動・自動切り替えレバーを赤ボタンを押しながら、“手動”位置にします。



TSC1870Z

- ・ドア部ステーのクリップを取り外します。



TSC0756Z



### 警告

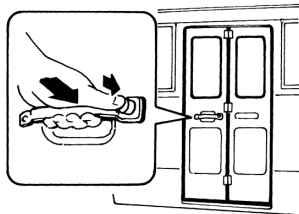
- ・自動から手動に切り替えるときは、ドア部ステーのクリップを必ず取り外してください。  
走行中に突然ドアが開き、思わぬ事故につながるおそれがあります。

- ・手動で開閉できます。  
手動での開閉のしかたは、手動式折りたたみドアをお読みください。
- ・手動から自動に切り替えた後は、走行前に自動で作動することを確認してください。

### 手動式折りたたみドア★

### ●車外からの開閉のしかた

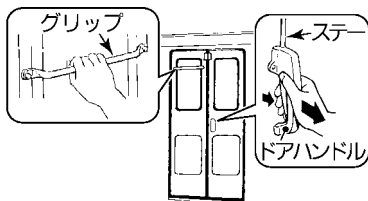
- ・開けるときは、ボタンを押しながらドアハンドルを持ってドアを押します。
- ・閉めるときは、ドアハンドルを持ってロックするまでドアを引きます。



TSH0123Z

### ●車内からの開閉のしかた

- ・開けるときは、ドアハンドルを握りドアを引きます。
- ・閉めるときは、グリップを引いてドアを広げてからロックするまでグリップを押し付けます。



TSH0124Z



### アドバイス

- ・ステーを持って開閉しないでください。ステーが変形し、ドアが開まらなくなるおそれがあります。

## 観音扉★



## 警告

- ・荷室に人を乗せて走行しないでください。急ブレーキをかけたときなど、重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・走行前に、観音扉が確実に閉まっていることを必ず確認してください。観音扉を開けたまま走行すると、車内に排気ガスが侵入し一酸化炭素中毒になるおそれがあります。



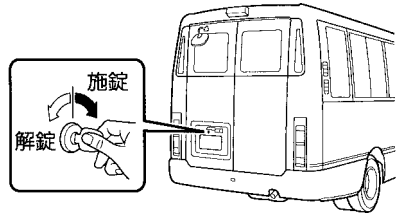
## 注意

- ・観音扉を開けるときは必ず全開にしてください。途中で止めると風などにより急に閉まる場合があります。
- ・風が強いときに開けると、風にあおられ急に閉まる場合がありますので特に注意してください。
- ・観音扉を閉めるときは、手などを挟まないよう注意してください。
- ・観音扉の開閉をするときは扉の周囲の人に注意してください。

## 車外からの施錠・解錠

## ●キーによる施錠・解錠

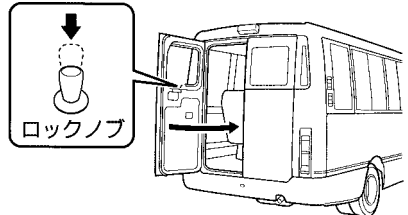
- ・キーをキー穴に差し込み右に回すと施錠し、左に回すと解錠します。



TSF0158Z

## ●キーを使わない施錠

- ・室内のロックノブを押し込み、そのままドアを閉めます。



TSF0159Z



## アドバイス

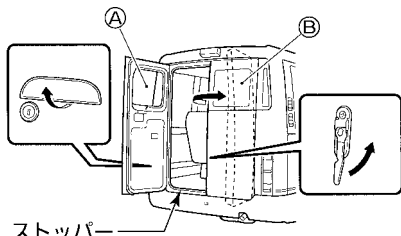
- ・キー閉じ込み防止のため、キーを持っていることを確認してから施錠してください。

2

走行する前に

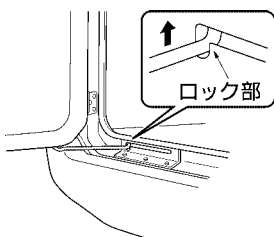
## 車外からの開閉のしかた

- ・解錠後、ドアハンドルを引いて①扉を開けます。
- ・②扉側面のレバーを手前に引いてロックを外し、そのまま開けます。
- ・全開にすると、左右のストッパーが自動的にロックします。

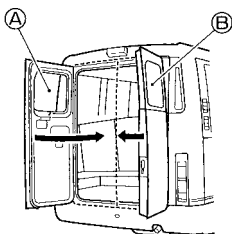


TSF0160Z

- ・閉めるときは、左右のストッパーを持ち上げ、ロックを解除してから扉を閉めます。②扉を先に閉めてから①扉を閉めます。



TSC0760Z



TSF0161Z

## ⚠ 注意

- ・ストッパーを持ち上げるとき、ロック部の近くを持つと手を挟むおそれがあります。ストッパーの中間部付近を持って操作してください。
- ・ストッパーを持ち上げないで閉めようとすると変形や扉下がりの原因になります。必ずストッパーを持ち上げてから閉めてください。

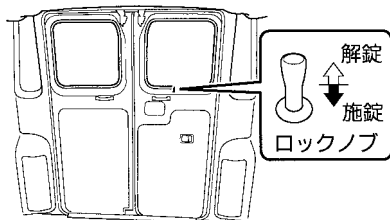
## 👉 アドバイス

- ・①扉を全開にしないで②扉を開閉すると干渉するおそれがあります。必ず①扉を全開させてから②扉を開閉してください。

## 車内からの施錠・解錠

### ● ロックノブによる施錠・解錠

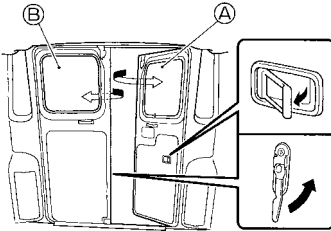
- ・車内のロックノブを押し込むと施錠し、引き上げると解錠します。



TSC0762Z

## 車内からの開閉のしかた

- ・解錠後、ドアハンドルを手前に引いて、④扉を開けます。
- ・⑤扉側面のレバーを前方に押してロックを外し、そのまま開けます。



TSE0351Z

- ・閉めるときは、⑤扉を先に閉めます。



## アドバイス

- ・④扉を全開しないで⑤扉を開閉すると干渉するおそれがあります。必ず④扉を全開させてから⑤扉を開閉してください。

## トランク★



## 警告

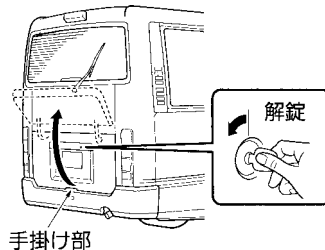
- ・トランクの中には人は乗らないでください。閉じ込められると、中から開けられません。お子さまが入らないよう注意してください。
- ・お子さまがトランクで遊んで、自らが閉じ込められてしまうと、重大な傷害を受けるおそれがあります。お子さまが車のまわりにいるときは、トランクに入り込まないように注意してください。
- ・車を使用しないときは、ドアを施錠し、トランクを閉め、車のキーはお子さまの手の届かない所に保管してください。
- ・走行前にトランクが確実に閉まっていることを必ず確認してください。トランクを開けたまま走行すると、車内に排気ガスが侵入し、一酸化炭素中毒になるおそれがあります。

2

走行する前に

## ●キーによる解錠

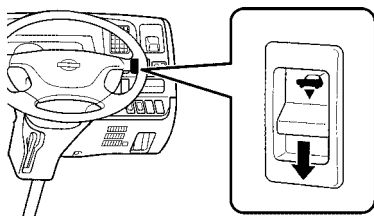
- ・キーをキー穴に差し込み、左へ回すと解錠します。



TSF0162Z

## ●トランクオープナーによる解錠★

- ・パーキングブレーキを引いて、メーター右側にあるトランクオープナースイッチを押し下げると解錠します。



TSE0215Z



### アドバイス

- ・トランクオープナーはパーキングブレーキを引いた状態でのみ作動します。

## ●開けかた

- ・トランク下端にある手掛け部を持って全開にします。

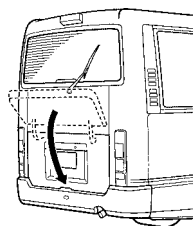


### 注意

- ・トランクリッドは必ず全開してください。途中で止めると突然閉まるおそれがあります。
- ・風が強いときに開けると、風にあおられ急に閉まることがありますので特に注意してください。

## ●閉めかた

- ・トランクリッドを閉め、確実にロックするまで押しつけます。



TSF0163Z



### 注意

- ・トランクを閉めるときは、手などを挟まないよう注意してください。
- ・キーをトランク内に置き忘れないでください。



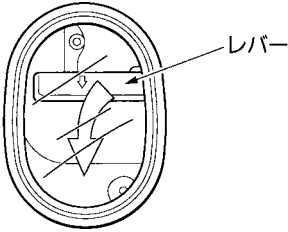
### 知識

- ・トランクオープナー付車はトランクリッドが開いていると、キースイッチがONのとき、半ドア警告灯が点灯します。  
○半ドア警告灯…81ページをお読みください。

## 非常ドア★

### ●車外からの開けかた

- ・左側の扉にあるプラスチックカバーを割り、レバーを左に回してドアを開けます。



TSC0774Z

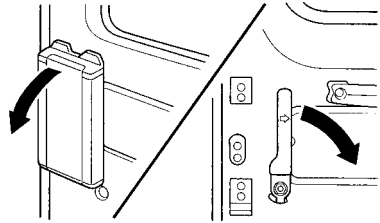


### 知識

- ・非常ドアを開けると開放を知らせるブザーが鳴ります。
- ・プラスチックカバーは、石などで割ってください。

### ●車内からの開けかた

- ・ふたの上部を手前に引いて開け、レバーを右に回してドアを開けます。



TSC0775Z



### 知識

- ・ふたを開けると開放を知らせるブザーが鳴ります。
- ・ふたを閉めるとブザーは鳴り止みます。
- ・リヤコンビランプのバルブを交換するために扉を開けるときは、バッテリーを外してください。  
(非常ドアを開けたとき、ブザーが鳴りません。)

## エンジンカバー



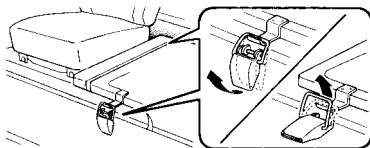
### 注意

- ・エンジンカバーの開閉時は、手など挟まないよう注意してください。
- ・運転席コンソールボックス付車は運転席コンソールボックスを持って開けないでください。運転席コンソールボックスが破損するおそれがあります。
- ・幼児が乗車しているときは、開けないでください。
- ・エンジンがかかっているときエンジンルーム内に手、衣服、工具などを入れないでください。思わぬケガをするおそれがあります。

エンジンオイルなどの補給や、エンジンルームの点検時に開けます。

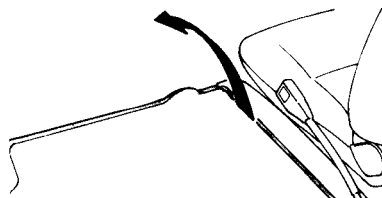
### ●開閉のしかた

- ①運転席左側と後側に付いている留め金を外します。



TSE0216Z

- ②外した留め金部を持ってエンジンカバーをいっぱいにかけてロックします。



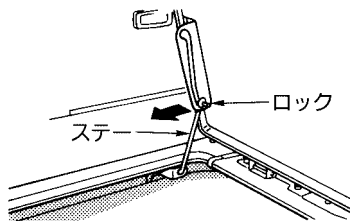
TSE0217Z



### 知識

- ・エンジンカバーをいっぱいに開けるとステーでロックされます。
- ・幼児車は運転席ガードバーを外してから、エンジンカバーを開けます。  
○運転席ガードバーの外しかた…153ページをお読みください。

- ③閉めるときはエンジンカバーを手で支え、ステーを手前に引いてロックを外し、ゆっくり閉めます。



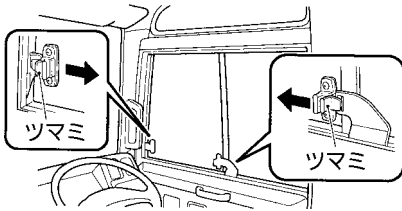
TSE0218Z

- ④運転席左側と後側に付いている留め金を留めます。

## サイドウィンドー

### ●運転席ウィンドーの開閉のしかた

- ・開けるときは、ツマミをつまんで、開けます。
- ・閉めるときは、そのまま閉めると、ロックされます。



TSC0764Z

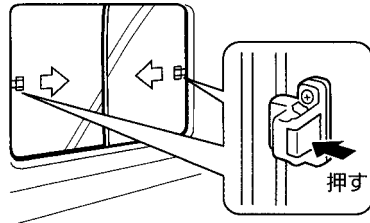
### ●後席ウィンドーの開閉のしかた★



#### 警告

- ・ウィンドーの操作は大人が行い、お子さまには操作させないでください。お子さまが誤ってガラスの開閉をすると重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・窓ガラスを閉めるとき、他の人の手、首などを挟まないよう注意してください。特にお子さまには気をつけてください。ガラスに挟まれると、重大な傷害につながるおそれがあります。

- ・開けるときはロックボタンを押し、ロックを外して開けます。
- ・閉めるときは“カチッ”とロック音がするまで完全に閉めます。



TSC0765Z

#### 知識

- ・2列目席左右のウィンドーガラス及び幼児車のウィンドーガラスは安全のため約12cm程しか開きません。

### 燃料補給口

燃料補給口は車の右側前方にあります。

- セルフ式ガソリンスタンドを利用するときは、23 ページをお読みください。

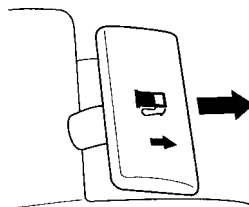


### 警告

- ・燃料を補給するときは、必ずエンジンを止めてください。
- ・たばこなど一切の火気は厳禁です。燃料は引火しやすく火災につながるおそれがあります。
- ・キャップを開けるときはゆっくり回し、燃料タンク内の圧力を下げてから外してください。急に開けると、燃料が補給口より吹き返すおそれがあります。

### ●フューエルフィルターリッドの開閉のしかた

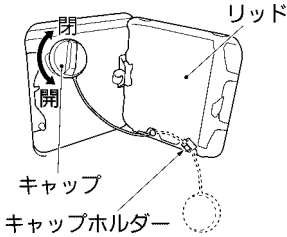
- ・開けるときは、運転席右側にあるオープナーを前方に引きます。
- ・閉めるときはリッドをロックするまで手で押しつけます。



TSC0770Z

## ●フューエルフィルターキャップの開閉

- ・開けるときは、キャップを左にゆっくり回します。



ESE0550Z

- ＊補給時、キャップのひもはリッド裏側のホルダーに引っ掛けます。
- ・閉めるときは、右に“カチッ、カチッ”と2回以上音がするまで回します。



### 警告

- ・キャップは確実に閉めてください。閉まっていないと走行中に燃料が漏れ、火災につながるおそれがあります。

## 燃料の補給

- ・燃料タンクの容量は、約104ℓです。

エンジン型式	使用燃料
TB45E	無鉛レギュラー ガソリン



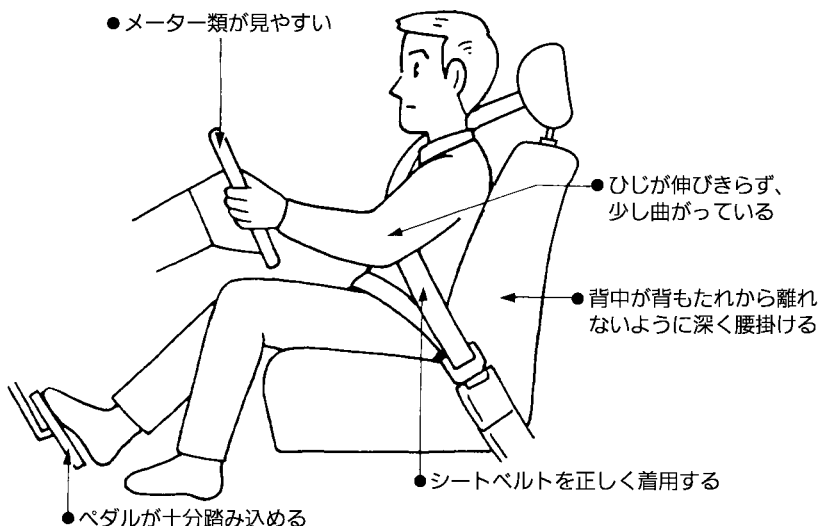
### アドバイス

- ・指定以外の燃料は補給しないでください。

# ハンドル・シート・ミラーの調節のしかた

## 正しい運転姿勢

正しい運転姿勢がとれるよう、ハンドル、シート、ミラーを調節してください。



TCD0008Z



## 警告

- ・ハンドル、シート、ミラーの調節は、安全のため必ず走行前に行ってください。走行中にハンドルやシートの調節を行うと、突然運転姿勢が変わり、思わぬ事故につながるおそれがあります。
- ・ハンドルやシートを調節した後は、確実に固定されたことを確認してください。固定されていないと走行中にハンドルやシートが突然動き、思わぬ事故につながるおそれがあります。



## 注意

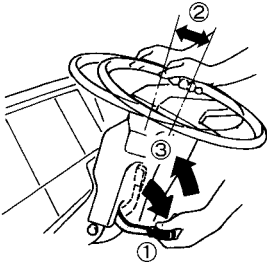
- ・ハンドルやシートを調節しているときは、動いている部分に手、足などを近づけないでください。挟まれてケガをするおそれがあります。
- ・背もたれと背中の間にクッションなどを入れないでください。運転姿勢が不安定になり、思わぬ事故につながるおそれがあります。
- ・室内を清掃するときやシートの下に落とした物を拾うときなど、シートの下に手を入れるときは十分に注意してください。シートレールやシートフレームに当たりケガをするおそれがあります。

## ハンドル

### ●前後調節

ハンドルの左側にレバーがあります。

- ①レバーを押し下げます。
- ②ハンドルを前後に動かし、適切な位置で止めます。
- ③レバーを引き上げ固定します。



TSC0776Z

## シート

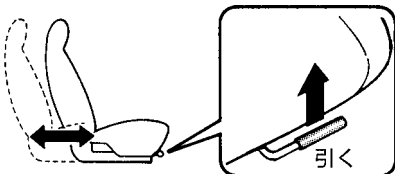


### 注意

・シートを調節しているときは、シートの下などの動いている部分に手などを入れないでください。思わぬケガをするおそれがあります。

### ●前後位置調節（運転席）

- ①レバーを引いたまま、シートを前後に動かします。
- ②レバーから手を離したところで固定します。

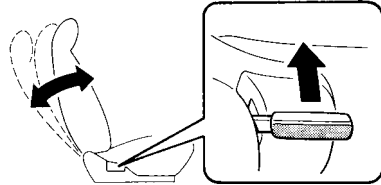


TCB0027Z

### ●背もたれの角度調節★

#### 運転席

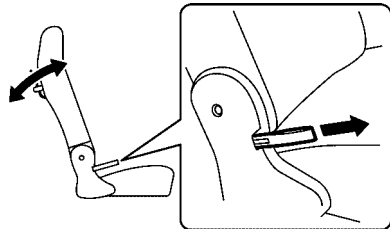
- ①レバーを引いたまま、背もたれを傾けます。
- ②レバーから手を離したところで固定します。



TCB0028Z

#### 助手席及び2列目席以降（補助シート、最後部シートを除く）

- ①ストラップを引いたまま、背もたれを傾けます。
- ②ストラップから手を離したところで固定します。



ZIC0679



### 警告

・背もたれを倒したまま走行しないでください。シートベルトが効果を十分発揮せず、衝突時などに身体がシートベルトの下に入り込み、ベルトにより重大な傷害を受けるおそれがあります。

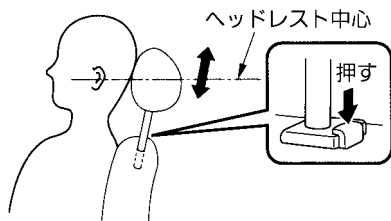
## ⚠ 注意

- ・ 背もたれを起こすときは、背もたれを手で押さえ、ゆっくり戻してください。急に戻すと顔や身体などに当たり、思わぬケガをするおそれがあります。また、倒すときは頭部が後席用モニター★に当たらないように注意してください。

## ●ヘッドレストの使いかた(運転席)

### 上下調節のしかた

- ・ ヘッドレストの中心が、耳の高さになるように調節します。
- ・ 上げるときは、そのままヘッドレストを引き上げます。
- ・ 下げるときは、ボタンを押しながらヘッドレストを下げます。



TSE0378Z

### 脱着のしかた

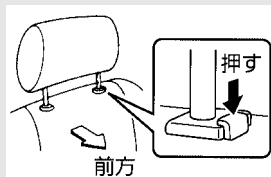
- ・ 取り外すときは、ボタンを押しながらヘッドレストを引き上げます。
- ・ 取り付けるときは、ボタンを押しながらヘッドレストを差し込みます。

## ⚠ 警告

- ・ ヘッドレストは外したまま走行しないでください。万一のとき、頭部への衝撃を防ぐことができなくなり、重大な傷害につながるおそれがあります。

## ⚠ 注意

- ・ 取り付けるときは、前後の向きを間違えないでください。

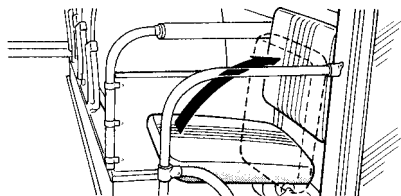


TSC0778Z

- ・ 取り付け後は、ヘッドレストを持ち上げ、抜け出さないことを確認してください。万一のとき、ヘッドレストが効果を十分発揮せず、思わぬケガをするおそれがあります。

## ●保護者シート★

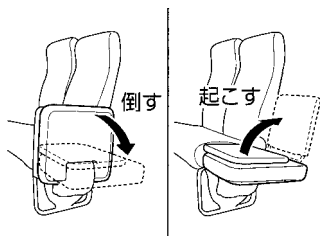
- ・ シートクッションを持ち上げると折りたたむことができます。



TSC0780Z

## ●補助シート★

- ・シートを倒し、背もたれを起こすと補助シートができます。



ZIC0077

＊元に戻すときは、操作した逆の手順で戻してください。

## アウトサイドミラー



### 警告

- ・鏡面の調節は走行前に行ってください。走行中の調節は前方不注意となり、思わぬ事故につながるおそれがあります。



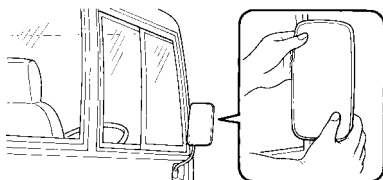
### アドバイス

- ・ミラーの映像は実際より遠くに見えるので注意してください。
- ・ミラーは車体より張り出していますので、ぶつけないようにしてください。

## ●角度調節

### 〈手動式ミラー〉

- ・ミラーの外枠を両手で持ち、ミラー本体を傾けて調節します。



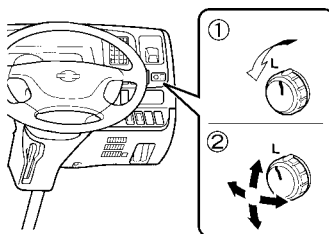
TSC0782Z

### 〈電動式ミラー（助手席側）〉

キースイッチがAcc又はONのとき操作できます。

スイッチは、ハンドル右側にあります。

- ①スイッチをL側（左側）に回します。
- ②スイッチを上下・左右に動かし、後方が十分確認できる位置に調節します。



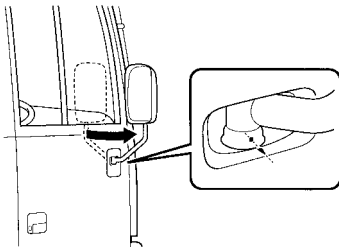
TSE0219Z

## ●格納するとき

### 手動式ミラー

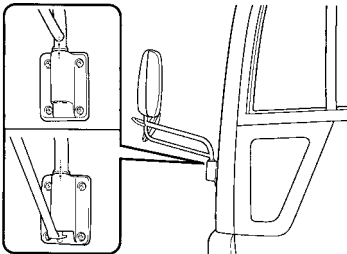
- ・ミラーのアームを持って後方へ押すと倒れます。(助手席側は、前方、後方に倒れます。)
- ・戻すときはミラー取り付けアームのマークを下図のように合わせます。

#### 〈運転席側〉



TSC0784Z

#### 〈助手席側〉



TSC0785Z

＊車種によりアームの形状が異なります。

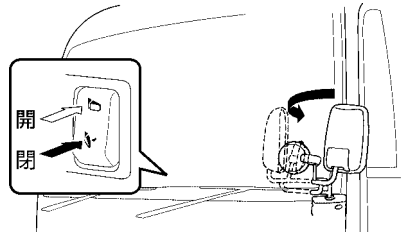


### 知識

- ・アームの位置を合わせた後にミラーの外枠を両手で持ち、ミラー本体を傾けて角度を調節します。

### 電動格納ミラー（助手席側）★

- ・キースイッチがAcc又はONのとき操作できます。
- ・スイッチの下側を押すと、助手席側のミラー本体が格納されます。
- ・スイッチの上側を押すと、元に戻ります。



TSC1522Z



### 注意

- ・ミラーが動いているときは手を触れないでください。手を挟んだり、ミラーの故障の原因になるおそれがあります。
- ・ミラーを格納したまま走行しないでください。後方確認ができないため危険です。



### アドバイス

- ・手動でも開閉できますが、できるだけスイッチで開閉してください。手動で開閉した場合、格納スイッチの位置により、キースwitchを Acc 又は ON にしたときにミラーが動き出すことがあります。
- ・スイッチの上側が押されたままでミラーを後方に倒したとき、キースwitchをAcc又はONにするとミラーが更に前方に倒れます。元の状態に戻すときは一度格納操作をしてください。
- ・スイッチ操作を連続して行くと、途中で停止することがありますが、故障ではありません。しばらくしてから作動させてください。

### ●ヒーター付ミラーの使いかた★

キースwitchがON のとき使えます。

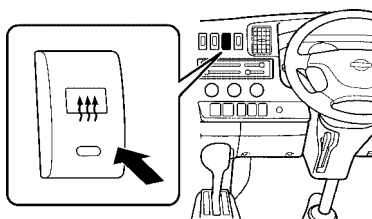
ミラーに付いた霜やくもりを取るときに使います。

- ・デフォグгерスイッチを押すと作動します。

(スイッチの表示灯が点灯)

- ・作動を途中で止めるときは、スイッチを押し戻します。

(スイッチの表示灯が消灯)



TSE0220Z



### アドバイス

- ・連続して長時間使用しないでください。消費電力が大きいためバッテリーあがりの原因になります。
- ・アウトサイドミラーヒーターのスイッチとデフォグгерスイッチは共用です。スイッチを押すとデフォグгерも同時に作動します。

🔍デフォグгерスイッチ…90ページをお読みください。

## アンダーミラー



### 注意

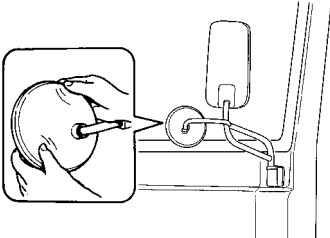
- ・角度の調節は走行前に行ってください。

## フロントアンダーミラー

車両前方すぐ下の状況を確認します。

### ●角度調節

ミラーの外枠を両手で持ち、ミラー本体を傾けて調節します。



TSC0789Z

※イラストは手動式ミラーです。

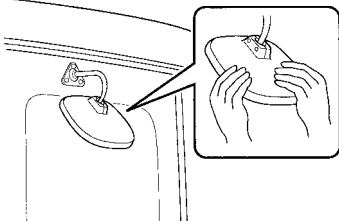
## リヤアンダーミラー★

＊バックビューモニター付車には付きません。

車両後方付近の確認に使います。

### ●角度調節

ミラーの外枠を両手で持ち、ミラー本体を傾けて調節します。



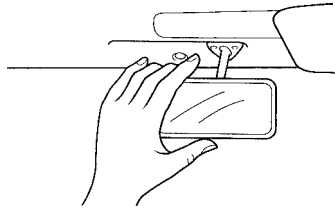
TSC0790Z

※イラストは観音扉付車です。

## ルームミラー

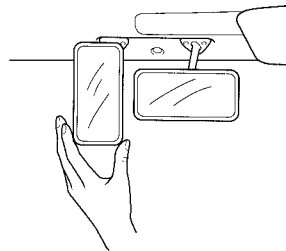
### ●角度調節

- ・ミラー本体を動かし、後方視界が十分確認できる位置にします。



TSC0787Z

- ・幼児車には、補助ミラーが付いています。
- ・ミラー本体を動かし、後方を確認できる位置にします。



TSC0788Z



### 警告

- ・角度の調節は走行前に行ってください。走行中の調節は前方不注意となり、思わぬ事故につながるおそれがあります。

# シートベルトの着用のしかた

## シートベルトの着用について

- ・走行する前に全員が必ずシートベルトを着用してください。
- ・シートベルトは正しい姿勢で正しく着用しないと、シートベルトの効果が十分発揮できなかったり、ベルトによりケガなどをするおそれがあります。
- ・次の使用方法、警告にしたがって正しく着用してください。



TCD0009Z



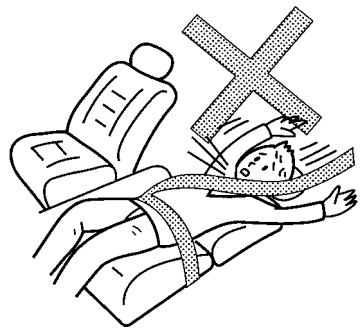
## 警告

- ・走行する前に全員（補助シート、幼児車の幼児専用シートを除く）がシートベルトを着用してください。着用しないと、万一の事故時や急ブレーキ時に、生命にかかわる重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・シートベルトを正しく着用しないと、万一のとき重大な傷害につながるおそれがあります。着用するときは以下のことを必ずお守りください。
  - ＊運転者は正しい運転姿勢で、同乗者は正しい着座姿勢で着用してください。
  - ＊ベルトは1人用です。2人以上で1本のベルトを使わないでください。
  - ＊ベルトはねじれた状態で着用しないでください。ねじれがあるとベルトの幅が狭くなり、万一のとき衝撃力が分散できず、局部的に強い力を受けることがあります。
  - ＊腰部ベルトは腰骨のできるだけ低い位置にぴったりと着用してください。ベルトが腰骨からずれていると、腹部に強い圧迫を受けることがあります。
  - ＊肩ベルトは脇の下を通さず、確実に肩に掛けてください。肩に十分掛かっていないと、上半身を拘束しないことがあります。
  - ＊シートベルトをクリップなどで故意にたるみをつけ、身体から浮いた状態で調節しないでください。ベルトにたるみがあると、十分な効果を発揮しないことがあります。



## 警告

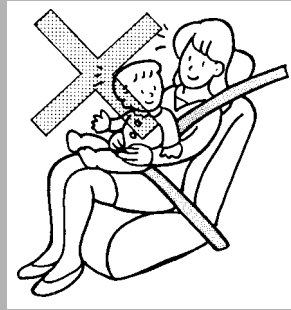
- ・シートの背もたれは倒したまま走行しないでください。シートベルトが効果を十分発揮せず、衝突時などに身体がシートベルトの下に入り込み、ベルトにより重大な傷害を受けるおそれがあります。



TCA0041Z

- ・バックルや巻き取り装置の中に異物を入れないでください。シートベルトが正常に機能を発揮せず、万一のとき重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・妊娠中や疾患のある方も、万一のときのためにシートベルトを着用してください。ただし、局部的に強い圧迫を受けるおそれがありますので医師に相談し、注意事項を確認してください。妊娠中の方は、腰ベルトを腹部から避けて腰部のできるだけ低い位置にぴったりと着用してください。肩ベルトは、確実に肩を通し、腹部を避けて胸部に掛かるように着用してください。

- ・お子さまにも必ずシートベルトを着用させてください。お子さまをひざの上に抱いていると、衝突時などにお子さまを支えることができず、お子さまが重大な傷害を受けるおそれがあります。



TCA0042Z

- ・シートベルトが首や顔に当たるなど、適正な着用ができない小さなお子さまには、チャイルドシートをお使いください。  
○チャイルドシート…59ページをお読みください。
- ・一度強い衝撃を受けたシートベルトやベルト部分に傷がついたり破れたりしているシートベルトは、機能を十分発揮しないことがあります。事故などにより衝撃を受けたり傷がついた場合は、日産販売会社に点検を依頼してください。



### 警告

- ・シートベルトの清掃は中性洗剤かぬるま湯で行い、乾かしてからお使いください。ベンジンやガソリンなどの有機溶剤は絶対に使わないでください。ベルトの性能が落ち、シートベルトが機能を十分発揮しないことがあります。



### 知識

- ・幼児車にはチャイルドシートは使用できません。

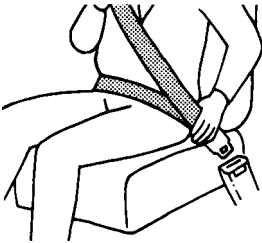
## シートベルトの着用のしかた

ELR（緊急固定）付3点式シートベルト（補助シート、幼児車の幼児専用シートと保護者シートを除く）

通常は身体の動きにあわせて伸縮しますが、衝突時など強い衝撃を受けると、ベルトが自動的にロックし身体を固定します。

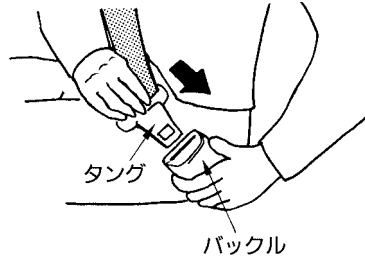
## ●着用のしかた

- ① タングを持ってベルトをゆっくり引き出します。
  - ・ベルトがロックして引き出せないときは、一度ベルトを強く引いてからゆるめ、再度ゆっくり引き出してください。
- ② ベルトを腰骨のできるだけ低い位置に掛け、たるみがないように密着させます。



TCA0043Z

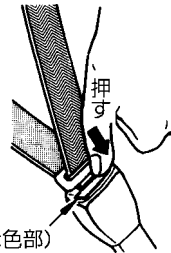
- ③ ベルトがねじれないようにして、タングをバックルに“カチッ”と音がするまで確実に差し込みます。



TCA0044Z

## ●外しかた

- ・バックルのボタンを押し、タングを持ってゆっくり戻します。



TCG0046Z

 アドバイス

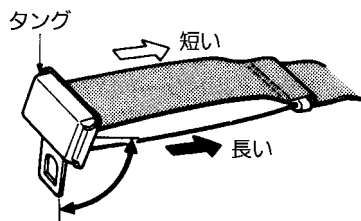
- ・ベルトを外すとき、タングが急に返ることがありますので、タングから手を離さないでください。

## 2点式シートベルト（保護者シート）

### ●長さ調節

- ・タングを立て、ベルトを必要な長さに調節します。

上側を引くとベルトが短くなり、下側を引くと長くなります。



TCA0047Z



### 警告

- ・ベルトが腰骨の部分に密着するように、ベルトの長さを調節してください。ベルトをたるませたり腹部に掛けると、万一のときシートベルトの効果が得られず、重大な傷害につながるおそれがあります。

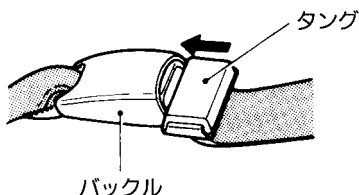


### 知識

- ・最初長めに調節し、タングをバックルに差し込んだ後、長さ調節をすると腰骨に密着させやすくなります。

### ●着用のしかた

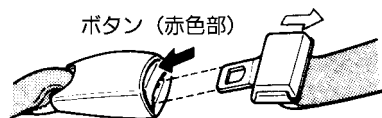
- ・ベルトのねじれがないようにして、タングをバックルに“カチッ”と音がするまで確実に差し込みます。



TCA0048Z

### ●外しかた

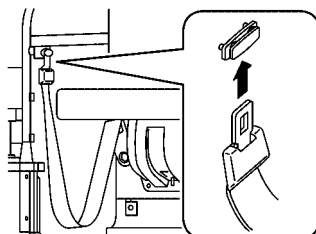
- ・バックルのボタンを押して外します。



TCA0049Z

### ●格納のしかた

- ・タングをクリップに差し込みます。



ZIC0680

# チャイルドシート

## チャイルドシートについて

この車はECE R44※に適合した日産純正チャイルドシートを取り付けることができます。(幼児車にはチャイルドシートを取り付けることができません。)

※ECE R44はチャイルドシートに関する国際法です。

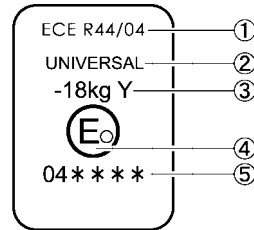


### 注意

- ・お子さまの年齢や体格にあった、適切なチャイルドシートをお選びください。
- ・固定方法及び取り扱いかたは、チャイルドシートに付属の取扱説明書に従ってください。

## ECE R44認可マークについて

ECE R44の基準に適合した汎用(ユニバーサル)チャイルドシートには、下記の認可マークが表示されています。必ずECE R44の基準に適合したチャイルドシートをお使いください。



ZIC0388

- ①法規番号
- ②チャイルドシートのカテゴリー  
(UNIVERSALは汎用品の認可であることを表します。)
- ③対象となるお子さまの体重範囲
- ④当該装置を認可した国番号
- ⑤当該装置認可番号

2

走行する前に

## チャイルドシートの質量グループ

### ●質量グループについて

ECE R44の基準に適合するチャイルドシートはお子さまの体重により以下のように分類されます。

質量グループ	お子さまの体重
グループ0	10kgまで
グループ0 <sup>+</sup>	13kgまで
グループⅠ	9～18kgまで
グループⅡ	15～25kgまで
グループⅢ	22～36kgまで

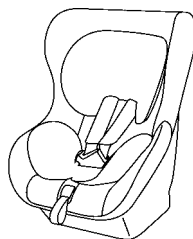
## チャイルドシートの種類

この車は、以下の日産純正チャイルドシートを取り付けることができます。

### ●チャイルドセーフティシート

### ●ISO FIX対応チャイルドセーフティシート

- ・ECE R44基準のグループⅠに相当します。

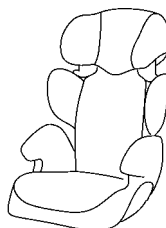


ZIC0382

※イラストはチャイルドセーフティシートです。

### ●ジュニアセーフティシート

- ・ECE R44基準のグループⅡ、Ⅲに相当します。



ZIC0383

## チャイルドシート適合表

チャイルドシートは、シートベルトで取り付けます。次の表から各着席位置でのチャイルドシートが使用できるかを確認してください。

### シートベルトで取り付けるチャイルドシートについて

#### ●選択の目安

詳しくは、チャイルドシートに付属の取扱説明書をお読みください。

質量グループ	着席位置	
	助手席 ※1	2列目席以降 ※2
0 (10kgまで)	×	×
0+ (13kgまで)	×	×
I (9～18kg)	L	L
II (15～25kg)	L	L
III (22～36kg)	L	L

※1：幼児車を除く

※2：補助シート及び幼児車を除く

凡例

L：以下のリストに記載されている日産純正チャイルドシートの取り付けが可能です。

×：チャイルドシートを取り付けることはできません。

#### ●日産純正チャイルドシート

質量グループ	取り付け向き	商品名	
0 (10kgまで)	—	—	
0+ (13kgまで)	—	—	
I (9～18kg)	前向き	チャイルドセーフティシート (E4 04443812)	ISO FIX対応チャイルドセーフティシート (E4 04443716)
II (15～25kg)	前向き	ジュニアセーフティシート (E4 04443515)	
III (22～36kg)	前向き		



#### 注意

- ・表に記載されていないチャイルドシートを使用するときは、チャイルドシート製造業者又は販売業者にご相談ください。

# SRSエアバッグ★

## SRSエアバッグの作動

SRSエアバッグは、キースイッチがONのとき作動可能です。

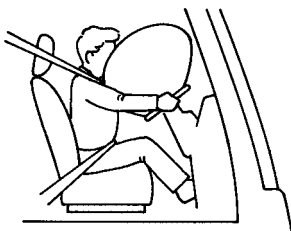
＊SRSとは、Supplemental Restraint Systemの略でシートベルトの補助拘束装置の意味です。

### ●運転席

#### SRSエアバッグシステム

万一、正面衝突など車両前方から強い衝撃を受けたとき SRS エアバッグ（運転席）が瞬時に作動し、乗員の頭部にかかる衝撃を緩和するシステムです。シートベルトと併用することで、安全性を高めます。シートベルトは必ず着用してください。

- ・ハンドル部に格納された運転席 SRSエアバッグが瞬時に膨らみます。

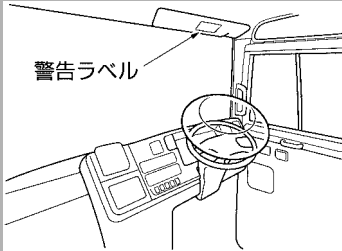


TSC0792Z



## 警告

- ・SRS エアバッグは、シートベルトを補助する装置です。シートベルトに代わる装置ではありません。SRS エアバッグだけでは、身体の飛び出しなどを防止することはできません。必ずシートベルトを着用してください。
- ・シートベルトは正しい姿勢で正しく着用してください。正しく着用しないとSRS エアバッグの効果が十分発揮できず、重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・SRS エアバッグと乗員の間に部用品（AV機器、アクセサリーなど）を取り付けしないでください。SRS エアバッグが作動したときの衝撃で飛び、重大な傷害につながるおそれがあります。

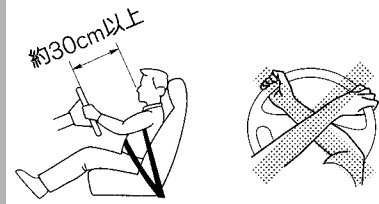


警告ラベル

TSE0221Z

- ・電気テスターを使ってSRS エアバッグの回路診断をしたり、回路を変更しないでください。SRS エアバッグが誤って作動したり、正常に作動しなくなり、重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・車両にエアロパーツなどを取り付けたり、サスペンションを改造するときは日産販売会社にご相談ください。  
不適正な取り付けや改造をすると、衝撃を正しく検知できず、SRSエアバッグが正常に作動しなくなり、重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・車両前部を修理するときは、日産販売会社にご相談ください。不適切に修理するとSRS エアバッグが誤って作動したり正常に作動しなくなり、重大な傷害につながるおそれがあります。

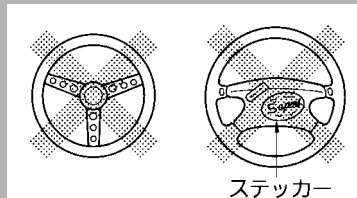
- ・ハンドルから顔をできるだけ（約30cm以上）離し、ハンドルにもたれかかるなどSRS エアバッグ格納部に手や顔、胸などを不必要に近づけないでください。また、内がけでのハンドル操作はしないでください。SRS エアバッグが作動したときに強い衝撃を受け重大な傷害につながるおそれがあります。



約30cm以上

TCA0472Z

- ・不適正なハンドルに交換したり、センターパッド部（SRS エアバッグ格納部）にステッカーなどを貼らないでください。SRS エアバッグが正常に作動しなくなり、重大な傷害につながるおそれがあります。



ステッカー

TCA0056Z

- ・前面ガラスにアクセサリーなどを付けないでください。SRS エアバッグが作動したときの衝撃で飛び、重大な傷害につながるおそれがあります。
- ・ハンドルまわり、センターコンソールまわりを修理するときは、日産販売会社にご相談ください。不適切に修理するとSRS エアバッグが誤って作動したり正常に作動しなくなり、重大な傷害につながるおそれがあります。



## 注意

- ・キースイッチON後約7秒間はメーター内のSRSエアバッグ警告灯が点灯し、システムチェックを行うため、SRSエアバッグは作動しません。警告灯が消灯してから走行してください。
- ・SRSエアバッグは膨らんだ後、高温になりますので30分以内はさわらないでください。やけどをするおそれがあります。
- ・廃車にするときは、決められた手順でSRSエアバッグを作動させる必要がありますので、日産販売会社にご相談ください。不適切に行うとSRSエアバッグの作動により、思わぬ傷害を受けるおそれがあります。



## アドバイス

- ・SRSエアバッグは、一度膨らむと再使用できません。日産販売会社で交換してください。



## 知識

- ・SRSエアバッグは、とっさの事故から乗員の生命を守るために、高温のガスにより高速で膨らみます。事故の状態によっては、擦過傷、打撲、やけどなどを負うことがあります。
- ・SRSエアバッグが膨らむとき、作動音や白煙が出ますが、火災ではありません。また、発生するガスにより、むせることがあります。ガスは、SRSエアバッグ作動時の残留物（カス）などが目や皮膚に付着したときは、できるだけ早く水で洗い流してください。  
皮膚の弱い方などは、まれに皮膚に刺激を感じることがあります。
- ・運転席SRSエアバッグは膨らんだ後すぐにしぼむので、視界の妨げになることはありません。

## SRSエアバッグが作動するとき・しないとき

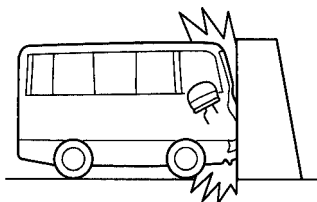
正面衝突時において、乗員がシートベルトを正しく着用していても重大な傷害を受けるおそれのあるような衝撃を受けたとき作動します。車体の衝撃吸収ボディ構造により、衝突時のエネルギーは車両で吸収又は分散され、車両の損傷は大きくても乗員への衝撃は強くない場合があります。したがって、車両の損傷が大きくてもSRSエアバッグが必ずしも作動するとはかぎりません。

### 〈運転席SRSエアバッグシステムの作動〉

#### ●作動するとき

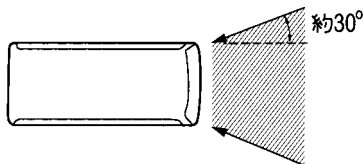
次のような衝撃が強いときに作動します。

- ・25km/h 以上の速度で厚いコンクリートのような壁に正面衝突したとき



TSC0794Z

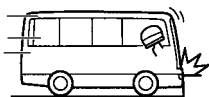
- ・車両前方左右、約30度以内の方向から強い衝撃（左図と同等）を受けたとき



TSC0795Z

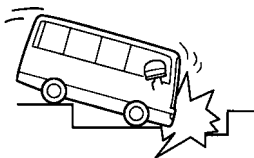
次のように、走行中路面などから車両下部に強い衝撃を受けたときも作動することがあります。

- ・高速で縁石などに衝突したとき



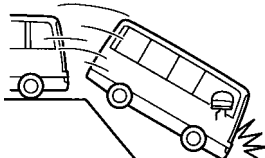
TSC0796Z

- ・深い穴や溝に落ち込んだとき



TSC0797Z

- ・ジャンプして地面にぶつけたとき



TSC0798Z

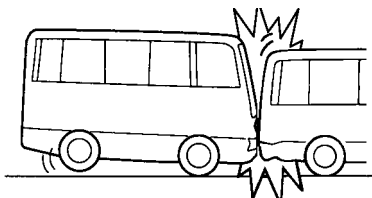
これらの場合、車両の損傷は少なく見えても、乗員に加わる衝撃は思った以上に強いことがあり、これを検知して乗員を守るためにSRSエアバッグを作動させています。

## ●作動しにくいとき

次のような衝撃が弱いときは作動しないことがあります。

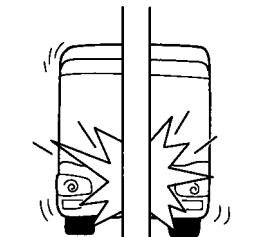
衝突したものが変形したり移動した場合、また、衝突したものの形状や衝突の状態によっても衝突時の衝撃が緩められるためSRSエアバッグは作動しにくくなります。

- ・ 停車している同クラスの車に約50km/h以下の速度で衝突したとき



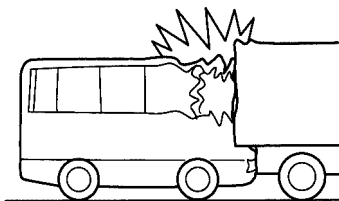
TSC1523Z

- ・ 衝突時に折れない電柱などに約30km/h以下の速度で正面衝突したとき



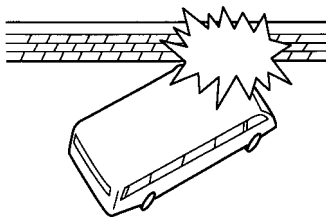
TSC0800Z

- ・ トラックなどの荷台の下にもぐり込んだようなとき



TSC0801Z

- ・ 斜め前方からガードレールなどに衝突したとき

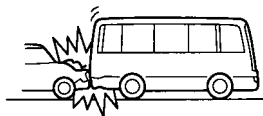


TSC0802Z

## ●作動しないとき

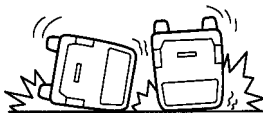
次のようなときは作動しません。

- ・ 横方向や後ろから衝突されたとき



TSC0803Z

- ・ 横転、転覆したとき



TSC0804Z

- ・ 一度、SRSエアバッグが作動した後の衝突

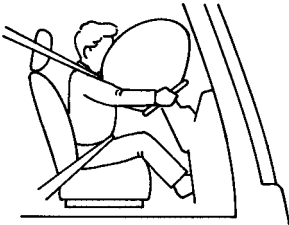
# ロードリミッター付プリテンショナーシートベルト

## ロードリミッター付プリテンショナーシートベルトの作動★

正面衝突など車両前方から強い衝撃を受けたとき、装着したシートベルトを瞬時に巻き取るプリテンショナーと乗員に加わるシートベルトの拘束力を一定レベルに保つロードリミッターが運転席シートベルトに付いています。

- ・SRSエアバッグシステムと同時に作動します。

●SRSエアバッグが作動するとき・しないとき…65ページを合わせてお読みください。



TSC0792Z

## 警告

- ・使用方法是通常のシートベルトと同じです。正しく着用しないと、プリテンショナー及びロードリミッターの効果が十分発揮できず、重大な傷害につながるおそれがあります。

## アドバイス

- ・キースイッチON後約7秒間はシステムチェックを行うため、プリテンショナーは作動しません。SRSエアバッグ警告灯が消灯してから走行してください。

## プリテンショナーシートベルト付車の取り扱いについて★

### 警告

- ・プリテンショナーシートベルトの部品や配線を修理したり、電気テスターを使ってプリテンショナーのシステムの回路診断をしないでください。誤って作動したり、正常に作動しなくなるおそれがあります。

### 注意

- ・廃車にするときは、決められた手順でプリテンショナーを作動させる必要がありますので、日産販売会社にご相談ください。

## アドバイス

- ・プリテンショナーが作動したとき作動音や白煙が出ますが火災ではありません。
- ・一度プリテンショナーが作動した後は再度大きい衝撃が加わっても作動しません。
- ・プリテンショナーは、一度作動すると再使用できません。衝突を起したときは必ず日産販売会社で点検を受け、作動済みの場合は交換してください。

