

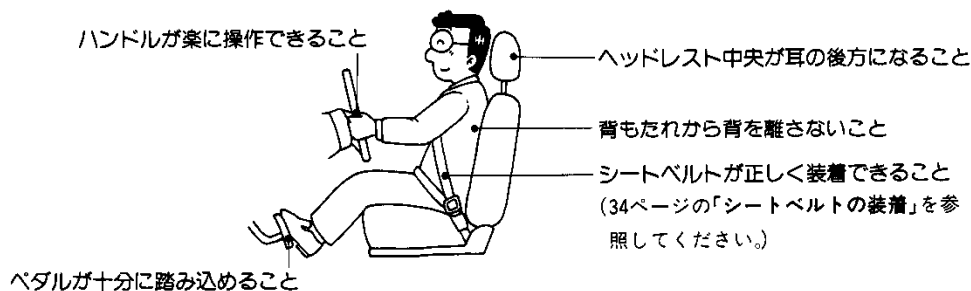
シート.....31  
 シートベルトの装着.....34  
 チルトステアリング.....37  
 インナーミラー(防眩ミラー).....38  
 電動リモコンミラー.....38

シート、シートベルト、チルトステアリング、ミラーの調整

## シート

シートは正しい位置で使用しないと危険防止に役立ちません。

次の事項に注意して調整してください。

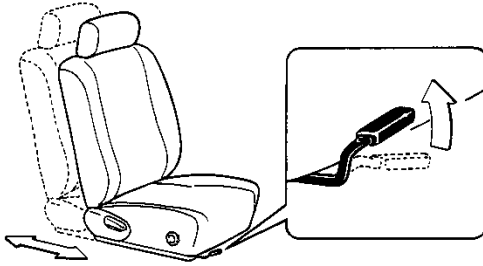


- 調整は、必ず走行前に行ってください。
- 調整後、シートを軽くゆさぶり確実に固定されていることを確認してください。
- 背もたれと背中の中にクッションなどをいれないでください。

	ページ
フロントシート	32
リヤシート	34

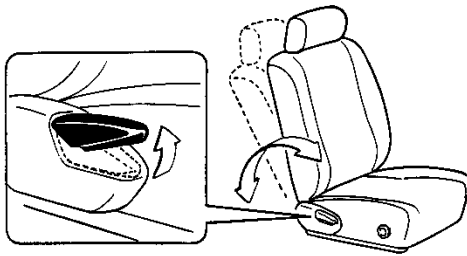
フロントシート

前後位置調整



レバーを引いたまま調整します。

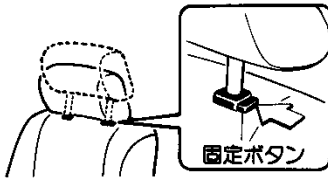
リクライニング調整



レバーを引いたまま調整します。

ヘッドレスト調整

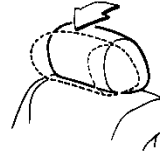
<上下>



- 上げるときはそのまま引き上げます。
- 下げるときは、固定ボタンを押したまま押し下げます。

<前後>

GRサルーン、タクシー(高級パック)



- 前方に倒して調節します。
- 後方にもどすときは、一度前方にいったいまで倒し手を離します。

アームレスト

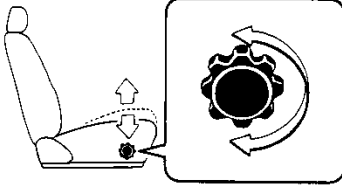
GRサルーン(オートマチックトランスミッション車)の運転席



- 倒すときは、固定ボタンを押したまま倒します。
- 起こすときはそのまま起こします。

## シートクッション上下調整

## GRサルーンを除く運転席

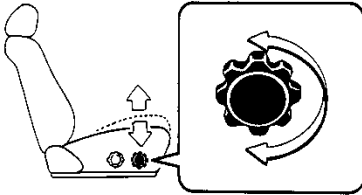


ハンドルを回して調整します。

- 上げるときはうしろ側
- 下げるときは前側

## GRサルーンの運転席

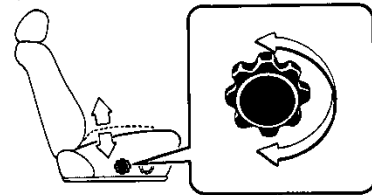
## 〈前側〉



ハンドルを回して調整します。

- 上げるときはうしろ側
- 下げるときは前側

## 〈うしろ側〉

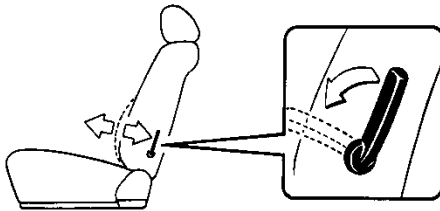


ハンドルを回して調整します。

- 上げるときはうしろ側
- 下げるときは前側

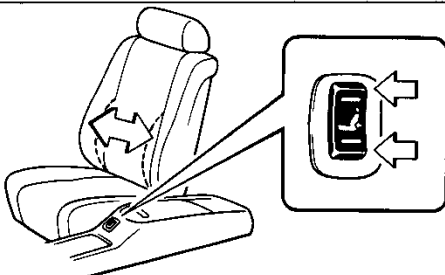
## ランバーサポート調整

## タクシー(高級バック)の運転席



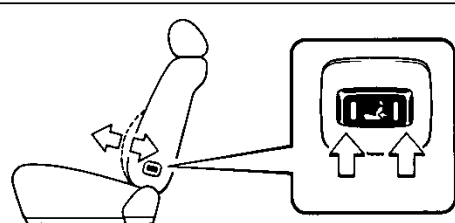
レバーを繰り返して動かすと段階的に硬さがかわります。

## GRサルーン(オートマチックトランスミッション車)の運転席



- 硬くするときはスイッチ上側を押します。
- やわらかくするときはスイッチ下側を押します。

## GRサルーン(マニュアルトランスミッション車)の運転席

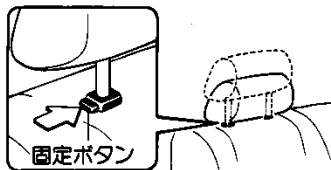


- 硬くするときはスイッチ前側を押します。
- やわらかくするときはスイッチうしろ側を押します。

## リヤシート

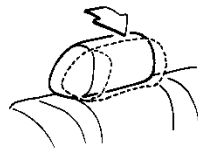
### ヘッドレスト調整

〈上下〉 GRサルーン、タクシー



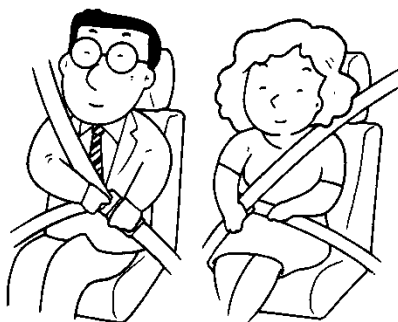
- 上げるときはそのまま引き上げます。
- 下げるときは、固定ボタンを押したまま押し下げます。

〈前後〉 GRサルーン、タクシー(高級パック)



- 前方に倒して調節します。
- 後方にもどすときは、一度前方にいっぱいまで倒し手を離します。

シート、シートベルト、チルトステアリング、ミラーの調整



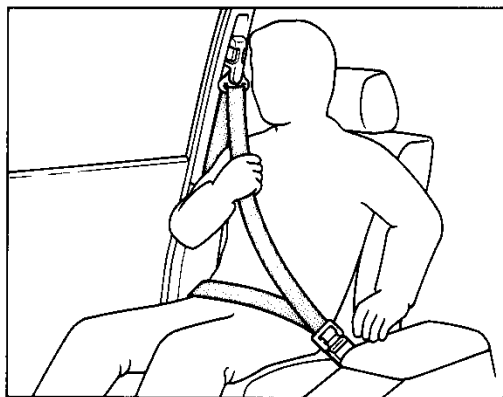
## シートベルトの装着

シートベルトは正しく装着しないと効果が半減したり危険な場合があります。次の使用方法、注意にしたがってシートベルトの正しい取り扱いを身につけてください。



ちよつと言

1. 走行前に必ずシートベルトを装着してください。
2. シートベルトは上体を起こし、シートに深く腰かけた状態で使用されたときに、最大の効果を発揮できます。
3. 腰部ベルトは、必ず腰骨のできるだけ低い位置にぴったりと装着してください。やわらかい腹部にかけると万一のとき強い圧迫を受け危険な場合があります。□次ページの「装着のしかた」を参照してください。



### ■ELR付き(緊急時固定式)3点式シートベルト

タクシーのリヤシートベルトとLG、GRサルーン、GR、GL、STDのリヤセンターシートベルトを除く

身体の動きにあわせて伸縮しますが、強い衝撃で身体が前に倒れそうなどときには、ベルトが自動的にロックされ身体を固定します。



ちよつと言

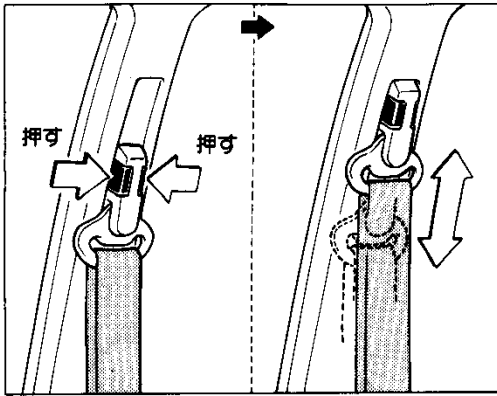
シートベルトがロックしたまま引き出せないときは、一度ベルトをゆるめてから、再度ゆっくりと引き出します。

### ▶アジャスタブルショルダーベルトアンカー

体格にあわせてショルダーベルトアンカーの高さを4段階に調節することができます。

〈調節のしかた〉

1. 左右のロックボタンを押したままアンカー部を上下に動かし、最適な位置で手を離します。上げるときはアンカー部を押し上げるだけでも調節できます。
2. カチッと音がする位置までアンカー部を動かし確実に固定します。



注意!

1. ショルダーベルトアンカーの調節は肩部ベルトが首に触れないように、また、肩に十分かかるようにできるだけ高い位置に調節してください。そうしないとベルトの効果が低下することがあります。
2. 調節後はショルダーベルトアンカーが確実に固定されていることを確認してください。



### 〈装着のしかた〉

シートを調整し、上体を起こし、深く腰かけてすわります。

1. プレートを持って引き出し、ねじれていないことを確かめます。



2. プレートをカチッと音がするまで確実にバックルに差し込みます。



3. 腰部ベルトは必ず腰骨のできるだけ低い位置にかかるとし、肩部ベルトを引き、腰部に密着させます。



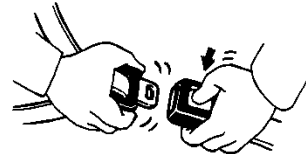
### 〈取りはずし方〉

1. バックルのレバー(リヤ側はボタン)を押すとはずれます。

#### ●フロント側



#### ●リヤ側



2. プレート側のベルトは自動巻き取り式ですので、ベルトをはずすと自動的に格納されます。
3. ベルトが自動的に格納されないときは、いったんベルトを引き出し、ねじれなどが無いことを確かめます。ベルトを手に持ちながら、ゆっくり巻き取らせてください。

シートベルトの装着

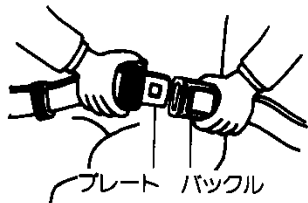
■長さ調整式2点式シートベルト

タクシーのリヤシートベルトとLG、GRサルーン、GR、GL、STDのリヤセンターシートベルト

<装着のしかた>

上体を起こし、深く腰かけてすわります。

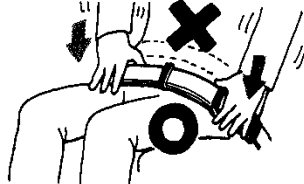
1. ベルトがねじれていないことを確かめてから、プレートバックルに差し込みます。



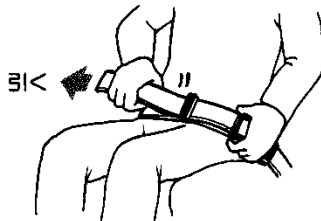
2. ベルトが短いときは、プレート側のベルトを下図の要領で伸ばしてください。



3. ベルトが必ず腰骨のできるだけ低い位置にかかると同時に、腹部にはかけないでください。

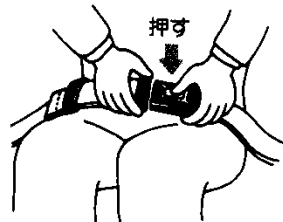


4. 下図のようにプレート側のベルトを引いてベルトのゆるみをなくし腰部に密着させます。



<取りはずし方>

1. バックルのボタンを押すとはずれます。



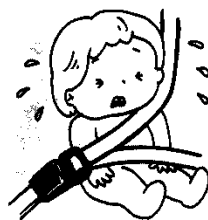
2. はずしたベルトは、プレートをバックルにはめておいてください。

シート、シートベルト、チルトステアリング、ミラーの調整



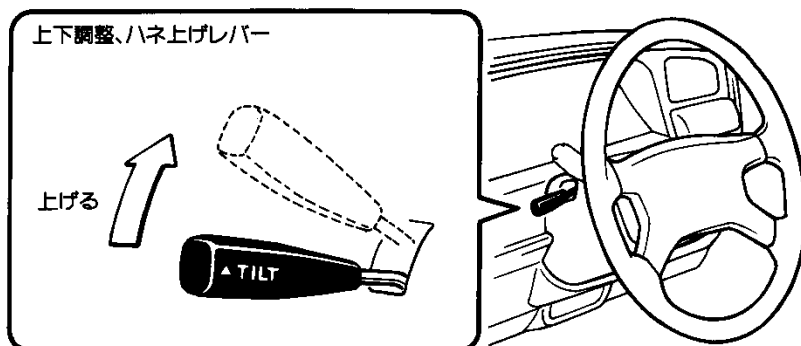
注意!

1. シートベルトは上体を起こし、シートに深く腰かけ腰部ベルトを腰骨のできるだけ低い位置で、ぴったりと装着してください。また、シートの背もたれを必要以上に倒して走行しないでください。そうしないと万一の場合、身体が前方にすべり腹部にベルトがかかり強い圧迫を受け危険な場合があります。
2. フロントシートベルトを装着した状態で、肩ベルトが首、あご、顔などに当たるようなお子さまの場合は、万一のとき危険ですからリヤシートにすわり、リヤシートベルト(2点式)を装着してください。  
なお、トヨタ販売店では乳幼児(6カ月~4才ぐらい)のために、チャイルドシートを、子供(4才~10才ぐらい)のためにジュニアシートを扱っておりますので、ご使用をおすすめします。
3. ベルトは1人用です。2人以上で1本のベルトを使用しないでください。
4. 妊娠中の女性や疾患のあるかたのシートベルト装着は、万一の場合腹部などに強い圧力を受けるおそれがありますので医師に相談のうえご使用ください。
5. ベルトのよごれは、中性洗剤を溶かしたぬるま湯を使いブラシをかけて落としてください。薬剤などを使用するとベルトが弱くなり、万一のとき正常な働きをしないことがあります。
6. ベルトをドアなどではさまないようにしてください。万一のとき正常な働きをしないことがあります。
7. ベルト各部の損傷、作動状態を点検してください。  
ほつれ、すり切れができたり、金具部などが正常に作動しなくなった場合は、ベルトを交換してください。



## チルトステアリング

ハンドル位置を上下に調整できる装置です。また、乗り降りが楽に行えるよう、ハンドルを最上段までハネ上げることもできます。



- 調整後、ハンドルが確実に固定されていることを確認してください。
- 位置調整は走行前に行ってください。走行中の調整は危険です。

## 上下調整するときは

- ① ハンドルをささえながら、レバーをいっぱいに上げたまま



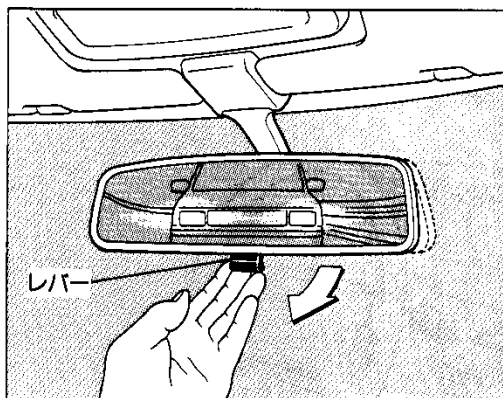
- ② ハンドルを希望の位置に動かしレバーから手を離します。  
ハンドルがその位置で固定されます。

## ハネ上げするときは

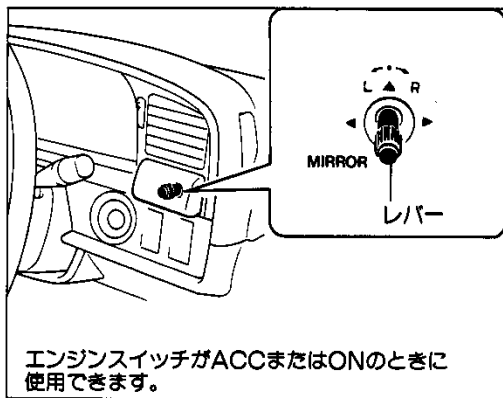
レバーをすばやく確実にいっぱいまで上げます。

ハンドルが最上段までハネ上がります。

ハンドルをゆっくり下げればもとの調整した位置にもどります。



レバー



エンジンスイッチがACCまたはONのときに使用できません。

### インナーミラー(防眩ミラー)



走行前に後方が十分確認できる位置に調整してください。

1. ミラー調整はレバーを前方の位置にして、ハンドルをにぎる通常の姿勢で行ってください。
2. 夜間走行時など、後続車のヘッドランプがミラーに反射してまぶしいときは、レバーを手前に引いてください。

### 電動リモコンミラー

LG、GRサルーン、GR、GLに標準装備

タクシーに注文装備



走行前に後方が十分確認できる位置に調整してください。

#### ▶ ミラー調整

1. 右側のミラーを調整するときは、レバーを回してRの位置にします。左側のときはLの位置にします。
2. その位置でレバーを上下、左右に動かして調整します。
3. 調整が終わったら、レバーを回して中央の位置にします。

### ドアミラー

LG、GRサルーン、GR、GL

狭い駐車場に車を止めるときや、立体駐車場、自動洗車機などを利用するときにミラーを保護するため、必要に応じてミラーを後方に倒すことができます。



ミラーを倒したまま走行しないでください。

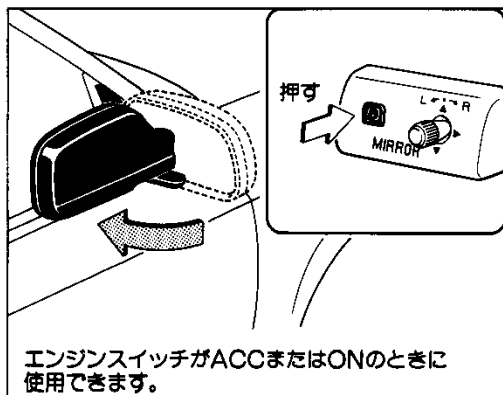
注意!

### ■ 電動格納式

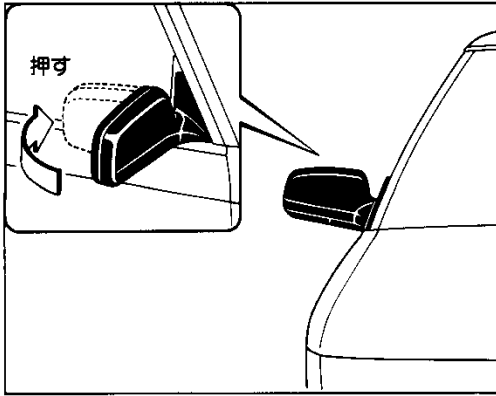
GRサルーン

#### ▶ ミラーの倒し方

1. 格納スイッチを押すと、ミラーが自動的に車両後方に倒れ固定されます。
2. 左右のミラーがともに格納された状態のとき、スイッチを押すと車両前方に「カチッ」という音がするところまでどります。
3. 手動で倒すこともできます。



エンジンスイッチがACCまたはONのときに使用できません。



## ■可倒式

LG、GR、GL

## ▶ミラーの倒し方

1. ミラーのカバーの端を車両後方に押すと、ミラーが後方に倒れたまま固定されます。



ミラーを強い力（約30kg以上）で押さないでください。

2. もともにもどすときは、カバーを車両前方に“カチッ”という音がするまで起こします。



ちょっと一言

ドアミラーはフェンダーミラーに比べて、ミラーの張り出しが約10cm大きくなります。また、ミラーに映る像の距離感覚も異なりますので、ドアミラーに慣れるまでのしばらくの間、次の事項に注意して運転してください。

- 狭い道でのすれ違いや車庫入れ時、あるいは歩行者などに対してミラーの張り出しに気を配りながら運転してください。

- 運転席側と助手席側では鏡面の曲率半径が異なるため像の大きさが異なります。
- 助手席側のミラーを見るときに視線移動が大きくなりますので前方不注意とならないよう注意してください。