

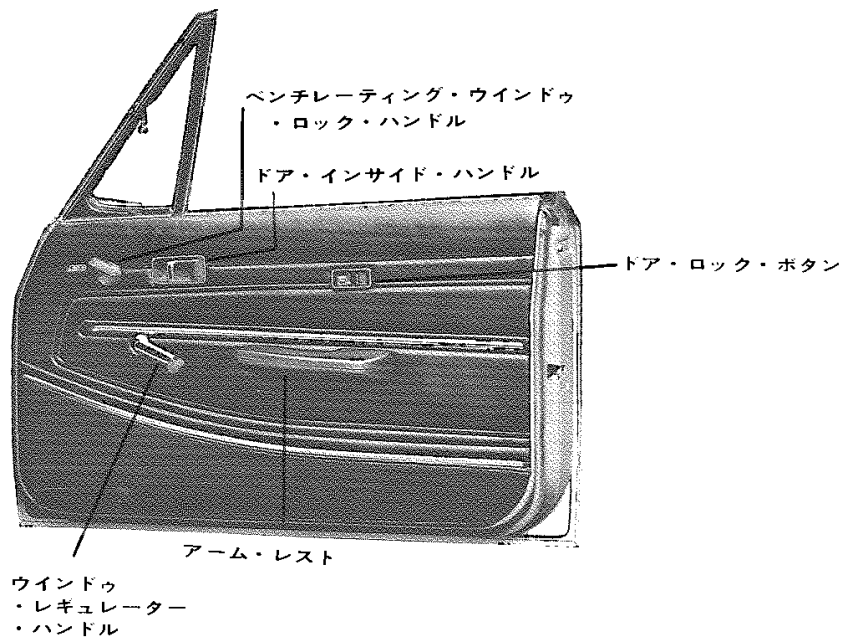
# ボデー関係

CORONA **MARK II 1700** HARDTOP / **1900** HARDTOP

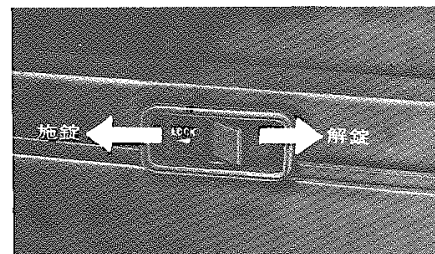




## ドア



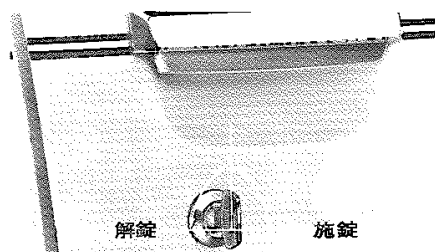
## ■ ドアの施錠、解錠



## ■ 車内からの施錠、解錠……

ドア・ロック・ボタンを前側〈LOCK〉に倒すと施錠でき、後側に倒すと解錠できます。

安全をはかるため、ロック・ボタンを前側に倒した状態では、ドア・インサイド・レバーでドアを開けることはできません。ドアを開けるときは、ドア・ロック・ボタンを後側に倒した状態でドア・インサイド・レバーを操作してください。



### 車外からの施錠、解錠……

#### キーによる施錠、解錠

キーをいっぱい差し込み

右ドアは右に、

左ドアは左に

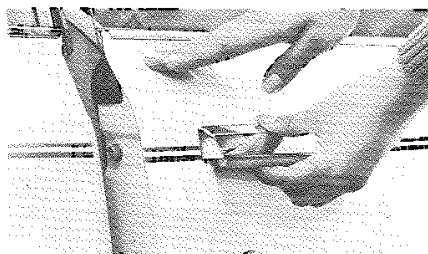
まわして、もとの位置にもどし、キーを抜くと施錠できます。

解錠するときはキーを差し込み、施錠と反対の方向にまわして抜きます。

#### キーを使用しないときの施錠

ドア・ロック・ボタンを前側に倒し、

ドア・アウトサイド・ハンドルの内側のレバーを引きあげたままドアを閉めると施錠できます。



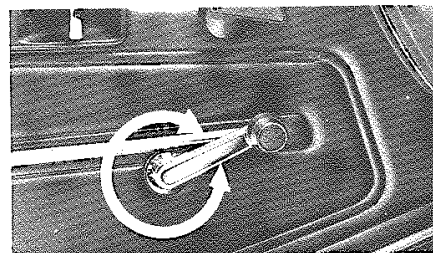
ドアはキーを使用しないで施錠しても、キーで解錠できます。

ドア・アウトサイド・ハンドルのレバーを引きあげても、ドアが開きませんから施錠できたことが解ります。

#### 《注意》

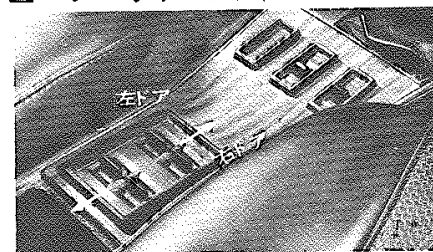
1. ドア・ロック・ボタンを前側に倒し、そのままドアを閉めても施錠できません。
2. キーを使用しないでロックする場合は必ず、キーを車内に置き忘れないでください。

### ■ ウィンドウ



ウィンドウ・レギュレーター・ハンドルを右ドアは右に、左ドアは左にまわすとガラスがしまります。

### ■ パワー・ウィンドウ〈GSL〉

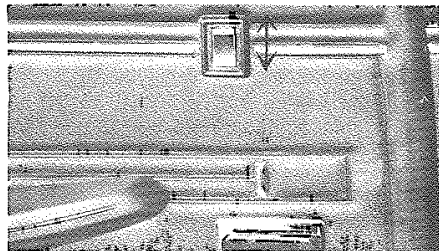


GSL車はパワー・ウィンドウになっています。スイッチはコンソール・ボックスについています。

スイッチを前方に押しとガラスが閉り、

無断複製禁止

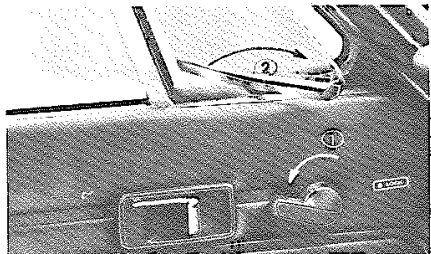
後方に押すとガラスが開きます。



リヤ・クォーター・ガラスはスイッチの上方を押すとガラスがしまり、下方を押すと開きます。

コンソール・ボックスのスイッチでも操作できます。

### ■ベンチレーティング・ウインドウ



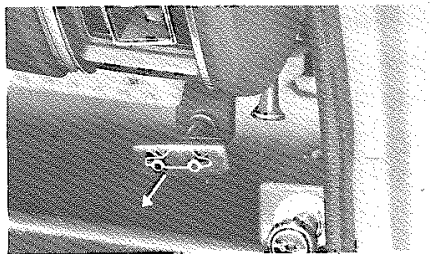
ベンチレーティング・ウインドウ・ロック

ク・ハンドルを後側にいっぱいまわすとガラスが少し開きます。あとは適当な位置まで手で開いてください。

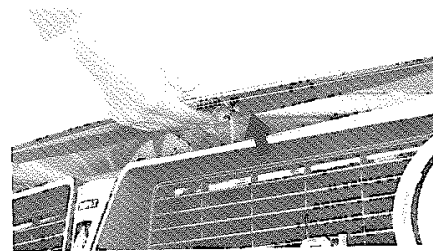
閉めるときは、ガラスをいっぱい閉め、ロック・ハンドルをLOCKの位置までまわしてください。

## エンジン・フード

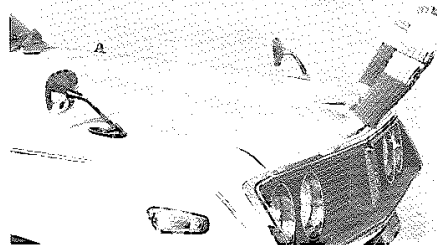
### ■エンジン・フードの開閉



ノブを引くと、フードが1段浮きあがります。



セーフティ・ラッチを引き上げるとフードはいっぱいに開きます。



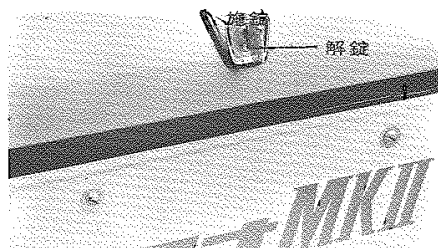
閉めるときはフードの前端を押えつけてロックします。

#### 〈注意〉

1. 閉めるときはフードが自重で下りま  
すので手にご注意ください。
2. フードが1段だけロックした半じま  
りの状態では走行しないでください。

## トランク・リッド

### ■トランク・リッドの開閉



マスター・キーを差し込み、右にまわすと、トランク・リッドが少し浮き上がり、あけることができます。

夜間などで、トランク・ルームの照明が必要なときは、ライト・コントロール・

スイッチを引くと、トランク・ルームが照明されます。

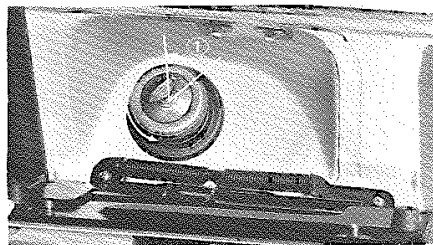
閉じるときは、トランク・リッドをおろし、上から押えつけます。

### 《注意》

トランク・リッドは、サブ・キーでは開きません。

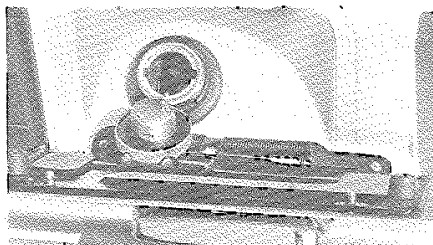
## ガソリンの補給

### ■補給口キャップの開閉



補給口はライセンス・プレートの裏側にあります。

キャップは、キーを差し込み、左にまわしてOFFの位置にし、キャップを左にまわしてはずします。はずしたキャップは



そのまま写真のようにライセンス・プレート裏側の爪にかけてボデーとの間に入れてください。

キャップをはめるときは、キャップ裏側のきりかきに合わせてはめ、右に回らせます。次にキーを右にまわして抜きとってください。

ガソリン・タンク容量……………52ℓ

### 《注意》

ガソリン・タンクのキャップのキーは、OFFの位置でもONの位置でも抜くことができます。

SL、GL、GSL車にはハイオクタン・ガソリンをご使用ください。