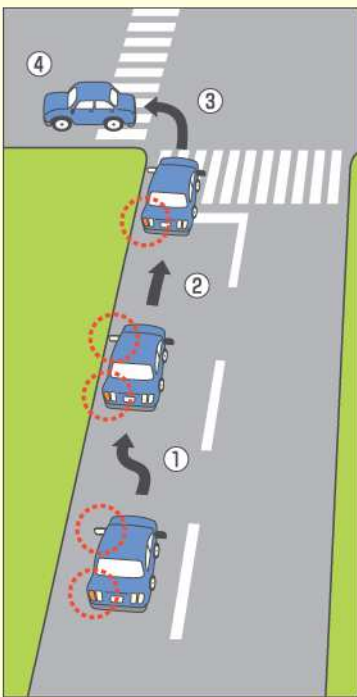
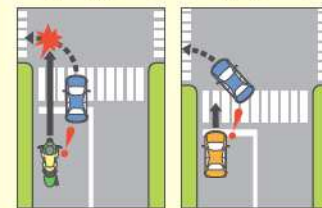


## 7. වම දෙසට හැරවීමේ ක්‍රමය 左折の方法



- ① වම දෙසට හැරවීමේ ක්‍රම විටකදීටම දිගාලට ආරක්ෂිතභාවය පිළුපස බලන කන්නාධියෙන් මෙන්ම තම විටරායය සහතික තිරිම පිනිස නම පිවිසියා පෙන්වනු ලබයි. මාව සහිතයෙන් කර, හැරවීමේ සංඝා එලිය භාවිතා කර, ප්‍රචල්‍යයන් මාර්ගයේ වම දිගාලට වෙත නැඹුරු ලබමු.
- ② මාර්ග මෘශනයිය ඉදිරියායි, නැවත වර්ත හැරවීමේ සංඝා එලිය භාවිතා කරමු.
- ③ මාර්ග මෘශනයිය ඉදිරියායි, එම මෘශනයියෙන් විවාත ගෙකුවර දින අද්දරයට ඇඟිල සෙවීන් පැදුම් ඉදිරියාය දෙවනය කරනු.
- ④ වම දිගාලට හැරවීමෙන් පසුව, වම පෙදෙසෙහි බාවනය කරමු.
- ① 左折しようとする場合は、左側の安全をバックミラーと自分自身の目でよく確認し、合図をしながら、あらかじめ道路の左側に寄りましょう。
- ② 交差点の手前で再び合図を行いましょう。
- ③ 交差点では、交差点の側端に沿って徐行しながら通行しましょう。
- ④ 左折をした後は、左側通行をしましょう。

වම දිගාල අද්දරය වෙතට නැඹුරු නොවන්නේනම්, 左端に寄らないと…



- වම දිගාල වෙතින් බාවනය වාහන යා ගැටුම් ඇති වූ ඇත.
- පැහැදිලිව පැමිණන වාහන යා දෙකු ඇතට ගරවන වාහන බාවනය දෙනා ඇතුළු.
- 左側を通過する車と衝突
- 直進車や右折車が通れない

## 8. නිපුණතාව අන්තිවිමේ කියා කළාපයන් 確認の中止行為

ජාල යාන්ත්‍රි වැනි අනුතුරු අභ්‍යන්ත්‍රී තුළුවා දුටුවීමක, ඒ ස්ථානයේදීම නිපුණතාව අන්තිවිමේ සිදුකරනු ලැබේ.

(අභ්‍යන්ත්‍රී)

- දෙකු පැන්තෙන් රිය පැදිම්.
- මාර්ග සංඝාවන් නොසැලුම් සිදු කළටුව.
- වර්ත නැවතීමේ යානාවලදී ගොනැවැසීමේ සිදු කළටුව.
- පැන් නැවතීමේ යානාවලදී ගොනැවැසීමේ සිදු කළටුව.
- අවන් එකාන වල මානාගමනයට බාධා සිදු කළටුව.
- අදාළ නිලධාරීන්ගේ මග පෙන්වීම වලට අවන් නොවීම සිදු කළටුව.
- අදාළ පරිපාර මග ගැර තව දුටුවන් බාවනය එම සිදු කළටුව.
- මාර්ග බාධාවන් වල ගැටී කට දුටුවන් ඉදිරියට බාවනය තිරිම සිදු කළටුව.

\* අදාළ පරිපාර මග ගැර යන අවශ්‍ය මෙන්ම, ඒ සහමම, මාර්ග බාධාවන් වල ගැටීම සිදු ඇයුම් සින්න විට, අවන් මාර්ග මෘශනයියෙන් නැවතීමේ සිදුකාල පැහැදිලිව, මාර්ග මෘශනයියෙන් බාවනය කරන රට වාහනවල බාවනයට බාධා ගොනා ඇතුළු, වම සහ දෙකු පෙදෙසෙහි ආරක්ෂාව මාව භාවුරු කළ පසුව නැවත බාවනය කරනු.

以下のようないくつかの危険な行為がみられた場合、その場で確認を中止します。

(例)

- 右側通行をしたとき
- 信号無視をしたとき
- 一時停止場所で停止しなかったとき  
(停止したが停止線を越えたとき)
- 他の自動車の進行を妨害したとき
- 係官の指示に従わなかったとき
- コースから逸脱しそのまま進行したとき
- 障害物に接触しそのまま走行したとき

\* コースから逸脱しそうなとき、障害物に接触しそうなときは、周囲をよく確認し、後退してやり直しましょう。

## නිපුණතා සහතිකය ලබා ගන්නා ඉල්ලුම් කරුවන් වෙත 実技の確認を受けられる方へ

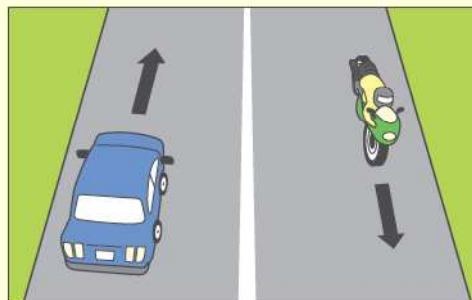
### 1. රිය පැදිම්ට මෝටර රුටුය පිවිසීමෙන් පසු කියා පිළිවෙළ 乗車後の措置



ඊය පැදිම්ට මෝටර රුටුය පිවිසීමෙන් පසුව; ඩියුරු අසුළ යහ රිය තුළ තිබෙන පිළුපස බලන කන්නාධිය සහකා ආයා පැවත පැවති.

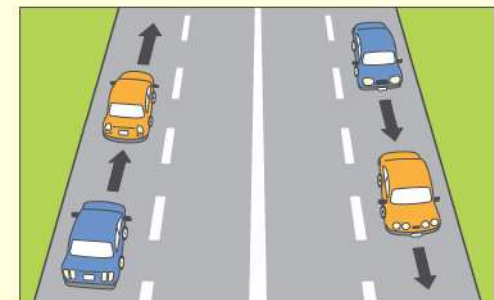
乗車したら、座席とバックミラーを調整してシートベルトを締めましょう。

### 2. රථ වාහන පැදිම්මේ මාර්ග පථ 通行区分



මාර්ගයේ මධ්‍යම ගකාවලයේ වම පැහැදිලි ඇති මාර්ග පථය මග රථය බාවනය කරමු.

道路の中央から左側の部分を通行しましょう。



ඒක දිගාලට පමණක් බාවනය තිරිම්ට නියමිත රථ වාහන බාවන මාර්ග පථ දෙකු ඇති මාර්ග පථය මෙහෙයුම නැවත පැහැදිලිව පැවති.

同一方向に2つの車両通行帯がある場合は、左側の通行帯を通行しましょう。

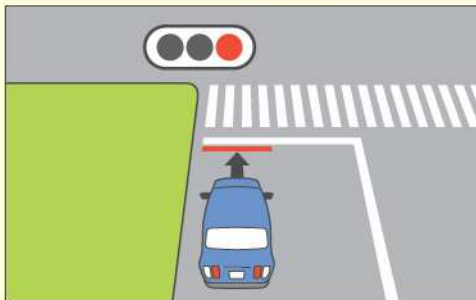
### 3. මාර්ග සංඝා එලි, මාර්ග සංඝා ප්‍රවිත් වලට අනුකූලව රථ බාවනය 信号、標識に従った運転



#### 1. වර්ත නැවතීමේ සංඝා ප්‍රවිත්. වර්ත වර්දුල්වන රක්ෂ වර්ත මාර්ග සංඝා එලි 一時停止標識・赤の点滅信号

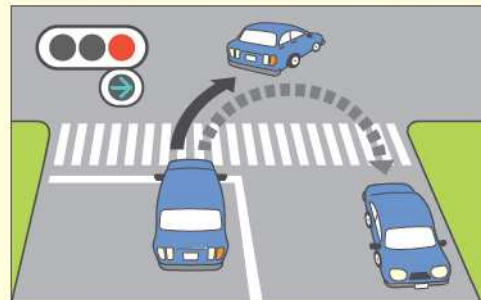
- වර්ත නැවතීමේ සංඝා ප්‍රවිත් මෙන්ම වර්ත වර්දුල්වන රක්ෂ වර්ත මාර්ග සංඝා එලි තිබෙන විට, අවිවිරුත් නැවතීමේ සිදුකාල පැහැදිලිව.
- වර්ත නැවතීමේ සිදුකාල පැහැදිලිව, මාර්ග මෘශනයියෙන් බාවනය කරන රට වාහනවල බාවනයට බාධා ගොනා ඇතුළු, වම සහ දෙකු පෙදෙසෙහි ආරක්ෂාව මාව භාවුරු කළ පසුව නැවත බාවනය කරනු.
- 一時停止標識がある場合や赤信号の点滅の場合には、必ず停止線の直前で一時停止しましょう。
- 一時停止した後、交差道路を通行する車両の進行を妨げないよう、左右の安全をよく確認してから発進しましょう。

## ❷ ランプの表示と車の動きを確認する 赤信号



- ランプの表示と車の動きを確認する 赤信号の場合、停止線を越えて進むことは禁じられています。他の車が停止している場合は、安全に停止しておきましょう。
- 赤信号の場合には、必ず停止線の直前で停止しましょう（全ての方向に進行できません）。

## ❸ ネーブルランプの表示と車の動きを確認する 青の矢印信号

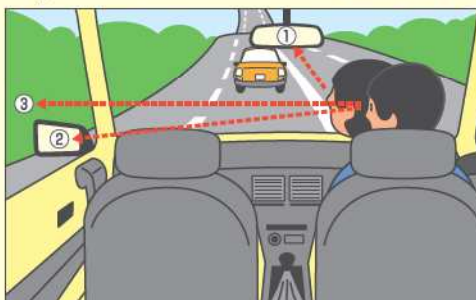


- ランプの表示と車の動きを確認する ネーブルランプの表示と車の動きを確認する際は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。左側の車線を走行する車が右折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- 赤信号で青色の矢印が点灯している場合は、矢印の方向にだけ進行できます（右向きの矢印の場合には、転回することもできます）。

## ❹ 停止してから出発する場合の安全確認方法

- 停止してから出発する場合の安全確認方法は、左側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。左側の車線を走行する車が右折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。左側の車線を走行する車が左折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- 停止してから出発する場合の安全確認方法は、左側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。左側の車線を走行する車が右折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。左側の車線を走行する車が左折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- 進路変更とは、路端から発進するとき、路端に停止するとき、障害物を避けるとき、交差点で右左折するときなど走しながら左右に走行位置を変えることをいいます。
- 進路変更とは、進路前方の安全を確かめるとともに、次のように後続車が接近していないか確かめましょう。また、中央線を越えて進路変更する場合は、対向車にも注意しましょう。

## ❻ 左へ進路を変える



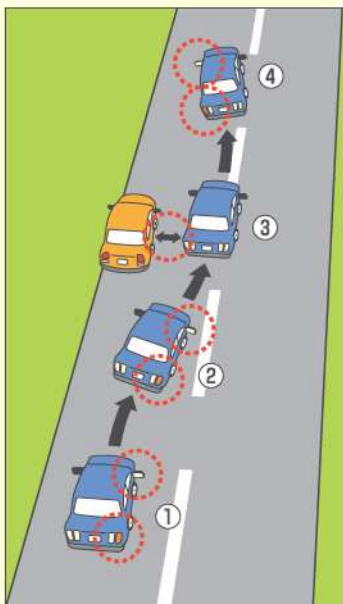
① リアミラーを見る  
② サイドミラーを見る  
③ ミラーの角部分を直接目視する

## ❼ 右へ進路を変える



- ① リアミラーを見る  
② サイドミラーを見る  
③ ミラーの角部分を直接目視する

## ❽ 他の車の動きを確認する 車の横を通過する



- ① ランプの表示と車の動きを確認する ランプの表示と車の動きを確認する際は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。左側の車線を走行する車が右折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- ② 他の車の動きを確認する ランプの表示と車の動きを確認する際は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。左側の車線を走行する車が右折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- ③ 他の車の動きを確認する ランプの表示と車の動きを確認する際は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。左側の車線を走行する車が右折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- ④ ランプの表示と車の動きを確認する ランプの表示と車の動きを確認する際は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。左側の車線を走行する車が右折する場合は、左側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。

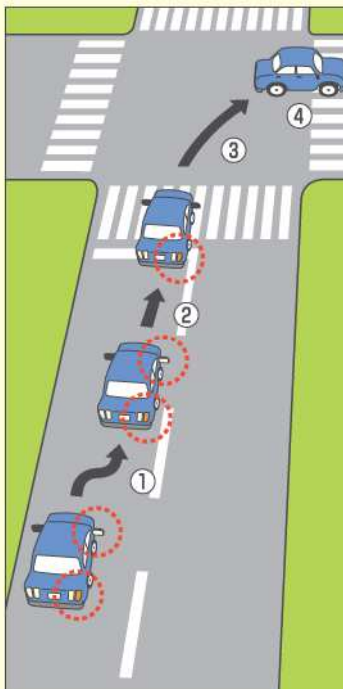
① 後方をバックミラーで確認し、進路を変更する約3秒前に合図を行いましょう。

② 対向車がないことを確認し、右側の安全をバックミラーと自分自身の目でよく確認してから、進路を変更しましょう。

③ 道路工事、駐車車両等の障害物の側方では、安全な間隔（概ね1メートル）を保持し、間隔がとれないときには、徐行して安全を確認しながら通行しましょう。

④ 合図を行い、左側の安全をバックミラーと自分自身の目でよく確認してから、進路に戻しましょう。

## ❾ 右へ進路を変える



- ① 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- ② 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- ③ 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- ④ 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。

① 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。

② 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。

③ 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。

④ 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。

❽ 他の車の動きを確認する 車の横を通過する

- 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。
- 右へ進路を変える場合の安全確認方法は、右側の車線を走行する車の動きを確認する方法です。右側の車線を走行する車が左折する場合は、右側の車線を走行する車の動きを確認する必要があります。