

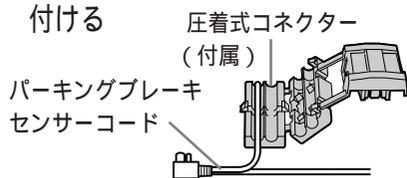
コードを接続する

パーキングブレーキセンサーコードを接続する

何のため？

走行中(運転中)の操作は、前方不注意となり、大変危険です。本機では、お客様の安全を守るため、走行中の操作を制限しています。走行中か停車中かを判断するために、パーキングブレーキセンサーコードを接続します。パーキングブレーキセンサーコードを正しく接続していないと、停車中でも走行中と同様に操作が制限されます。(※41ページ)

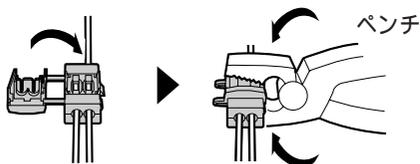
- 1** パーキングブレーキセンサーコードの先端を圧着式コネクタ(付属)の溝に取り付ける



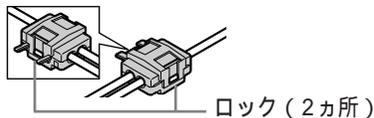
- 2** 圧着式コネクタを車両側のパーキングブレーキスイッチコードに取り付ける



- 3** 圧着式コネクタを折りたたみ、ペンチなどでしっかりと固定する



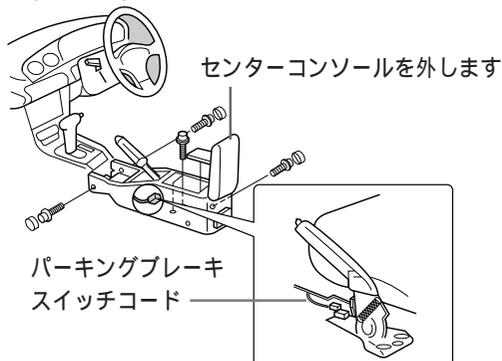
- コネクタのロック2カ所が確実にかかっていることをお確かめください。



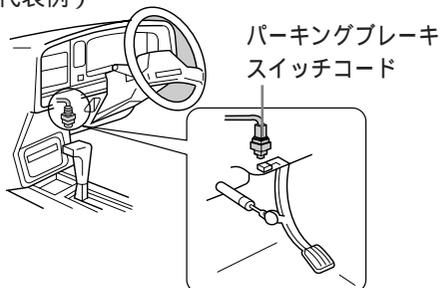
パーキングブレーキスイッチコードの位置

車種によって異なります。詳しくは車をお買い求めの販売店またはサービス会社などにご相談ください。

パーキングブレーキがハンドブレーキの場合
(代表例)



パーキングブレーキがフットブレーキの場合
(代表例)



お願い

- 車両のパーキングブレーキスイッチコードが細い場合、接続が不十分になり正しく動作しないことがあります。お買い上げの販売店にご相談ください。
- 取り付けと接続が終わったら、ブレーキランプやバックランプ、ホーン、ウインカーなどの電装品が正しく動作するか確認してください。
- 圧着式コネクタをロックしたあと、コードを軽く引っ張り、断線していないことを確認してください。

お知らせ

- パーキングブレーキセンサーコードは適当な長さに切って接続できます。
- パーキングブレーキセンサーコードを正しく接続していない場合、停車中にパーキングブレーキを引いても、走行中と判断し、機能や操作を制限します。再度、接続をお確かめください。
- 接続をまちがえたとき ※29ページ