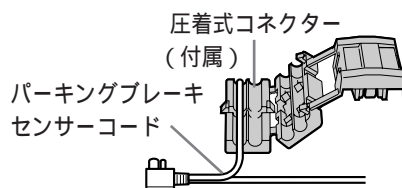


パーキングブレーキセンサーコードを接続する

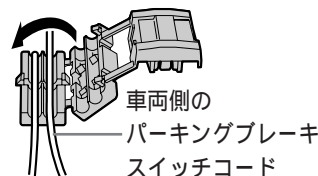
何のため？

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。(※31ページ)

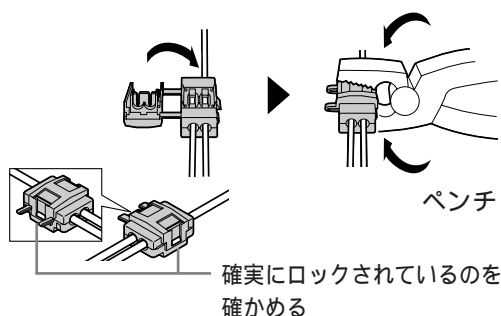
- 1 パーキングブレーキセンサーコードの先端を
圧着式コネクタ(付属)の溝に取り付ける



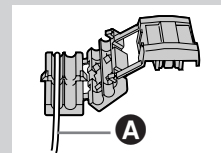
- 2 圧着式コネクタを車両側のパーキング
ブレーキスイッチコードに取り付ける
 - パーキングブレーキスイッチコードの位置について
※24ページ



- 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。



接続をまちがえたときは、**A**の位置でパーキングブレーキセンサーコードを切り、市販の圧着式コネクタ(適用電線サイズ: AWG # 20 ~ 18)を使い正しい位置に取り付け直してください。
(圧着式コネクタを無理に外すと断線の原因になります。)



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。

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。

次ページへ ▶