

## 車輪速センサー (ABSセンサー) 用電線

CABLE FOR WHEEL SPEED SENSOR

RoHS対応

### 用途

車輪の回転を検知するセンサーの信号を伝達します。車体と車輪を繋ぐ足回りに使用され、高屈曲性、高耐久性を有する電線です。

### APPLICATION

This cable is used for signal transmission of wheel speed sensor. The cable has high flex life and high durability performance.

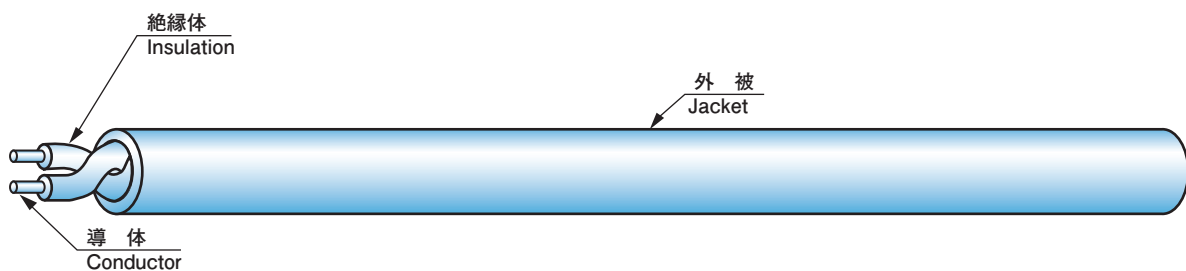
### 特長

- 車輪上下動に耐える高屈曲性能
- 低温、飛び石等への高耐久性

### DESCRIPTION

- High flex-life performance
- High durability

### 構造 CONSTRUCTION



## 電動パーキングブレーキ (EPB) 用電線

CABLE FOR ELECTRIC PARKING BRAKE

RoHS対応

### 用途

電動パーキングブレーキへ電源供給するための電線です。車体と車輪を繋ぐ足回りに使用され、高屈曲性、高耐久性を有する電線です。車輪速センサー (ABSセンサー) 用電線を複合化した電線もラインナップしています。

### APPLICATION

This cable is used for power supply of electric parking brake. The cable has high flex life and high durability performance. Integrated cable of wheel speed sensor and electric parking brake is also available.

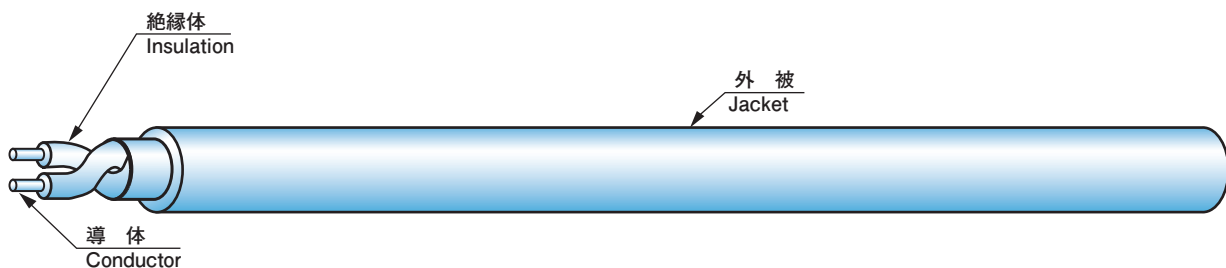
### 特長

- 車輪上下動に耐える高屈曲性能
- 低温、飛び石等への高耐久性

### DESCRIPTION

- High flex-life performance
- High durability

### 構造 CONSTRUCTION



※本カタログの仕様・構成等は性能改善の為、お断り無く変更する場合がございます。  
 ※This specification is subject to change without a prior announcement.