

ヒューズ電源 取扱説明書



このたびは、ヒューズ電源をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

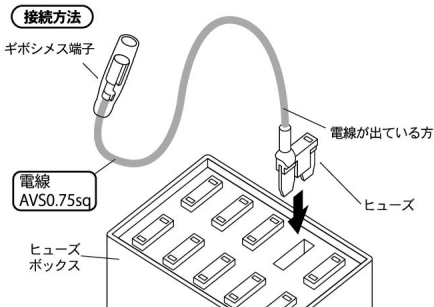
本製品を正しくご使用いただくために注意事項や取り扱い説明書をよく読んで正しく安全にご使用ください。

■ 平型ヒューズ電源10A	注文コード：73570245
■ 平型ヒューズ電源15A	注文コード：73570254
■ 平型ヒューズ電源20A	注文コード：73570263
■ ミニ平型ヒューズ電源7.5A	注文コード：73569922
■ ミニ平型ヒューズ電源10A	注文コード：73569938
■ ミニ平型ヒューズ電源15A	注文コード：73569947
■ ミニ平型ヒューズ電源20A	注文コード：73569956
■ 低背ヒューズ電源10A	注文コード：73570218
■ 低背ヒューズ電源15A	注文コード：73570227
■ 低背ヒューズ電源20A	注文コード：73570236

警告・注意

●ご自身での改造、分解は絶対にしないでください。発火、感電、怪我をするおそれがあります。●差し換えるヒューズはコンピューター・エアバッグ等、走行中の安全に影響のある箇所には絶対に使用しないでください。

●必ず同じ形状、容量のヒューズと交換してください。●ヒューズを外すときはヒューズクリップを使用してください。コードを引っばらないでください。破損の原因になります。●ヒューズを抜いた際にメモリーがリセットされる場合があります。●ギボシ端子の接続は確実に行ってください。●使用可能電流を超えない電装品を使用してください。●走行中の安全に関する箇所には使用しないでください。●室内ヒューズボックスのアクセサリ電源のヒューズと交換してください。（キーのACCの位置でオンになる電源）



1. ヒューズボックス内のヒューズを取り外します。
2. 取り外したヒューズの電源側にヒューズから電線が出ている方をヒューズボックスのバッテリー側に奥までしっかりと差し込んでください。バッテリーからくる電源側と電装品側がありますので検電テスター等で確認してください。（※逆に差し込んだ場合、ヒューズが切れる場合があります。）
3. 本品のギボシメス端子と使用する電装品のギボシ端子オス（プラス）とを接続します。
4. 電装品のマイナスアースを取り正常に作動すれば完成です。

※使用および外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。

※本製品は自動車専用です。それ以外にはご使用しないでください。

また、誤った使用方法で発生した事故、故障等については弊社では一切の責任を負いません。

株式会社 MonotaRO

<https://www.monotaro.com/>

TEL:0120-443-509

MADE IN CHINA

作成日 2017.12.25