

ヒューズの交換

ヒューズを点検する前に、各装置ごとの作動条件をすべて満たしていることを確認してください。作動条件を確認したにもかかわらず、装置が正常に作動しないときは、ヒューズの点検を行ってください。

ヒューズが切れたときは、必ず規定容量のヒューズと交換してください。

■ 作動条件の確認

作動条件をすべて満たしていることを確認してください。

装置	作動条件
車高降下装置	エンジン「かかっている」
	シフトレバー「Pの位置」
セーフティベルト (後退防止スイッチ)	エンジンスイッチ 「ON」★またはイグニッション ON モード★※
車いす固定装置 (2列目位置)	パーキングブレーキ「かかっている」
	バックドア「開」
車いす固定装置 (1.5列目位置)	エンジンスイッチ 「ON」★またはイグニッション ON モード★※
	パーキングブレーキ「かかっている」
夜間照明灯	バックドア「開」

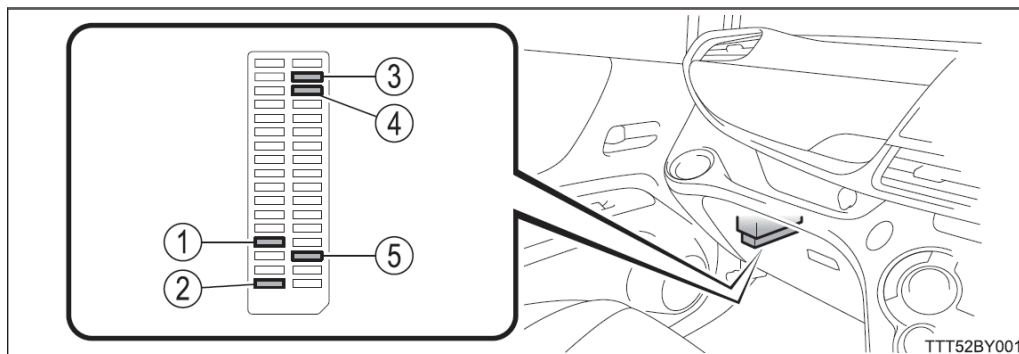
※: エンジン停止でも作動しますが、バッテリーあがり防止のため、エンジンをかけた状態で使用してください。

★: グレード、オプションなどにより、装備の有無があります。

■ ヒューズ位置

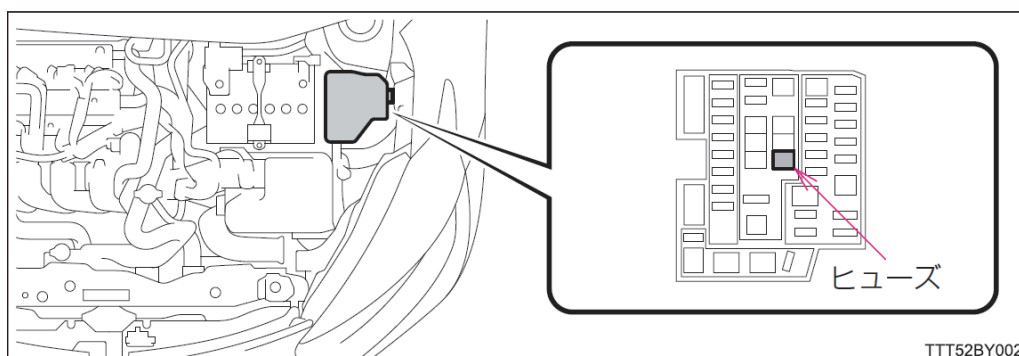
■ 助手席側ヒューズボックス

ヒューズの点検・交換方法については、標準車取扱書の「ヒューズの点検・交換」をお読みください。



ヒューズ名称	アンペア数	使用装置
① SLOPE NO.2	20A	車いす固定装置 (2列目用)
② ALT/DRL	10A	車いす固定装置 (2列目用)
③ IG1 NO.3	10A	車いす固定装置 (2列目用)
		車いす固定装置 (1.5列目用)
④ IG1 NO.2	7.5A	車高降下装置
		セーフティベルト (後退防止スイッチ)
⑤ DOME	10A	夜間照明灯

■ エンジンルーム内ヒューズボックス:助手席側

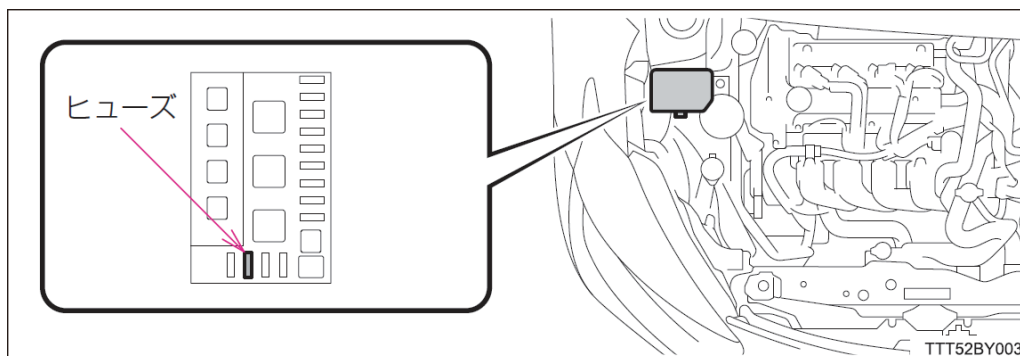


ヒューズ名称	アンペア数	使用装置
AIR SUS	50A*	車高降下装置

*: ヒューズの点検・交換についてはトヨタ販売店にご相談ください。

■ エンジンルーム内ヒューズボックス：運転席側（タイプII）

ヒューズの点検・交換方法については、標準車取扱書の「ヒューズの点検・交換」をお読みください。



ヒューズ名称	アンペア数	使用装置
SLOPE NO.1	20A	車いす固定装置（1.5列目用）

■ ヒューズを交換したあとは

次の場合はトヨタ販売店で点検を受けてください。

- 交換しても再びヒューズが切れるとき
- 交換しても電気系統の装置が働かないとき

⚠ 警告

■ 車の故障や火災を防ぐために

次のことをお守りください。

お守りいただかないと車の故障や火災、けがをするおそれがあります。

- 規定容量以外のヒューズまたはヒューズ以外のものを使用しない
- 必ずトヨタ純正ヒューズか同等品を使用する
- ヒューズやヒューズボックスを改造しない