

1. 使用方法

オートライト機能を ON にする

- 純正のライトスイッチを OFF にして下さい。
- ACC(IG) ON、かつオートライト機能が OFF の状態で、プッシュスイッチを短押しして下さい。スイッチの照明が点灯し、オートライト機能が ON になります。
- 暗くなると自動的にスモール → ヘッドライトが順に点灯します。明るくなるとヘッドライト → スモールが順に消灯します。
- ACC(IG)を ON にした時にオートライト機能を前回の状態にする(オートライト機能 ON の状態でエンジンを停止した場合は ON) のか、毎回 OFF にするのかを設定できます。

オートライト機能を OFF にする

- ACC(IG) ON、かつオートライト機能が ON の状態で、プッシュスイッチを2秒間長押しして下さい。スイッチの照明が消灯し、オートライト機能が OFF になります。

ライト消し忘れ防止機能

- オートライトが ON の状態で、ACC(IG)を OFF にすると自動的にライトが消灯します。

トンネル検知機能

- トンネルのように急激に暗くなった場合は、スモールとヘッドライトが同時に点灯します。

渋滞検知機能 (車速連動機能フルオート時 有効)

- 渋滞を検知すると自動的に車速連動機能をマニュアルモードにし、停車中でもヘッドライトが点灯(設定可能)し続けます。渋滞モード時はスイッチの照明が点滅します。
- 時速30km 以上で走行した場合、渋滞モードを抜けます。

車速連動機能

- 車速連動機能は、以下の4つのモードがあります。モード変更方法は、裏面をご確認ください。

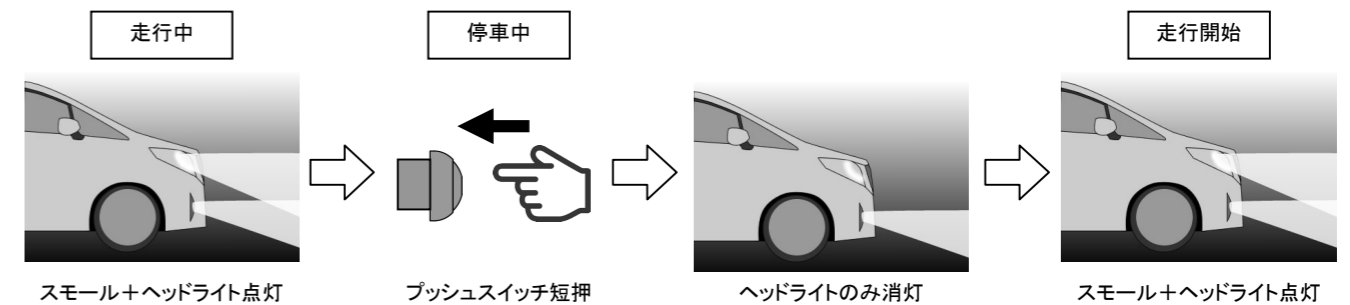
<フルオート> 停車時:消灯 走行開始時:点灯

- ヘッドライト点灯中に停車すると、設定時間後(初期設定:3秒)ヘッドライトのみが消灯します。走り出して点灯速度に達すると、ヘッドライトが点灯します。
- ヘッドライト点灯中にプッシュスイッチを短押しすると、ヘッドライトのみが消灯します。
- ヘッドライト消灯中にプッシュスイッチを短押しすると、ヘッドライトが点灯します。



<セミオート> 走行開始時:点灯

- ヘッドライト点灯中に停車してもヘッドライトは消灯しません。
- ヘッドライト点灯中にプッシュスイッチを短押しすると、ヘッドライトのみが消灯します。一度停車した後、再び走り出し、点灯速度に達するとヘッドライトが点灯します。
- ヘッドライト消灯中にプッシュスイッチを短押しすると、ヘッドライトが点灯します。



<マニュアル>

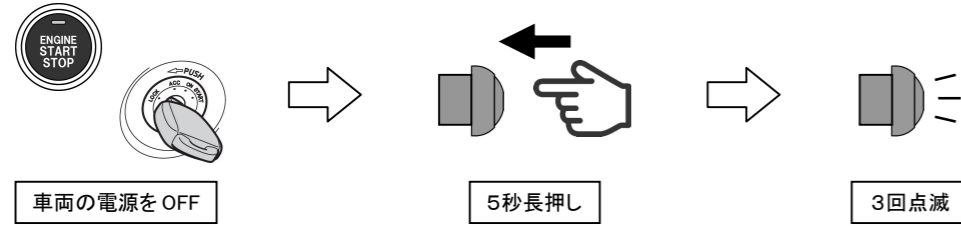
- ヘッドライト点灯中に停車してもヘッドライトは消灯しません。
- ヘッドライト点灯中にプッシュスイッチを短押しすると、ヘッドライトのみが消灯します。
- ヘッドライト消灯中にプッシュスイッチを短押しすると、ヘッドライトが点灯します。

<OFF>

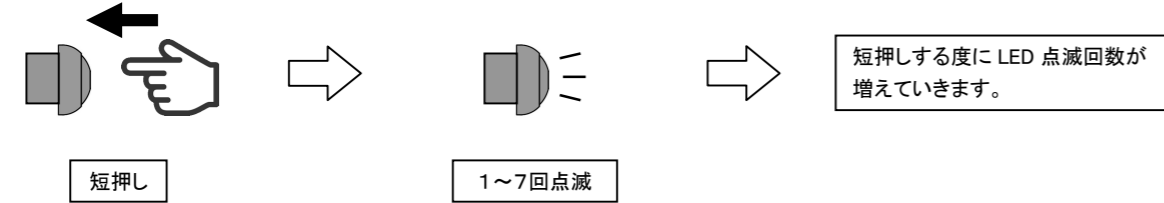
- 車速連動機能を無効にし、通常のオートライトとして使用できます。
- ヘッドライト点灯中に停車してもヘッドライトは消灯しません。
- プッシュスイッチを短押ししても、ヘッドライトは消灯・点灯しません。

5. 各種設定変更

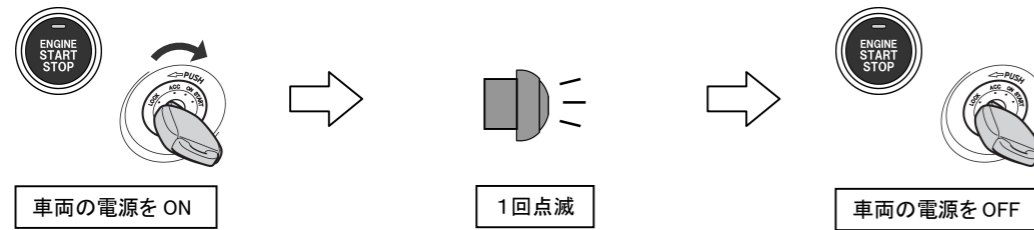
- ① ACC(IG)OFF 中にプッシュスイッチを5秒以上長押しします。スイッチの照明が3回点滅し、設定モードになります。



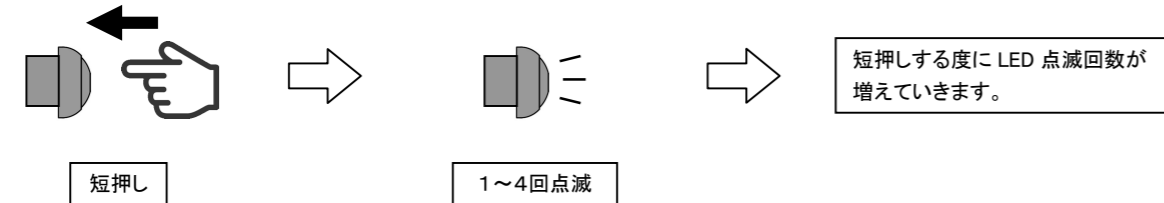
- ② 設定スイッチを短く押す度に、照明が設定項目の回数点滅し、右の表の順に設定項目が切り替わります。



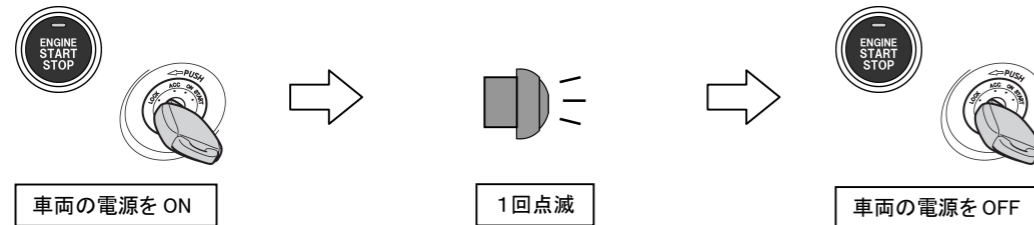
- ③ 変更したい選択項目のところで、車両の ACC(IG)を ON にします。照明が1回点滅し、設定項目が決定されます。その後 ACC(IG)を OFF にします。設定項目7の「設定初期化」に決定した場合は、照明が長めに3回点滅し、全設定が初期化され、設定モードから抜けます。



- ④ プッシュスイッチを短く押す度に、照明が設定値の回数点滅し、設定値が切り替わります。



- ⑤ 変更したい設定値のところで、ACC(IG)を一瞬 ON にします。照明が5回点滅し、設定モードから抜けます。設定項目の値が変わり、保存されます。一度設定するとバッテリーを外しても記憶しています。



【注意】

誤って設定モードに入ってしまった場合は、もう一度プッシュスイッチを5秒以上押ししてください。照明が3回点滅し、設定モードから抜けます。

			設定値			
			1	2	3	4
設定項目	1	点灯する明るさ	明るい	やや明るい (初期設定)	やや暗い	暗い
		感度	← 良い		→ 鈍い	
	2	ACC(IG)ON 時 オートライト動作	前回の状態を 記憶 (初期設定)	毎回オフ		
	3	車速連動モード	フルオート (初期設定)	セミオート	マニュアル	オフ
	4	ヘッドライトが点灯する速度	約5Km (初期設定)	約10Km	約15Km	約20Km
	5	停車後ヘッドライトが 消灯するまでの時間	3秒 (初期設定)	4秒	5秒	6秒
	6	渋滞モード時ヘッドライト動作	点灯 (初期設定)	消灯	渋滞モード OFF	
7	設定初期化					

(例) 車速連動機能を OFF にする場合

- ACC(IG)OFF 中にプッシュスイッチを5秒以上長押しします。
- 照明が3回点滅し、設定モードになります。
- プッシュスイッチを短く押す度に、照明が点滅するので、3回点滅したところで車両の ACC(IG)を ON にして、設定項目を「車速連動モード」に決定します。ACC(IG)を OFF にします。
- プッシュスイッチを短く押す度に、照明が点滅するので、4回点滅したところで車両の ACC(IG)を ON にして、設定値を「OFF」に決定します。ACC(IG)を OFF にします。
- 車速連動モードが OFF になっていることを確認します。

配線検査方法

配線検査は、初期設定のまま確認して下さい。

手でセンサーを覆って検査を行う場合、トンネル検知機能によりスモールとヘッドライトが同時に点灯することがあります。

	手 順	正 常	異 常	原因・備考
1	コネクタを挿す。	スモールが一瞬点灯し、その後ヘッドライトが一瞬点灯する。→2へ。	スモールが点灯しない。	③緑線、④紫線の結線不良。
			ヘッドライトが点灯しない。	⑤緑／白線、⑥紫／白線の結線不良。
			リレーの「カチッ」という音もしない。	①黒線、②赤線の結線不良。
			明るい状態でもスモールが点きっぱなしになる。	光センサーを接続してください。
2	光センサーを覆った状態で走る。	走り出すとヘッドライトが点灯する。→3へ。	スモールが点灯しない。	⑧橙線の結線不良。
			ヘッドライトが点灯しない。	⑩灰線の結線不良。
3	光センサーを覆った状態でプッシュスイッチを押す。	押す度にヘッドライトが点灯・消灯を繰り返す。→4へ。	反応しない。	⑨茶線の結線不良。
4	オートライトを使用する。		スモールやヘッドライトが点灯するタイミングが遅い(早い)。	明るさの設定を行ってください。