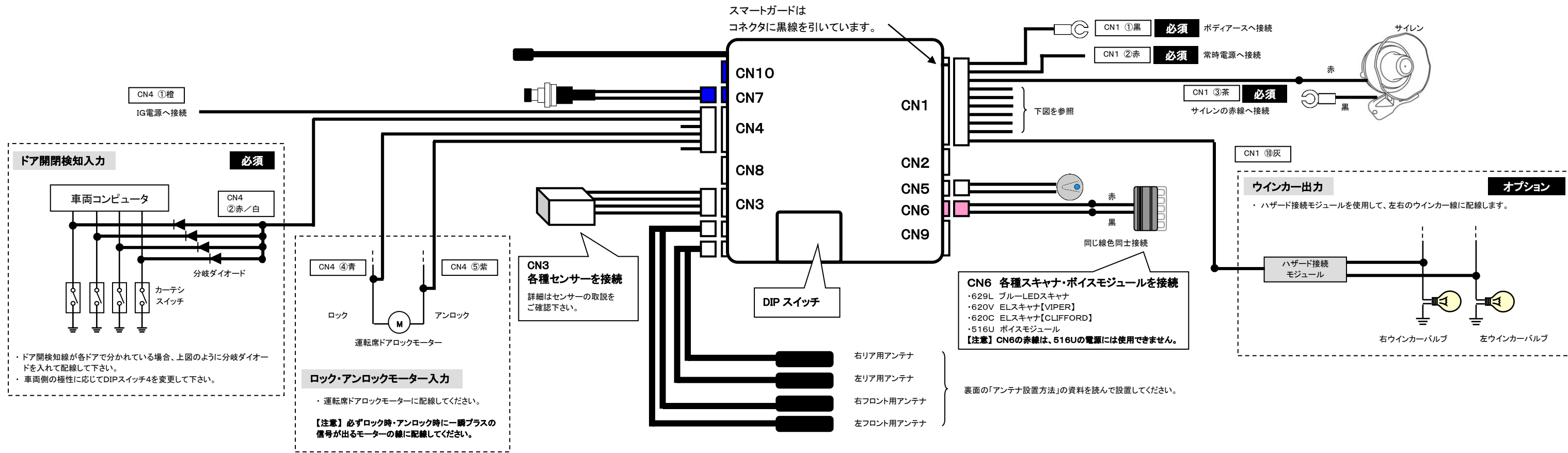
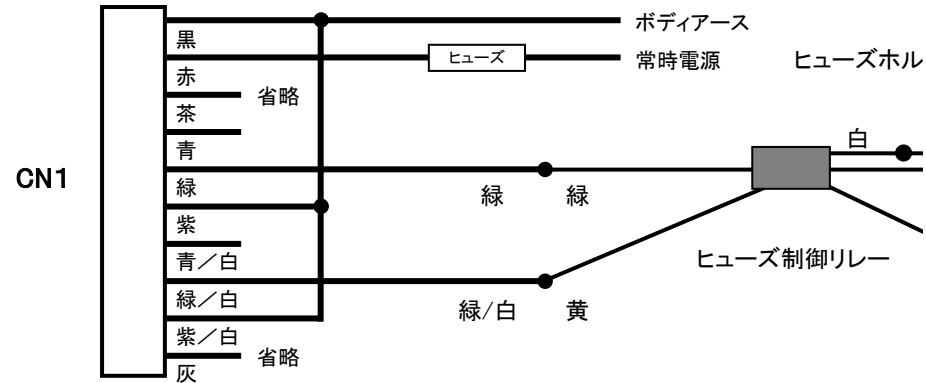


**【重要】配線する際は、必ずコネクタを抜いて作業して下さい。挿したまま配線を行うと本体が故障します。**



**※本体に付属する取説にはここに取付方法が記載されています。**



当社 Web サイトで資料を確認し、車種ごとに指定しているヒューズを抜いて下さい。ヒューズ名称はヒューズボックスの蓋や車両取説を参照して下さい。

[https://cepinc.jp/chumon/relay\\_attack\\_guard/haisen.html](https://cepinc.jp/chumon/relay_attack_guard/haisen.html)  
**※本体に付属する取説にはここにパスワードが記載されています。**



CN1 10ピン白コネクタ			
1	黒	(-)	ボディアースへ接続。
2	赤	(+)	常時電源へ接続。
3	茶	(+)	サイレン出力。
4	青	NC	接続なし。
5	緑	COM	ヒューズ制御リレーの緑線へ接続。
6	紫	NO	黒線(アース)へ接続。
7	青/白	NC	接続なし。
8	緑/白	COM	ヒューズ制御リレーの黄線へ接続。
9	紫/白	NO	黒線(アース)へ接続。
10	灰	(+)	ハザードアンサーバック出力。

CN3 4ピン白コネクタ (セキュリティセンサー)			
1	赤	(+)	オプションのセンサーを接続。
2	黒	(-)	
3	青	(-)	
4	緑	(-)	

CN4 6ピン白コネクタ			
1	橙	(+)	IG入力。
2	赤/白	(-/+) )	ドア開閉検知線入力。
3	灰		接続なし。
4	青		ロックモーター入力。
5	紫		アンロックモーター入力。
6	白		接続なし。

CN5 2ピン白コネクタ			
1	赤	(+)	単発LEDスキャナを接続。
2	黒	(-)	

CN6 2ピン桃コネクタ			
1	赤	(+)	各種スキャナを接続。 ・629L ブルーLEDスキャナ ・620V (C) ELスキャナ ・516U ボイスモジュール
2	黒	(-)	

CN7 2ピン青コネクタ			
1	黒/白	(-)	設定スイッチを接続。
2	黒	(-)	

## スマートガード 設定方法

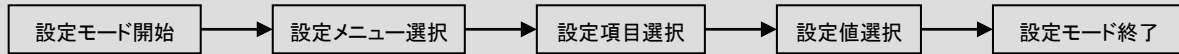
- アンロック状態でキーをオフにし、設定スイッチを5秒以上押すと、LEDが点滅しサウンドが短く5回鳴り、設定モードになります。
- 設定スイッチを押す度に、LEDが点滅し、サウンドが短く鳴り、設定メニューが切り替わります。
- 変更したい設定メニューの回数LEDが点滅し、サウンドが鳴ったところでリモコンのガードボタンを押します。LEDが点滅し、サウンドが短く鳴って、各設定メニューになります。

### 【注意】

・誤って設定モードに入ってしまった場合は、もう一度設定スイッチを5秒以上押して下さい。サウンドが短く5回鳴り、設定モードから抜けれます。

- 各設定メニューで、設定スイッチを押す度にLEDが点滅し、サウンドが短く鳴り、設定項目が切り替わります。
- 変更したい設定項目の回数LEDが点滅し、サウンドが鳴ったところで、リモコンのガードボタンを押します。LEDが点滅し、サウンドが短く鳴って、各設定項目になります。
- 各設定項目で、設定スイッチを押す度に、LEDが点滅し、サウンドが短く鳴り、設定値が切り替わります。
- 変更したい設定値の回数LEDが点滅し、サウンドが鳴ったところで、リモコンのガードボタンを押します。LEDが点滅し、サウンドが短く5回鳴り、設定モードから抜けれます。設定項目の値が変わります。

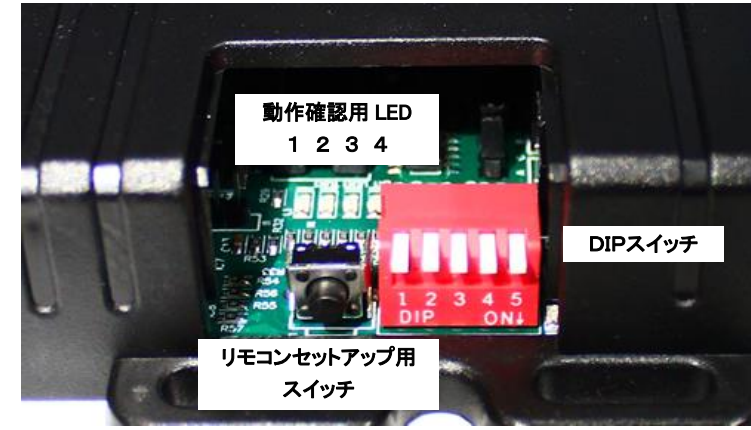
### 設定モードの流れ



設定メニュー① 【アンサーバック】							
番号	設定項目	1	2	3	4	5	6
1	アンサーバックサウンドオン時間	1～10 段階（初期設定：3）					
2	アンサーバックサウンド間隔	1～10 段階（初期設定：5）					
3	ガード サウンドアンサーバック回数	1 回	2 回	3 回	4 回	5 回	オフ
4	キャンセル サウンドアンサーバック回数	1 回	2 回	3 回	4 回	5 回	オフ
5	ガード ハザードアンサーバック回数	1 回	2 回	3 回	4 回	5 回	オフ
6	キャンセル ハザードアンサーバック回数	1 回	2 回	3 回	4 回	5 回	オフ
7	ハザードアンサーバック速度	遅	速				

設定メニュー② 【スマートキー】							
番号	設定項目	1	2	3	4	5	6
1	リモコンの電源をオフにするまでの時間	1 分	3 分	5 分	10 分	20 分	30 分
2	離れてから リレーアタックを有効にするまでの時間	1 秒	3 秒				
3	アンロック状態で離れた時の動作 (DIP スイッチ5 OFF 時)	スマートキーを持って 離れた場合 何もしない	スマートキーを持って 離れた場合 警告音	スマートキーを持って 離れた場合 セキュリティ ON			
	ドア開時状態で離れた時の動作 (DIP スイッチ5 ON 時)	リモコンボタン押下時 警告音	リモコンボタン押下時 警告音	リモコンボタン押下時 セキュリティ ON			
4	設定リセット						

設定メニュー③ 【セキュリティ】							
番号	設定項目	1	2	3	4	5	6
1	セキュリティ解除操作	1 回	2 回	3 回	4 回	5 回	
2	セキュリティ監視開始タイマー	5 秒後	10 秒後	30 秒後	60 秒後		
3	セキュリティセンサー警告パターン	サウンド+ハザード 警告のみ	ハザード 警告のみ	サウンド+ハザード 警告 5 回目で アラーム	ハザード 警告 5 回目で アラーム	オフ	



【注意】  
スライドカバーの爪が折れないように  
慎重に開けてください。

## DIPスイッチの設定

DIP スイッチの設定は、取り付け時のみ行って下さい。不用意に設定を変更すると、本製品が正しく動作しなくなる可能性があります。出荷時は、全て OFF に設定しています。(上:OFF、下:ON)

番号	設定項目	ON	OFF
1	未使用		
2	未使用		
3	未使用		
4	ドア開検知入力極性	+	-
5	ロックモーター入力	接続しない	接続する

- 未使用
- 未使用
- 未使用
- ドア開検知入力  
ドア開検知信号がプラスコントロールの車に取り付ける場合は、このスイッチを ON にしてください。
- ロックモーター入力  
CN4④青線と⑤紫線を接続しない場合、このスイッチを ON にして下さい。接続しない場合、アンロック中に離れた場合もセキュリティが ON になります。

## リモコンセットアップ方法

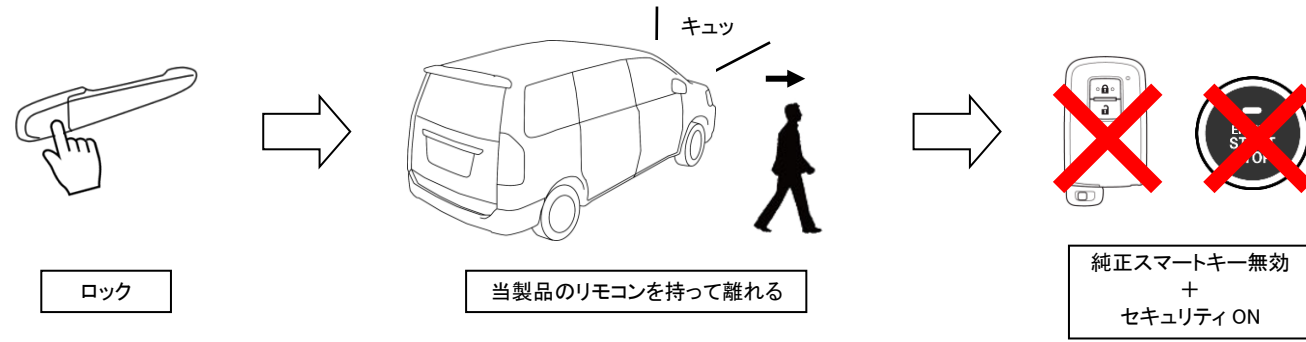
- アンロック状態でリモコンセットアップ用スイッチを長押しします。
- LED2とLED3が一定時間点灯します。
- LED が点灯している間、登録するリモコンのガードボタンを短押しします。
- LED4が1回点滅します。
- 登録する他のリモコンでも③と④の操作を行います。

### 【注意】

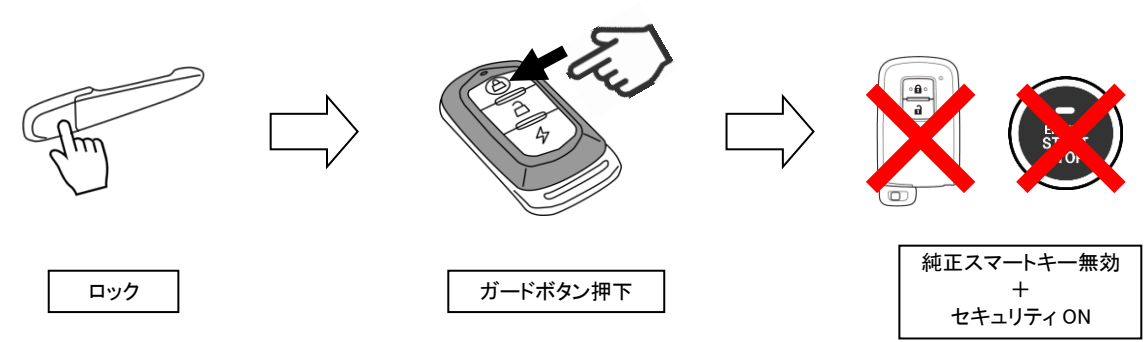
- ・セットアップは必ずアンテナを接続した状態で行って下さい。
- ・セットに同梱しているリモコン2個は初めから受信機にセットアップされています。スペアリモコン購入時にこの作業を行って下さい。
- ・セットアップする際は、使用するすべてのリモコンのセットアップを行ってください。追加リモコンのみのセットアップはできません。
- ・リモコンは1つの受信機に4個まで登録可能です。

# スマートガード 簡易取扱説明書

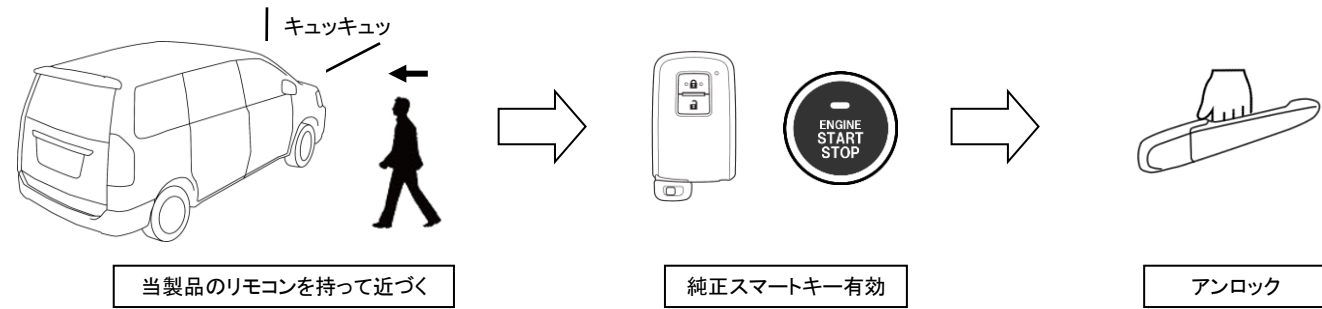
## 降車時の基本的な動作（オートモード）



## 降車時の基本的な動作（マニュアルモード）



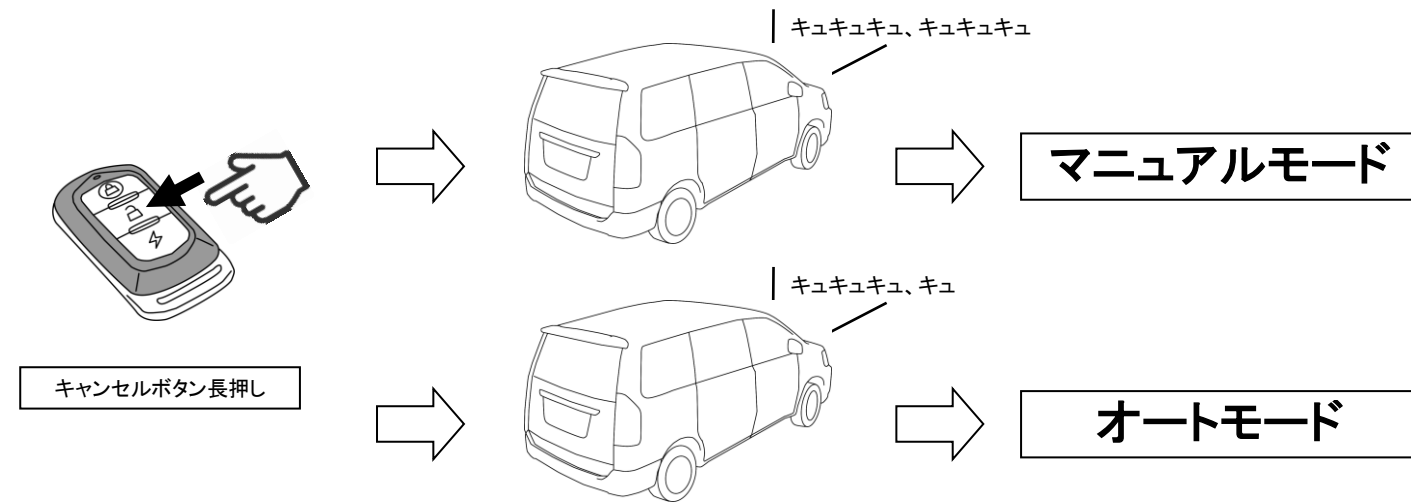
## 乗車時の基本的な動作（オートモード）



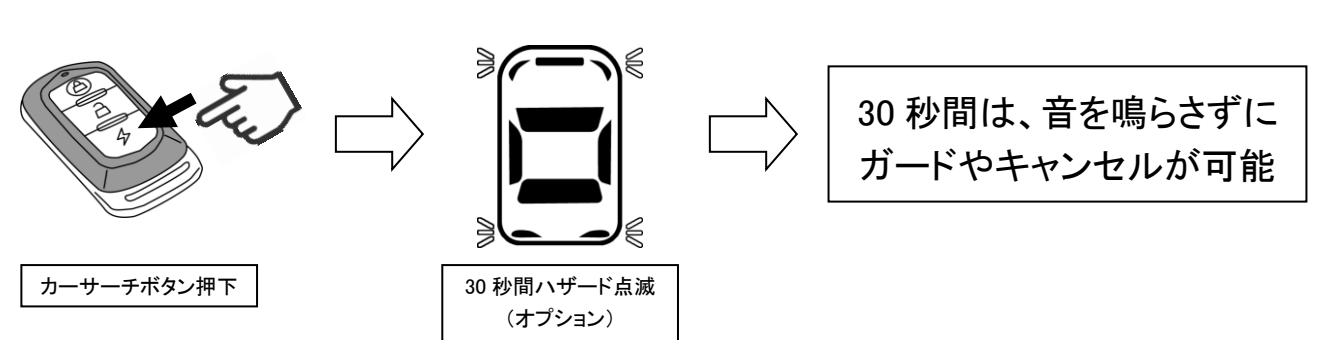
## 乗車時の基本的な動作（マニュアルモード）



## オートモードとマニュアルモードの切り替え



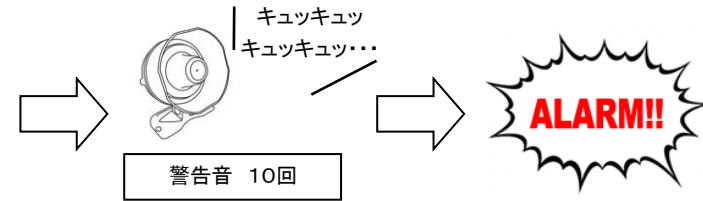
## カーサーチ機能とサイレント機能



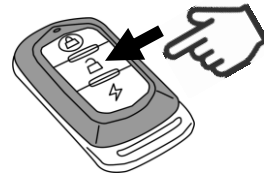
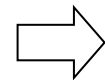
## アラーム条件

セキュリティ ON 中に以下の異常を検出した場合、警告音が 10 回鳴った後、ハザードが高速点滅し、30 秒間サイレンが鳴ります。その後、90 秒間ハザードが点滅します。

- ・ピッキングされる。
- ・ドアが開けられる。
- ・ロック中にバッテリーを外され、再度バッテリーを接続される。
- ・センサーが重度障害を検出する。



## アラームの止め方



キャンセルボタン押下

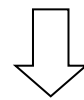
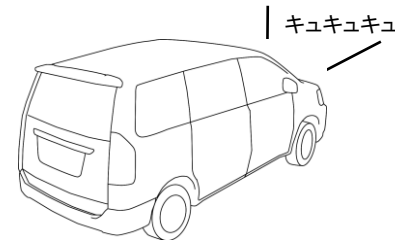
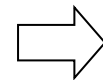
当製品のリモコンの紛失時や電池が無くなった場合は、取扱説明書に記載しているセキュリティ強制解除を行ってください。

## セキュリティモードの切り替え

ガード中



ガードボタン押下



センサー監視  
OFF モード

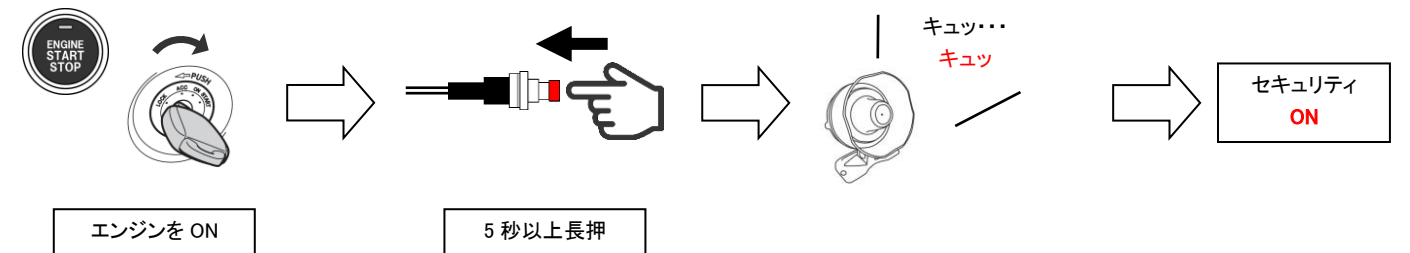
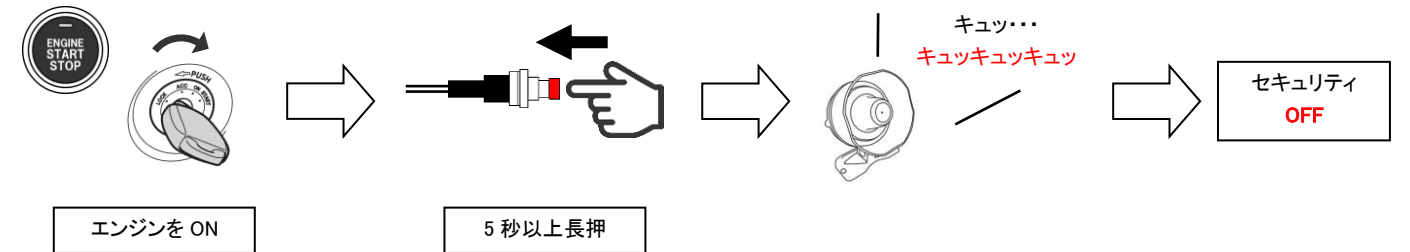
センサー監視 OFF モードは、人が多い場所や立体駐車場に駐車する場合に便利です。  
センサー監視 OFF モード中にもう一度ガードボタンを押すと、通常の監視モードに戻ります。

## セキュリティの強制解除方法

**※本体に付属する取説にはここにセキュリティ解除方法が記載されています。**

## セキュリティを完全に OFF にする

エンジンを始動中に設定スイッチを長押しすると、セキュリティを完全に OFF にできます。



## 【重要】

詳細な使用方法に関しては、Web 上の取扱説明書をご確認ください。

[https://cepinc.jp/chumon/torisetsu/sms301\\_manual\\_2\\_3.pdf](https://cepinc.jp/chumon/torisetsu/sms301_manual_2_3.pdf)

