

リモコンでエンジン停止

本機によるエンジン駆動中は、リモコン操作でエンジンを停止することができます。

ステップ 1

リモコンのロッドアンテナを最後まで引き出してCHECKスイッチを短く（1秒以下）押します。

CHECKスイッチを短く（1秒以下）押すとスイッチ操作待ち表示【音「プッププツ…」、 LED赤色点滅】を3秒間表示します。

メモ

- ・CHECKスイッチを長く（1秒以上）押ししまうと、「エンジン始動状態の確認」送信となります。アンサーバック表示終了後に、もう一度CHECKスイッチを短く押して下さい。



ステップ 2

3秒以内にSTOPスイッチを押します。

スイッチ操作待ち表示中にSTOPスイッチを送信音【音「ピーツ」*】が鳴るまで押します。その約1秒後にアンサーバック表示【音「ピーツ」*、 LED赤色1回点滅】をします。

メモ

- ・STOPスイッチを押す前に、スイッチ操作待ち表示が終了（3秒経過）してしまった場合は、ステップ1からやり直して下さい。スイッチ操作待ち表示終了後にSTOPスイッチを押すとLED威嚇のリセット（設定時）およびオプション品のリセット（別売・取り付け時）の送信となります。
- ・アンサーバック表示が異なる場合は、13ページの「リモコンでエンジン状態を確認するとき」を参照して下さい。
- ・STOPスイッチは他のスイッチよりすこし押しにくい構造となっています。
- *メロディ設定時は「ポロポロポロポロ」になります。メロディへの切り替えは、18ページの「リモコン電子音の切替」を参照して下さい。



ステップ 3

車のエンジンが停止します。

タイマーで自動停止

始動後約20分（初期状態）でエンジンは自動停止します。自動停止するまでのアイドリング時間は「5分／20分／30分」に変更することができます。詳しくは19ページの「アイドリング時間の設定」を参照して下さい。