

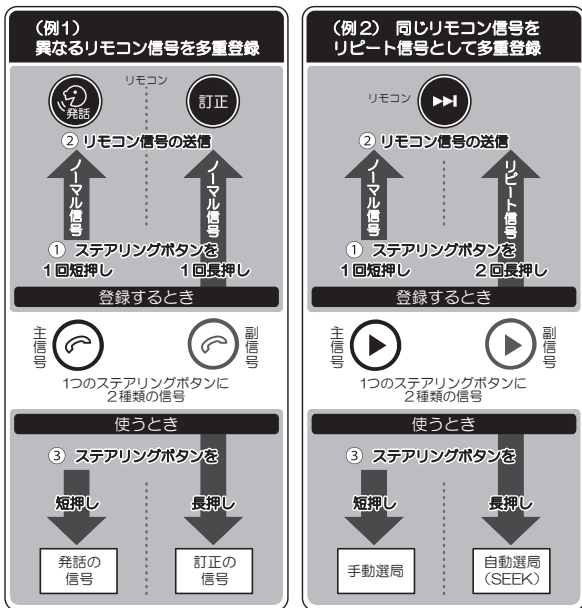
# 赤外線リモコンのユーザー信号登録

代表的なカーナビゲーション・カーオーディオの赤外線リモコンの信号は、予めCANバスアダプターⅢに収録してあります。  
収録済みのメーカー製カーナビゲーション・カーオーディオを取り付けるときは、ユーザー信号の登録は必要ありません。

はじめにお読みください

## アドバイス

- ユーザー信号を登録するには、取り付けする機種赤外線リモコンが必要です。
- 赤外線リモコンの信号方式によっては登録できないものがあります。
- 登録は電源オン状態で、確定するまでオフにはしないでください。登録途中でやめたいときは、確定する前に電源オフ（イグニッションキーを抜いた状態）でパイロットランプが消えるまで待ってください。登録操作前の状態に戻ります。
- 登録するステアリングボタンが、すでに登録済みの場合は上書きされます。



## リピート信号とは？

赤外線リモコンボタンの長押しにより動作するSEEKやミュート等を登録する際に使用します。リピート信号として登録すると、そのステアリングボタンを押すときには、登録した赤外線リモコン信号を約2秒間自動送信するようになります。

## 多重登録とは？

1つのステアリングボタンに、主信号と副信号として、2種類の赤外線リモコン信号を登録できる機能です。ステアリングボタンを短く押すと主信号を送信し、長押し(1秒以上)すると副信号を送信します。  
※主信号と副信号それぞれに登録を行ってください。

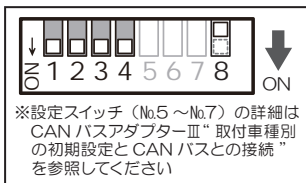
※多重登録可能な車種とステアリングボタンについては、CANバスアダプターⅢ取扱い説明書の『ステアリングボタンについて(オプション)』を参照してください。番号表記のあるボタンに登録できます。また動作は取り付けしたシステムにより、異なる場合があります。

## 警告

音量を上げる信号はリピート信号として、絶対に登録しないでください。思わぬ音量になり機器の破損や事故につながるおそれがあります。  
登録が終わったら車を運転される前に確実に登録されているか動作確認を行ってください。

## 1 ユーザー信号登録モードにする

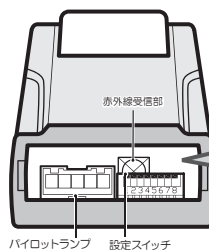
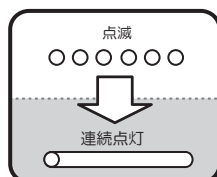
- ① イグニッションキーポジションをONの状態にします。
- ② CANバスアダプターⅢのキャップを取り外します。
- ③ パイロットランプが緑色に点滅しているのを確認します。
- ④ 設定スイッチを変更します。  
設定スイッチの (No.1~No.4) をONにしてください。



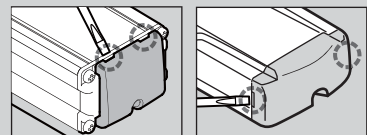
多重登録する場合は、設定スイッチのNo.8をONにします。

※多重登録可能な車種とステアリングボタンについては、CANバスアダプターⅢの取付・取扱説明書の「カーナビゲーション・カーオーディオの動作一覧」の(長)の表記があるボタンに登録できます。また一部出来ない車種があります。

- ⑤ パイロットランプが緑色の点滅状態から点灯状態に変わります。



破線部分に細いマイナスドライバーを差し込み、キャップを手前に引き、取り外してください。



## アドバイス

キャップを取り外すとき、キャップやケース、内部基板に無理な力を掛けたり傷つけないようご注意ください。

## 2 登録するステアリングボタンを押す

登録できる赤外線リモコンのパターンは、全部で4種類です。下図は、ステアリングボタン③に信号登録する場合の例です。

※登録するボタンによりLEDの表示パターンが変わります。CANバスアダプターⅢの取付・取扱説明書の「ステアリングボタンについて」項にある「カーナビゲーション・カーオーディオの動作一覧」表の「取付車種別」の欄とP2「ステアリングボタン押下時LED表示パターン」の表を参照してください。

[◎--- 赤色LED / ○--- 緑色LED]



カーナビゲーション・カーオーディオの動作一覧	ボリューム(4)	ボリューム(5)	ミュート/ソースオフ	プリセットディスプレイ(6)	プリセットディスプレイ(7)	発話	終話	広域地図	詳細地図	メニュー/目的地	現在地
緑色LED点滅・点灯パターン			○○○ 3回点滅			○ + ○○○ 0.5秒点灯 4回点滅					
			③			3長					

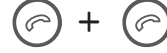
① ノーマル信号として登録する場合  
ステアリングボタンを1回押す。



緑色の点灯状態から  
赤色の速い連続点滅状態+緑3回点滅の繰り返し



② リピート信号として登録する場合  
ステアリングボタンを1回 + 1回押す。



緑色の点灯状態から  
赤色のリズム点滅状態+緑3回点滅の繰り返し



さらに、ステアリングボタンを押すことにノーマル信号とリピート信号を交互に切替えます

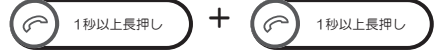
③ 副信号にノーマル信号を登録する場合  
ステアリングボタンを1回長押しする。



緑色の点灯状態から  
赤色の速い連続点滅状態+緑1回点灯+4回点滅の繰り返し



④ 副信号にリピート信号を登録する場合  
ステアリングボタンを1回長押し + 1回長押しする。



緑色の点灯状態から  
赤色のリズム点滅状態+緑1回点灯+4回点滅の繰り返し



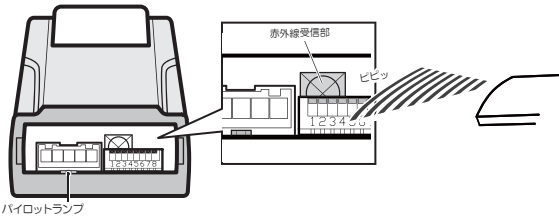
さらに、ステアリングボタンを押すことにノーマル信号とリピート信号を交互に切替えます

### ステアリングボタン押下時LED表示パターン

カーナビゲーション・カーオーディオの動作一覧	ボリューム(4)	ボリューム(5)	ミュート/ソースオフ	ソース	選高(4)トラック(4)	選高(5)トラック(5)	プリセットディスプレイ(4)	プリセットディスプレイ(5)	発話	終話	広域地図	詳細地図	メニュー/目的地	現在地
緑色LED点滅・点灯パターン	○	○○	○○○	○○○○	○	○ +	○ +	○ +	○ +	○ +	○ +	○ +	○ +	○ +
	1回点滅	2回点滅	3回点滅	4回点滅	0.5秒点灯	0.5秒点灯 + 1回点滅	0.5秒点灯 + 2回点滅	0.5秒点灯 + 3回点滅	0.5秒点灯 + 4回点滅	0.5秒点灯 2回	0.5秒点灯 2回 + 1回点滅	0.5秒点灯 2回 + 2回点滅	0.5秒点灯 2回 + 3回点滅	0.5秒点灯 2回 + 4回点滅

## 3 登録する赤外線リモコン信号の送信

赤外線リモコンを赤外線受信部へ向け、登録する赤外線リモコンボタンを押します。



パイロットランプ

成功

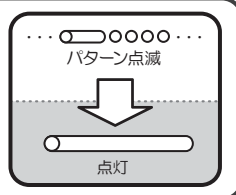


失敗

7回点滅  
失敗したときは、7回点滅(赤色)します。再度赤外線リモコンのボタンを押してください。

### 登録済み信号の消去のしかた

パイロットランプが点灯しているときにステアリング+ボタン(ボリュームアップボタン)を5秒以上押します。パイロットランプがパターン点滅の後、点灯します。すべての登録済み赤外線リモコン信号が消去され、1のユーザー信号登録モードに戻ります。



※赤外線受信部に強い光が当たっていると失敗しやすいので、注意してください。受け付けられないときは再度赤外線リモコンのボタンを押してください。

登録を確定するなら4へ

## 4 すべての登録が終わったら

設定スイッチ(No.1~No.4)をOFFにしてください。パイロットランプがパターン点滅後、遅い点滅に変わります。これで登録が確定しました。最後にキャップを元に戻します。

※設定スイッチ(No.5~No.7)の詳細はCANバスアダプターⅢ“取付車種別の初期設定とCANバスとの接続”を参照してください。※登録の確定を行うまで、ユーザー信号登録モードが継続されます。

