

スタンダードタイプ 純正バックカメラ連動ハーネス取付説明書



この度は弊社製品をお買い求め頂き誠に有難うございます。
 取り付けの前に必ずこの説明書をご覧下さい。

メーカーオプションナビやディーラーオプションナビ、ECLIPSE 製ナビをご使用の場合、別売りのピンケーブル カプラーへの変換ケーブルが必要です。

始めにご用意いただくもの

- ・プラスドライバー #3
- ・プラスドライバー #2
- ・マイナスドライバー (小さいもの)



① 助手席側サイドパネルを外して下さい。



② インストルメントパネル(メイン部)を取り外して下さい。



③ インストルメントパネルを取り外した状態です。



④ 左側 A ピラーを取り外していきます。



⑤ 小さなドライバーでボルトカバーを取り外して下さい。傷つきやすいので注意して下さい。



⑥ プラスドライバー #3 を使用してアシストグリップを取り外して下さい。



⑦ プラスドライバー #3 を使用してサンバイザーを取り外して下さい。



⑧ マップランプのカバーに爪を入れて少し浮かせて下さい。



⑨ 小さなドライバーを挟み、ゆっくり外して下さい。



⑩ ○の位置にピンがありますので押さえながら外して下さい。無理に外すとピンが折れやすいので注意して下さい。



⑪ マップランプのコネクターを取り外して下さい。



⑫ ルームミラー裏側のコネクターを取り外して下さい。



⑬ ミラー裏カバーをミラーのカバー (黒色) ごと取り外して下さい。



⑭ ミラー裏カバーのカバーを取り外して下さい。



⑮ ラインカバーを取り外して下さい。



⑯ ○の箇所を押して外します。



⑰ ラインガイドを外して下さい。配線をラインガイドから外して天井の中引きこみます。
天井が元に戻らない可能性がありますので必ず行って下さい。



⑱ ミラー裏の取り外した純正カプラー (オス側) をフロントガラス側から出し商品本体カプラーと接続して下さい。



⑲ 商品とモニター配線 (RCA ケーブル) を接続して下さい。



⑳ 接続した後天井トリムの中に戻し、手順 ~ で外した A ピラーに沿って配線して下さい。



㉑ グローブBOX 上部を通しデッキ裏まで配線して頂き、ナビのカメラ入力と接続して下さい。

メーカーオプションナビやディーラーオプションナビ、ECLIPSE 製ナビをご使用の場合、別売りのピンケーブルへの変換ケーブルが必要です。



㉒ 商品カプラー (オス側) に で取り外したミラー裏カバーを取り付けし、ミラーに接続して下さい。



㉓ ギアをバックに入れて、ナビ側に映像が映るかをチェックして下さい。その後、ナビを取り付けて、インストルメントパネルを戻せば完成です。



車速信号感知式 純正バックカメラ連動ハーネス取付説明書



この度は弊社製品をお買い求め頂き誠に有難うございます。
 取り付けの前に必ずこの説明書をご覧ください。

メーカーオプションナビやディーラーオプションナビ、ECLIPSE 製ナビをご使用の場合、別売りのピンケーブル カプラーへの変換ケーブルが必要です。

はじめにご用意いただくもの

- ・プラスドライバー #3
- ・プラスドライバー #2
- ・マイナスドライバー（小さいもの）
- ・半田、半田ごて
- ・絶縁テープ



助手席側サイドパネルを外して下さい。



インストルメントパネル（メイン部）を取り外して下さい。



インストルメントパネルを取り外した状態です。



左側 A ピラーを取り外していきま



小さなドライバーでボルトカバーを取り外して下さい。傷つきやすいので注意して下さい。



プラスドライバー #3 を使用してアシストグリップを取り外して下さい。



プラスドライバー #3 を使用してサンバイザーを取り外して下さい。



マップランプのカバーに爪を入れて少し浮かせて下さい。



小さなドライバーを挟み、ゆっくり外して下さい。



○の位置にピンがありますので押さえながら外して下さい。無理やり外すとピンが折れやすいので注意して下さい。



マップランプのコネクターを取り外して下さい。



ルームミラー裏側のコネクターを取り外して下さい。



ミラー裏カプラーをミラーのカバー（黒色）ごと取り外して下さい。



ミラー裏カプラーのカバーを取り外して下さい。



ラインカバーを取り外して下さい。



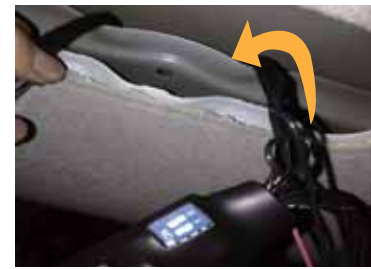
○の箇所を押して外します。



ラインガイドを外して下さい。配線をラインガイドから外して天井の中に引きこみます。
天井が元に戻らない可能性がありますので必ず行って下さい。



ミラー後の取り外した純正カプラー(オス側)をマップランプの裏へ引き込み、商品本体のカプラーを接続して下さい。



標準ボディは画像の箇所に商品カプラー(オス側 + ピンク線)と、同梱のRCAケーブルを入線して下さい。
ワイドボディは入線出来ないのでマップランプ横に沿わせて入線して下さい。



商品とモニター配線(RCAケーブル)を接続して下さい。Aピラーをつたい配線して下さい。
黄色側は追加カメラ用です。



②1 ナビ裏の4本の配線がつながった5ピンカプラーを見つけて下さい。



②2 で入線したピンク色配線とRCAケーブルを手順 で外したピラーを通してナビ裏まで配線して下さい。



②3 RCAケーブルとナビ本体のカメラ入力線を接続します。続いてピンク色の配線を5ピンカプラーのピンク配線(車速パルス)と接続し、絶縁テープで保護して下さい。



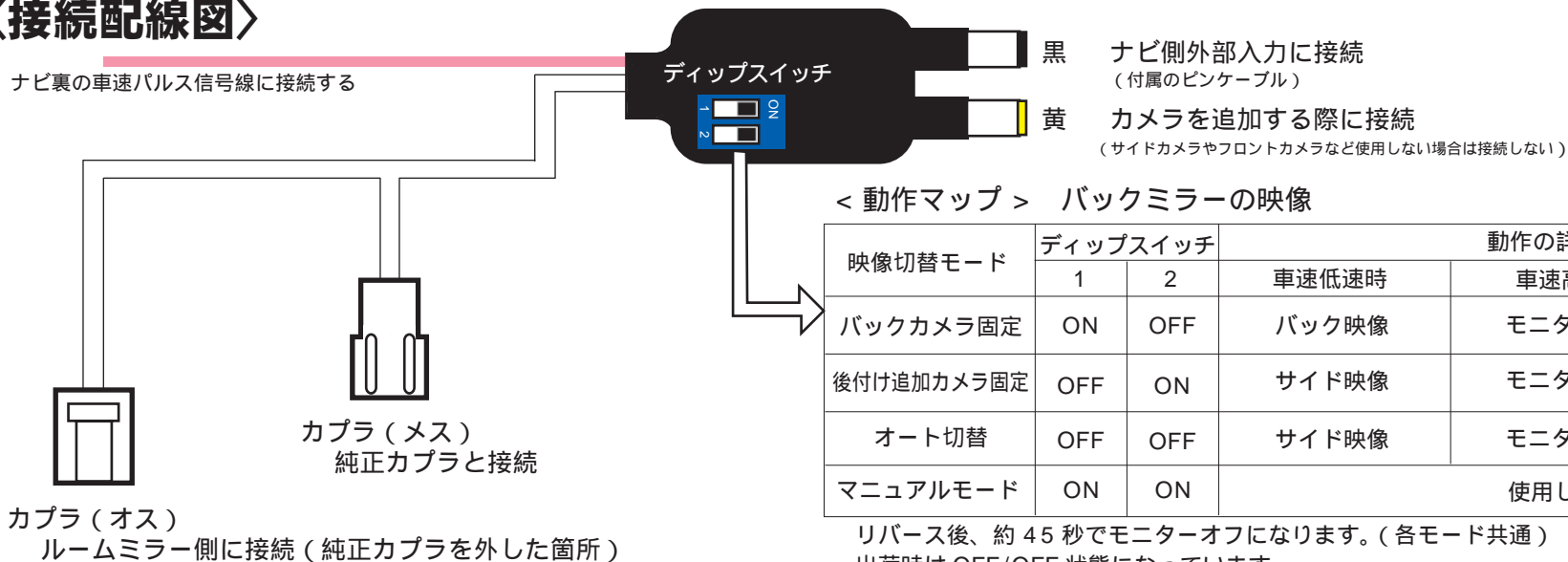
②4 商品カプラー(オス側)に で取り外したミラー裏カバーを取り付けてミラーに接続して下さい。



②5 本体ディップスイッチを好みのモードに設定し、動作確認をして下さい。動作に問題がなければ、車両を元の状態に戻して下さい。

＜接続配線図＞

ナビ裏の車速パルス信号線に接続する



＜動作マップ＞ バックミラーの映像

映像切替モード	ディップスイッチ		動作の詳細		
	1	2	車速低速時	車速高速時	リバース時
バックカメラ固定	ON	OFF	バック映像	モニターオフ	バック映像
後付け追加カメラ固定	OFF	ON	サイド映像	モニターオフ	サイド映像
オート切替	OFF	OFF	サイド映像	モニターオフ	バック映像
マニュアルモード	ON	ON	使用しません		

リバース後、約45秒でモニターオフになります。(各モード共通)
出荷時はOFF/OFF状態になっています。
ナビモニターにはバック映像のみ映ります。