

CX-5(H24. 12~H27. 1)

- ◆取付適合情報
- ◆車両側車速・パーキング・リバース信号接続情報
- ◆ステアリングリモコン信号接続情報

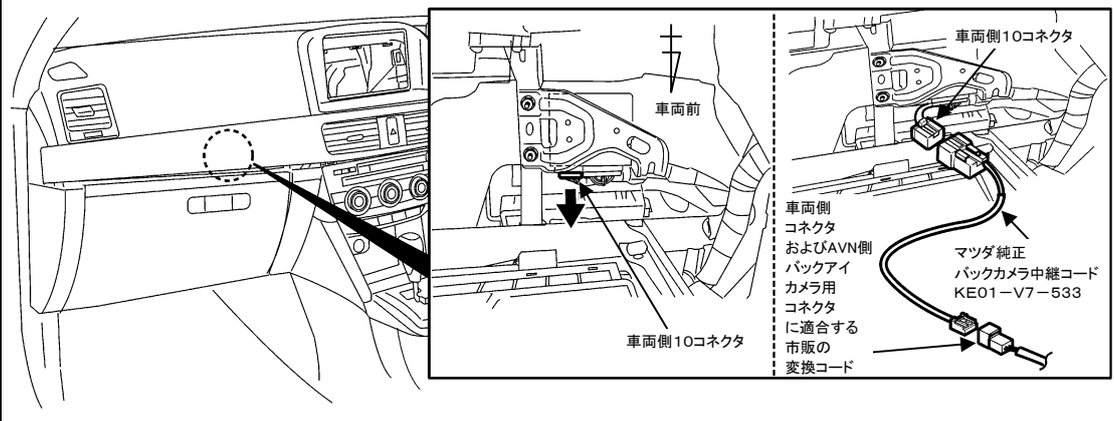
◆取付適合情報

年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ	
				AVN-LS04 AVN-LS03 AVN-LS02			AVN-LS04W AVN-LS03W AVN-LS02W				
				取付可否	取付キット	変換コード	取付可否	取付キット	変換コード		
H24. 12 5 H27. 1	KEEFW KEEAW KE2FW KE2AW	ラジオレス (Boseサウンドシステム装備車を除く)	上段 下段	◎3. 4	マツダ純正部品 注5	注記6 + 2065 + 注記8 + マツダ純正部品 注7				MA-01	
注1. 2. 9											※センタークラスター開口サイズが異なるため

注記

- メーカーオプションのナビ、オーディオ装備車は未調査です。
- 標準装備では全タイプ、ラジオレス仕様です。
なお、Boseサウンドシステム(外部アンプ方式)装備車は未調査です。
- ステアリングオーディオスイッチ装備車の場合、ステアリングオーディオスイッチの使用が可能です。
ステアリングオーディオスイッチ信号はオーディオ取付位置奥の12Pコネクタを介して24Pオーディオコネクタに配線されていますが、通常の状態では導通がありません。
ステアリングオーディオスイッチを使用するには純正アタッチメント(純正品番:KE02 V6 025)に付属の12Pショートコネクタを車両の12Pコネクタに接続して24Pオーディオコネクタから信号を取り出してください。12Pショートコネクタの接続方法は「◆ステアリングリモコン信号の接続」をご参照ください。
- 車両に標準装備されているバックカメラの映像表示場所をルームミラーからナビモニターへ変更することが可能です。
この場合は、注記8に記載のコードが必要になります。
- オーディオ取付用ブラケットは装備されていません。ディーラー等で下記に記載した純正部品を購入して取付けてください。
・純正アタッチメント(純正品番:KE02 V6 025)が必要です。
なお、同梱されている純正GPSアンテナ取付用ブラケット(平板ブラケット)は使用しません。
- AVNIと同梱の電源コードおよび車両コネクタに適合する市販の変換コードを使用してください。
- エーモン工業株式会社製 アンテナ変換コード 製品コード 2065が使用可能です。
- 車両の標準装備されているバックカメラの映像表示場所をルームミラーからナビモニターへ変更する場合は、下記の部品を購入して取付けてください。
・車両側コネクタおよびAVN側バックアイカメラ用コネクタに適合する市販の変換コード。
・マツダ純正バックカメラ中継コード(純正品番:KE01 V7 533)が必要です。(ディーラー等で購入してください。)
また、マツダ純正バックカメラ中継コードは下記に記載したグローブボックス上側のユニットに接続されている10Pコネクタを取外し、取外したコネクタに接続し、ナビ取付位置まで配線して車両側コネクタおよびAVN側バックアイカメラ用コネクタに適合する市販の変換コードと接続してください。
詳細は下図『バックカメラ接続位置』を参照してください。
- アイドリングストップ搭載車の場合、車両のご使用状況やバッテリーの状態などにより、エンジン再始動時にAVN本体が再起動する場合があります。

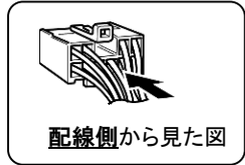
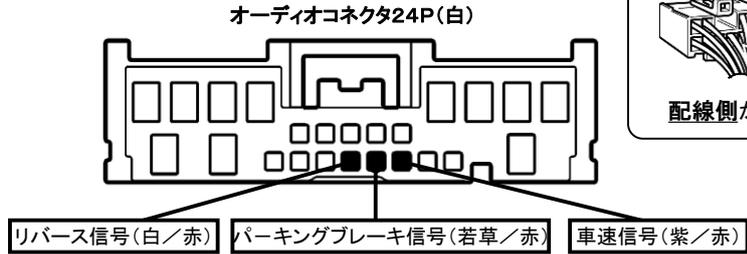
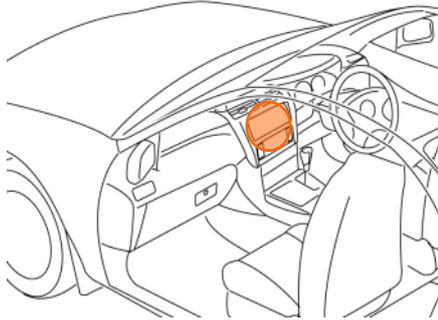
●バックカメラ接続位置



CX-5(H24. 12~H27. 1)

◆車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

位置:純正デッキ取付位置奥



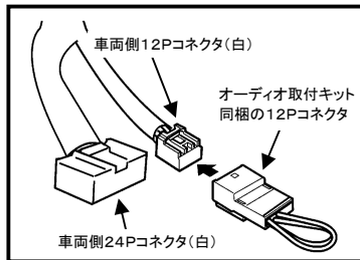
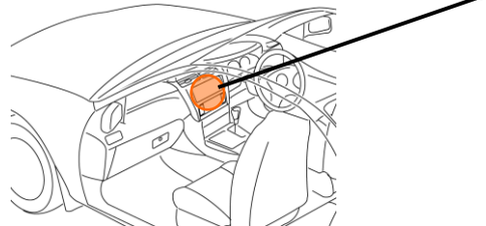
・車両の(線色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

◆ステアリングリモコン信号の接続

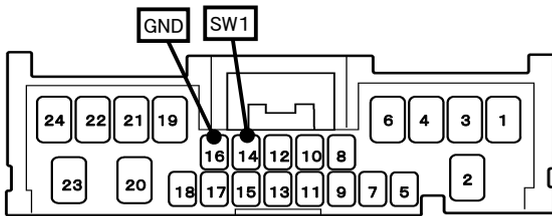
- 年 式 : H24. 12~H27. 1
- 型 式 : KEEFW, KEEAW, KE2FW, KE2AW
- タ イ プ : ラジオレス

注意 ●AVNの取付にはマツダ純正オーディオ取付キット(KE02 V6 025)が必要です。
●ステアリングリモコンの接続には、オーディオ取付キットに同梱されている12Pコネクタの接続が必要です。
下記の要領に従って接続してください。

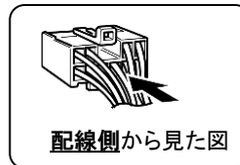
位置:純正デッキ取付位置奥



■ステアリングリモコン信号取り出し位置



車両ハーネス24Pコネクタ(白)



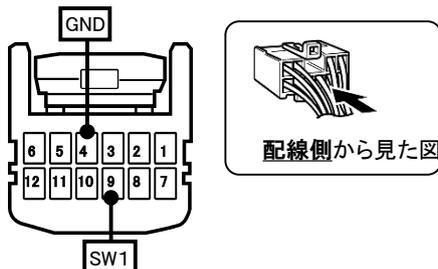
■接続情報

車両信号情報					ナビ側	
信号	端子番号	線色		接続コード線色		
SW1	14	桃/青	←接続→	白/青		
GND	16	茶	←接続→	黒		

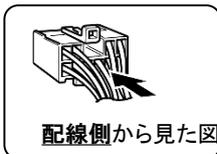
・車両の線色は変更される場合がありますので参考情報としてください。
・ナビ側の接続コードの茶色コードは使用しません。

◆参考情報(12Pコネクタの信号位置について)

■接続情報



車両ハーネス12Pコネクタ(白)



車両信号情報					ナビ側	
信号	端子番号	線色		接続コード線色		
SW1	9	赤	←接続→	白/青		
GND	4	緑	←接続→	黒		

・車両の線色は変更される場合がありますので参考情報としてください。
・ナビ側の接続コードの茶色コードは使用しません。