

ステラ/ステラ カスタム(H18. 6~H25. 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

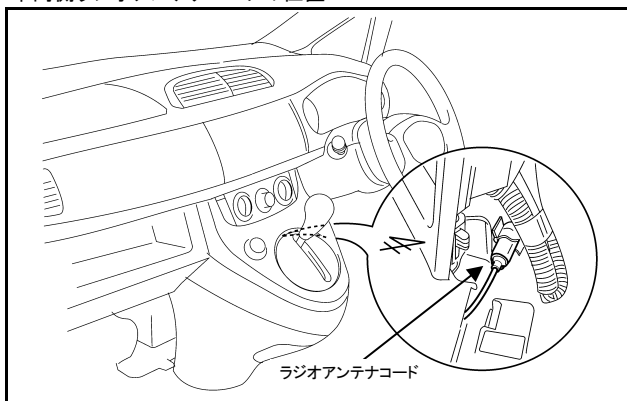
◆取付適合情報

年式	型式	タイプ	取付位置	2DIN			2DINワイド			車両コネクタ	
				AVN-LS01			AVN-LS01W				
				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		
H23. 5 S H25. 1	LA100F LA110F	ラジオレス	上段	◎	スバル純正部品 注2	KW-218T	◎6	スバル純正部品 注4	不要	SB-05	
			下段	◎			◎6				
		異形オーディオ 装備タイプ	上段	◎	スバル純正部品 注3		◎6	スバル純正部品 注5			
			下段	◎							
H18. 6 S H23. 5	RN1 RN2	ラジオレス	上段	◎	不要	KW-418S + スバル純正部品	※センタークラスター開口サイズが異なるため			SB-01	
			下段	◎							
		1DINオーディオ 装備タイプ	上段	◎							
			下段	◎							
		パネル一体型 異形オーディオ 装備タイプ	上段	◎13							スバル純正部品 注9
			下段	◎							

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。
- オーディオ取付け用ブラケットが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。  
・オーディオ取付キット(純正品番:P0047K3952)が必要です。
- 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。  
・AVパネル(純正品番:55405B2550B0)が必要です。  
・車両に装備されているブラケットの使用ができないため、オーディオ取付キット(純正品番:P0047K3952)が必要です。
- オーディオ取付け用ブラケットが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。  
・オーディオ取付キット(純正品番:P0047K3955)が必要です。
- 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。  
・AVパネル(純正品番:55405B2550B0)が必要です。  
・車両に装備されているブラケットの使用ができないため、オーディオ取付キット(純正品番:P0047K3955)が必要です。
- 本体にブラケットを取付ける際は、タイプA位置のネジ穴を使用してください。  
詳細は『2DINワイドAVN取付けネジ穴について』を参照ください。
- KW-218Tは車両コネクタとダイレクト接続が可能です。  
ナビ本体に付属の電源コードを使用する場合はKW-1128を使用してください。
- KW-218Tに同梱のステアリングリモコン用変換ハーネス(20P→28P)は使用しません。
- 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。  
・AVパネルキット(純正品番:H6247KJ900)が必要です。  
・インテグレートオーディオ(パネル一体型異形オーディオ)を取外す際は、スバル純正特殊工具(リムーバー)が必要です。  
・特殊工具(リムーバー)(純正品番:86299KG000)が必要です。
- 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。  
・電源変換コードA(14P→20P)(純正品番:H0077YA100)が必要です。
- KW-418Sは車両コネクタとダイレクト接続が可能です。  
ナビ本体に付属の電源コードを使用する場合は、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。  
この場合は、スバル純正電源変換コードA(14P→20P)(純正品番:H0077YA100)は不要です。
- 全タイプ、市販のラジオ用アンテナの延長コード(長さ約400mm)が必要です。  
車両側ラジオアンテナコードの位置は下図を参照ください。
- パネル一体型異形オーディオを取外すとシフトパネルに装備されているAUX(外部入力)端子の使用はできません。
- 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。

車両側ラジオアンテナコードの位置

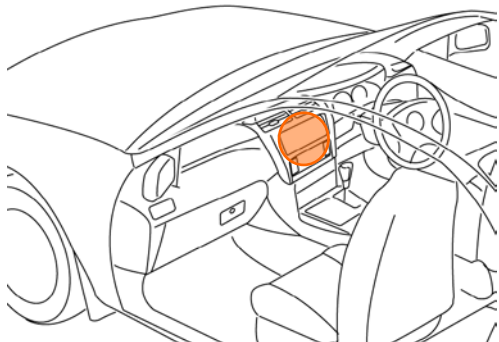


## ステラ/ステラ カスタム(H18. 6~H25. 1)

### ◆車両側車速・パーキング・リバース信号の接続

●年 式 :H23. 5~H25. 1

位置:純正デッキ取付位置奥



オプションコネクタ5P(灰)



配線側から見た図

リバース信号(白)      車速信号(紫)      パーキングブレーキ信号(灰)

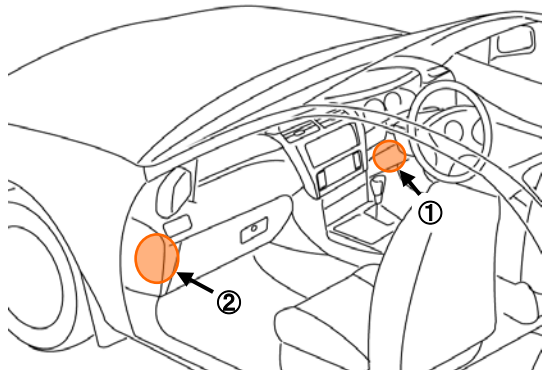
・車両の(線色)は変更される場合がありますので参考情報としてください。

●年 式 :H18. 6~H23. 5

①位置:ステアリング奥左側

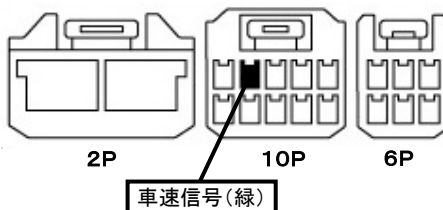
②位置:グローブボックス左側奥ヒューズボックス内

※パーキングブレーキ信号は未調査です。

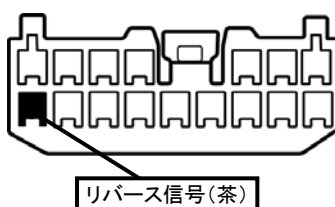


配線側から見た図

①パワーステアリングコントロールユニットコネクタ10P



②ヒューズボックス内コネクタ16P(白)



・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。