






〈本体商品の取付情報〉

年 式	型 式	車 種	最大取付数		本体の取付方法						オプション			
			ト レ ー ド イ ン	ア ド オ ン	キ ット レ ス	取付キット使用			備 考	1D		2D		
						型 番	主な付属品	希望小売価格 (税別)		46 サイズ		46 サイズ		
H18/5~H21/5	BP9系 BPE系 BPH系	ダッシュ上部	D.OPの1Dナビ付車(注11)		1D	○					注10,12 14	◎	×	
		ダッシュ(ラジオ)下部	2D窓口クラスター付車(注7)	2D	1D	○					注5,10 15	◎	◎	14  注9,13
			異形ラジオ付車			×					注6,10	×	×	




- (注5) 車両のアンテナはFMダイバーシティで、アンテナコネクタを接続する場合は、車両側のアンテナ用2Pコネクタに接続されているアンテナ変換コネクタ(太JASOのオスとメス2本)のうち、メイン側(太JASOオス・コネクタ)に接続します。また、ダイバーシティ内蔵チューナーを取付ける場合のサブアンテナ入力(細メス・コネクタ)への接続には、別売のアンテナ変換コードRD-AN33(希望小売価格2,000円、税別)を1本使用して接続します。但し、KK-F15P[®]を使用してカーナビゲーション取付けを行う場合は、純正アンテナ変換コネクタを外して、KK-F15P[®]同梱のアンテナ変換コネクタを接続することにより、RD-AN33は使用しません。
- (注6) ディーラーオプションのAVパネルセット(純正部品番号:H6217AG910……シングルエアコン用、H6217AG911……デュアルエアコン用)を別途購入すれば、キットレスにて2D取付けが可能となります(その場合の可否については、2D窓口クラスター付車の項を参照)。但し、メーカーオプションのビルトインHDDナビゲーションシステム(H18/5~H20/5車)/SUBARU G-BOOK対応ビルトインDVDナビゲーションシステム(H18/5~H19/5車)/マッキントッシュ・サウンドシステム付車(H18/5~H21/5車)/専用オーディオ一体型HDDナビゲーションシステム(H19/5~H21/5車)付車を除く。
- (注7) メーカーオプションのオーディオレス車、ディーラーオプションで2D窓口仕様のオーディオが取付けられている車種の場合。
- (注9) KK-F15P[®]に付属の車速信号他取付用コネクタ(15P)を車両側に接続することにより、車速信号、バック信号、パーキング信号の取出しが容易になります。また、このコネクタからバッテリー電源、アクセサリ電源、イルミネーションの取出しも可能です。
- (注10) 純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「オーディオリモートコントロールスイッチ」)付車の場合は、純正ステアリングリモコンのオーディオコントロール機能は使用できません。
- (注11) ダッシュ上部のインパネポケット部に、ディーラーオプションのフェイスパネル&ブラケットセットを使用して1Dナビが取付けられている車種の場合。
- (注12) インパネポケット付の場合は、ディーラーオプションのフェイスパネル&ブラケットセット(純正部品番号:H0017AG920)を購入すれば取付可となります。
- (注13) 車両側のアンテナコネクタが2Pコネクタの場合、KK-F15P[®]に同梱のアンテナ変換コネクタを接続することにより、JASOプラグ(太オス・コネクタ)2本に変換できます。また、車両側に純正のアンテナ変換コネクタが接続されている場合は、純正のアンテナ変換コネクタを外してKK-F15P[®]同梱のアンテナ変換コネクタを接続することにより、JASOプラグ(太オス・コネクタ)2本に変換できます。
- (注14) 別売の配線キットKF-14P[®]/KK-F15P[®]の配線コネクタ(14P)はトレードイン専用のため、アドオン取付けの場合には使用できません。
- (注15) 純正ラジオ非装備車でアンテナを接続する場合は、車両のアンテナコネクタが2Pコネクタタイプのため、配線キットはアンテナ変換コネクタが同梱されているKK-F15P[®]が適用となります(但し、KK-F15P[®]使用時にカーナビゲーションの取付けを行わない場合には、同梱のオプション用15Pコネクタは使用しないため余ります)。なお、配線キットはKF-14P[®]も使用可能ですが、アンテナ変換コネクタが同梱されていないため、純正ラジオ非装備車の場合はディーラーオプションの「ラジオアンテナ変換コード」(H6317AG900)の購入が必要になります。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続が可能な配線	配線コネクタが付属	電源用アンブロックが付属	取付キットに化粧パネルが付属
	トレードイン取付け専用		
3電源(ACC、常時、イルミネーション)			P
3電源+フロント・スピーカー			
3電源+フロント・スピーカー+リア・スピーカー			

接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。

〔別売オプション関係の記号〕 …… スバル車

◎	取付化粧パネルが不要	D46サイズをキットレス取付けする場合に、別売の化粧パネルが不要ことを表します。D46サイズを取付キットを使用して取付ける場合に、取付キット付属以外の、別売化粧パネルが不要ことを表します。
14 	スバル車用配線キットKF-14P [®] またはKK-F15P [®] が使用可能	別売の専用配線キットが使用できます。14は14P車種でKF-14P [®] (1,500円、税別)またはKK-F15P [®] (5,500円、税別)の適用車種です。KK-F15P [®] にはオプション用15Pとアンテナ変換コネクタが同梱されています。
	車両の純正ステアリングリモコンが使用可能	別売のステアリングリモコンアダプター、または別売のステアリングリモコンケーブルを使用することにより、車両側のステアリングリモコン用配線との接続が可能であることを表します。 (注) ……純正ステアリングリモコン付車でも、車種やグレード、仕様等により使用できない場合がありますのでご注意ください。
	汎用モニター取付金具が使用可能	汎用モニター取付キットKW-27V II [®] (12,000円、税別)がシート取付ボルト部に取付可能です(車種により、助手席シートが当たったり、スライドが充分でなくなる場合がありますので、注記文に注意して取付けてください。また、車種によっては、KW-27V II [®] 付属のロッドが使用できない場合もあります)。 (注) …… KW-27V II [®] は、助手席エアバック装着車で、エアバックの作動に支障のある場合には、ご使用にならないでください。

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報(PDF)の見方、および基礎知識や用語解説などをご確認ください。

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	カスタムフィット							注記 B	ボックスタイプ			ユニットタイプ				サテライト				
			TS-V173S	TS-C1730S C1730 F1730S F1730	TS-C1630S	TS-F1630S	TS-F1630	TS-F1030S	TS-F1030		TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510		
アウトバック	Fドア	⑬	×	×	×	×	×			⑬				×	×	×	×					
	キット使用	⑪⑬	☒	□	□	□																
	インナーバッフル	⑬⑭	☒	回⑮	回	回⑮														○ ^{⑰⑱}	○ ^⑲	○ ^⑲
	Rドア	⑬	×	×	×	×				⑬			×	×	×							
	キット使用	⑪⑬			□	□																
	荷室側面	⑰	×	×	×	×						×	×	×								

注記

⑦ マッキントッシュ・サウンドシステムの場合の、右側面のみ純正スーパーウーファースペース。
 ⑪ カースピーカー取付キットUD-K109 (希望小売価格5,000円、税別、フロント・リア用4個1組) 使用で可。
 ⑬ マッキントッシュ・サウンドシステム付車を除く (マッキントッシュ・サウンドシステム付車は未調査)。
 ⑰ リアピラートリムの中心付近に取付ける (前後の端部では、取付けるとトリムが浮くため不可)。
 ⑱ インナーバッフルUD-K715 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) / UD-K615 (希望小売価格10,000円、税別、2個1組) / UD-K525 (希望小売価格4,000円、税別、2個1組) 使用で可。
 ⑲ UD-K525を使用してTS-F1730S・F1730・F1630S・F1630を取付ける場合は、スピーカーの取付けにはスピーカーに付属の取付ネジを使用し、上部の2ヶ所はスピーカーに付属のワッシャーを2枚重ねて取付けてください。
 ⑳ Cピラー部にも取付け自体は可であるが、ドア開口部からはみ出る取付けになるため取付不可。

〔カスタムフィットスピーカーの記号〕

◎	取付可 (スピーカーに付属のコネクター使用)	⊕	取付可 (別売の配線コードでの配線が必要)
◇	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等使用)	☒	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)	☒	取付可 (別売の「インナーバッフル」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
回	取付可 (別売の「インナーバッフル」使用)	×	取付不可
⊙	取付可 (配線加工が必要)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明
◆	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等を使用し、配線加工が必要)		

〔ボックスタイプ/ユニットタイプスピーカーの記号〕

◎	取付可	△	取付可 (別売の「スぺーサー」使用)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスぺーサー使用)	□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)
●	取付可 (スピーカーに付属のスぺーサー使用で、鉄板加工が必要)	×	取付不可
		空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

〔サテライトスピーカーの記号〕

○	取付可	(×)	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
△	条件付きで取付可 (注記参照)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報 (PDF) の見方、および基礎知識や用語解説などをご確認ください。