

※本情報は2017年2月時点の情報です。  
 その後の情報は反映されていませんので、ご注意ください。

インプレッサ 2クーペ (H10/9~H12/8)

〈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	
H10/9~H12/8	GF-GC8	全車種	2D	1D	○					注4	◎ 注3	◎ 注3	14

(注3) 窓口周囲に多少隙間があきます。  
 (注4) ダッシュボード上のナビゲーション付車は未調査。

〔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)		 接続方法は取付キット内の 取付説明書に掲載。	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			

〔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なことを表します。 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なことを表します。
14	スバル車用配線キット KF-14P <sup>®</sup> または KK-F15P <sup>®</sup> 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車でKF-14P <sup>®</sup> (1,500円、税別) または KK-F15P <sup>®</sup> (5,500円、税別。但し、一部車種のみ使用可) の適応車種です。KK-F15P <sup>®</sup> 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。
9	スバル車用配線キット KF-79P <sup>®</sup> が使用可能	別売の専用配線キットが使用できます。9は9P/7P車でKF-79P <sup>®</sup> (1,500円、税別) の適応車種です。
	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、グレードや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 <sup>®</sup> (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、スライドが充分でき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 <sup>®</sup> 付属のロッドが使用できない場合もあります)。 (注) …KW-27V II <sup>®</sup> 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。

※本情報は2017年2月時点の情報です。  
 その後の情報は反映されていませんので、ご注意ください。

インプレッサ 2クーペ (H10/9~H12/8)

〈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-V172A	TS-C1720A II J1710A F1730S F1730	TS-C1620A II J1610A F1630S F1630	TS-C1020A J1010A	TS-F1030S F1030					TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100
2クーペ	ドア	⑬	×	×	×	×	×						×	×	⊙⑱	⊙⑱			
	Rトレイ		×	×	×					⊙⑥	⊙⑥	○⑥							
注記	⑬ 純正スピーカー付車は、トレイのスピーカー用穴が塞がないので取付不可。 ⑱ カースピーカー取付キット UD-K106は生産が終了しました。 ⑲ ドア後下方部にトリムの表面から取付ける方法で可。但し、シートクッションの横位置になる。																		

〔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 (スピーカーに付属のブラケット等を使用し、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「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「インナーバッフル」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)
◎	取付可 (配線加工が必要)	×	取付不可
⊕	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)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

〔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「スペーサー」使用)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スペーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用)	□	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ペーサー使用で、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。