






〈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	
H17/11~H21/9	TV1系 TV2系	標準の1D窓口付車	1D		○					注2,3,4 8	◎	×	14  注3
		2D窓口付車 注5	2D	1D 注6	○					注2,3,4	◎	◎	





- (注2) 車両側のアンテナコードが右側アンダーダッシュ部（ヒーターブローとステアリングコラムの中間位置）にあるため、チューナー付の商品を取付ける場合には、別売オプションのアンテナ延長コードRD-AN70（希望小売価格800円、税別、長さ70cm）が必要となります……（但し、ディーラーオプションのオーディオ付車で、ディーラーオプションの延長フィーダーコードを使用している場合にはRD-AN70は不要です）。
- (注3) リアスピーカーなし車の場合には、車両にリアスピーカー用の配線はありません。但し、荷室側面にディーラーオプションのリアスピーカーキット（H6357TC401）を使用して純正スピーカーが取付けられている場合には、車両側ハーネスの14Pコネクタにリアスピーカー中継ハーネスが接続されており、純正ラジオに接続されていた中継ハーネスの14Pに配線キット（KF-14P<sup>Ⓡ</sup>）を接続した場合にはリアスピーカー用配線は使用可能です……（なお、ディーラーオプションのリアスピーカーラック付車の場合については未調査・未確認です）。
- (注4) 少し奥に引っ込んだ取付けになり、窓口の裏面との間に隙間（2~4mm）があきます。
- (注5) ディーラーオプションの2DINパネル（H6257TC000）を使用している車種。
- (注6) 純正オーディオが1Dサイズ2機種取付けられている場合に可。
- (注8) 標準のAM/FM（スピーカー内蔵）ラジオ付車の場合はスピーカーの取付けが必要です……フロントドアにスピーカーを取付ける場合は、純正ディーラーにて「フロントスピーカーセット」を使用して取付けるか、またはバイオニアスピーカーをトリム表面からの汎用取付けで取付ける必要があります。

〔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。

〈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 F1740S F1740	TS-C1630S C1630 F1640S F1640	TS-F1040S F1040						TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510							
ディアス	Fドア	純正SP付	⑤	×	×	×	◎⑦				⑤②①					×	×	◎⑧	◎⑧									
		純正SPなし車	②②	×	×	×	×				⑨					△⑩	×	△⑪	△⑪									
	荷室側面	純正SP付	⑬	×	×	×	◎③④				⑬			○⑮⑯	◎⑮⑯	○⑮⑯	◎⑮⑯	◎⑮⑯	◎⑮⑯									○④ リア ルーフ サイド
		純正SPなし車	⑳	×	×	×	×				⑨			○⑮⑯	◎⑮⑯	○⑮⑯	◎⑮⑯	◎⑮⑯	◎⑮⑯									

注記

① クォータートリム前方上部の鉄板穴位置（純正スピーカーが付く位置）にも、トリム表面からの汎用取付けで可（但し、リアシートベルト付車は、グリルがシートベルトの下に少し入る取付けになる）。

④ ルーフリアサイドの鉄板部に取付可。

⑤ ディアス（スピーカーが標準装備）、またはバンでディーラーオプションのフロントスピーカー取付キットを使用して純正スピーカーが取付けられている車種の場合。純正ブラケット（12cmスピーカー対応）への取付けで、端子を下方向にして取付ける。

⑥ クォータートリムの中心部に、トリム表面からの汎用取付けで可（純正位置への汎用取付けは不可）。

⑦ 純正ブラケットの取付穴が塞げず全周に隙間があく。

⑧ 付属のグリルは使用せずに、ユニットのみの純正ブラケットへの取付けが可で、端子を下方向にして取付ける。純正ブラケットの取付穴が完全に塞げず、全周または四方向に隙間があく。

⑨ トリム表面からの取付けで、トリムに穴を開けて取付ける汎用取付けで可。

⑩ 別売スぺーサー（AD-M16）使用で可。純正スピーカーと同じ位置（鉄板前方下部の穴位置）に取付ける。但し、レギュレーターハンドルに近くなる（レギュレーターハンドルとの間隔は約15mmで、少しやりにくい操作は可）。また、トリムの端寄りになるため取付位置に注意が必要。

⑪ 別売スぺーサー（UD-M10S）使用で可。純正スピーカーと同じ位置（鉄板前方下部の穴位置）に取付ける。

⑬ 純正スピーカーとの交換取付けも可。付属のグリルは使用せずに、ユニットのみを純正スピーカーと同様にトリムに取付ける（ネジ穴位置がトリムの穴と少しずれるので、トリムの穴を少し削る）。

⑭ クォータートリムポケットなし車（バンの全車およびディアスのH17/11~H21/9車）の場合は、クォータートリムの中心部にトリム表面からの汎用取付けで可。

⑮ クォータートリムポケットなし車（バンの全車およびディアスのH17/11~H21/9車）の場合に取付可。

⑯ クォータートリムの中心部に、スピーカーに付属のスぺーサーを使用してトリム表面からの汎用取付けで可（純正位置への汎用取付けは不可）。

⑰ リアピラー部にはトリムがなしで取付不可。

⑱ ディアスの場合で、ディーラーオプションでリアスピーカーキット（H6357TC401）を使用して、純正スピーカー（12cm）が取付けられている車種の場合。

⑳ 純正スピーカー付車の場合は、トリム表面からの汎用取付けは不可。

㉑ 純正スピーカーなし車は、グリル・純正ブラケット・スピーカー用配線がなしで取付不可。

㉒ 純正リアスピーカーなし車にはグリル・スピーカー用配線はなし。

㉓ クォータートリムの純正スピーカー取付用の穴をそのまま利用し、トリムに2点止めで取付ける。但し、純正スピーカーを取付けていたネジは長さ が少し不足で使用不可のため、別途M4×12ボルト（4本）を用意して取付け、純正グリルをそのまま使用して取付ける。なお、トリムのスピーカー用穴はスピーカーでは塞げず、全周に隙間があく取付けになる。

㉔ TS-F1040Sのみ取付可（TS-F1040は純正グリルがトゥイーター部に当たって取付けられないため取付不可）。

〔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。