〈本体商品の取付情報〉

				取付		本	体の取付カ	法		オプション	
年 式 型 式			車 種	取付商品のサ	他社	J	取付キット類			※商品別の対応状況他の詳細については、 必ず取扱・取付説明書や弊社カタログ、	
				サイズ	他社部品手配	型番	主な付属品	希望小売価格 (税込)	注意事項	ホームページ等でご確認ください。 ※表示価格は希望小売価格(税込)です。	
			オーディオレス車	W2D		RD-Y101DK	■	5,500円	注5,6,13		
		ワイド		注1	2D		KK-Y55DE®	■ - ■ P HFC 注7	4,400円	注8	
H22/11~H28/4	P120X系 P125X系	2	ワイド2Dサイズ ナビ/オーディオ付車 注2						未調査		
			DINサイズ (1D/2D)			RD-Y101DK	HFC 会 注4	5,500円	注5,9,13 15		
			ナビ/オーディオ付車 注3	2D		KY-10P®	▶ € 注10	1,650円	注11,12 14		

※フローティングモデルの適合情報については、弊社ホームページの「<u>フローティングモデル適合情報</u>」等でご確認ください。

- (注1) 全車標準はオーディオレス (ワイド2D窓口で純正ブラケット付)です。
- (注2) ディーラーオプションのワイド2Dサイズ(幅200mm)のナビ、およびオーディオ(SUBARU AUDIO 2DIN CDレシーバー(ワイド)〕付車の場合で、取付可否は未調査で不明です。
- (注3) ディーラーオプションでDINサイズ(幅180mm)ナビまたはオーディオ付車の場合で、純正エスカッション(窓口左右の隙間を埋めるパネル)を使用して取付けている車両の場合。
- (注4) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクター(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクター(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)が同梱されています。
- (注5) 取付キットに同梱のステアリングリモコンケーブル (20P) は使用しません。また、取付キット RD-Y102DK (希望小売価格5,500円、税込) に同梱のダイレクト接続コネクター (10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクター (HFC) も同様に使用が可能です。
- (注6) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912IV/RW722等)の場合、取付キット KJ-Y15P①(希望小売価格3,850円、税込)が使用可能です。
- (注7) KK-Y55DE®には窓口左右の隙間を埋めるパネル (L、R)、配線コネクター (10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター (5P)、アンテナ変換コネクター (HFC) 等が 同梱されています。
- (注8) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、取付キット KJ-Y15P①(希望小売価格3,850円、税込)を使用して取付けることも可能です。
- (注9) 取付けに使用している純正エスカッションを使用しないで取付けます。また、アンテナの接続は純正ナビ/オーディオが接続に使用している純正ラジオアンテナ変換コードを そのまま使用して接続します(キットまたは商品に同梱のアンテナ変換コードは使用しないため余ります)。
- (注10) KY-10P (には配線コネクター (10P/6P) が同梱されています。
- (注11) 純正ブラケットと純正エスカッションをそのまま使用して取付けます。アンテナの接続も、純正ナビ/オーディオが接続に使用している純正ラジオアンテナ変換コードをその まま使用して接続します。
- (注12) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口車用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は純正エスカッションは使用しません。
- (注13) ダイレクト接続コネクター類を同梱しているモデル (AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注14) カーナビゲーション等を取付ける場合は、配線コネクター(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター(5P)等が同梱されている取付キット KK-Y45D II ⑥(希望小売価格3,300円、税込)が使用可能です。
- (注15) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912Ⅳ/RW722等)の場合、取付キット KK-Y45D Ⅱ ⑥ (希望小売価格3,300円、税込) が使用可能です。なお、取付キットに 同梱のパネル (L、R) は使用しません。

[取付キット類の主な付属品の記号]

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
b—4	ダイレクト接続コネクター	HFC	アンテナ変換コネクター(HFC)
₽ -€	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)	GT-	アンテナ変換コネクター(GT)
	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー)	CE-	アンテナ変換コネクター(CE)
Р	専用バネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル		ステアリングリモコンケーブル、または ステアリングリモコン用ミニプラグ

〔オプションの記号〕

オプション欄にこの記号がある場合は、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。

※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〉

			PRS			:	カスタム	フィット			ボックス タイプ		ユニ	ットタ	イプ		ť	テライ	١
タイプ	取付場所	注記 A	TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740	TS- F1750S F1750	TS- C1640S C1640 F1650S F1650	TS- F1050S F1050		注記 B	TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010		TS- STX510 STX510-B	TS- STX710AS
	Fドア上部 (純正TW部)				\$6	\$6													
	Fドア	12	×	×	×	♦34	×	×											
	キット 使用	25	×	×	4		4										O(12)	O12	O(2)
5ドア	インナー バッフル	28	I 9	1 9	9 10	ΧŒ	0 710										リアピ ラー部 トリム	リアピ ラー部 トリム	リアピ ラー部
	Rドア	12	×	×	×	\$3	×										1194	1194	1,94
	キット 使用	25	×	×															
	インナー バッフル	28	I 13	I (3)	□ 13	0	0												

※H22/11~H28/4車のリアドアには、インナーバッフルUD-K621(希望小売価格13,200円、税込、2個1組)を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS(スペーサー使用)」の取付けが可能です(注④参照)。

- ① 純正スピーカーはリベット止めで、取付ネジ穴ピッチが変則で大きいスピーカーです。
- ② 純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
- ③ スピーカーに付属の樹脂ブラケットを使用して取付けます。

注

- ④ 純正トゥイーター付車の場合は、純正トゥイーターを外すと16cmスピーカー部には信号が流れません。従って、純正トゥイーターを使用しない場合には、TS-C1740S・C1740・F1750S・F1750はトゥイーター用配線の4Pコネクター部に、スピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があり、その他のスピーカーではトゥイーター用配線の4Pコネクター部に接続する延長配線加工が必要です。
- ⑤ カースピーカー取付キットUD-K121 (希望小売価格3,300円、税込、2個1組) 使用で可。
- ⑥ 純正トゥイーター付車の場合、TS-C1740S・F1750Sに同梱のトゥイーターは、スピーカーに付属のトゥイーター用ブラケットを使用して、フロントドア上部の純正トゥイータースペースに取付けが可能です。
- ⑦ TS-C1640S・C1640のみ取付可で、TS-C1640はトゥイーター部がグリル部の裏側に少し当たる取付けになります。なお、TS-F1650S・F1650はエッジ・ロール部がグリル裏側に近くなり、クリアランスがとれないため取付不可(リブの切取加工は不向きです。また、TS-F1650はトゥイーター部も強く当たります)。
- ⑧ インナーバッフルUD-K621(希望小売価格13,200円、税込、2個1組)/UD-K531(希望小売価格4,400円、税込、2個1組)使用で可。
- 記 ③ TS-C1740はトゥイーター部がグリル部の裏側に少し当たる取付けになります。また、UD-K621を使用してTS-Z900PRS・V174S・C1740S・C1740を取付ける場合は、スピーカー取付ネジの一部がグリル部の裏側に少し当たる取付けになります。但し、TS-V174S・C1740S・C1740の取付けで車両によって強く当たる場合は、当たる部分のリブの切取加工が必要です。
 - ① 純正トゥイーター付車の場合は、純正トゥイーターを外すと16cmスピーカー部には信号が流れません。従って、車両側スピーカー用配線を使用する場合で、純正トゥイーターを使用しない場合には、TS-C1740S・C1740はトゥイーター用配線の4Pコネクター部に、スピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があり、その他のスピーカーではトゥイーター用配線の4Pコネクター部に接続する延長配線加工が必要です。
 - ① エッジ・ロール部がグリル裏側に近くなり、クリアランスがとれないため取付不可(リブの切取加工は不向きです)。
 - ① リアピラートリムの中間位置に取付可で、トリムの裏側にあるトリム取付用のフックリブの後方側にブラケットを取付けます。但し、ブラケットの後方側がトリム裏側の棚形状のリブに少しかかるため、リブを切取る必要があります(なお、トリムの後方寄りは取付強度が弱いため取付不可で、前方寄りはトリムの取付用フックがあるため取付不可)。
 - ③ UD-K621使用時は、スピーカー取付ネジの一部がグリル部裏側の円形リブに少し当たる取付けになります。但し、TS-V174S・C1740S・C1740の取付けで車両によって 強く当たる場合は、当たる部分のリブの切取加工が必要です。
 - $^{(4)}$ トリムのグリル部裏側の円形リブに、スピーカー取付ネジの一部が少し当たる取付けになります (リブの切取加工は不要です)。

〔PRS/カスタムフィットスピーカーの記号〕

0	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)
\Q	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「カー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「カースピーカー取付キット」使用)	፱	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(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〕

0	取付可	•	取付可 (別売の配線コードでの配線が必要)
0	取付可(鉄板加工が必要)	Φ	取付可 (スピーカーに付属のスペーサーを使用し、) 別売の配線コードでの配線が必要
Δ	取付可(別売のUD-K125使用)	×	取付不可
A	取付可(別売のUD-K125使用で、鉄板加工が必要)	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〕

0	 取付可	(x)	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
Δ	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。

