# 〈本体商品の取付情報〉

			取付		本	体の取付フ	方 法	オプション		
年 式	型式	車種	取付商品のサイズ	他社部品手配	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、	
					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 /D.OPのオーディ オ付車 注1	2D	必要 注3	KJ-H35DE①	P GT	6,050円	注3,5		
H22/11~H26/4	JC1系 JC2系	M.OPのナビ装着 用スペシャルパッ ケージ付車	2D	必要 注6	KJ-H45DE①	₽ <b>-€</b> P GT- <b>-</b> 注7	6,050円	注6	注8	
		純正バックモニター +オーディオ付車 注2	2D		KJ-H40DE①	<b>₽</b> -€ P CE 注9	6,600円	注10,11		

※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) 全車オーディオレスが標準です。
- (注2) メーカーオプションのバックモニター+AM/FMチューナー付CDプレーヤー付車(2Dサイズで車両配線は24P)の場合。
- (注3) オーディオレス車の場合は純正ブラケットが未装着のため、ディーラーオブションのデュアルサイズ/1Dサイズオーディオ用「取付アタッチメント」(純正品番……C、G系用: 08B00-SZH-L00/DIVA、DIVAターボ系用: 08B00-SZH-M00) の購入が必要です(ディーラーオプションのオーディオ付車の場合は購入不要です)。また、オーディオレス 車は、車両側のアンテナコードがセンターロアークラスター部迄しか配線されていませんので、「取付アタッチメント」に付属されているアンテナ延長コードを接続してステ レオ取付部迄配線します。
- (注4) KJ-H35DE①には窓口の隙間を埋めるパネル、サイドブラケット、配線コネクター(20P)、アンテナ変換コネクター(GT)、ネジ類等が同梱されています。 (注5) 車両のラジオ用配線は20Pで、アンテナ端子はGTコネクターです。但し、ディーラーオプションのオーディオ付車で、変換ハーネス(20P→24P)を使用している場合は変 換ハーネスの取外しが必要となります。また、アンテナの接続に純正サブフィーダーキット(GT→JASO)を使用している場合は、そのまま純正サブフィーダーキットに接続 することも可能です (取付キットに同梱のアンテナ変換コネクターは使用しません)。
- (注6) メーカーオプションのナビ装着用スペシャルパッケージ付車(車両のラジオ用配線は24Pで、アンテナ端子はGTコネクター)でオーディオ非装着の場合は、純正ブラケット が未装着のため、ディーラーオプションのナビ装着用スペシャルパッケージ装備車用「取付アタッチメント」(純正品番:08B40-SZH-N00C)の購入が必要です。また、車 両のリアカメラ、照明付オーディオリモートコントロールスイッチ、ワンセグTVアンテナなどは使用できません(但し、照明付オーディオリモートコントロールスイッチに ついては注8を参照してください)。
- (注7) KJ-H45DE①には窓口の隙間を埋めるパネル、サイドブラケット、配線コネクター(24P)、アンテナ変換コネクター(GT)、ネジ類等が同梱されています。
- (注8) 純正ステアリングリモコン付車の場合、純正ステアリングリモコンにはそのままでは接続できません。オーディオ配線コネクター(24P)までステアリングリモコン用配線が 引き回されている場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-H201ST®(希望小売価格8,800円、税込)、またはステアリングリモコンケーブル KJ-H101SC①(希 望小売価格1,650円、税込)を使用すれば車両側配線との接続は可能です。なお、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CZ912N/RZ722等)の場合は、 その同梱ケーブルを配線加工しての接続も可能です。但し、商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社ホームページの「純正ステアリングリモコ ン適合情報」等でご確認ください。
- (注9) KJ-H40DE①には窓口の隙間を埋めるパネル、サイドブラケット、配線コネクター(24P)、アンテナ変換コネクター(CE)、ネジ類等が同梱されています。
- (注10) 車両側のアンテナコネクターはCEコネクターです。
- (注11) 車両のリアカメラは使用できなくなります。

### [取付キット類の主な付属品の記号]

<b>₽</b> — <b>4</b>	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)
<b>▶</b> -€	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)
P	専用パネル、または窓口の隙間を埋めるパネル	$\Leftrightarrow$	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  $\bigoplus$ 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					サテライト						
タイプ	取付場所	注記 A	TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740	TS- F1750S F1750	TS- C1640S C1640		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	1	×	×	×	◊②	×	×	×											
	キット 使用	7	<b>⊠</b> 6	ΧÜ	×①															
5ドア	インナー バッフル	45	<b>I</b> 6	ΧÜ	×①	<b>3</b>	0											<b>,</b>	<b>V</b> ®	
217	Rドア	19	×	×	×	♦②	×	×	×									<b>×</b> ®	<b>×</b> ®	<b>x</b> ®
	キット 使用	79	<b>1</b> 10	<b>1</b> 0	□10															
	インナー バッフル	459	<b>I</b> 10	<b>I</b> 10	<b>1</b> 0	<b>3</b>	0	0												

※H22/11~H26/4車のフロントドア/リアドアには、インナーバッフルUD-K624(希望小売価格13,200円、税込、2個1組)を使用して「TS-Z132PRS(スペーサー使用)」の取付けが可能です(注⑩参照)。

- ① 純正スピーカーは1ケ所がネジ止めのクイックマウントタイプです。
- ② 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。端子を上方向にして取付けます。
- ③ UD-K624使用時は、トリムのグリル部裏側の円形リブに当たるため、円形リブの切取加工(約3~4mm)が必要です(UD-K534使用時は、円形リブに少し当たるが取付可で、切取加工は不要です)。
- 注 ④ インナーバッフルUD-K624(希望小売価格13,200円、税込、2個1組)/UD-K534(希望小売価格4,950円、税込、2個1組)使用で可。取付面に向かって端子を右斜め上 方向にして取付けます。
  - ⑤ バッフルは鉄板穴の下部に隙間があかないように最も下側に寄せて固定します。
  - ⑥ トリムのグリル部裏側の円形リブに当たるため、円形リブの切取加工(約4~5mm)が必要です。
  - ⑦ カースピーカー取付キットUD-K123(希望小売価格3,300円、税込、2個1組)使用で可。端子を上方向にして取付けます。
  - ⑧ リアピラー部トリムは裏側にリブがあり、ブラケットが入らず取付不可(リブの切取加工は不可)。
  - ⑨ 純正スピーカー付車の場合に可。
  - ⑩ トリムのグリル部裏側の円形リブに当たるため、円形リブの切取加工(TS-Z900PRSでは約3~4mm、TS-V174S・C1740S・C1740では約5~6mm)が必要です。
  - ① TS-V174S・C1740S・C1740は、奥行有効寸法不足で取付不可。

### 〔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)
<b>♦</b>	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)	Ф	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
<b>A</b>	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。

