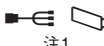


〈本体商品の取付情報〉









年式	型式	車種	取付商品のサイズ	本体の取付方法				注意事項	オプション ※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、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（税別）です。
				純正部品手配	取付キット類				
					型番	主な付属品	希望小売価格（税別）		
H15/9~H20/9	HF21S系	全車種	②D	KK-S22FP [Ⓚ]	 注1	3,000円	注2,3		

(注1) KK-S22FP[Ⓚ]には窓口の隙間を埋めるパネル、配線コネクタ（20P）等が同梱されています。


(注2) 純正1Dサイズラジオ+純正1Dポケット付車にトレードイン1D取付けをする場合は、KK-S21FP[Ⓚ]（希望小売価格3,000円、税別）で取付けできます。

(注3) オーディオレス車も純正ブラケット付で取付可。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	ダイレクト接続コネクタ		アンテナ変換コネクタ（HFC）
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)		アンテナ変換コネクタ（GT）
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ（CE）
	窓口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〉

タイプ	取付場所	注記 A	カスタムフィット								注記 B	ユニットタイプ						サテライト		
			TS-Z900PRS	TS-V173S	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640	TS-F1040S F1040					TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-STH100
ワゴン	Fドア	①	×	×	×	◇⑤⑬	×	×	×											
	キット使用	⑫	☒	☒	□		□	□												
	キット使用	⑤⑬	☒	☒	□		□	□												
	インナーバッフル	③	☒	☒	回	回	回	回											×⑭	△⑨ リアビ ラトリ ム
	Rドア	②	×	×	×	×	×	×	◎④		②						◎⑥⑦			
Rシェルフ										⑧										

※H15/9~H20/9車の前フロントドアには、インナーバッフルUD-K612（希望小売価格10,000円、税別、2個1組）を使用して「TS-Z132PRS（スベーター使用）」の取付けが可能です。

① 純正スピーカーは16cmの樹脂ブラケット一体型で、ネジ穴ピッチが大きいスピーカーです。
 ② 純正スピーカーなし車の場合は、純正ブラケット（樹脂製）の溝部を切取加工して取付穴をあける必要があります。
 ③ インナーバッフルUD-K612（希望小売価格10,000円、税別、2個1組）/UD-K522（希望小売価格3,500円、税別、2個1組）使用で可。
 ④ 純正ブラケットの取付穴が完全に塞げず、周囲に隙間がきます。
 ⑤ ブラケットが車両側に干渉する場合にはクラック部などの切取加工が必要になります。詳しくは取付説明書を参照してください。
 ⑥ 付属のグリルは使用せずに、ユニットのみを純正ブラケットに取付けます。
 ⑦ 純正ブラケットの取付穴が完全に塞げず、四方向に隙間がきます。
 ⑧ ディーラーオプションのオーディオシェルフ（Z16M V1 310 [KF6E]）への取付可否は未調査です。
 ⑨ リアビラー部トリムの後方寄りにはリアシートをリクライニングすると、頭部がスピーカーに当たりやすいので注意が必要です。
 ⑫ カースピーカー取付キットUD-K115（希望小売価格3,000円、税別、2個1組）使用で可。
 ⑭ リアビラー部トリムの後方寄りはリアハッチのダンパーがあるためスピーカー本体が取付不可で、リアビラー部トリムの方寄りにスピーカー本体の後部がトリムに当たらないように取付けると、スピーカー本体がドア開口部にはみ出るため取付不可。
 ⑮ 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。
 ⑯ カースピーカー取付キットUD-K121（希望小売価格3,000円、税別、2個1組）使用で可。

〔PRS/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「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）	☒	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「スベーター」使用で、鉄板加工が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	×	取付不可
△	取付可（別売の「スベーター」使用）	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。