










〈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)		
H21/6~H23/9	BL5F系 BLEF系 BLEA系	2D窓口付車 (オーディオレス) 注1	②D	KJ-T63DE④	 注3	6,500円	注4,5,6	Ⓜ 注7	
		M.OPのHDDナビ付車(ワイド2D窓口付)					未調査		
		クラスター一体異形ラジオ付車 注2	×	取付不可					

- (注1) 全車標準はオーディオレスです。
 (注2) メーカーオプションのAM/FMラジオ/CDプレーヤー付車の場合で、純正ラジオはクラスター一体の異形ラジオで窓口がなく取付不可。
 (注3) KJ-T63DE④にはブラケット、配線コネクタ(24P)、アンテナ変換コネクタ(GT)等が同梱されています。
 (注4) 本体が少し(約5mm)引っ込んだ状態での取付になります。
 (注5) ディーラーオプションのナビ/オーディオ付車で「アンテナ変換コード」(GT→JASO)を使用している場合は、純正ブラケットと配線キット KJ-T24P④(希望小売価格2,500円、税別)を使用して取付けることも可能です。
 (注6) メーカーオプションのBOSEサウンドシステム付車は取付不可。
 (注7) 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(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-T202STⓀ(希望小売価格8,000円、税別)、またはステアリングリモコンケーブル KJ-H101SC④(希望小売価格1,500円、税別)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-RZ910/RZ710)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、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、詳細については必ず取扱・取付説明書や「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。

〔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)
	専用パネル、または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	ボックスタイプ						サテライト				
			TS-V173S	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630 F1640S F1640	TS-F1040S F1040						TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-STH1100	TS-STH700
4セダン	Fドア		×	×	×	×	×													
	インナー バッフル	⑩⑭⑯	■⑰⑱	回⑰	回⑰	回⑰														
	Rドア		×	×	×	×														
	インナー バッフル	⑩⑭	■	回	回	回														
	Rトレイ	⑳	×	×	×				㉑	㉒④	㉓⑤									

※4セダンのH21/6~H23/9車のリアドアには、インナーバッフルUD-K617(希望小売価格10,000円、税別、2個1組)を使用して「TS-Z132PRS(スぺーサー使用)」の取付けが可能です(注⑭参照)。

④ 鉄板の両端部にあるBOSEサウンドシステムのスピーカー用穴に、取付ボルトを通して取付けが可(但し、ボルト位置がスピーカーの最外寄りになり、鉄板穴の内寄りギリギリの位置になります)。

⑨ BOSEサウンドシステム付車は取付不可。

⑩ インナーバッフルUD-K617(希望小売価格10,000円、税別、2個1組)使用で可。バッフルを取付けるネジは、ドア側の取付用ネジ穴が樹脂製のボス穴で貫通しておらず、また、ボスの奥行きも長いので付属のボルト/ナットでは取付不可のため、純正スピーカー取付ネジを使用して取付けます。メーカーオプションのBOSEサウンドシステム付車を除く(未調査で取付可否は不明)。

⑭ リアトレイ部の鉄板には取付けに利用できる穴がないため、取付ボルト通し用の穴を開ける鉄板穴加工が必要です。

⑯ 純正トゥイーター付車(6スピーカー付)の場合は、純正ドアスピーカー(5×8タイプ)を外すと純正トゥイータ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そのまま使用する場合は、純正ドアスピーカー用配線の4Pコネクター部をバイパスさせる配線加工が必要です。

⑰ 取付穴内後方側の鉄板に端子(または端子カバー)が当たらない方向にし、また、マグネットも当たらないよう、なるべく前方寄りにスピーカーを取付けます(予めバッフルを前方寄りに取付けておくことも有効です)。

⑱ TS-V173Sは奥行有効寸法(ガラス迄)に余裕が余りないため、車両によってはガラスに当たったり、隙間が少ないため取付不可になることがありますので車両での確認が必要です。

⑳ リアトレイ部への純正スピーカーの設定はBOSEサウンドシステム(8cmサイズのスピーカー)の場合のみで、カスタムフィットスピーカーの取付けは不可。

〔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「スぺーサー」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。