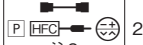


〈本体商品の取付情報〉

年 式	型 式	車 種	取付商品のサイズ	本 体 の 取 付 方 法				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		注意事項		
					型 番	主な付属品			
H29/5~R1/11	GT3系 GT7系 GTE系	2D窓口付車 (オーディオレス) 注1	[8型]	KLS-F803D⑩	 注3	20,000円	注4,5,13	バックカメラ接続用取付キット(注10) •KK-F201BC⑩ 9,800円  注9	
			[2D]	KJ-F72DE⑩	 注6	7,000円	注7,8,14		
		異形ラジオ付車 注2	X	取付不可					

- (注1) 全車標準はオーディオレス(2D窓口で純正プラケットなし)です。
- (注2) ディーラーオプションのパナソニックビルトインナビ(「ナノイー」付8インチ)付車、およびDIATONEサウンドビルトインナビ(8インチ)付車の場合で、純正ラジオがクラスター一体の異形ラジオのため取付不可。
- (注3) KLS-F803D⑩は8V型カーナビゲーションを取付けるための車種専用の取付キットです。専用パネル(ピアノブラック)、専用プラケットの他、フランップ付1DINポケット、サブプラケット、ダイレクト接続コネクター(20P/5P、ステアリングリモコン用ミニプラグ:KJ-F101SC相当)、アンテナ変換コネクター(HFC)、ネジ類等が同梱されています。
- (注4) 純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。
- (注5) ディーラーオプションの「ナノイー付AVパネル」(H0012FL300)との同時装着はできません。
- (注6) KJ-F72DE⑩にはプラケット、サブプラケット、配線コネクター(20P)、オプション用コネクター(5P)、アンテナ変換コネクター(HFC)等が同梱されています。標準のオーディオレス車、ならびにディーラーオプションの「ナノイー付AVパネル」(H0012FL300)装着車に使用可能です。
- (注7) ディーラーオプションのナビまたはオーディオが装着されている場合は、純正プラケットとアンテナ変換コネクター、およびKJ-F22DE⑩(希望小売価格5,000円、税別)を使用して取付けることも可能ですが、車両のオプション用15Pコネクターがステアリングシャフト奥、右上方にあるため、非常に見付け出しづらく、接続作業に手間取る場合にあります。なお、この場合KJ-F22DE⑩に同梱のアンテナ変換コネクター(GT)は使用しません。
- (注8) FH-8500DVS/6500DVD等ノーズ部の凸量が少ない商品を取付ける場合は、周囲の隙間が目立つ取付けとなるため、別途スパンジ等を用意して本体周囲に貼ってください。
- (注9) 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(20P)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-F202ST⑩(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-F101SC⑩(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が、KJ-F101SC⑩に代えて、KJ-H101SC⑩(希望小売価格1,500円、税別)を使用することも可能です。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10) 別売のバックカメラユニット ND-BC8II を純正取付位置に設置するための専用プラケット、車両内配線を利用して接続できる変換コネクター等が同梱されています。なお、取付けの際には車両側の一部加工が必要となります。
- (注13) KLS-F804D⑩(希望小売価格22,000円、税別)でも取付けは可能ですが、使用しない部品があり、その分価格差もあるため、KLS-F803D⑩を推奨しています。
- (注14) KJ-F73DE⑩(希望小売価格7,500円、税別)でも取付けは可能ですが、同梱のプラケットがこの年式では使用しない部分で大型化しており、その分価格差もあるため、KJ-F72DE⑩を推奨しています。

〔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ー		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)		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)		アンテナ変換コネクター (CE)
[P]	専用パネル、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〉

タイプ	取付場所	注記 A	カスタムフィット							TW	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-C1736S	TS-C1730S	TS-F1740S	TS-C1630S	TS-F1040S	TS-F1640S			TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510									
5HB	ダッシュ	①		②	②	②	②	×	◎									○⑪ リアピ ラー部 トリム	○⑨ リアピ ラー部 トリム	○⑨ リアピ ラー部 トリム									
	Fドア	③④	×	×	×	×	×	×	×																				
	Rドア	⑤	×			×	◇⑥	×																					
	キット 使用	⑦⑧	■		□		□																						
	インナ ーバッフル	⑩	■		回	回	回																						
※H29/5~R1/11車のリアドアには、インナーバッフルUD-K611（希望小売価格10,000円、税別、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⑬参照）。			※H29/5~R1/11車のカーゴルームには「TS-WX610A」の取付けが可能ですが、取付けに工夫が必要なため推奨できません（注⑫参照）。																										
① 6スピーカー付車の場合、ダッシュボード上左右の純正スピーカーは6.5cmサイズのトウイーターです。			② 物理的にはTS-C1736Sに同梱のトウイーター、別売のトウイーター取付キットUD-K211（希望小売価格2,500円、税別、2個1組）を使用してTS-C1730S・F1740S・C1630S・F1640Sに同梱のトウイーターが取付可能（UD-K211使用時は別途大きめの平座金が必要で、純正トウイーターなし車の場合は別途取付ネジも必要）ですが、フロントドアにウーファー部が取付不可のため適用外となります。																										
③ 標準装備の純正スピーカーは樹脂プラケット一体型の6×9タイプです。			④ 車両のナビ＆オーディオカタログにフロントドアスピーカーの交換に対する警告があるため、フロントドアスピーカーの交換取付けは推奨しません（なお、純正スピーカーを取付けている穴位置には、取付穴周辺の防水対策が必要ですが、カースピーカー取付キットUD-K119、インナーバッフルUD-K618／UD-K528の取付穴位置が一致します）。																										
⑤ 標準装備の純正スピーカーは樹脂プラケット一体型の16cmサイズです。			⑥ スピーカーに付属の樹脂プラケットを使用して取付けます。																										
⑦ 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）使用可。			⑧ ディーラーオプションの「スピーカー取付プラケット（リヤ）」（H6314AL500）を使用している車両の場合は、スピーカー取付プラケットをそのまま使用して取付可（UD-K121は不要です）。																										
⑨ リアピラー部トリムの後方寄りに取付けます。			⑩ インナーバッフルUD-K611（希望小売価格10,000円、税別、2個1組）／UD-K521（希望小売価格3,500円、税別、2個1組）使用可。なお、インナーバッフルの取付けは、車両側のタッピングローメットを取り外してキットに付属のボルト/ナットで取付けますが、ドアには雨水等が回り込むことがあるため、ボルト/ナット周囲等に防水対策をする必要があります。																										
⑪ リアピラー部トリムのやや前方寄りに取付けます。但し、トリムの裏側にリブがありプラケットが完全には入らないため、リブの切取加工が必要です。また、スピーカー本体が斜めになる取付けになります（トリム後方寄りの裏側にリブがない部分には、スピーカー本体がバックドアに当たるため取付不可）。			⑫ 全車スペアタイヤの設定はありませんが、サブランクを外すと床部の鉄板にスペアタイヤ取付用のネジ穴（M8）があり、そのネジ穴を利用して取付け自体は可能ですが（サブランクは使用できなくなります）。但し、スピーカー本体が僅かに突出してフロアボード（サブランクのリッド）が少し浮いた状態になりガタ付くため、取付けは推奨できません。																										
⑬ TS-Z172PRSの取付けは、トリムのグリル部裏側の円形リブ等に、スピーカー取付ネジ頭やスピーカーフレーム等が当たるため、当たる部分の切取加工が必要です。																													

[カスタムフィットスピーカー／チューンアップトウイーターの記号]

◎	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プラケット等使用）	■	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プラケット等を使用し、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

[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「スペーサー」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「スペーサー」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（カ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。