

〈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(税込)です。
				取付キット類			希望小売価格(税込)		
				他社部品手配	型番	主な付属品			
R2/2~R3/6 e:HEVを含む	GR1系 GR2系 GR3系 GR4系 GR5系 GR6系 GR7系 GR8系	2D窓口付車 (オーディオレス) 注11,14	8型	必要注15	KLS-H810D④	注16	11,000円	注17	純正バックカメラ接続アダプター(注21) ●KK-H301BAⓂ 6,050円 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注21) ●RD-H101BC 3,300円 ●RD-H201BC 3,300円 ステアリング連動バックガイド線表示アダプター(注22) ●KK-H102GAⓂ 27,500円
			2D		KJ-H63DE④	注19	8,250円	注20	
		8型		KLS-H810D④	注16	11,000円	注17		
		X	取付不可						

- (注11) 全車標準はオーディオレス(純正ブラケット非装着)で、オーディオレス仕様車、およびHonda CONNECT for Gathers+ナビ装着用スペシャルパッケージ付車は2D窓口で、車両側のアンテナコネクタはCEコネクタです。なお、オーディオレス車の場合、CEコネクタはラジオ取付スペース内の左側上方の奥にクランプ止めされています。
- (注12) ディーラーオプションの「フェイスパネルキット」(08B40-TZA-P10A)を使用して、ディーラーオプションの8インチ ベーシックインターナビが装着されている場合。なお、8インチモデル用部品を使用しているため、標準モデルの商品は取付不可(但し、元々装着されていた標準仕様に戻すことができる場合の取付内容については、上段の2D窓口付車の項を参照してください)。
- (注13) ディーラーオプションのフィット専用9インチ プレミアム インターナビ付車は、クラスター一体の異形ラジオで取付不可(但し、元々装着されていた標準仕様に戻すことができる場合の取付内容については、上段の2D窓口付車の項を参照してください)。
- (注14) Honda CONNECT for Gathers+ナビ装着用スペシャルパッケージ付車の場合、Honda CONNECTの各機能、車両のナビ・オーディオリモートコントロールスイッチ、リアワイドカメラ、デジタルTV用プリントアンテナ(12セグ/ワンセグ)は使用できません(但し、ナビ・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18を、リアワイドカメラについては注21を参照してください)。
- (注15) ディーラーオプションの「フェイスパネルキット」(08B40-TZA-P10A)(R2/2時点カタログ情報)の購入が必要です。
- (注16) KLS-H810D④には車種専用ブラケット、ダイレクト接続コネクタ(24P、オプション用3Pコネクタ対応)、アンテナ変換コネクタ(CE)、ネジ類等が同梱されています。
- (注17) 車両のバックパネルとディーラーオプションの「フェイスパネルキット」に同梱のセンターパネルを切取加工することで、取付ける商品やお好みに合わせ、より一体感のある取付位置に本体を固定することができます。なお、切取加工についての説明書は、<http://www.just-fit.co.jp/dl/> からダウンロードしていただくことが可能です。
- (注18) 純正ステアリングリモコンについては、「ホンダ」に対応した商品、または学習に対応した商品を取付ける場合、別売のステアリングリモコンアダプター KK-H301STⓂ(希望小売価格14,300円、税込)を使用すれば接続は可能です。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19) KJ-H63DE④には車種専用ブラケット、サイドブラケット、窓口の隙間を埋めるパネル、配線コネクタ(24P)、バック信号等を取り出すためのオプション用コネクタ(3P)、アンテナ変換コネクタ(CE)、ネジ類等が同梱されています。
- (注20) 同梱の車種専用ブラケットの取付穴は長穴になっていますので、取付ける商品によって、あるいはお好みにより、本体の固定位置を最大で前後に6mmの調整ができます。
- (注21) Honda CONNECT for Gathers+ナビ装着用スペシャルパッケージ付車の場合、純正バックカメラ配線にはそのままでは接続できません。別売の純正バックカメラ接続アダプター KK-H301BAⓂではRCA端子で、別売の純正バックカメラコネクタ変換ケーブル RD-H201BCでは8Pコネクタ(AVIC-CL912II/RL912等に接続できる端子形状)で、RD-H101BCでは5Pコネクタ(2016~2018年モデルのサイバーナビ等に接続できる端子形状)で、純正バックカメラの映像を出力することが可能となります。
- (注22) Honda CONNECT for Gathers+ナビ装着用スペシャルパッケージ付車の純正バックカメラ映像に、ステアリング操作と連動したバックガイド線を加えた映像をRCA端子で出力します。但し、KK-H301STⓂと併用する場合には配線加工が必要です。

〔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		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	ユニットタイプ						サテライト		
			TS-Z900PRS	TS-V173S	TS-C1730SⅡ C1730Ⅱ	TS-F1740SⅡ F1740Ⅱ	TS-C1630SⅡ C1630Ⅱ	TS-F1640SⅡ F1640Ⅱ						TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH1100
5HB	Fドア	①	×	×	×	◇②	×	×												
	キット使用	③	☒⑫	☒⑫	□⑫		□⑫	□												
	インナーバッフル	④	☒⑫	☒⑫	☒⑫	☒	☒⑫	☒												
	インナーバッフル	⑤	☒⑫	☒⑫	☒⑫	☒	☒⑫	☒												
	Rドア	①⑬	×	×	×	◇②	×	×											×	×
	キット使用	③⑬	☒	☒	□		□	□												
	インナーバッフル	④⑬	☒	☒	☒	☒	☒	☒												
	インナーバッフル	⑤⑬	☒	☒	☒	☒	☒	☒												

※R2/2~R3/6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（スパーサー使用）」の取付けが可能です（注⑮参照）。

① 純正スピーカーは新型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 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。
 ④ インナーバッフルUD-K5210（希望小売価格4,400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。
 ⑤ 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-K524（希望小売価格4,400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。なお、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。
 ⑫ 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頭が少し当たる取付けになります（円形リブの切取加工は不要でそのまま取付可）。
 ⑬ 純正スピーカー付車の場合に可（純正スピーカーなし車は配線の有無が不明のため除きます）。
 ⑭ 全車標準でサイドカーテンエアバッグシステムが装着されているため、サテライトスピーカーは取付不可。
 ⑮ フロントドアに取付ける場合、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頭やスピーカーフレーム等が僅かに当たる取付けになります。但し、車両によって強く当たる場合は、当たる部分の切取加工が必要です。

〔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）
☒	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（別売の配線コードでの配線が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	◆	取付可（スピーカーに付属のスパーサーを使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
△	取付可（別売のUD-K125使用）	×	取付不可
▲	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〕

○	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。