

シビック (H17/9~H22/8) /シビック ハイブリッド (H17/11~H22/12)

〈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	希望小売価格(税別)		
4ドア H17/9~H22/8 ハイブリッド H17/11~H22/12 タイプR H19/3~H22/8	DBA-FD1 DBA-FD2 DAA-FD3 ABA-FD2	標準オーディオ付車 (異形ラジオ) 注1	×	取付不可					
		2D 窓口付車	オーディオレス車 注2	Ⓚ	KJ-H17DE④	 注4	5,500円		
			純正ラジオ付車 注3	Ⓚ	KJ-H35DE④	 注5	5,500円	注7	
				Ⓚ	KJ-H32D II④	 注6	5,000円	注8	

- (注1) メーカー標準のラジオ(メーカーオプションのナビ付車を含む)およびHonda HDDインターナビシステム付車は、クラスター体型の異形ラジオで取付不可。
 (注2) H19/9~H20/9車はオーディオレスが全車標準で、H20/9以降はハイブリッドのMXST以外がオーディオレスが標準です。
 (注3) ディーラーオプションのオーディオ付車の場合。
 (注4) KJ-H17DE④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(17P)、アンテナ変換コネクタ(GT)、ネジ類等が同梱されています。
 (注5) KJ-H35DE④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(20P)、アンテナ変換コネクタ(GT)、ネジ類等が同梱されています。
 (注6) KJ-H32D II④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(20P)、ネジ類等が同梱されています。
 (注7) ディーラーオプションのサブフィーターキット(アンテナ変換コネクタ)を使用していない場合(デュアルサイズHDDナビコンポ、デュアルサイズDVDナビコンポ、デュアルサイズCD/MDコンポ、デュアルサイズCD/カセットコンポ、マルチメディアCDチューナーなど)。取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(GT)を使用します。
 (注8) ディーラーオプションのサブフィーターキット(アンテナ変換コネクタ)を使用して取付けている場合(マルチコントロールMDコンポ、マルチコントロールカセットコンポなど)。

〔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。

シビック (H17/9~H22/8) /シビック ハイブリッド (H17/11~H22/12)

〈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		ユニットタイプ				サテライト		
			TS-V173S C1730S C1730	TS-C1730S F1740S F1740	TS-C1630S F1640S F1640						TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-STH1100	TS-STH700
4セダン	ダッシュ (純正TW部)			◇⑨	◇⑨													
	Fドア	①	×	×	◇⑨⑩⑪	×	×											
	キット 使用	③	✕④	□④		□	□											
	キット 使用	⑥	✕⑧⑩	□⑧⑩		□⑧⑩	□④⑩											
	インナー バッフル	⑦⑫	✕⑧⑭	□⑧⑭	□⑭⑮	□⑧	□⑮											
	Rトレイ	①⑤	×	×	◇⑥⑪⑱	×	×		×	×								
	キット 使用	③⑤	✕⑥	□⑥		□⑥	□											
	キット 使用	⑤⑯	✕⑧⑲	□⑧⑲		□⑧⑲	□⑧⑲											
	インナー バッフル	⑤⑦	✕⑧	□⑧	□⑧	□⑧	□⑧											

注記

※H17/9~H22/8車の4ドア、H17/11~H22/12車のハイブリッド、H19/3~H22/8車のタイプRのフロントドア/リアトレイには、インナーバッフルUD-K614 (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⑳,㉑参照)。

※H17/9~H22/8車の4ドア、H17/11~H22/12車のハイブリッドのスペアタイヤ部には「TS-WX610A」の取付けが可能です。なお、取付方法は取付説明書に記載されている「取付方法A」に準じます (注㉒,㉓参照)。

① 純正スピーカーは1ヶ所がネジ止めの、新タイプのクイックマウントスピーカーです。

② 全車に標準でリアスピーカー付で、純正スピーカーグリルの上に乗せる取付けになり、スピーカーグリルが曲面になっていることや、スピーカーグリルに穴を開ける取付けになるため取付不可 (純正スピーカーグリルを取外したとしても、トレイの穴を塞ぐことはできません)。

③ カースピーカー取付キットUD-K116 (希望小売価格3,000円、税別、2個1組) 使用で可。TS-V173S・C1730S・C1730・C1630S・C1630は、フロントドアへの取付けでは端子を下方向にして取付け、リアトレイへの取付けでは端子が鉄板に当たらない方向で取付けます。

④ トリムのグリル部裏側の円形リブに少し当たるが取付けは可。

⑤ ディーラーオプションの「バスワックス (ツインウーファー)」付車を除く (取付可否は未調査)。

⑥ 純正グリル裏側の円形リブに当たるが取付けは可。

⑦ インナーバッフルUD-K614 (希望小売価格10,000円、税別、2個1組) /UD-K524 (希望小売価格4,000円、税別、2個1組) 使用で可。

⑧ スピーカーフレームがグリル裏側の円形リブに当たるため、17cmカスタムスピーカーは円形リブのスピーカーが当たる四方向を、また、16cmカスタムスピーカーはスピーカー取付ネジの頭が当たる部分を切取加工 (フロントドアは約4mm、リアトレイは約5mm) する必要があります。

⑨ TS-C1730S・F1740Sと同梱のトゥイーターは、スピーカーに付属のトゥイーター用ブラケットを使用して、ダッシュボード上の純正トゥイータースペースに取付けが可能です。

⑩ 端子を上方向にして取付けます。

⑪ 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。

⑫ 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。

⑬ 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。

⑭ UD-K614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-K524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)。

⑮ 端子が鉄板に当たらない方向で取付けます。

⑯ カースピーカー取付キットUD-K123 (希望小売価格3,000円、税別、2個1組) 使用で可。

⑰ 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。

⑱ リアトレイへの取付けは、ディーラーオプションの「バスワックス (ツインウーファー)」付車を除く (取付可否は未調査)。

⑳ H17/9~H22/8の4ドア車の場合は、フロアボードとスピーカーの間に約25mmの隙間があくため別途保持部材が必要です。また、スペアタイヤホイール内に設置されている工具入れが使用不可となるため、工具の移設も必要です。なお、H19/3以降車のタイプRはパンク修理キットが標準のため除きます。取付けに使用する付属品：①,③,④,⑤×3,⑥,⑪,⑬,⑭,⑮,⑰~㉑。

㉑ H17/11~H22/12のハイブリッド車の場合は、スペアタイヤホイール内に設置されている工具入れが使用不可となるため、工具の移設が必要です。なお、フロアボードはスピーカー中心部分で約20mm浮いた状態になりますが、全体がたわんでスピーカー本体で支えることができます。取付けに使用する付属品：①,③,④,⑤×3,⑥,⑪,⑬,⑭,⑮,⑰~㉑。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

シビック (H17/9~H22/8) /シビック ハイブリッド (H17/11~H22/12)

[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 (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。