





〈本体商品の取付情報〉




年式	型式	車種	最大取付数		本体の取付方法						オプション	
			トレードイン	アドオン	キットレス	取付キット使用			備考	1D		2D
						型番	主な付属品	希望小売価格(税別)		46サイズ		46サイズ
H18/7~H21/6	RN6系 RN7系 RN8系 RN9系	オーディオレス車 注5	2D		×	KJ-H17DE④		5,500円	注4,12 16	◎	◎	
		純正ラジオ付車 注5,11	2D		×	KJ-H35DE④		5,500円	注4,7,10 16	◎	◎	
			2D		×	KJ-H32D II④		5,000円	注4,7,9 16	◎	◎	

- (注4) 取付キットに同梱のサイドブラケットとパネルをセットし、ガムテープなどでステレオに固定した後、クラスター窓口の表側から挿入し、サイドブラケットと純正ブラケットを共締めして取付けます。なお、共締めする際、ステレオ本体に付属のネジでは長さが届かない場合がありますが、その場合は取付キットに付属のネジなど (M5×8またはφ5×10タッピングネジ) を取付けるステレオに応じて使用します。但し、一部のステレオ本体には特定 (長さやサイズなどが異なる) の取付ネジを使用するものがあり、その場合に長さ不足で届かない場合には、別途ネジを用意する必要があります。なお、使用するネジがステレオ本体およびその取付説明書に指定された長さ以上に入り過ぎると、ステレオ本体の故障の原因になりますので、その場合は、適切な長さのネジを用意していただくか、別途ワッシャーなどで調整して取付ける必要があります。
- (注5) 全車オーディオレスが標準です。
- (注7) メーカーオプションのHonda・HDDインターナビシステム付車 (リアカメラ付) を除く。
- (注9) ディーラーオプションのアンテナ変換サブコードを使用して取付けている場合 (マルチコントロールMDコンボ、マルチコントロールカセットコンボなど)。
- (注10) ディーラーオプションのアンテナ変換サブコードを使用していない場合 (デュアルサイズHDDナビコンボ、デュアルサイズDVDナビコンボ、デュアルサイズCD/MDコンボ、デュアルサイズCD/カセットコンボ、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を使用します。
- (注11) ディーラーオプションのオーディオ付、およびメーカーオプションのAM/FMチューナー付CDプレーヤー付車の場合。
- (注12) 車両のアンテナコネクタが角型の2Pタイプ (GT) のため、取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタを使用します。
- (注16) 本体がかなり傾斜 (水平から35°) して取付けられるため、商品の仕様によっては取付けることができません (商品の取付説明書を参照し、取付可能な角度を確認してください)。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続が可能な配線	配線コネクタが付属	電源用アンブロックが付属	取付キットに化粧パネルが付属
	トレードイン取付け専用		
3電源 (ACC、常時、イルミネーション)		 接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。	P
3電源+フロント・スピーカー			
3電源+フロント・スピーカー+リア・スピーカー			

〔別売オプション関係の記号〕 …… ホンダ車

◎	取付化粧パネルが不要	D46サイズをキットレス取付けする場合に、別売の化粧パネルが不要なことを表します。 D46サイズを取付キットを使用して取付ける場合に、取付キット付属以外の、別売化粧パネルが不要なことを表します。
	FMダイバーシティアンテナ変換コードが必要	FMダイバーシティ方式アンテナ車にトレードイン取付けをする場合で、パイオニア・FMダイバーシティ機能内蔵チューナーデッキアンプ/ハイダウェイチューナーを取付ける時には、別売のアンテナ変換コードRD-AN33 (2,000円、税別) を使用します。
	車両の純正ステアリングリモコンが使用可能	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。 (注) ……純正ステアリングリモコン付車でも、グレードや仕様等により使用できない場合がありますのでご注意ください。
	汎用モニター取付金具が使用可能	汎用モニター取付キットKW-27V II (12,000円、税別) がシート取付ボルト部に取付可能です (車種により、助手席シートが当たったり、スライドが充分できなくなる場合がありますので、注記文に注意して取付けてください。また、車種によっては、KW-27V II (12,000円、税別) 付属のロッドが使用できない場合もあります)。 (注) ……KW-27V II (12,000円、税別) は、助手席エアバック装着車で、エアバックの作動に支障のある場合には、ご使用にならないでください。

※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						ユニットタイプ			サテライト									
			TS-V173S	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640							TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510						
ワゴン	Fドア	⑫	×	×	◇⑭⑯	×	×								×	×	×	×											
	キット使用	⑬	☒⑭	□⑭		□⑭	□																						
	キット使用	⑰	☒⑱	□⑱		□⑱	□⑭																						
	インナーバッフル	⑨	☒⑳	☒㉑	☒㉒	☒㉓	☒㉔																						
	Rドア	⑫	×	×	◇⑯	×	×								×	×	×												
	キット使用	⑬	☒	□		□	□																						
	キット使用	⑰	☒⑭	□⑭		□⑭	□																						
	インナーバッフル	⑨	☒⑳	☒㉑	☒㉒	☒㉓	☒㉔																						

注記

※H18/7~H21/6車のフロントドア/リアドアには、インナーバッフルUD-K714 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) / 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⑳参照)。

② 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。

⑨ インナーバッフルUD-K714 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) / 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。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。

⑩ リアピラー部トリムの後方寄りに取付けは可であるが (前方寄りにはリブがあり取付不可)、サードシート乗員のヘッドクリアランスが不可で取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可能)。また、TS-STH1100のCピラー部への取付けは、ブラケットが取付けられないため取付不可。

⑫ 純正スピーカーは17cmサイズの新方式のクイックマウントタイプです。

⑬ 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は端子を下方向にして取付けます。

⑭ トリムのグリル部裏側の円形リブに少し当たるが取付可。

⑮ 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4~5mm) が必要です。

⑯ 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。

⑰ 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。端子を上方向にして取付けます。

⑱ UD-K714/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)。

⑲ UD-K714/UD-K614使用時は、トリムのグリル部裏側の円形リブに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)。

⑳ フロントドアの場合は、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)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスぺーサー使用)	□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)
●	取付可 (スピーカーに付属のスぺーサー使用で、鉄板加工が必要)	×	取付不可
		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。