

〈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。		
				取付キット類			注意事項			
				純正部品手配	型番	主な付属品			希望小売価格(税別)	
H28/11～現在	M900F系 M910F系	9インチ窓口付車 (オーディオレス) 注1,2	9型		KLS-Y902DⓈ	注3	10,000円	注4	純正カメラ接続アダプター (注15) (パノラミックビューモニター対応) ●KK-D502BAⓈ 15,000円  フリップダウンモニター取付キット ●KK-Y109FDLⓈ 16,000円 ●KK-Y109FDMⓈ 16,000円	
			8型		KLS-Y812DⓈ	注5	20,000円			注4,7,8
			W2D		KK-Y202DKⓈ	注6	15,000円			
			2D	必要注9	KK-Y45D IIⓈ	注10	3,000円			注11,12 13

- (注1) 全車標準はオーディオレス(9インチ窓口で純正ブラケットなし)です。
- (注2) 標準またはメーカーオプションのパノラミックビューモニター&ナビアップグレードパッケージ付車での純正ナビ交換は除きます。パノラミックビューモニター付車では、純正ナビを交換すると純正ナビに表示されていたパノラミックビューモニターの映像が表示されなくなり、道路運送車両の保安基準に適合しないおそれがあるため、純正ナビ付車での交換取付けは推奨できません(純正ナビ非装着時にはTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイにパノラミックビューモニターの映像を表示させることが必要となります。詳細は車両購入店にお問い合わせください。但し、別売の純正カメラ接続アダプター KK-D502BAⓈ(希望小売価格15,000円、税別)を使用する場合は、純正ナビ付車での交換取付けが可能になります。
- (注3) KLS-Y902DⓈは9V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。ブラケットの他、ダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、ステアリングリモコンケーブル(20P)等が同梱されています。
- (注4) オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ仕様の場合に、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) KLS-Y812DⓈ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(ブラック/メタリック調)、専用ブラケット、サブブラケットの他、ダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、ステアリングリモコンケーブル(20P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注6) KK-Y202DKⓈはワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)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)、専用ブラケット、サブブラケットの他、ダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、ステアリングリモコンケーブル(20P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注7) 電源ケーブル類を付属しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999WH/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)を取付ける場合、一部の配線類が重複します。
- (注8) ディーラーオプションのワイド2Dナビ/オーディオ付車の場合は「スペーサー」を使用しているため、RD-Y101DK(希望小売価格5,000円、税別)で取付けが可能です……電源ケーブル類を付属しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999WH/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注9) ワイド2D窓口仕様にするためのスペーサーと純正ブラケットがセットになっている、純正部品「ナビ・オーディオ取付キット」(08606F1003)の購入が必要です。なお、ディーラーオプションのワイド2Dナビ/オーディオ付車の場合は「ナビ・オーディオ取付キット」を使用しているため購入は不要です。
- (注10) KK-Y45D IIⓈには窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されています。
- (注11) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D IIⓈ(希望小売価格2,500円、税別)で取付けできます。
- (注12) 取付キットに同梱のパネル(L、R)をステレオ本体に取付ける際は、上段側の取付穴が純正ブラケットに当たるため、上段側はクラック部より切り取り、下段側の1点止めで取付けます。
- (注13) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口用パネルと配線キットKY-10PⓈ(希望小売価格1,500円、税別)を使用して取付けることも可能です。
- (注14) 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。オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ仕様の場合に、別売のステアリングリモコンアダプターKK-Y201STⓈ(希望小売価格8,000円、税別)、または別売のステアリングリモコンケーブルKJ-Y101SCⓈ(希望小売価格2,000円、税別)を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、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、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「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。但し、KK-D502BAⓈが利用できる場合は不要です。
- (注15) 標準またはメーカーオプションのパノラミックビューモニター&ナビアップグレードパッケージ付車の場合、そのままではパノラミックビューモニターの映像を本体のモニターに表示することはできません(車両のTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイに表示されます)。別売の純正カメラ接続アダプターKK-D502BAⓈ(希望小売価格15,000円、税別)では、パノラミックビューモニターの映像をRCA端子で出力することが可能となります。なお、ステアリングリモコンケーブルが同梱されているため、注14のKJ-Y101SCⓈは不要で、取付キット等に同梱されているステアリングリモコンケーブル(20P)は使用しません。

〔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								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 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	TS-STX510
5ドア	Fドア		×	×	◎①	×																	
	インナーパッフル	②	×	×	□																		
	インナーパッフル	③	□④	□④	⑤																		
	後席側面	⑥	×	×	◎①⑦														○	○			
	インナーパッフル	②⑥	×	×	□																		
	インナーパッフル	③⑥	□⑧	□⑧	⑤																		

注記  
① 取付ネジ穴位置が端寄りになるため、平座金を使用して取付けます。  
② インナーパッフルUD-K719 (希望小売価格18,000円、税別、2個1組) / UD-K619 (希望小売価格9,000円、税別、2個1組) の使用が可 (但し、UD-K719は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。車両側にタッピンググロメットが装着されている場合は、タッピンググロメットを取外して取付けます。  
③ インナーパッフルUD-K716 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) / UD-K616 (希望小売価格10,000円、税別、2個1組) / UD-K526 (希望小売価格3,500円、税別、2個1組) 使用可 (但し、UD-K716は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。車両側にタッピンググロメットが装着されている場合は、タッピンググロメットを取外して取付けます。  
④ 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13~14mm) が必要です。  
⑤ 16cmカスタムフィットスピーカーも取付可能ですが、UD-K716・K616・K526使用時はトリム側の円形リブの切取加工 (フロントドアは約10~11mm、後席側面は約11~12mm) が必要のため、インナーパッフルは切取加工が不要なUD-K719・K619の使用をお奨めします。  
⑥ スピーカーの取付けにはリアサイドトリムの取外しが必要で、作業は複雑で多少時間を要します。  
⑦ 純正リアスピーカーなし車の場合は、車両側にタッピンググロメットが装着されていないと思われるため取付不可 (スピーカーの取付けには別売のインナーパッフルを使用します)。  
⑧ 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14~15mm) が必要です。  
⑨ クォーターウィンドー上部のやや前方寄りに、裏側にあるリブを避けて取付けます。また、スピーカー本体の後部がルーフトリムに当たらない範囲でなるべく上寄りに取付けます。  
⑩ メーカーオプションのSRSカーテンエアバッグ付車は除きます。  
⑪ リアビラー部トリムの最後方位置は、トリムの裏側にリブがあり、切取加工が不向きのため取付不可。  
⑫ クォーターウィンドー上部のやや後方寄りに、裏側にあるリブを避けて取付けます。  
⑬ クォーターウィンドー上部に取付け自体は可能ですが、ヘッドクリアランスがとれないため取付不可。

### 〔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「インナーパッフル」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「インナーパッフル」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「スピーカー」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「スピーカー」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。