




〈本体商品の取付情報〉





| 年式 | 型式 | 車種 | 取付商品のサイズ | 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 / W2D |
| | | | | | | | 型番 | 主な付属品 | 希望小売価格(税別) | | | 46サイズ | 46サイズ |
| H27/1～現在 ハイブリッドを含む | AGH30W系 AGH35W系 GGH30W系 GGH35W系 AYH30W系 | 9インチ窓口付車 (オーディオレス) 注1 | 8V型 | × | × | KLS-Y805D ^① |  注8,9 | 20,000円 | 注8,9 | — | — | 注12 | |
| | | | Wモデル | | × | RD-Y101DK |  注6 | 5,000円 | 注2,6 | — | ◎ | | |
| | | | W2D | | ○ | | | | | 注2,10 | — | | ◎ |
| | | | 標準モデル | | × | KK-Y60DE ^⑧ |  注3 | 4,000円 | 注2,3,4 5,13 | ◎ | ◎ | |  注4 |
| | | | | × | | | | | | 注7,11 | × | × | |

※アルファード (H27/1～現在) には 10V型車種専用モデルの AVIC-CE902ALが対応しています。



商品の詳細については、カロツェリアホームページまたはサイバーナビカタログをご覧ください。

- (注1) オーディオレス仕様車は9インチ窓口で純正ブラケット付です(純正部品の車種専用の「スぺーサー」を装着することによりワイド2D窓口になります)。
- (注2) ワイド2D窓口仕様にするための「スぺーサー」が含まれる、ディーラーオプションの「オーディオレスカバー」の購入が必要です……オーディオレスカバー(目隠しパネル)自体は使用しないため余ります。なお、ディーラーオプションのナビ/オーディオ付車で、「スぺーサー」を使用している場合は購入不要です。
- (注3) KK-Y60DE^⑧には窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R、ピアノブラック)、車速信号号を取出すための5Pコネクタ、アンテナ変換コネクタ他が同梱されています。
- (注4) 純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「ステアリングスイッチ」)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^⑩(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^⑩(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。
- (注5) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。
- (注6) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)で電源ケーブルを付属していない2016年以降発売のサイバーナビ、2015年以降発売の楽ナビを取付ける場合は、取付キット RD-Y101DKを使用します。なお、RD-Y101DKには専用電源コード、専用アンテナ変換コードが同梱されています。また、純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「ステアリングスイッチ」)付車では、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、取付キットに同梱の専用20Pステアリングリモコンケーブルを使用して車両側配線との接続が可能です。
- (注7) 標準またはメーカーオプションのT-Connect SDナビゲーションシステム+JBLプレミアムサウンドシステム付車の場合で、純正ラジオは異形パネル一体型でステレオの取付けは不可。
- (注8) KLS-Y805D^①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)の他、ブラケットやダイレクト接続ハーネス、アンテナ変換コネクタ、ネジ類などが同梱されています。
- (注9) 純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「ステアリングスイッチ」)付車では、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、取付キットに同梱のステアリングリモコン変換コードを使用して車両側配線との接続が可能です。
- (注10) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)で電源ケーブル等を付属しているAVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wは、商品の付属品を使用して取付けが可能です。また、純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「ステアリングスイッチ」)付車では、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、商品に付属のトヨタ車用ステアリングリモコン変換コードを使用して車両側配線との接続が可能です。
- (注11) ディーラーオプションの10インチモデル(H27/8追加)付車は、専用クラスターの異形ラジオで取付不可。
- (注12) 別売のバックカメラユニット ND-BC8 IIを装着する際は、車両内配線を利用して接続できる変換コネクタとバックカメラを純正取付位置に設置するための専用ブラケットを同梱したバックカメラ接続用取付キット KK-Y202BC^⑩(希望小売価格6,500円、税別)が使用可能です。
- (注13) KK-Y55DE^⑧(希望小売価格4,000円、税別)も使用可能ですが、同梱のパネルは黒系シボ入りです。

〔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 トレードイン取付け専用 | 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 |
|-------------------------|---|--|--------------------|
| 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〕 …… トヨタ車

| | | |
|---|--------------------------------------|--|
| ◎ | 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。また、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。 |
| ⑩  | トヨタ車用配線キット KY-10P ^⑩ が使用可能 | 別売のトヨタ車用配線キットが使用できます。⑩はトヨタ10P車用でKY-10P ^⑩ (1,500円、税別)の適応車種です。 |
|  | 車両の純正ステアリングリモコンが使用可能 | キットレス欄にこの記号がある場合は、商品に付属のステアリングリモコン変換コード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。取付キット使用の主な付属品欄にこの記号がある場合は、取付キットに同梱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。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。 (注) …… 純正ステアリングリモコン付車でも、車種やグレード、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。 |

※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-C1736S | TS-C1730S C1730 | TS-F1740S F1740 | TS-C1630S C1630 F1640S F1640 | TS-F1040S F1040 | | | | TS-X480G X380 | TS-X180 | TS-E1796 | TS-E1676 | TS-E1396 | TS-E1076 | TS-G1030 | TS-STH1100 | TS-STH700 | TS-STX510 | | | | | | | | | |
| ワゴン | ダッシュ (純正TW部) | ①② | | Ⓢ⑬ | | | | × | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TWキット 使用 | ②③ | | | □③ | □③ | □③ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Fドア | ②④ | × | × | × | × | × | × | | | | | × | × | × | × | | | | | | | | | | | | | | |
| | インナー バッフル | ②⑪ | ■ | ■ | ■⑫ | ■⑫ | ■⑫ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Rドア上部 (純正TW部) | ②⑤ | | | ◇⑥ | ◇⑥ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ×⑰ | ×⑰ | ×⑰ |
| | Rドア | ②⑦ | × | | × | ◇⑧⑨ | × | × | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | キット 使用 インナー バッフル | ②⑩ ②⑭ | ■ ■ | | □⑨ | | □⑨ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

注記

- ① ダッシュボード上左右の純正スピーカーは、6.5cmサイズのツイーターです(8スピーカー付車の場合)。
- ② JBLプレミアムサウンドシステム付車(17スピーカー付)は除きます(アンブ別体式で取付不可)。
- ③ TS-C1730S・F1740S・C1630S・F1640Sに同梱のツイーターは、別売のツ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、ダッシュボード上の純正ツイータースペースに取付けが可能です。但し、取付用ホルダーの穴ピッチが車両側のネジ穴に少し届かないため、大きめの平座金を別途用意して取付ける必要があります。
- ④ 8スピーカー付車の場合、純正スピーカーは18cmサイズの樹脂ブラケット一体型(リベット止め)で、取付穴ピッチが大きくて変則のスピーカーです(鉄板穴は大型の楕円形です)。
- ⑤ リアドア上部の純正スピーカーは、2.5cmサイズのツイーターです。
- ⑥ TS-C1730S・F1740Sに同梱のツイーターは、スピーカーに付属のツイーター用ブラケットを使用して、リアドア上部の純正ツイータースペースに取付けが可能です。
- ⑦ 8スピーカー付車の場合、純正スピーカーは16cmサイズの樹脂ブラケット一体型(リベット止め)です。
- ⑧ 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。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
- ⑨ 純正ツイーターを外すと16cmスピーカー部には信号が流れません。従って、純正ツイーターを使用しない場合には、TS-C1730S・C1730・F1740S・F1740はツイーター用配線の4Pコネクター部にスピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があり、その他のスピーカーではツイーター用配線の4Pコネクター部をバイパスさせる配線加工が必要になります。
- ⑩ 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)使用で可。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
- ⑪ インナーバッフルUD-K5213(希望小売価格8,000円、税別、2個1組)使用で可。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
- ⑫ 純正ツイーターを外すとフロントドアスピーカー部には信号が流れません。従って、車両側スピーカー用配線を使用する場合で、純正ツイーターを使用しない場合には、TS-C1730S・C1730・F1740S・F1740はツイーター用配線の4Pコネクター部にスピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があり、その他のスピーカーではツイーター用配線の4Pコネクター部をバイパスさせる配線加工が必要になります。
- ⑬ TS-C1736Sに同梱のツイーターは、ダッシュボード上の純正ツイータースペースに取付けが可能です。
- ⑭ インナーバッフルUD-K711(希望小売価格21,000円、税別、2個1組)／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)使用で可。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
- ⑮ 純正ツイーターを外すと16cmスピーカー部には信号が流れません。従って、車両側スピーカー用配線を使用する場合で、純正ツイーターを使用しない場合には、TS-C1730S・C1730・F1740S・F1740はツイーター用配線の4Pコネクター部にスピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があり、その他のスピーカーではツイーター用配線の4Pコネクター部をバイパスさせる配線加工が必要になります。
- ⑯ TS-F1640はUD-K521のみ使用可(但し、車両によってはツイーター部がトリムのグリル部裏側に僅かに当たる場合があります。なお、UD-K711／UD-K611使用時は、ツイーター部がトリムのグリル部裏側にやや強めに当たるため取付不可)。また、TS-C1730・C1630でUD-K711／UD-K611使用時は、ツイーター部が僅かに当たる取付けになります(TS-F1740のツイーター部は当たりません)。
- ⑰ 全車標準でSRSカーテンシールドエアバッグ付のため、サテライトスピーカーは取付不可。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

アルファード／アルファード ハイブリッド (H27/1～現在)

〔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) |
| ① | 取付可 (鉄板加工が必要) | ▲ | 取付可 (別売の「スペーサー」使用で、鉄板加工が必要) |
| ○ | 取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用) | □ | 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ペーサー使用で、 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。