

〈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 |
| H29/2～現在 | ZVW52系 | 異形ラジオ付車 注1 | | | × | | | | | 注1 | × | × | |
| | | オーディオレス (9インチ窓口) 注2 | 8V型 [8型] | | × | KLS-Y809D [Ⓚ] | 注4,5 | 20,000円 | 注4,5,6,7 | — | — | | |
| | | | Wモデル [W2D] | | × | KK-Y201DK [Ⓚ] | 注5,8 | 15,000円 | 注5,6,7,8 | — | ◎ | | |
| | | | Wモデル [W2D] | | × | RD-Y102DK | 注9 | 5,000円 | 注6,7,9 | — | ◎ | | |
| | | ワイド2D窓口車 注3 | Wモデル [W2D] | | ○ | | | | 注7,10 11 | — | ◎ | | |
| | | | 標準モデル [2D] | | × | KK-Y60DE [Ⓚ] | 注12 | 4,000円 | 注6,7,11 12,13 14 | ◎ | ◎ | | ◎ 注11 |

- (注1) Sグレードを除く全車に標準装備の11.6インチT-Connect SDナビゲーションシステム付車の場合、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2) Sグレードはオーディオレス (9インチ窓口で、純正ブラケット付) です。
- (注3) ディーラーオプションのワイド2Dナビ/オーディオの取付けに使用する、7インチモデル専用スペーサーが装着されている車両の場合。
- (注4) KLS-Y809D[Ⓚ]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、サブブラケット、配線コネクタ (ダイレクト接続タイプ)、アンテナ変換コネクタ、ステアリングリモコンケーブル、ネジ類が同梱されています。
- (注5) 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28P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ケーブルを使用して車両側配線との接続が可能です。
- (注6) メーカーオプションのナビレディセット付車の場合、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コネクタ変換ケーブル RD-Y101BC (希望小売価格3,000円、税別) を使用すれば、サイバーナビの2017年モデル (AVIC-CL901/CW901等)、2016年モデル (AVIC-CL900/CW900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7) メーカーオプションのナビレディセット付車の場合、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-Y301BA[Ⓚ] (希望小売価格5,500円、税別) を使用すれば、RCA端子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8) KK-Y201DK[Ⓚ]はワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) を取付けるための取付キットです。専用パネル (ピアノブラック) の他、ブラケット、サブブラケット、配線コネクタ (ダイレクト接続タイプ)、アンテナ変換コネクタ、ステアリングリモコンケーブル、ネジ類が同梱されています (電源ケーブル等を付属しているモデルの場合、一部の配線類が重複します)。
- (注9) 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-Y102DKを使用します。なお、RD-Y102DK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28Pコネクタ仕様の場合に、取付キットに同梱の専用28P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。但し、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 (20P) は接続できませんので、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」) 付車で車両側のステアリングリモコン用配線 (28P) に接続する場合には、別売のステアリングリモコンケーブル KJ-Y102SC[Ⓚ] (希望小売価格2,000円、税別) の購入が必要です。
- (注11) 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28P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-Y202ST[Ⓚ] (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-Y102SC[Ⓚ] (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、商品別の対応状況等の詳細については、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12) KK-Y60DE[Ⓚ]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13) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口車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14) FH-6200DVD等ノーズ部の凸量が少ない商品では、ステレオ本体が窓口表面から約7～8mm奥まった状態での取付けになります。

〔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 | 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) | | | [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は、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 [Ⓚ] 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 [Ⓚ] (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。

(PRIUS PHV-1702-DT306-0)

〈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 | TS-F1730S | TS-C1630S | TS-F1630S | TS-F1030S | | TS-X480G | TS-X180 | TS-E1796 | TS-E1676 | TS-E1396 | TS-E1076 | TS-G1030 | TS-STH1100 | TS-STH700 | TS-STX510 | |
| 5HB | ダッシュ | ①② | | | | | | × | | | | | | | | | | | | | |
| | Fドア | ③④ | × | × | × | × | × | × | | | | | | | | | | | × | × | × |
| | Rドア | ③⑤ | × | | × | ◇⑥ | × | | | | | | | | | | | | × | × | × |
| | キット使用 | ⑤⑦ | ☒ | | □ | | □ | | | | | | | | | | | | | | |
| | インナーバッフル | ⑤⑧ | ☒ | | ☐ | ☐ | ☐ | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>※H29/2～現在車のリアドアには、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) を使用して「TS-Z172PRS / TS-Z132PRS (スぺーサー使用)」の取付けが可能です (注⑩参照)。</p> <p>① 標準装備のスピーカー付車の場合、ダッシュボード上左右の純正スピーカーは6.5cmサイズで、スピーカーの取付けは不可。</p> <p>② 物理的にはTS-C1736Sに同梱のツイーターや、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TS-C1730S・F1730S・C1630S・F1630Sに同梱のツイーターが取付可能ですが、フロントドアにウーファー部が取付不可のため適用外となります。</p> <p>③ 標準装備の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。</p> <p>④ 車両の取扱説明書にフロントドアパネル・フロントドアトリム・フロントドアスピーカー等周辺の修理・取外し・改造に対する警告があるため、フロントドアスピーカーの交換取付けは推奨しません (なお、純正スピーカーを取付けている穴位置には、カースピーカー取付キットUD-K121、TS-F1730S・F1730Sに付属の樹脂ブラケット、インナーバッフルUD-K711 / UD-K611 / UD-K521の取付穴位置が一致します)。</p> <p>⑤ メーカーオプションのJBLプレミアムサウンドシステム付車は除きます。</p> <p>⑥ 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。</p> <p>⑦ 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。</p> <p>⑧ 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。</p> <p>⑨ 全車標準でカーテンシールドエアバッグ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。</p> <p>⑩ TS-Z172PRSの取付けは、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。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

〔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) |
| ☐ | 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。