



※本情報は2025年10月時点の情報です。  
その後の情報は反映されていないので、ご注意ください。

イスト（H14/5～H17/5）

〈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 |                                     |   |                       | 注 意 事 項      | オプション<br>※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。<br>※表示価格は希望小売価格（税込）です。 |
|-------------|----------------------------|-----|----------|---------------|-------------------------------------|---|-----------------------|--------------|---|
|             |                            |     |          | 他社部品手配        | 取付キット類                              |   |                       |              |   |
|             |                            |     |          |               | 型 番                                 | 主な付属品   | 希望小売価格<br>(税込)        |              |   |
| H14/5～H17/5 | NCP61系<br>NCP60系<br>NCP65系 | 全車種 | W2D      |               | RD-N002<br>+<br>KY-10P <sup>Ⓚ</sup> |  注15                 | 2,200円<br>+<br>1,650円 | 注15,16<br>20 |   |
|             |                            |     | 2D       |               | KK-Y40D II <sup>Ⓚ</sup>             |  <sup>P</sup><br>注17 | 2,750円                | 注11,16       |   |

※フローティングモデルの適合情報については、弊社ホームページの「フローティングモデル適合情報」等でご確認ください。

(注11) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、配線キット KY-10P<sup>Ⓚ</sup>（希望小売価格1,650円、税込）を使用して取付けることも可能です。

(注15) ワイドモデル（フェイス幅200mmの商品）は、電源ケーブル RD-N002（希望小売価格2,200円、税込）、および配線キット KY-10P<sup>Ⓚ</sup>（希望小売価格1,650円、税込）使用で取付けが可。但し、電源ケーブルを同梱しているモデル（AVIC-CW912IV/RW722等）の場合、RD-N002は不要です。

(注16) DVDボイスナビゲーション付ワイドマルチAVステーションⅡ付車も取付可。

(注17) KK-Y40D II<sup>Ⓚ</sup>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）等が同梱されています。

(注20) AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wにはダイレクト接続コネクタが同梱されていますが、オプション用5Pコネクタがダイレクト接続できず、車速信号、パーキングブレーキ、バック信号の各線を接続するには配線加工や延長等が必要となるため、同梱のダイレクト接続コネクタの使用は推奨できません。

〔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                       | HFC—■ | アンテナ変換コネクタ（HFC）                    |
| ■—■ | 配線コネクタ<br>（3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー） | GT—■  | アンテナ変換コネクタ（GT）                     |
| ■—■ | 配線コネクタ<br>（3電源、フロントスピーカー）         | CE—■  | アンテナ変換コネクタ（CE）                     |
| P   | 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。

イスト (H14/5~H17/5)

| タイプ | 取付場所 | 注記<br>A      | カスタムフィット       |              |                        |                        |   |                        |  |  | 注記<br>B | ユニットタイプ |                     |               |               |               | サテライト                   |                        |                        |
|-----|------|--------------|----------------|--------------|------------------------|------------------------|---|------------------------|--|--|---------|---------|---------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
|     |      |              | PR<br>S-Z900PR | TS-<br>V174S | TS-<br>C1740S<br>C1740 | TS-<br>F1750S<br>F1750 | TS-<br>C1640S<br>C1640<br>F1650S<br>F1650 | TS-<br>F1050S<br>F1050 |  |  |         |         | TS-<br>X210<br>X170 | TS-<br>A6971F | TS-<br>A1671F | TS-<br>A1371F | TS-<br>G1010F           | TS-<br>E1010           | TS-<br>STH1100         |
| 5ドア | Fドア  | ①            | ×              | ×            | ×                      | ◇⑫                     | ×   | ×                      |  |  |         |         |                     |               |               |               | ○⑪<br>リアビ<br>ラー部<br>トリム | ○<br>リアビ<br>ラー部<br>トリム | ○<br>リアビ<br>ラー部<br>トリム |
|     |      | キット<br>使用    | ②              | ⊗            | ⊗                      | □                      |   | □                      |  |  |         |         |                     |               |               |               |                         |                        |                        |
|     |      | インナー<br>バッフル | ③              | ⊗            | ⊗⑭                     | ⊗⑭                     | ⊗   | ⊗                      |  |  |         |         |                     |               |               |               |                         |                        |                        |
|     | Rドア  | ①            | ×              | ×            | ×                      | ◇⑫                     | ×   |                        |  |  |         |         |                     |               |               |               |                         |                        |                        |
|     |      | キット<br>使用    | ②              | ⊗            | ⊗                      | □                      |   | □                      |  |  |         |         |                     |               |               |               |                         |                        |                        |
|     |      | インナー<br>バッフル | ③              | ⊗            | ⊗                      | ⊗                      | ⊗⑮  | ⊗⑬                     |  |  |         |         |                     |               |               |               |                         |                        |                        |

※H14/5～H17/5車種のフロントドア／リアドアには、インナーバッフルUD-K621（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）を使用して「TS-Z172PRS」の取付けが可能です（注⑮参照）。

① 純正スピーカーはリベット止めで、取付ネジ穴寸法が変則のスピーカーです。

② カースピーカー取付キットUD-K121（希望小売価格3,300円、税込、2個1組）使用可。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。

③ インナーバッフルUD-K621（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）／UD-K531（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用可。但し、フロントドアへのTS-V174S・C1740S・C1740の取付けは、UD-K531使用時のみ取付可能です。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。

⑤ TS-F1750S・F1750はエッジ・ロール部が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。

⑪ リアビラー部トリムに取付可。但し、スピーカー本体の後部が車両側最後部のゴムモールよりもはみ出る取付けになります。

⑫ 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。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。

⑬ UD-K621使用時は、TS-C1640S・C1640はスピーカーフレームの前側が、トリムのグリル部裏側の円形リブに僅かに当たる取付けになります（取付けは可。UD-K531使用時はギリギリ当たらない）。

⑭ UD-K531使用時のみ取付可（UD-K621ではエッジ・ロール部のクリアランスがとれないため取付不可）。

⑮ 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。

|   |                                      |    |  |
|---|--------------------------------------|----|--|
| ◎ | 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「カースピーカー取付キット」を使用し、<br>別売の配線コードでの配線が必要） |
| □ | 取付可（別売の「カー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、<br>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、<br>配線加工が必要） |    |  |

|   |                            |    |   |
|---|----------------------------|----|---|
| ◎ | 取付可                        | ⊙  | 取付可（別売の配線コードでの配線が必要）                    |
| ● | 取付可（鉄板加工が必要）               | ◆  | 取付可（スピーカーに付属のスペーサーを使用し、別売の配線コードでの配線が必要） |
| △ | 取付可（別売のUD-K125使用）          | ×  | 取付不可                                    |
| ▲ | 取付可（別売のUD-K125使用で、鉄板加工が必要） | 空欄 | 非適合、または未調査で取付可否不明                       |

|   |                |     |                        |
|---|----------------|-----|------------------------|
| ○ | 取付可            | (×) | 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      |


 カロツツエリア 車種別 **JUST FIT**
(ist-0205-DT201-42)  
 ©PIONEER CORPORATION 2011