

〈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（税込）です。 |
|----------------------------|-----|-----|----------|---------|---------|----------|------------|--------|---|
| | | | | 他社部品手配 | 取付キット類 | | | 注意事項 | |
| | | | | | 型番 | 主な付属品 | 希望小売価格(税込) | | |
| (307) 5ドア H13/10~H17/11 | T5系 | 全車種 | 1D取付け | 上段 | × 注2 | 取付不可 | | | 注4 |
| | | | 2Dサイズ | 下段 | 1D | KJ-T11D④ | [P] 注3 | 3,850円 | |
| | | | | 上・下段 | × 注5 | 取付不可 | | | |

- (注2) 使用可能な取付キットがないため取付不可（取付キット KJ-G80DE④は生産が終了しました）。
 (注3) KJ-T11D④はアドオン1D取付用の取付キットで、パネル（1D用）、取付ケース等が同梱されています（配線コネクタ、ISO規格のアンテナ変換アダプター、ラジオ取外し工具は同梱されていません）。従って、パネルおよび本体固定金具以外はありませんのでご注意ください。
 (注4) 取付ケースを挿入する際は、車両側挿入口の左右を少し（左右各0.3mm位）削る必要があります。
 (注5) 使用可能な取付キットがないため取付不可（取付キット KJ-G95DE④は生産が終了しました）。

[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 | [P] | 専用パネル、または窓口左右や窓口周囲の隙間を埋めるパネル |
|  | 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) | [HFC] | アンテナ変換コネクタ（HFC） |
|  | 電源用アンブロック (接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載) |  | 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 |

※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 | PRC 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-Z900PRS | TS-V173S | TS-C1730S II C1730 II | TS-F1740S II F1740 II | TS-C1630S II C1630 II | TS-F1640S II F1640 II | | | | | | TS-X210 X170 | TS-A6971F | TS-A1671F | TS-A1371F | TS-G1010F | TS-E1010 | TS-STH1100 | TS-STX510 STX510-B | TS-STX710AS |
| (307) 5ドア | Fドア | ① | ×② | ×② | ×② | ×② | ◎③④ | ◎③④ | | | | | | | | | | | | | | |
| | Rドア | ① | × | × | × | × | × | × | | ① | | | | ◎⑤ | | | | | | | | |
| | Rシェルフ | | | | | | | | | | ◎ | | ◎ | | | | | | | | | |
| 注記 | ① トリム裏面の純正位置への取付け。 ② 取付ネジ穴ピッチは一致しますが、中心がずれるためにネジ穴が2ヶ所ずれてしまい、2点止めになるため取付不可。 ③ トリム側取付部のボスリブ (3ヶ所) を切取る必要があります。 ④ 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。 ⑤ 付属のグリルは使用せずにユニットのみを取付けます。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

〔PRC/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「カー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「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、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ピーカーを使用し、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 |

〔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。