




〈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 ※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。 |
|--------------|----------------------------------|--------|----------|---------|------------|--|---------|---|
| | | | | 取付キット類 | | | | |
| | | | | 他社部品手配 | 型 番 | 主な付属品 | | |
| H13/7~H17/12 | GH-6EAVY GH-6XBBY GF-6XAUA | 上段スペース | 1D | | KJ-G88DE④ |  注1 | 8,800円 | 注2,3 |
| | | | ②D | | KJ-G100DE④ |  注4 | 9,350円 | 注2,3,5,6 |
| | | 下段スペース | 1D | | KJ-T11D④ |  注7 | 3,850円 | 注2,3,7,8 |

- (注1) KJ-G88DE④にはパネル（1D用）、取付ケース、配線コネクタ（16P）、ISO規格のアンテナアダプター（ルーフアンテナ/ガラスアンテナ車用）、ラジオ取外し工具等が同梱されています。
- (注2) ステレオの機種によっては、背面部のコード類が車両側に当たって完全に入らない場合があります。その場合には、車両側の切取加工が必要となります（但し、ブッシュ受け穴部は切取らないよう注意してください）。
- (注3) 1Dサイズの商品を2機種取付ける場合には、KJ-G100DE④を使用します（上段と下段の間に仕切りがないため、1D取付用のキットを、上段と下段同時に使用することはできません）。
- (注4) KJ-G100DE④には「標準取付（通常取付）」用化粧パネル、「14mm前出し取付」用化粧パネル、ブラケット、取付ケース、配線コネクタ（16P）、ISO規格のアンテナ変換アダプター、ラジオ取外し工具等が同梱されています。
- (注5) KJ-G100DE④は「標準取付（通常取付）」に加え、「14mm前出し取付」にも対応したキットで、取付けるカーステレオの配線・端子等が車両側に当たる場合は、14mm前に出して、同梱の「14mm前出し取付化粧パネル」を使用し、パネル加工せずに取付けることが可能です。
- (注6) 取付ケースを車両側へ挿入する場合には、ダッシュ挿入口の上下・左右を各0.5mm位切削加工する必要があります。
- (注7) 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8) 取付キットに同梱のゴムブッシュはSサイズを使用します。

〔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 |  | 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) |  | 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 | 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 C1730 | TS-F1740S F1740 | TS-C1630S C1630 | TS-F1640S F1640 | | | | | | TS-X480G | TS-X180 | TS-A6970F | TS-A1670F | TS-A1370F | TS-G1010F | TS-STH1100 | TS-STX510 STX510-B |
| 2ドア | Fドア | ①② | × | × | × | × | × | × | | | | | | | | | | | | | |
| | 後席側面 | | ⊙ | ⊙ | ⊙③ | ⊙③ | × | × | | | | | | | | | | | | | |
| | Rシェルフ | | | | | | | | | ⊙④ | ⊙④ | | | | | | | | | | |

注記
① 純正スピーカーはリベット止めのため、純正スピーカーを外すとネジ止めができません。また、奥行有効寸法も不足で取付不可（カースピーカー取付キット UD-K110は生産が終了しました）。
② インナーバッフルUD-K616/UD-K526は、奥行有効スペースがギリギリで、ガラスに当たる可能性があるため使用不可。
③ TS-C1730S・F1740Sのみ取付可（TS-C1730・F1740はトゥイーターがトリム側に強く当たるため取付不可）。
④ スピーカーの後部をシェルフの凹内に落とし、前部をシェルフの段差に乗せた状態で取付けます。また、スピーカーとシェルフの間に隙間があき、スピーカーによっては安定しないため、スペーサーを使用するなどの工夫が必要です。

〔PRS/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「スペーサー」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「スペーサー」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。