

インプレッサ XV (H24/10~H26/12) /インプレッサ XV ハイブリッド (H25/6~H26/12)

〈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 | |
|--|--------------|------------------------|----------|---------------------------------|-------------|--------|--------------|----------|--|
| | | | | 他社部品手配 | 取付キット類 | | | 注意事項 | ※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。 |
| | | | | | 型番 | 主な付属品 | 希望小売価格(税込) | | |
| H24/10~H26/12 ハイブリッドは H25/6~H26/12 | GP7系 GPE系 | ワイド2D窓口付車 注14,15,16 | W2D | KJ-F101DK④ または KJ-F102DK④ | GT 注18 | 5,500円 | 注5,11 | ④ 注19 | |
| | | | 2D | KJ-F21DE④ | P GT 注20 | 9,350円 | 注4,5,6 21 | | |
| | | 2D窓口付車 注17 | 2D | KJ-F22DE④ | GT 注3 | 5,500円 | 注4,5,6 22 | | |

※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3) KJ-F22DE④には配線コネクタ (20P)、アンテナ変換コネクタ (GT)、オプション用コネクタ (15P) が同梱されています。
- (注4) オプション用コネクタ (15P) を車両側に接続することにより、車速信号、バック信号、パーキング信号の取出しが容易になります。また、このコネクタからバッテリー電源、アクセサリ電源、イルミ電源の取出しも可能です。
- (注5) オーディオレス車で取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタを接続する場合は、ラジオ取付スペース内左下方のカーペットの裏側にある、車両側のアンテナコネクタを引っ張り出して接続します。また、ディーラーオプションのナビ/オーディオ付で、ディーラーオプションの「ラジオアンテナ変換コード」を使用している車両の場合は、そのまま使用することも可能です (その場合は、キットに同梱のアンテナ変換コネクタは使用しません)。
- (注6) DMH-SZ700、FH-8500DVS/6500DVD等ノーズ部の凸量が少ない商品を取付ける場合は、窓口周囲に隙間が目立つ取付けとなるため、必要に応じて別途スポンジ等を用意して貼付けてください。
- (注11) 純正ブラケットの本体への取付けは、日産車用のネジ穴で取付けます (トヨタ車用のネジ穴で取付けることも可能ですが、その場合は奥に引っ込め取付けになります)。
- (注14) 標準のオーディオレス仕様車の場合で、クラスター窓口の大きさ (W×H) は約202×103mmとなっています。
- (注15) H24/10~H25/11年にメーカーオプションのリアビューカメラ付音声認識HDDナビゲーションシステム (ワイド2Dサイズ) 付車は除きます (未調査で取付可否は不明です)。
- (注16) H25/11 (一部改良) 以降年にメーカーオプションのリアビューカメラ付SDナビゲーションシステム (ワイド2Dサイズ) 付車、およびディーラーオプションのワイド2Dナビ付車は除きます (共にクラスター窓口部分が凹形状になっており、取付可否は未調査で不明です)。
- (注17) ディーラーオプションの「AVエスカッション」を使用している車両の場合で、クラスター窓口の大きさ (W×H) は約175×99mmとなっています。
- (注18) KJ-F101DK④/F102DK④はワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) の取付けに使用する専用の取付キットで、ダイレクト接続コネクタ (20P/15P) とアンテナ変換コネクタ (GT) が同梱されています (但し、KJ-F101DK④は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。
- (注19) 純正ステアリングリモコン付車の場合、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。オーディオ配線コネクタ (20P) までステアリングリモコン用配線が引き回されている場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-F202ST⑧ (希望小売価格8,800円、税込)、またはステアリングリモコンケーブル KJ-H101SC③ (希望小売価格1,650円、税込) を使用すれば車両側配線との接続は可能です。なお、KJ-F102DK④およびKJ-F22DE④に同梱のコネクタにはステアリングリモコンスイッチ用配線が3本ありますが、同色の茶/黄、茶/黒に接続します。また、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル (AVIC-CW912Ⅲ/RW920-DC等) の場合は、その同梱ケーブルを配線加工しての接続も可能です。但し、商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社ホームページの「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20) KJ-F21DE④にはスバル車のワイド窓口に対応したパネル、配線コネクタ (20P)、アンテナ変換コネクタ (GT)、オプション用コネクタ (15P) 等が同梱されています。
- (注21) ワイド2D窓口専用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、取付キット KJ-F22DE④ (希望小売価格5,500円、税込) を使用して取付けることも可能です。
- (注22) クラスター表面に貼付けられている「AVエスカッション」を取外せばワイド2D窓口になり、ワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) の取付けが可能です (その場合の取付内容については、上段のワイド2D窓口付車の項を参照してください)。

〔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 (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 (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。

インプレッサ XV (H24/10~H26/12) /インプレッサ XV ハイブリッド (H25/6~H26/12)

〈スピーカー商品の取付情報〉

| タイプ | 取付場所 | 注記 A | PRIS | | | | | | | 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-C1736S II | TS-C1730S II C1730 II F1740S II F1740 II | TS-C1630S II C1630 II | TS-F1640S II F1640 II | TS-F1040S II F1040 II | | | | | TS-X210 X170 | TS-A6971F | TS-A1671F | | TS-A1371F | TS-G1010F | TS-E1010 | TS-STH1100 | TS-STX510 STX510-B | TS-STX710AS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5HB | ダッシュ(純正TW部) TWキット使用 | ⑧⑭ | | | ◎③ | | | | | | | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 標準SP付 | ① | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | キット使用 インナーパツフル | ② | ☒ | ☒ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | D.OPのSP付車 | ④ | ☒ | ☒ | ☒ | ☒⑤ | ☒ | ☒⑤ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | キット使用 インナーパツフル | ②⑭ | ☒ | ☒ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | D.OPのSP付車 | ④⑭ | ☒ | ☒ | ☒ | ☒⑤ | ☒ | ☒⑤ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 標準SP付 | ① | X | X | | X | X | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | キット使用 | ②⑨ | | | | | | | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | D.OPのSP付車 | ⑩⑭ | X | X | | X | ◎ | ◎ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

※H24/10~H26/12車のフロントドアには、インナーパツフルUD-K625（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS（スピーカー使用）」の取付けが可能です。

注記

- メーカー標準装備のスピーカーは樹脂ブラケット一体型で、ネジ穴ピッチが変則・大で取付不可。
- カースピーカー取付キットUD-K109（希望小売価格5,500円、税込、フロント・リア用 4個1組）使用で可。なお、ブラケットと鉄板との隙間をキットに付属のスポンジテープでしっかりと塞ぐことができない場合には、車両側のタッピンググロメットをキットに付属のグロメットに付け替えた上で、取付けをします。
- TS-C1736S II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（また、このスペースにはチューンアップツイーターTS-T736 IIも取付可能です）。
- インナーパツフルUD-K625（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）/UD-K525（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用で可。
- UD-K525を使用してTS-F1740S II・F1740 II・F1640S II・F1640 IIを取付ける場合は、スピーカーの取付けにはスピーカーに付属の取付ネジを使用し、上部の2ヶ所はスピーカーに付属のワッシャーを2枚重ねて取付けてください。
- ディーラーオプションの「スピーカーブラケット フロント」を使用して、ディーラーオプションの16cmスピーカーが取付けられている車両の場合で、純正スピーカーブラケットに取付可。
- TS-C1730S II・F1740S II・C1630S II・F1640S II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2,750円、税込、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。
- 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。
- 取付キットに付属のリア用ブラケットを使用して取付けます（UD-K109はフロント/リア用のブラケットがセットになっています）。
- ディーラーオプションの「スピーカーブラケット リヤ」を使用して、ディーラーオプションの16cmスピーカーが取付けられている車両の場合で、純正スピーカーブラケットに取付可。
- サテライトスピーカーの取付けは、リアピラートリムの取付部の形状が不適合で取付不可。
- ディーラーオプションのDIATONEスピーカーセット付車、およびスバル専用ブラケット一体型スピーカー付車は除きます（未調査で取付可否は不明です）。

〔PRIS/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「インナーパツフル」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「インナーパツフル」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。