

※本情報は2022年10月時点の情報です。
 その後の情報は反映されていませんので、ご注意ください。

スイフト (H12/2~H14/1)

〈本体商品の取付情報〉

年式	型式	車種	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	
						型番	主な付属品	希望小売価格(税込)		46サイズ		46サイズ	
H12/2~H14/1	HT51S系	全車種	2D		○		注1			注2,3			
			2D		×	KJ-S16DS④		4,180円	注5,6	◎	◎		

- (注1) パネルキットKK-S01FP® (希望小売価格3,300円、税込)、KK-S02FP® (希望小売価格3,300円、税込) には12Pコネクタが同梱されています。
 (注2) 本体の奥行寸法が161mm以上の商品はキットレス取付け不可。その場合にはKJ-S16DS④ (希望小売価格4,180円、税込) を使用します。
 (注3) ラジオレス車の場合も取付可。
 (注4) KK-S01FP®は純正1Dサイズラジオ+純正1Dポケット付車にトレードイン1D取付けするためのパネルキットで、純正ポケットを使用します (但し、KK-S01FP®は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。なお、取付パネルは1枚のみの同梱となります。
 (注5) 本体の奥行寸法が161mm以上の商品を取付ける場合に使用するキットで、ブラケットを同梱しています (純正ブラケットを使用したキットレス取付けでは、161mm以上の商品を取付けることができません)。
 (注6) キットに同梱のスピーカー用変換コードは、ダッシュスピーカーの取付けには使用しません。

〔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			

接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。

〔別売オプション関係の記号〕 …… スズキ車

◎	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、別売の化粧パネルが不要なことを表します。 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。
	スズキ車用パネルキット KK-S01FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを1機種取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S01FP® (希望小売価格3,300円、税込) を使用します (但し、KK-S01FP®は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。KK-S01FP®には、トレードイン取付け専用の12Pコネクタが同梱されています。
	スズキ車用パネルキット KK-S02FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S02FP® (希望小売価格3,300円、税込) を使用します。 ※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。 KK-S02FP®には、トレードイン取付け専用の12Pコネクタが同梱されています。
	スズキ車用パネルキット KK-S21FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを1機種取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S21FP® (希望小売価格3,300円、税込) を使用します。なお、取付パネルは1枚のみの同梱となります。 KK-S21FP®には、トレードイン取付け専用の20Pコネクタが同梱されています。
	スズキ車用パネルキット KK-S22FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S22FP® (希望小売価格3,300円、税込) を使用します。 ※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。 KK-S22FP®には、トレードイン取付け専用の20Pコネクタが同梱されています。
	スズキ車用パネルキット KK-S25FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S25FP® (希望小売価格3,850円、税込) を使用します。 ※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。 KK-S25FP®は、カーナビゲーション取付けにも対応したキットで、同梱の5Pコネクタを車両側のオプションコネクタ (5P) に接続することにより、車速信号他の取出しが容易となります。 その他、トレードイン取付け専用の20Pコネクタが同梱されています。
	車両の純正ステアリングリモコンが使用可能	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、グレードや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。

※本情報は2022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。

スイフト (H12/2~H14/1)

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	PRC								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- C1730SII C1730II F1740SII F1740II	TS- C1630SII C1630II	TS- F1640SII F1640II	TS- F1040SII F1040II						TS- X180	TS- A6970F	TS- A1670F	TS- A1370F	TS- G1010F	TS- E1010	TS- STH1100	TS- STX510 STX510B
5ドア ワゴン	ダッシュ	②								◎①											
	Rピラー	②	×	×	×	×	×	×	◎④⑤		②					◎④⑥					
	シェルフ										③	◎									
注記	① 純正スピーカー付車の場合に可 (純正スピーカーなし車は、スピードナットを別途用意すれば取付可となります)。 ② 純正スピーカーのインピーダンスは3Ω。 ③ ディーラーオプションのオーディオシェルフ付車の場合。 ④ 純正スピーカー付の場合に可。 ⑤ TS-F1040IIはトリムのグリル部裏側の中心にあるボスリブを切り取ります。 ⑥ 付属のグリルは使用せずにユニットのみを取付けます。カーステレオ本体取付キットKJ-S16DS④を使用する場合は、KJ-S16DS④に付属されている変換コネクタで、車両配線に接続が可。																				

〔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。