



※本情報は2017年2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。





ワゴンR (H5/9~H9/4)

〈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 (税別)		46 サイズ		46 サイズ
H5/9~H9/4	E-CT21S E-CV21S	全車種 (ダッシュ上部)	1D		X	KS-63D [Ⓚ]	 P	4,500円		◎	×	P
		全車種 (ダッシュ下部)				KJ-S35DS [Ⓧ]		3,800円		◎	×	
					X				注3	×	×	

(注3) 使用可能な取付キットがないため取付不可 (取付キット KS-63C[Ⓚ]は生産が終了しました)。

〔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。
01	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3,000円、税別) 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-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。
02	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3,000円、税別) 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。
21	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3,000円、税別) を使用します。 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。
22	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3,000円、税別) 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。
25	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3,500円、税別) 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。
30	スズキ車用パネルキット KK-S30FE [Ⓚ] 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-S30FE [Ⓚ] (希望小売価格4,500円、税別) 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-S30FE [Ⓚ] 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コネクタとアンテナプラグ変換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。
P	汎用モニター取付金具が使用可能	汎用モニター取付キットKW-27V II [Ⓚ] (12,000円、税別) がシート取付ボルト部に取付可能です (車種により、助手席シートが当たったり、スライドが充分できなくなる場合がありますので、注記文に注意して取付けてください。また、車種によっては、KW-27V II [Ⓚ] 付属のロッドが使用できない場合もあります)。 (注) …KW-27V II [Ⓚ] は、助手席エアバック装着車で、エアバックの作動に支障のある場合には、ご使用にならないでください。

※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2017年2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。

ワゴンR (H5/9~H9/4)

〈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-V172A	TS-C1720AⅡ J1710A F1730S F1730	TS-C1620AⅡ	TS-J1610A F1630S F1630	TS-C1020A J1010A F1030S F1030						TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
4ドア	純正スピーカー付		×	×	◎	◎	◎	⑨⑩						×	○①	×	◎②⑥				
	純正スピーカーなし		×	×	×	×	×						△④⑥	○	◎⑥	◎⑥					
	後席側面	⑰										×	◎⑤	◎⑤	◎⑤	◎⑤					

注記

- ① ドア後方下部のシートの横位置に可。但し、ドアポケット付車はポケットネット内にグリルが1/3~1/4位入った状態になり、トリムの穴あけ加工時に、ネットを切断しないよう注意が必要。
- ② 純正ブラケットにユニットのみを取付ける交換取付けが可。但し、マグネットが純正ブラケット（樹脂製）の背面部に当たるため、背面部分を切取る必要がある。
- ④ 純正と同じ位置に△で可。ドア後方下部のシートの横位置には◎で可。
- ⑤ 右側はサイドトリム前方下部の鉄板穴位置へ取付ける（但し、TS-E1676の場合はグリルがトリム下方の段差にギリギリのため注意）。左側はリアドア前方下部の穴位置に取付ける（但し、TS-E1676の場合は、穴スペースがギリギリで、スピーカーフレームが鉄板に少し当たる。TS-E1676・E1396はレギュレーターハンドルに近くなり、TS-E1676で約20mm、TS-E1396で約25mm位になる）。
- ⑥ カーステレオ本体取付キットKJ-S35DS②（希望小売価格3,800円、税別）を使用する場合は、キットに付属の変換コネクタ（2P）を使用して車両配線に接続が可能です。
- ⑨ TS-C1020A・J1010Aはスピーカー裏の取付部に付属のパッキンを2枚ずつ重ねて貼り合わせて取付ける。また、スピーカーの周囲に隙間があくため、付属クッション等を利用してふさぐ必要があります。
- ⑰ 純正スピーカーの設定はなし。
- ⑩ TS-F1030S・F1030はマグネットがブラケットの背面部に当たり、取付けは2点止めとなる。また、取付穴が塞げず周囲に隙間があく。

〔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（スピーカーに付属のブラケット等を使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
□	取付可（別売の「スピーカー取付キット」使用）	☒	取付可（別売の「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「インナーバッフル」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）
⊙	取付可（配線加工が必要）	×	取付不可
◆	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）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

〔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「スパーサー」使用）
●	取付可（鉄板加工が必要）	▲	取付可（別売の「スパーサー」使用で、鉄板加工が必要）
○	取付可（スピーカーに付属のスパーサー使用）	□	取付可（別売の「スピーカー取付キット」使用）
●	取付可（スピーカーに付属のスパーサー使用で、鉄板加工が必要）	×	取付不可
		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。