

〈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	
H10/10~H14/1 J2 (H13/2~H14/1)を含む。	TA-JB23W GH-JB23W GF-JB23W	全車種	2D		○		注1			注2,3			
			2D		×	KJ-S16DS①		3,800円	注2,5	◎	◎		

- (注1) パネルキットKK-S01FP® (希望小売価格3,000円、税別)、KK-S02FP® (希望小売価格3,000円、税別) には12Pコネクタが同梱されています。
- (注2) オーディオレス車でラジオ用アンテナがついていない場合には、別途アンテナの取付けが必要となります。
- (注3) 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-S16DS① (希望小売価格3,800円、税別) を使用します。
- (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) 助手席シートが後方寄りです。

〔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3,000円、税別) 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3,000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3,000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-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3,000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3,500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。
	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。

〈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-C1630S C1630	TS-F1640S F1640	TS-F1040S F1040						TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F		TS-STH1100
ワゴン	キックボード		×	×	◎													
	Fドア								⑫					△⑬				
	後座席側面 純正スピーカー付		×	×	◎⑮									◎⑨⑭				
	純正スピーカーなし		×	×	◎⑪⑮									◎⑨				
<p>注記</p> <p>⑨ 純正位置に付属のグリルは使用せずに、ユニットのみの取付けが可。但し、鉄板穴は完全に塞げず四方向に少し隙間があきます。</p> <p>⑩ 車両側にスピーカー用配線がないため、別売コードで配線する必要があります。</p> <p>⑪ トリム表面からの汎用取付け。</p> <p>⑫ 別売スペーサー UD-M10Sを使用して、後方下部の鉄板穴の最後方寄りに取付けます。但し、UD-M10SとTS-G1010Fの間に隙間があくため、厚さ1.5mmの平座金など（左右で8枚）を別途用意する必要があります（平座金などはスペーサーとスピーカーの間に挟んでネジ止めします）。なお、シートクッションの横位置になり、グリルスペースがギリギリで、シートのリクライニングレバーに近いので注意が必要です。</p> <p>⑬ カーステレオ本体取付キットKJ-S16DS⑯を使用する場合は、キットに付属のスピーカー変換コード（2P）を使用して、車両配線に接続可。</p> <p>⑭ 鉄板穴が塞げず、周囲に隙間があきます。</p> <p>⑮ リアシートをリクライニングした場合には、後座乗員の頭部の横位置になり、頭部がスピーカーに当たりやすくなります。</p> <p>⑯ リアピラー部のトリムが曲線形状のため、スピーカー本体の取付スペースなしで取付不可。</p>																		

〔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。