〈本体商品の取付情報〉

				最大耳	収付数											
年式 型式			車種		アド	キッ	取	付キット使用			1D	2D	オプション			
				ードイン	トオン	トレス	型番	主な付属品	希望小売価格 (税別)	備考	46 サイズ	46 サイズ				
					H	全車種	10		×	KS-63D®	■	4,500円	注4	0	×	
		ダッシー	至単種	1D		注1	KJ-S35DSJ	- €	3,800円		0	×				
H9/4~H10/10	E-CT21S E-CT51S E-CV21S E-CV51S	ソュ上部 ダッシュ下部	全車種	2D	1D	×	KK-S64DP⑥ (上下セット)	▶ — € P	5,500円	注2	0	0	₽ □			
		(=	全車種 コンソール部)		2D	×	KS-32CX®	• P	4,500円	注3,5	0	0				

- (注1) 純正ラジオ付車の場合には、純正ブラケットで取付けることは可能ですが、クラスター窓口裏側との間に大きく隙間があくため取付不可。 (注2) KK-S64DP® (希望小売価格5,500円、税別) はダッシュ上下スペースに1D+1Dの取付けが可能で、成形トリム車のフロントドアスピーカー取付用ブラケットを同梱している、 (注3) コンソールなし車は、純正オプションのコンソールを購入すれば可。 (注4) KK-63D&は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。

- (注5) KS-32CX®は品薄につき、在庫切れになる場合があります。

[取付キットの主な付属品の記号]

接続が可能な配線	配線コネクターが付属	電源用アンプロックが付属		
1女称が、り 旧と な 自じ物味	トレードイン取付け専用	电応用アンプログブが内局		
3電源 (ACC、常時、イルミネーション)	▶—	_		
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	₽ -€	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

0	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。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コネクター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サイズー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サイズー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コネクターが同梱されています。
	スズキ車用パネルキット KK-S21FP⑥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コネクター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サイズー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サイズー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コネクター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サイズー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サイズー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コネクターを車両側のオプションコネクター(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コネクターが同梱されています。
39	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サイズー体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用バネルキット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サイズー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-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コネクターを車両側のオプションコネクター(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コネクターとアンテナプラグ変換コネクター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。
7	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-27VⅡ®(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-27VⅡ®付属のロッドが使用できない場合もあります)。 (注) … KW-27VⅡ®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〉

			カスタムフィット					ボックス	スタイプ		ユニ	ットタ	イプ			サテラ	ライト					
タイ	プ	取付場所	注記 A		TS- C1730S C1730 F1740S F1740		TS- F1640S F1640	TS- F1040S F1040			注記 B	TS- X480G X380	TS- X180	TS- E1796	TS- E1676	TS- E1396	TS- E1076	TS- G1030	TS- STH1100	TS- STH700	TS- STX510	
		純正スピー カー付	10	×	×	© 16	© 16	© 18							x 13	×	×14	×14				
4ドア	F ド ア	純正スピー カーなし		× 19	× 19	× 19	× 19	× 19			11)				Δ46	O(12)	© 612	© 612				
5ドア		キット使用				© 20	© 20															
		後席側面 又は Rドア	17											×	0 2122	0 2122	0 2122	0 2122				

- 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。
- ⑥ カーステレオ本体取付キットKJ-S35DS①(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ー(2P)を使用して車両配線に接続が可能です。
- ⑩ H9/4に追加された純正グリルのみの装着車は不可。
- 12 純正と同じ位置に取付可。
- ③ 純正ブラケットへのユニットのみの取付けは、トゥイーターが純正グリルに当たり不可。
- ④ 純正ブラケットへのユニットのみの取付けは、奥行有効寸法不足で取付不可。
- 👱 🖟 昉 端子を下方向にして取付ける。純正ブラケットに取付ける際は、端子部が純正ブラケット下方のリブ奥側に入るようにセットして取付ける。
- ^注 ⑦ 純正スピーカーの設定はなし。
- 記│⑱ 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。
 - ⑨ H9/4に追加された純正グリルのみの装着車も不可。
 - ② H9/4に追加された純正グリルのみの装着車は、カーステレオシステム取付キットKK-S64DP®(希望小売価格5,500円、税別)に付属しているスピーカーブラケットを使用すれば取付可。
 - ② 4ドアの右側はサイドトリムへの取付けになり、前方下部の位置へ取付ける(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)。
 - ② 4ドアの左側および5ドアの左右はリアドアへの取付けになり、前方下部の穴位置へ取付ける(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り、マニュアルウインドー車の場合、TS-E1676はレギュレーターハンドル迄約20~25mm位になる)。

〔カスタムフィットスピーカーの記号〕

0	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「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「スピーカー取付キット」使用)	፱	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(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]

0	取付可	Δ	取付可(別売の「スペーサー」使用)
	取付可(鉄板加工が必要)	A	取付可(別売の「スペーサー」使用で、鉄板加工が必要)
			取付可(別売の「スピーカー取付キット」使用)
0	取付可(スピーカーに付属のスペーサー使用)		取付不可
•	取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用で、) 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〕

0	取付可	(x)	取付不可(サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
Δ	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。

