

※本情報は2016年1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。

エスクード 2ドア (S63/5~H7/5)

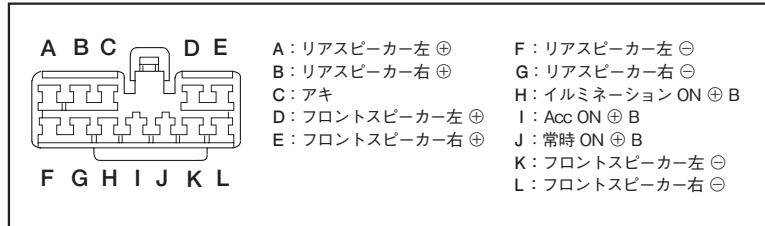
〈本体商品の取付情報〉

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
1600cc S63/5~H7/5	E-TA01R E-TA01W R-TA01V	全車種	1D		X	KS-95TP <sup>Ⓚ</sup>	■-E P 注3	6,300円	注2,4	◎	×	□
						KJ-S15DP <sup>Ⓜ</sup>	■-E P 注3	5,800円	注2	◎	×	

(注2) 車種により車両側窓口の四隅を少し削る必要があります。

(注3) H7/5以前の車両でも車種によってはカーラジオ用配線が12Pコネクターになっていますが、その場合には付属の配線コネクターは使用できません。配線を行う場合は下図を参照してください。

12Pコネクター







(注4) 奥行155mm (D4) を越える商品は取付ケース奥のビス止め部が当たるため取付不可。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

※本情報は2016年1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。

## エスクード 2ドア (S63/5~H7/5)

### 【取付キットの主な付属品の記号】

接続可能な配線	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)		 接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。	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			

### 【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コネクタが付属されています。
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コネクタが付属されています。
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。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コネクタが付属されています。
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コネクタが付属されています。
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、付属の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コネクタが付属されています。
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、付属の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付属されています。
	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。

※本情報は2016年1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。

エスクード 2ドア (S63/5~H7/5)

### 〈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-C1620AⅡ	TS-J1610A F1630S F1630	TS-C1020A	TS-J1010A	TS-F1030S F1030					TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510					
2ドア	ダッシュ				◎②⑥	◎②⑥										×	◎⑫									
	ドア								①				◎③	×	◎②	◎②										
	後席側面		×	×	◎	◎	◎					◎⑥	◎④	○④⑤	◎④⑦	◎④⑦										
	荷室側面								⑧			●⑨⑩	◎⑨⑪	◎⑨⑪	◎⑬	◎⑬										

注記

① バンのみ取付可。ハードトップおよびコンバーチブル（一体成型トリム車）は不可。  
 ② ドア後方の上部または下部（シートの横位置）への取付けになる。  
 ③ ドア後方の下部（シートの横位置）への取付けになる。  
 ④ ハードトップ、コンバーチブルは純正位置への取付けで、純正スピーカーを外して、トリムのグリル部に穴をあけて取付ける。バンは純正位置またはトリム上方の穴位置にも可。  
 ⑤ バンでトリム上方の穴位置に取付ける場合は◎で可。  
 ⑥ バンのみに可で、トリム上方の穴位置に取付ける。  
 ⑦ 純正スピーカー付車の場合は、ユニットのみを取付ける交換取付けも可。カーステレオ本体取付キットKS-95TP<sup>®</sup>（希望小売価格6,300円、税別）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。  
 ⑧ トリムの取付強度が弱い場合、重量のあるスピーカーは補強が望ましい。  
 ⑨ バンのみ取付可。  
 ⑩ グリルスペースがギリギリ注意。  
 ⑪ 端子を上方向にして取付ける。  
 ⑫ カーステレオ本体取付キット（KS-95TP<sup>®</sup>またはKJ-S15DP<sup>⑨</sup>）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。  
 ⑬ ハードトップおよびコンバーチブルは、グリルスペースギリギリ注意。  
 ⑭ 取付穴が塞げず、周囲に隙間があく。純正グリルに少し当たるが取付けは可。

#### 〔カスタムフィッツインスピーカーの記号〕

◎	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（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）
回	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。