



〈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~H14/12	L700S系 L710S系 L701S系 L711S系	ダッシュ (全車種)	2D	1D	○					◎ 注8	◎ 注8	  注9
	コンソール (全車種)								注10			

(注8) 窓口の周囲に多少隙間があく。

(注9) 助手席シートが後方寄り可(前方に60~70ミリ位スライドすると、シート側樹脂カバーがブラケットに当たる)。シート取付ボルト部は形状に段差があるので、スペーサーなどを使用して取付ける必要がある。



(注10) コンソールの純正オーディオ付車の場合の取付可否は未調査(ポケット付車は純正ブラケットなしで取付不可)。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続可能な配線	配線コネクターが付属	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〕 …… ダイハツ車

◎	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。
10 	トヨタ車用配線キット KY-10P [®] が使用可能	ダイハツの一部車種には別売のトヨタ車用配線キットが使用できます。10はトヨタ10P車用でKY-10P [®] (1,500円、税別)の適応車種です。
	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があります)。 (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-V173S	TS-C1730S C1730 F1740S F1740	TS-C1630S C1630 F1640S F1640	TS-F1040S F1040							TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510
5ドア	Fドア		×	×	◎ ¹⁸	×									×	×	×	×				
	インナーバッフル	◎ ²³	×	×	回														×			×
	Rシェルフ									◎ ¹⁵ ²¹	◎ ²¹	×										

注記
 ⑥ 後席乗員のヘッドクリアランスがとれず不可 (取付け自体はリアピラー部のトリムに取付可)。
 ⑮ 中心寄りになる。
 ⑱ 取付ネジ穴位置が端寄りになるため、平座金を使用して取付ける。
 ⑳ リアシートのリクライニングが不可になる。リアシェルフの強度が少し弱く、多少振れる。
 ㉑ リアシートのリクライニングが不可になる。リアシェルフの強度が少し弱く、多少振れる。
 ㉒ 後席乗員のヘッドクリアランスがとれず、ドア開口部にもはみ出るため取付不可。
 ㉓ インナーバッフルUD-K719 (希望小売価格18,000円、税別、2個1組) / UD-K619 (希望小売価格9,000円、税別、2個1組) の使用が可。

〔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「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)	☑	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「スぺーサー」使用)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスぺーサー使用)	□	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ぺーサー使用で、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。