







〈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 / W2D		
						型番	主な付属品	希望小売価格(税別)		46サイズ		46サイズ		
H14/10~H18/10 (ムーヴカスタムを含む)	L150S系 L152S系 L160S系	異形パネル一体ラジオ付車			×					注9,15	×	×		
		ダッシュ上部	ワイド2D窓口付車 注10,12	⑩		○					注8,11 12,16	×	×	⑩  注9
			2D窓口付車	⑩	1D	○					注9,13	◎	◎	
				⑩		×	KJ-D77D⑩	 P	7,000円	注9,13 14	◎	◎		
			インパネセンターポケット部							(未調査) 注7				



- ※KJ-D77D⑩(希望小売価格7,000円、税別)は、2D窓口付車においてインダッシュテレビを取付ける場合に使用できるキットです。
- (注7) インパネセンターポケット部に、メーカーオプションで純正ラジオ付の場合の取付可否は未調査(標準のポケット付車の場合は窓口およびブラケットがなしで取付不可)。
- (注8) キットレス取付けの場合には、純正オプションの「DINオーディオ・ナビ取付キット」(純正品番:999-00010-E2-024)の購入が必要です。なお、純正車両側部品の「メーターパネル(2D窓口付車用のインパネクラスター)」を購入し、KJ-D77D⑩を使用してインダッシュテレビを取付ける場合には、純正オプションの「DINオーディオ・ナビ取付キット」の購入は不要です。
- (注9) メーカーオプションのコンパクトナビゲーションシステムⅡ(ムーヴの場合)/マルチインフォメーションDVDナビシステム(ムーヴカスタムの場合)付車を除く。
- (注10) H16/12~H18/10車でメーカーオプションのオーディオレス車の場合(この場合のみ、オーディオスペースが幅200mmのワイド2D窓口になります)。
- (注11) インダッシュテレビはキットレス取付け(通常取付時)では、立上がった際のモニター角度が垂直(鉛直)より手前になるため取付不可です(但し、物理的には一部のインダッシュテレビを除いて、14mm前出し取付時でもほぼ垂直となります)。従って、モニター角度が垂直(鉛直)より手前になる場合には取付キットKJ-D77D⑩を使用します……但し、KJ-D77D⑩使用時には、別途、純正車両側部品の「メーターパネル(インパネクラスター)」の購入が必要となります(注12参照)。
- (注12) ワイド2D窓口付車(幅200mm窓口)では、別途、純正車両側部品の「メーターパネル(2D窓口付車用のインパネクラスター)」を購入し、ワイド2D窓口付車(幅200mm窓口)のメーターパネル(インパネクラスター)を交換できれば、インダッシュテレビがKJ-D77D⑩使用にて取付可能となります。その場合の取付内容については、下段の2D窓口付車の取付キット使用欄の情報をご覧ください。なお、メーターパネル(インパネクラスター)の色および価格などについては未確認です。
- (注13) インダッシュテレビはキットレス取付け(通常取付時)では、立上がった際のモニター角度が垂直(鉛直)より手前になるため取付不可です(但し、物理的には一部のインダッシュテレビを除いて、14mm前出し取付時でもほぼ垂直となります)。従って、モニター角度が垂直(鉛直)より手前になる場合には取付キットKJ-D77D⑩を使用します。
- (注14) KJ-D77D⑩はインダッシュテレビを取付ける場合に使用します。
- (注15) 異形パネル一体ラジオ付車では、別途、純正車両側部品の「メーターパネル(2D窓口付車用のインパネクラスター)」を購入し、異形パネル一体ラジオ付車のメーターパネル(インパネクラスター)を交換できれば取付可能となります。その場合の取付内容については、下段の2D窓口付車のキットレス取付欄(インダッシュテレビ以外取付時)、または取付キット使用欄(インダッシュテレビ取付時)の情報をご覧ください。但し、キットレス取付けの場合は2D窓口付車用の純正ブラケットの購入が必要です。なお、メーターパネル(インパネクラスター)の色および価格、純正ブラケットの価格などについては未確認です……異形パネル一体ラジオ付車にもKJ-D77D⑩の使用は可能ですが、難しい加工が必要となります。
- (注16) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)の取付可否は未調査で不明です。

〔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	電源用アンプブロックが付属	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-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〉

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	純正16cm SP付車	⑭	×	×	⊙⑫⑬	×								×	×	×	×				
	純正10cm SP付車	⑮	×	×	⊙⑫⑬	⑥				⑥				×	×						
	全車 インナーバッフル	⑳	×	×	⊙⑬														×⑱	○リアビ ラリア トリム	×⑩
	Rドア	⑯	×	×	⊙⑫⑰								×	×	×						
	インナーバッフル	⑯⑳	×	×	⊙⑰																
	Rルーフ	⑩								⑩											

注記

⑥ 純正10cmスピーカー付車の場合の、10cmスピーカーの取付けは未調査。
 ⑩ ディーラーオプションのオーバーヘッドスピーカー付車の取付可否は未調査。
 ⑪ 後席乗車時は乗員のヘッドクリアランスがとれず不可。
 ⑫ 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。
 ⑬ TS-C1630S・C1630は、スピーカーフレームの前方側がトリムのグリル部裏側の円形リブに少し当たる（取付けは可）。
 ⑭ H14/10~H16/12はムーヴのR、X、Lグレード（メーカーオプションの場合）、およびムーヴカスタム全車の場合で、H16/12以降は全車16cmスピーカーが標準です。
 ⑮ H14/10~H16/12のムーヴのLグレード（標準装備）の場合のみ。
 ⑯ リアスピーカーなし車も取付可。
 ⑰ TS-C1630S・C1630は、スピーカーフレームがトリムのグリル部裏側の円形リブに少し当たるが取付可。
 ⑱ リアクォーターウィンドーの上部最前方位置にブラケットを取付ければ取付け自体は可であるが、スピーカー本体がドア開口部にはみ出るため取付不可。
 ⑳ 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）
⊕	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。