

〈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サイズ		2D一体機	
						型番	主な付属品	希望小売価格(税別)		46サイズ		46サイズ	
H12/11~H18/12	U61V系 U62V系	標準の1Dラジオ+ポケット付車(注7)	2D		○注8			注9		注10,11	14注8	24注12	
		標準の1Dラジオ+D.OPのオーディオ付車(注20)	2D	1D注16	○		注9		注11,17	14注18	24注19		

- (注7) 純正ブラケットは上段のラジオ取付用のみで、下段のポケットスペースにはありません。
- (注8) キットレスでは1Dサイズはトレードイン1D取付けのみが可(1D+1D取付けの場合は取付キットKK-M16D[Ⓡ]を使用します)。
- (注9) パネルキットKK-M24FP[Ⓡ](希望小売価格3,500円、税別)、KK-M14FP[Ⓡ](希望小売価格3,500円、税別)には14Pコネクターが同梱されています。但し、スピーカー内蔵ラジオ付車の場合は車両にスピーカー用の配線はなしで、3電源のみの接続が可(ディーラーオプションのスピーカー付車の場合のスピーカー用配線については未調査)。
- (注10) 標準1Dラジオ+ポケット付車の場合は、トレードイン1D(1機種のみ)および2D一体機を取付ける場合はキットレス取付けで、1D+1D取付けの場合は取付キットKK-M16D[Ⓡ]を使用します。
- (注11) ステレオ本体がクラスター窓口の表面より少し出気味に付きましますので、1Dサイズの場合はパネルキットのパネルを使用しても、パネルの周囲が少し見える取付けになります。また、2D一体機の場合は、パネルキットのパネルがクラスター窓口の裏面に少し強めに当たった状態での取付けになります。
- (注12) 2D一体機は純正ブラケット上段側の2点止めとなります。
- (注13) 上下段共にブラケットを車両へ取付ける場合、ブラケットの上下の穴のうち上側の穴のみの片側1点止めを取付けます。なお、車両へ取付ける場合は上段側をなるべく上方寄りに取付け、下段側は下方寄りに取付けて上下のステレオの間に隙間があくようにして取付けます(隙間がないとパネルキットのパネルを取付ける際に、上下のパネルが重なって取付けることができません)。また、走行中に振動による異音発生を防ぐため、上下段のステレオの間、および下段側のステレオの底面と車両側鉄板との間に、厚さ約2mmのクッション材などを挟んで取付ける必要があります。
- (注14) 取付キットKK-M16D[Ⓡ]は基本的に全車種に使用可で、ブラケットおよび1Dサイズ用のパネルが2セット同梱されていますので、上下段への1D+1D取付けが可能です。なお、KK-M16D[Ⓡ]で2D一体機を取付ける場合は、2D一体機用のパネルは同梱されていないので、別途パネルキットKK-M24FP[Ⓡ]も必要となり、14P配線コネクターも余りますので2D一体機はキットレスで取付けます。
- (注15) 1D+1D取付けをする場合は取付キットKK-M16D[Ⓡ]を使用します。
- (注16) アドオン1D取付けも可能ですが、パネルキット(KK-M14FP[Ⓡ])に同梱されている14Pコネクターはトレードイン専用です。
- (注17) ディーラーオプションの2D一体機付車の場合の取付可否は未調査です(キットレス取付けが可能ではないかと推測されますが、キットレス取付け不可の場合には取付キットKK-M16D[Ⓡ]の使用も可能です……注14参照)。
- (注18) 1Dサイズはトレードイン1D/1D+1Dが取付可。
- (注19) 純正ブラケットは上下段の2セットになりますが、1セットのみをステレオの上段側へ取付けて車両に取付けます。
- (注20) 下段のディーラーオプションの1Dオーディオ取付用ブラケットは、上段の標準1Dラジオ用と同じブラケットを使用しています(ブラケット片側2個で合計4個使用)。

〔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			

〔別売オプション関係の記号〕 …… 三菱車

◎	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。
14	三菱車用パネルキットKK-M14FP [Ⓡ] を使用	三菱の14P車に、D46の1Dサイズをキットレス取付けする場合には、別売の三菱車用パネルキットKK-M14FP [Ⓡ] (3,500円、税別)使用で、1D+1Dの取付けが可能です。 KK-M14FP [Ⓡ] には、トレードイン取付け専用の14Pコネクターが同梱されています。
19	三菱車用パネルキットKK-M19FP [Ⓡ] を使用	三菱の9P車にキットレス取付けする場合には、別売の三菱車用パネルキットKK-M19FP [Ⓡ] (3,500円、税別)使用で、D46サイズの1D+1Dの取付けが可能です。 KK-M19FP [Ⓡ] には、トレードイン取付け専用の9P/5Pコネクターが同梱されています。
24	三菱車用パネルキットKK-M24FP [Ⓡ] を使用	三菱の14P車に、D46の2Dサイズ一体機をキットレス取付けする場合には、別売の三菱車用パネルキットKK-M24FP [Ⓡ] (3,500円、税別)を使用します。 KK-M24FP [Ⓡ] には、トレードイン取付け専用の14Pコネクターが同梱されています。 ※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。
05	三菱車用配線キットKK-M05P [Ⓡ] が使用可能	三菱の20P車にキットレス取付けをする場合には、三菱車用配線キットKK-M05P [Ⓡ] (2,500円、税別)が使用できます。KK-M05P [Ⓡ] には、トレードイン取付け専用の20Pコネクターの他に、アンテナ電源用変換コードとパネルスペース(窓周囲の隙間を塞ぐスポンジテープ)が同梱されています。
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-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-V173S	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640	TS-F1040S F1040					TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
バン	平板トリム	⑫								⑪					◎ ⁹ ⑩	○ ⁹ ⑩	◎ ⁹ ⑩	◎ ⁹ ⑩			
	成型トリム	⑫								⑪					◎ ⁹	○ ⁹	◎ ⁹	◎ ⁹	× ¹⁶	× ¹⁶	○ ⁵ ¹⁶ ルーフ サイド
	荷室側面 (平板トリム)	⑫								⑬			× ⁸	△ ¹⁵	× ⁸	△ ¹⁷	△ ¹⁷ ⑬				
注記	<p>⑤ ハイルーフ仕様車の場合に取付可 (標準ルーフ仕様車は未調査で取付可否不明) で、Cピラー (クォーターピラー) 部上方のルーフバーを取付けているネジに、スピーカーに付属の取付金具 (車両のネジ穴などへの取付用ステー) を使用して取付け可。</p> <p>⑧ 奥行有効寸法不足で取付不可 (TS-E1796・E1396共に付属のスペーサーを使用しても不可)。</p> <p>⑨ 純正スピーカー (ディーラーオプション設定) なし車の場合は、トリム前方下部の純正スピーカーと同じ位置に取付可。TS-E1676・E1396は、ドアポケット付車の場合は鉄板穴の中心より少し前方にずらし、ドアポケットに当たらない位置で取付ける。</p> <p>⑩ ドアポケットなし車はトリム後方下部の穴位置にも取付可で、鉄板穴の下部後方寄りに取付可。</p> <p>⑪ トリムに穴をあけて取付ける汎用取付け可。</p> <p>⑫ 純正スピーカー (ディーラーオプション設定) 付車の場合の取付可否は未調査。</p> <p>⑬ 純正スピーカー (ディーラーオプション設定) なし車の場合で、トリムに穴をあけて取付ける汎用取付け可 (純正スピーカー付車の場合の取付可否は未調査)。</p> <p>⑮ 別売スペーサーAD-M16 (希望小売価格1,000円、税別、2個1組) 使用可。</p> <p>⑯ リアピラー部にはトリムがないため取付不可。</p> <p>⑰ 別売スペーサーUD-M10S (希望小売価格1,000円、税別、2個1組) 使用可。</p> <p>⑱ TS-G1030の場合は付属のコードでは長さが足りず配線できないため、別売コードなどで配線する必要があります。</p>																				

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