

※本情報は2019年6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。

BMW 3シリーズ 2クーペ (H4/5~H11/6)

〈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
H4/5~H11/6	[E36] E-CB25,E-BE18 E-CD28,E-BE19 E-BF20	318isクーペ 320iクーペ 323iクーペ 325iクーペ 328iクーペ	1D		X	KK-G32DEⓈ		6,500円	注1,4	0.2 0.2 注2	X	 注3

- (注1) KK-G32DEⓈには、ISO規格のアンテナ変換アダプター、および配線コネクタ、ラジオ取外し専用工具が同梱されています。
 (注2) ダッシュの取付ケース挿入口を少し削る。
 (注3) シート取付ナットで、平座金は使用しないで取付ける。取付アームを取付けるM4六角ネジのうち、下側への取付ネジはシートレールに当たって使用できないため、別途バインド頭のネジを用意して取付ける (H6/3以降車は、助手席エアバック付車のため取付不可)。
 (注4) オプションのHi-Fiオーディオ付車を除く…… (Hi-Fiオーディオ付車は未調査ですが、この車種には車両にアンプが内蔵されており、KK-G32DEⓈに同梱の配線コネクタを使用すると、入力レベルのマッチングの問題や、配線コネクタのアンテナリモート線が、純正アンプのシステムリモート線に繋がってしまう場合があります)。

〔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、その他の記号〕 …… 海外ブランド車

	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。
1.5 1.5	車両側の切削加工が必要	車両側ダッシュ挿入口などの切削加工が必要です。数字はそれぞれの方向に切削する寸法 (単位: mm) を表します。切削加工は削り過ぎないように注意してください。
	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。

※本情報は2019年6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。

BMW 3シリーズ 2クーペ (H4/5~H11/6)

〈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- X480G	TS- X180	TS- A6970F	TS- A1670F	TS- A1370F	TS- G1010F		TS- STH1100	TS- STH700
2クーペ	キックパネル																				
	ドア																				
	Rトレイ																				
注記	※2クーペのスピーカーの取付可否は未調査です。																				

〔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」使用で、鉄板加工が必要)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	×	取付不可
△	取付可 (別売の「スぺーサー」使用)	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。