

※本情報は2018年7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。

## BMW 3シリーズ 4セダン (H3/7~H10/9)

### 〈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
H3/7~H10/9	[E36] E-CA18 E-CB20 E-CB25 E-CD28	318i 320i 323i 325i 328i	1D		×	KK-G32DEⓈ		6,500円	注1,4	0.2  0.2 注2	×	 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2018年7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 4セダン (H3/7~H10/9)

〈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 X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
4セダン	キックパネル		X	X	X	X	X							X	⊙⑥⑨	X	X			
	Fドア								⑩					X	X	X	X			
	Rトレイ		X	X	X	X	X			⊙②④	●	X								

注記  
 ② 純正スピーカーの内側への取付けになる。  
 ④ 鉄板穴は純正スピーカーの内側にある穴を利用して取付け、TS-X480Gはやや中心寄りの取付けになり、TS-X380は純正スピーカーグリルに少しだけぶらせた状態で取付ける。  
 ⑥ 車両配線に接続する場合は、⊙側の端子形状が合わず配線加工が必要。但し、車両配線が1Pコネクターではなく、平端子になっている場合には、⊙側の端子が少しゆるいので、端子をつぶして接続すれば配線加工は不要です（スピーカーには、配線コードが付属されています）。  
 ⑨ 付属のグリルは使用せずに、ユニットのみを取付ける。左側はトウィーターがトリムのグリル部に少し当たるが、取付けは可。  
 ⑩ トリム表面からの汎用取付け。

〔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）	X	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）	X	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	(X)	取付不可（サードシート未使用時に限り取付可）
		X	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。