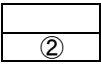

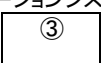
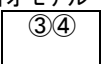
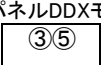
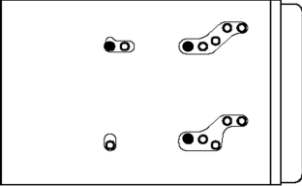


年式	型式	車種	取付可能サイズ	本体の取付方法				オプション		備考	
				キットレス	取付キット		配線コネクター		型番		希望小売価格 (税抜き)
					型番	希望小売価格 (税抜き)	型番	希望小売価格 (税抜き)			
H23/12~ H27/10	DBA-GP2 DBA-GP3 DBA-GP6 DBA-GP7	①	D1/D2 	×	UA-F29D	8,500円	取付キットに 同梱	-	-	-	-
			2D 								
			MDV-Z700W, Z701W,X701W以外の 200mmパネルAV ナビゲーションシステム 								
			200mmエスカッション付属 オーディオモデル 								
			200mmパネルDDXモデル 								
備考	<p>① メーカーオプションナビゲーション装着車は未確認です。 オーディオレス車とディーラーオプションオーディオ(ナビ含む)装着車は取付可能です。 ディーラーオプションナビゲーション装着車は同等のシステムに付け替えることができます。 ただし、純正システムに付随する機能は使用できなくなります。 ディーラーオプションオーディオ(ナビ含む)装着車にAVエスカッション(180mm窓パネル)が装備されている場合は取り外します。</p> <p>② D1取り付け時に下段は汎用のD1ポケットUA-W10D希望小売価格1,000円(税抜き)を使用します。</p> <p>③ UA-F29Dのパネルとスペーサーは使用しません。 パネルの上側に隙間がある場合はウレタン等で埋めてください。</p> <p>④ 使用するねじ穴は図-1を参照してください。</p> <p>⑤ パーキングとリバースを接続する場合は市販のエレクトロタップを使用します。</p> <p>図-1 図は左側面ですが右側面ねじ穴は対称位置のねじ穴を使用します。</p> 										

年式	型式	車 両 タイプ	取付場所	純正スピーカー装着車に限る								KFC		サテライト	SW	備考	
				カスタムフィットKFC								E1056J	ST1004	SS10	SW11		
				XS174S	XS164S	RS174S	RS174	RS164S	RS164	RS124	RS104						
H23/12~ H27/10	DBA-GP2 DBA-GP3 DBA-GP6 DBA-GP7		純正ツイーター位置 ダッシュ	◎ ①	◎ ①	◎ ①	-	◎ ①	-	-	-	-	◎ ①	× ⑦	シート下 ◎ ⑥		
			フロントドア	×	×	◎ ②	◎ ②	×	×								
			取付キット -	-	-	-	-	-	-								
			インナーブラケット SKX-402S③	◎	◎ ④	◎	◎	◎ ④	◎ ④								
			純正ツイーター位置 -	-	-	-	-	-	-								
			リアドア	×	◎ ④⑤	×	×	◎ ④⑤	◎ ④⑤								
			取付キット -	-	-	-	-	-	-								
			インナーブラケット -	-	-	-	-	-	-								
備考	<p>① 別売ツイーターインナーブラケットSKB-101希望小売価格3,800円(税抜き)を使用して取付可能です。 ツイーターブラケットはパッケージ記載内容を参照して、ブラケット加工はA、取付穴はAにてツイーターを取り付けます。 純正ツイーター無し車はタッピングねじφ5X16を4本別途用意してツイーターブラケットを取り付けます。</p> <p>② 取付説明書を参照してスノールカットした付属ブラケットを使用します。</p> <p>③ 別売インナーブラケットSKX-402S希望小売価格5,500円(税抜き)を使用して取付可能です。</p> <p>④ 配線は図-1を参照して加工または付属のエレクトロタップ(RSシリーズは付属の接続キャップ)で接続します。</p> <p>⑤ 純正オプションのスピーカー取付ブラケット品番H6311YC501参考価格4,500円(税抜き)を使用します。</p> <p>⑥ 装備によりスペースが無い場合があります。</p> <p>⑦ トリム傾斜角度が80度あるために取付不可です(45度以上は取付不可)。</p> <p>* 純正部品は、該当車両のモデルチェンジ等により入手できなくなる場合があります。 また、価格・品番等は予告なく変更される場合があります。</p>																

図-1
配線側から見た状態

