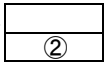
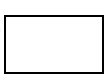

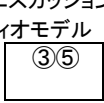
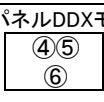


年式	型式	車種	取付可能サイズ	本体の取付方法					オプション		備考
				キットレス	取付キット		配線コネクタ		型番	希望小売価格(税抜き)	
					型番	希望小売価格(税抜き)	型番	希望小売価格(税抜き)			
H31/3~ 現在	5AA-B34W 4AA-B35W 5AA-B37W 4AA-B38W 5BA-B36W 5BA-B33W	①	D1/D2 	×	UA-N61D ⑦⑧	5,500円	取付キットに 同梱	-	-	-	
			2D 								
			200mm/パネルAV ナビゲーションシステム 	○	-	-	KNA-200WN	4,000円	-	-	
			200mmエスカッション付属 オーディオモデル 	×	UA-N61D ⑦	5,500円	取付キットに 同梱	-	-	-	
			200mm/パネルDDXモデル 								

備考

- ① 7インチディーラーオプション純正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。リアビューモニター付きルームミラー装着車は純正ナビゲーションを取り外してもルームミラーのリアビュー表示は可能です。9インチディーラーオプション純正ナビゲーション装着車は未確認です。
- 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。
- ③ 使用するねじ穴は図-1を参照してください。
- ④ 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。
- ⑤ 若干奥まった取り付けになります。
- ⑥ 取り付けのねじ穴を選択できる機種は図-2を参照してください。
- ⑦ 接続はUA-N61Dは取付説明書のエクストレイルを参照してください。
- ⑧ 純正ブラケット使用ねじ穴とパネルを取り付けるねじ穴は図-3を参照してください。

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。

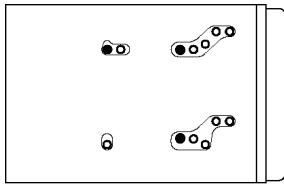


図-2

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。図のねじ穴位置指定は4カ所ですがこの内の3カ所をねじ留めます。

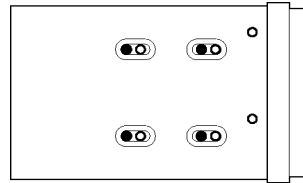
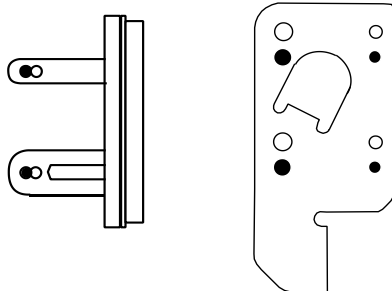


図-3

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。純正ブラケットのねじ穴位置指定は4カ所ですが2Dは後方下段は使用しません。



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					
H31/3~ 現在	5AA-B34W 4AA-B35W 5AA-B37W 4AA-B38W 5BA-B36W 5BA-B33W		純正ツイーター位置 フロントピラー	X	X	X	-	X	-	-	-	-	X	X ⑦	シート下 - ⑧	
			⑨	⑨	⑨	-	⑨	-	-	-	⑨					
			フロントドア⑤	X	X	◎ ①	◎ ①	X	X	-	-	-	-			
			取付キット SKM-301S②	◎	◎ ④	-	-	◎ ④	◎ ④	-	-	-	-			
			インナーブラケット SKX-202S③	◎	◎ ④	◎	◎	◎ ④	◎ ④	-	-	-	-			
			純正ツイーター位置 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			リアドア⑤	X	X	◎ ①	◎ ①	X	X	-	-	-	-			
			取付キット SKM-301S②	◎	◎ ④	-	-	◎ ④	◎ ④	-	-	-	-			
インナーブラケット SKX-202S③	◎	◎ ④	◎	◎	◎ ④	◎ ④	-	-	-	-						
備考	<p>① 取付説明書を参照して三菱(2)/日産(2)カットした付属ブラケットを使用します。</p> <p>② 別売スピーカー取付キットSKM-301S希望小売価格4,000円(税抜き)を使用します。</p> <p>③ 別売インナーブラケットSKX-202S希望小売価格5,800円(税抜き)を使用して取付可能です。使用する取付穴はM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 端子は鉄板に触れない位置にします。</p> <p>⑥ 付属のスペーサー(ゴム)を使用します。</p> <p>⑦ ヘッドクリアランスが確保できないために取付不可です。</p> <p>⑧ シート下はスペースがありません。</p> <p>⑨ グリルに対してツイーターがずれた状態でしか取り付けできないために取付不可です。</p>												<p>図-1 配線側から見た状態</p> 