





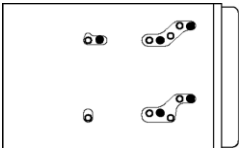


SUBARU

TREZIA

トレジア(年式:H22/11~H28/6)

年式	型式	車種	取付可能サイズ	本体の取付方法						備考	
				キットレス	取付キット		配線コネクター		オプション		
					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)
H22/11~ H28/6	DBA-NSP120X DBA-NCP120X DBA-NCP125X	①	D1/D2 	×	UA-Y53D	4,000円	取付キットに 同梱	-	-	-	-
			2D 								
			MDV-Z700W, Z701W,X701W 	○	-	-	-	-	-	-	
			上項以外の 200mmパネルAV ナビゲーションシステム 	○	-	-	KNA-200WT	3,000円	-	-	
			200mmエスカッション付属 オーディオモデル 	×	UA-Y53D	4,000円	取付キットに 同梱	-	-	-	
			200mmパネルDDXモデル 								
備考	<p>① 200mm2D窓口車は取付可能です。 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。</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 若干奥まった取り付けになります。</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>⑥ UA-Y53D同梱のパネル(L)(R)は使用しません。</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。 図のねじ穴位置指定は5カ所ですがこの内の3カ所をねじ留めます。</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 SS10	SW SW11	備考	
				カスタムフィットKFC								E1056J	ST1004				
				XS174S	XS164S	RS174S	RS174	RS164S	RS164	RS124	RS104						
H22/11~ H28/6	DBA-NSP120X DBA-NCP120X DBA-NCP125X		純正ツイーター位置 フロントドア	◎ ⑤	◎ ⑤	◎ ⑤	-	◎ ⑤	-	-	-	-	◎ ⑤	◎	シート下 - ⑧		
			フロントドア①②	x	x	◎ ⑥	◎ ⑥	x	x								
			取付キット SKT-100S③	◎	◎	-	-	◎	◎								
			インナーブラケット SKX-102S④	◎	◎ ⑦	◎	◎	◎ ⑦	◎ ⑦								
			純正ツイーター位置 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-
			リアドア①	x	x	◎ ⑥	◎ ⑥	x	x								
			取付キット SKT-100S③	◎	◎	-	-	◎	◎								
インナーブラケット SKX-102S④	◎	◎ ⑦	◎	◎	◎ ⑦	◎ ⑦											
備考	<p>① 純正スピーカーの取り外しにはリベットを外す必要があります。</p> <p>② 純正ツイーター装着車は、純正ツイーターを外すとドアスピーカー部には信号が流れません。純正ツイーターを使用しない場合は純正ツイーターからコネクターを外し既存の配線はそのまま残り図-1を参照して上2本下2本同士を接続します。</p> <p>③ 別売スピーカー取付キットSKT-100S希望小売価格3,000円(税抜き)を使用します。</p> <p>④ 別売インナーブラケットSKX-102S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>⑤ 純正ツイーター装着車は付属のブラケット(ツイーター用)を使用して取付可能です。 純正ツイーターからコネクターを外し既存の配線はそのまま残り図-1を参照して上2本下2本同士を接続します。</p> <p>⑥ 取付説明書を参照してトヨタ/日産(1)/スズキ(1)カットした付属ブラケットを使用します。</p> <p>⑦ 配線は図-2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>⑧ 運転席・助手席シート下はスペースがありません。</p>													<p>図-1 配線側から見た状態</p> 	<p>図-2 配線側から見た状態</p> 		