

ランドクルーザー プラド（ワゴン） 5ドア（H14/10～H21/9）



〈本体商品の取付情報〉

年 式	型 式	車 種	取付商品のサイズ	本 体 の 取 付 方 法				注 意 事 項	オプション ※商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社カタログ、ホームページ等でご確認ください。 ※表示価格は希望小売価格（税込）です。	
				他社部品手配	取付キット類					
					型 番	主な付属品	希望小売価格 （税込）			
H14/10～H21/9	J120W系 J121W系	ワイド2D窓口付車 （ラジオレス）	<div>W2D</div>		RD-Y101DK	<div>HFC</div> <div>注2</div>	5,500円	注3,4,12		
			<div>2D</div>		KK-Y45D II ㊞	<div></div> <div>注6</div>	3,300円	注8,11		
		異形サイズ ラジオ付車 注9	×	取付不可						
		M.OPのDVD ボイスナビ付車 注10	×	取付不可						


※フローティングモデルの適合情報については、弊社ホームページの「フローティングモデル適合情報」等でご確認ください。

- (注2) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクタ（10P/6P/5P）、アンテナ変換コネクタ（HFC）、ステアリングリモコンケーブル（20P）が同梱されています。
- (注3) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ（HFC）、ステアリングリモコンケーブル（20P）は使用しません。また、取付キット RD-Y102DK（希望小売価格5,500円、税込）に同梱のダイレクト接続コネクタ（10P/6P/5P）も同様に使用が可能です。
- (注4) 電源ケーブルを同梱しているモデル（AVIC-CW912IV/RW722等）の場合、取付キット KK-Y45D II ㊞（希望小売価格3,300円、税込）が使用可能です。なお、取付キットに同梱のパネル（L、R）は使用しません。
- (注6) KK-Y45D II ㊞には窓口左右の隙間を埋めるパネル（L、R）、配線コネクタ（10P/6P）、車速信号他を取出すためのコネクタ（5P）等が同梱されています。
- (注8) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、配線キット KY-10P ㊞（希望小売価格1,650円、税込）を使用して取付けることも可能です。
- (注9) 純正ラジオはフロントパネルが一体の異形サイズラジオ（スーパーライブサウンドシステムでパワーアンプ別体）で窓口がないため取付不可。
- (注10) メーカーオプションのDVDボイスナビゲーション付EMV仕様車（スーパーライブサウンドシステムで、G-BOOK対応ナビを含む）は、モニター部は窓口が異形でエアコン表示機能が組込まれており、パワーアンプも別体で取付不可。また、ダッシュ下部の純正1Dラジオはナビ付車専用ラジオで、ラジオを外すとナビが使用不可となるため交換取付けは不可。
- (注11) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II ㊞（希望小売価格2,750円、税込）で取付けできます。
- (注12) ダイレクト接続コネクタ類を同梱しているモデル（AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W）の場合、RD-Y101DKは不要です。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	ダイレクト接続コネクタ		アンテナ変換コネクタ（HFC）
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)		アンテナ変換コネクタ（GT）
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ（CE）
	専用パネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル		ステアリングリモコンケーブル、またはステアリングリモコン用ミニプラグ

〔オプションの記号〕

	オプション欄にこの記号がある場合は、別売のステアリングリモコンアダプター、または別売のステアリングリモコンケーブルを使用することにより、車両側のステアリングリモコン用配線との接続が可能であることを表します。
---	---

※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。

＜スピーカー商品の取付情報＞

タイプ	取付場所	注記 A	PRS	カスタムフィット								注記 B	ユニットタイプ						サテライト		
			TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1746S	TS- C1740S C1740	TS- F1740SⅡ F1740Ⅱ	TS- C1640S C1640 F1640SⅡ F1640Ⅱ	TS- F1040SⅡ F1040Ⅱ					TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010	TS- STH1100	TS- STX510 STX510-B
プラド 5ドア	Fドア	⑪⑬	×	×		×	×	×	×												
	インナー バッフル	⑲	㊦	㊦		㊦	㊦	㊦													
	Rドア	⑪	×	×		×	◇⑪	×										(×) ⑳	㉑ リアビ ラー部 トリム	㉒ リアビ ラー部 トリム	
	キット 使用	⑫	㊦	㊦		□		□													
	インナー バッフル	⑬⑳	㊦	㊦		㊦	㊦	㊦													
注 記	※H14/10～H21/9車のフロントドアには、インナーバッフルUD-K628（希望小売価格18,700円、税込、2個1組）を使用して「TS-Z172PRS／TS-Z132PRS（ス ペーサー使用）」の取付けが可能です。 ※H14/10～H21/9車のリアドアには、インナーバッフルUD-K621（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）を使用して「TS-Z172PRS／TS-Z132PRS（スペ ーサー使用）」の取付けが可能です（注㉑参照）。 ⑪ スピーカーに付属の樹脂ブラケットを使用して取付けます。 ⑫ カースピーカー取付キットUD-K121（希望小売価格3,300円、税込、2個1組）使用で可。 ⑬ インナーバッフルUD-K621（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）／UD-K531（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用で可。 ⑭ 純正スピーカーは樹脂ブラケット一体型で、取付ネジ穴寸法が変則のスピーカーです。 ⑮ スピーカーの取付けにはインナーバッフルを使用します（カースピーカー取付キットは、UD-K114とUD-K120のブラケットを組み合わせれば使用可能でしたが、UD-K114 は生産が終了しました）。 ⑯ インナーバッフルUD-K628（希望小売価格18,700円、税込、2個1組）／UD-K5313（希望小売価格8,800円、税込、2個1組）使用で可。 ⑰ UD-K531使用時は、純正タッピンググロメットは取外せずに、純正スピーカー取付ネジでバッフルを取付けます（バッフルに付属のボルト/ナットは使用しません）。 ⑱ リアビラー部の上部後方寄りに取付け、サードシートのヘッドレストに当たらないように少し斜めに取付けます。但し、サードシート乗員が頭を少し倒すとスピーカ ーに当たるため、ヘッドクリアランス不可で取付不可（サードシート未使用時に限り取付可能。サードシート格納時にスピーカーには当たりません）。 ㉑ リアビラー部の上部後方寄りに取付けます。 ㉒ TS-Z172PRSはトリムのグリル部裏側の円形リブ等に、スピーカー取付ネジ頭やスピーカーフレーム等が僅かに当たる取付けになります。但し、車両によって強く当たる 場合は、当たる部分の切欠加工が必要です。																				

〔PRS／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「カー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「カー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）	×	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（別売の配線コードでの配線が必要）
⊙	取付可（鉄板加工が必要）	⊕	取付可（スピーカーに付属のスペーサーを使用し、 別売の配線コードでの配線が必要）
△	取付可（別売のUD-K125使用）	×	取付不可
▲	取付可（別売のUD-K125使用で、鉄板加工が必要）	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。