〈本体商品の取付情報〉

			取付商品		本	体の取付力	5 法	オプション			
年 式	型式	車種	商品の	他社]	取付キット類			※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。		
			のサ イ ズ	他社部品手配	型番	主な付属品	希望小売価格 (税込)	注意事項			
			W2D		KJ-D207DK①	▶─■ 注2	6,600円	注3,23	純正バックカメラ接続アダプター (注10) ● KK-D301BAⅡ(k) 9,350円		
H29/5~現在	LA350S系	オーディオレス車 注1	2D		KJ-D87D①	■ € P 注4	4,950円	注5	(11月発売予定) 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル (注10) ● RD-D202BC 5.500円		
	LA360S系	インテグレート CD・AM/FMラ ジオ付車	W2D		RD-Y101DK	HEO 会 注6	5,500円	注7,8,24	• RD-D202BC 3,500円 • RD-D201BC 4,950円 • RD-D101BC 4,950円		
		D.OPのワイド2D ナビ/オーディオ 付車	2D		KJ-D87D①	■ ∈ P 注4	4,950円	注9	純正バックカメラコネクタ変換ケーブル (注11) ● KK-D302BC⑥ 3,300円		

※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「<u>フローティングモデル適合情報</u>」等でご確認ください。

- (注1) 全車標準はオーディオレス(ワイド2D窓口で純正ブラケットなし)です。
- (注2) KJ-D207DK①にはブラケット、ダイレクト接続コネクター (10P/6P/5P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注3) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912IV/RW722等)の場合、KJ-D87D①の使用も可能です。 (注4) KJ-D87D①にはブラケット、パネル(L、R)、配線コネクター(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター(5P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注5) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口車用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しませ
- (注6) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクター(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクター(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7) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクター(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ー(10P/6P/5P)も同様に使用が可能です。
- (注8) 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9) 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、純正ブラケットと配線キット 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10) メーカーオプションの純正ナビ装着用アップグレードパック付車の場合、純正バックカメラ配線にはそのままでは接続できません。KK-D301BAⅡ®ではRCA端子で、 RD-D202BCでは8Pコネクター(AVIC-RW722等に接続できる端子形状および配線仕様)で、RD-D201BCでは8Pコネクター(AVIC-CW912IV/RW912等に接続できる端子 形状および配線仕様)で、RD-D101BCでは5Pコネクター(2016~2018年モデルのサイバーナビ等に接続できる端子形状)で、純正バックカメラの映像を出力することが 可能となります(但し、RD-D101BCは品薄につき、在庫切れになる場合があります)。
- (注11) ディーラーオプションのステアリング連動ガイド線表示キット装着車では、別売の純正バックカメラコネクタ変換ケーブル KK-D302BC®使用で、RCA端子でバックカメラ の映像を出力することが可能となります (この場合、注10のKK-D301BAII (8)の購入は不要となります)。
- (注23) ダイレクト接続コネクター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、取付キットは同梱のブラケットのみの使用となりますので、KJ-D207DK①の代わりに、KJ-D87D①の使用を推奨します。
- (注24) ダイレクト接続コネクター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ー	HFC	アンテナ変換コネクター(HFC)
▶ -€	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)	GT - -	アンテナ変換コネクター(GT)
	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー)	CE-	アンテナ変換コネクター(CE)
P	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〉

			PRS				カスタム	フィット	`			ボックス タイプ		ユニ	ットタ・	イプ		Ħ	テライ	١
タイプ	取付場所	注記 A	TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740 F1750S F1750	TS- C1640S C1640 F1650S F1650	TS- F1050S F1050				注記 B	TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010		TS- STX510 STX510-B	TS- STX710AS
	Fドア		×	×	×	0	×													
5157	インナーバッフル	1	×	×	×	0												7 0		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
5ドア	Rドア	2	×	×	×	0												x ③	× 4	x 4
	インナーバッフル	12	×	×	×															

- ① インナーバッフルUD-K629(希望小売価格12,100円、税込、2個1組)の使用が可。
- 注 ② 純正リアスピーカーなし車の場合も取付可。
- 記 ③ リアピラー部トリムに取付け自体は可能ですが、スピーカー本体がバックドアステーに当たり、後席乗員のヘッドクリアランスもとれないため取付不可。
 - ④ リアピラー部トリムに取付け自体は可能ですが、ヘッドレスト付車はヘッドレストに当たり、ヘッドレストなし車は後席乗員のヘッドクリアランスがとれないため取付不可。

〔PRS/カスタムフィットスピーカーの記号〕

0	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)
\Q	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)	፱	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〕

0	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)	Φ	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
Δ	取付可(別売のUD-K125使用)	×	取付不可
A	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〕

0	取付可	(x)	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
Δ	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。

