〈本体商品の取付情報〉

			,	取付商品		本	体の取付プ	·····································	'		オプション	
 年式	型式		車 種	商品のサイズ	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、		
					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	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。		
			オートエアコン (プッシュ式) 標準装備車 注3	8풷		KLS-D801D① 注4	■─■ P 注5	22,000円	注4,5,6		純正カメラ接続アダプター (注17) (パノラマモニター用カメラ対応) ● KK-D501BA® 14,300円	
		ワイド2	オーディオレス車 注1	W2D		KJ-D204DK①	▶─■ 注8	6,600円	注6,9,20	録 注7	純正バックカメラ接続アダプター (注18)KK-D301BAⅡ⑥ 9,350円 (11月発売予定)	
H25/10~R1/7	LA600S系 LA610S系	D窓口付車		2D		KJ-D84D①	■ 【 P 注10	4,950円	注6,11		練正バックカメラコネクタ変換ケーブル (注18)● RD-D202BC 5,500円● RD-D201BC 4,950円	
(タントカスタム) を含む	LACTOOK		インテグレート CD・AM/FMラ ジオ付車	W2D		RD-Y101DK	HFC 会 注12	5,500円	注6,13,14 15,21		● RD-D101BC 4,950円 無正バックカメラコネクタ変換ケーブル (注19)	
			・ D.OPのナビ/ オーディオ付車 注2	2D		KJ-D84D①	■ 【 P 注10	4,950円	注6,11,16	録 注7	● KK-D302BC® 3,300円 フリップダウンモニター取付キット (注22)	
		M.	OPのナビ付車 注3						未調査			

※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) ディーラーオプションの8インチナビ付車は除きます(8インチナビ付車は窓口が大きい専用クラスターを使用しているため、標準モデルとワイドモデルの商品は取付不可)。
- (注3) H25/10~H28/11車にメーカーオプションのスマートフォン連携メモリーナビゲーションシステム付車は、未調査で取付可否は不明です。
- (注4) H27/5 (一部改良) 以降車では、センタークラスターの形状が変更されたため、別売のKLS-D801D①用シフトゲートパネル KJ-D801AP① (希望小売価格3,850円、税込、パネル色はブラック/メタリック調) を使用する必要があります(センタークラスターのシフトレバー周囲の形状が変更され、KLS-D801D①を使用した場合、シフトレバー周囲に隙間が開いてしまうためです。なお、H25/10~H27/5の車両でKLS-D801D①を使用する場合は、元々車両に装着されているシフトレバーカバーの移設が必要ですが、それに代えてKJ-D801AP②を使用することも可能です)。
- (注5) KLS-D801D①は8V型カーナビゲーションを取付けるための車種専用の取付キットです。専用パネル(ブラック/メタリック調)、専用ブラケットの他、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。なお、KLS-D801D①はオートエアコン(プッシュ式)付車用の取付キットで、マニュアルエアコン(ダイヤル式)付車には使用できません。
- (注6) H28/11 (一部改良) 以降車の純正ナビ装着用アップグレードパック付車 (パノラマモニター対応を含む) に装着されているフルセグTVフィルムアンテナ用ハーネス、GPS アンテナについては使用できません (ステアリングスイッチ、カメラ類については、注7、注17、注18、注19を参照してください)。
- (注7) 純正ステアリングリモコン付車の場合、純正ステアリングリモコンにはそのままでは接続できません。オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-Y201ST® (希望小売価格8,800円、税込)、またはステアリングリモコンケーブル KJ-Y101SC③ (希望小売価格2,200円、税込)を使用すれば車両側配線との接続は可能です。なお、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル (AVIC-CW912IV/RW722等)の場合は、その同梱ケーブルを配線加工しての接続も可能です。また、KK-D301BA II ®やRD-D202BC/D201BC/D101BC、KK-D501BA®、KK-D302BC®を利用する場合、別売オプションの購入は不要です。但し、商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社ホームページの「純正ステアリングリモコン適合情報」等でご確認ください。
- (注8) KJ-D204DK①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9) 電源ケーブル、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912IV/RW722等)の場合、KJ-D84D①の使用も可能です。
- (注10) KJ-D84D①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11) 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)は使用しません。
- (注12) 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13) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクター(HFC)は使用しません。
- (注14) オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。
- (注15) 電源ケーブル、ステアリングリモコン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)も使用可能です(その場合は取付キットに同梱のパネルは使用しません)。 但し、ステアリングリモコンケーブルの接続には配線加工が必要です。なお、RD-Y101DKには配線加工せずに接続が可能な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16) H25/10~H28/11車にディーラーオプションの1DINサイズオーディオ (幅180mm) が取付けられている場合で、取付けに使用している純正ブラケットと取付パネルが使用 可の場合には、キットレス取付けが可能と思われますが、その場合には配線キットはKY-10P⑥(希望小売価格1,650円、税込)が適合します。なお、純正ブラケットのみが 使用可の場合には、KK-Y45DⅡ⑥/KK-Y40DⅡ⑥使用で取付可になります。
- (注17) パノラマモニター対応純正ナビ装着用アップグレードバック付車、およびパノラマモニター対応カメラ付車の場合、そのままではパノラマモニター用カメラの映像を本体の モニターに表示することはできません。別売の純正カメラ接続アダプター KK-D501BA®では、パノラマモニター用カメラの映像をRCA端子で出力することが可能となります(但し、KK-D501BA®は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。なお、ステアリングリモコンケーブルが同梱されているため、注7のKJ-Y101SC①は不要で、取付キットや一部の本体に同梱しているステアリングリモコンケーブルは使用しません。また、KK-Y201ST®との同時使用はできません。
 (注18) 純正ナビ装着用アップグレードバック付車(パノラマモニター対応カメラ付車を除く)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
- (注18) 純正ナビ装着用アップグレードパック付車(パノラマモニター対応カメラ付車を除く)の場合、純正パ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-D201BCでは8Pコネクター(AVIC-RL722-DC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-CL912W/RL912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、純正パ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)。なお、これらを使用する場合はステアリングリモコンケーブルが分岐されているため、注7のKJ-Y101SC①は不要で、取付キットや一部の本体に同梱しているステアリングリモコンケーブルは使用しません。また、KK-Y201ST®との同時使用はできません。
- (注19) 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(H28/12以降車に設定)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18のKK-D301BA II ®の購入は不要となります)。なお、KK-D302BC®を使用する際は、ステアリングリモコンケーブルが分岐されているため、注7のKJ-Y101SC③は不要で、取付キットや一部の本体に同梱しているステアリングリモコンケーブルは使用しません。また、KK-Y201ST®との同時使用はできません。
- (注20) 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、別売の KJ-Y101SC①は不要です。また、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-D204DK①の代わりに、KJ-D84D①の使用を推奨します。
- (注21) 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。
- (注22) KK-D101FDL®、KK-D101FDM®は生産が終了しました。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。



[取付キット類の主な付属品の記号]

b—d	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	\Leftrightarrow	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	٢
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- STH1100	TS- STX510 STX510-B	TS- STX710AS
	Fドア	1	×	×	×	©	×										O ⑤⑥ リテピ部 トリム	〇 ⑦® リアデ ラー部 トリム	O ⑦® リア一部 トリム
	インナー バッフル	123	×	×	×														
5ドア	後席側面	14	×	×	×	0	×												
	インナー バッフル	124	×	×	×	0													

- ① ディーラーオプションのDIATONEスピーカー付車は除きます(未調査で取付可否は不明です)。
- ② 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。
- ③ バッフルを鉄板穴内に挿入する際、ドアガラスが下がった状態ではガラスに当たって挿入しにくいため、ガラスを上げた状態で行います。
- 注 ④ 純正リアスピーカーなし車の場合も取付可。
- ⑤ リアクォーターウインドーの上方位置に取付可。
 - ⑥ メーカーオプションのSRSカーテンシールドエアバッグ付車は取付不可。
 - ⑦ リアピラー部トリムの最後方位置に取付可。
 - ® メーカーオプションのSRSカーテンシールドエアバッグ付車を除きます…… (エアバッグの作動範囲にかかるかどうかは未調査で不明です)。

〔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)
♦	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。

