





〈本体商品の取付情報〉

年式	型式	車種	取付商品のサイズ	最大取付数		本体の取付方法					オプション		
				トレッドイン	アドオン	キットレス	取付キット使用			備考		1D	2D
							型番	主な付属品	希望小売価格(税別)			46サイズ	46サイズ
H23/12~H27/2 (N-BOX カスタムを含む) 注16,22	JF1系 JF2系	オーディオレス車	8V型 マイクロアンテナ車 (マイクロホイップアンテナ車) 注1	8型		×	KLS-H803D①	 注13,14	20,000円	注3,7,10 11,13 14	-	-	注9
			標準モデル	2D		×	KJ-H56DE①		6,000円	注3,5,8 9,10 11	◎	◎	
		フロントルーフ サイドアンテナ車 注1,2,12	標準モデル	2D		×	KJ-H57DE①		7,000円	注4,5,9	◎	◎	
		D.OPのナビ/ オーディオ付車	8V型 標準モデル	8型		×	KLS-H803D①	 注13,14	20,000円	注6,7,10 11,13 14,20	-	-	注9
	標準モデル	2D		×	KJ-H45DE①		5,500円	注5,6,8 9,10,11 15,20	◎	◎			




- (注1) 全車標準(ナビ装着用スペシャルパッケージ付車を含む)は、オーディオレス(2D窓口、純正ブラケット非装着)です。
- (注2) メーカーオプションのサイドカーテンエアバッグシステム付車を除きます(Aピラーの内張りの取外し、および取付作業が安全にかかわる内容であるため)……取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(GT(メス)→JASO、1.2m)接続時には、助手席側Aピラーの内張り飛散防止用クリップを取外す必要がありますが、一度外すとクリップは再利用できません。また、クリップは取付キットには付属していません。
- (注3) 車両のアンテナコネクタが角型2Pタイプ(GT)のため、取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(GT→JASO)を使用します。
- (注4) 車両側のアンテナコードが助手席側ピラー部までしか配線されていないため、取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(GT(メス)→JASO、1.2m)を使用します。
- (注5) 取付キットに同梱のサイドブラケットと車種専用ブラケットまたは純正ブラケットを共締めして取付けます。なお、共締めする際、ステレオ本体に付属のネジでは長さが届かない場合がありますが、その場合は取付キットに付属のネジなど(M5×8またはφ5×10タッピングネジ)を取付けるステレオに応じて使用します。但し、一部のステレオ本体には特定(長さやサイズなどが異なる)の取付ネジを使用するものがあり、その場合に長さ不足で届かない場合には、別途ネジを用意する必要があります。なお、使用するネジがステレオ本体およびその取付説明書に指定された長さ以上に入りすぎると、ステレオ本体の故障の原因になりますので、その場合は、適切な長さのネジを用意していただくか、別途ワッシャーなどで調整して取付ける必要があります。
- (注6) 車両のアンテナコネクタ(N-BOX用のサブフィーダーキットを含む)が角型2Pタイプ(GT)のため、取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(GT→JASO)を使用します。
- (注7) ナビ装着用スペシャルパッケージ付車の場合は、車両のリアワイドカメラ、マイクロアンテナ(ワンセグTV対応)は使用できません(但し、リアワイドカメラについては注10、注11を参照してください)。
- (注8) ナビ装着用スペシャルパッケージ付車の場合は、車両のリアワイドカメラ、照明付オーディオリモートコントロールスイッチ、マイクロアンテナ(ワンセグTV対応)は使用できません(但し、リアワイドカメラについては注10、注11を、照明付オーディオリモートコントロールスイッチについては注9を参照してください)。
- (注9) 標準装備またはナビ装着用スペシャルパッケージ付車の純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「照明付オーディオリモートコントロールスイッチ」)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。オーディオ配線コネクタ(24P)までステアリングリモコン用配線が引き回されている場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-H201ST⑧(希望小売価格8,000円、税別)、または別売のステアリングリモコンケーブル KJ-H101SC①(希望小売価格1,500円、税別)を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、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「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。但し、KJ-H57DE①、およびKJ-H56DE①とKJ-H45DE①のランニングチェンジ(仕様変更)前の場合はステアリングリモコンの信号取出用のケーブル(ギボン)がないため、ステアリングリモコンアダプターまたはステアリングリモコンケーブルの取付説明書をご参照の上、車両側のステアリングリモコン用配線に直接接続する必要があります。
- (注10) ナビ装着用スペシャルパッケージ付車の場合、車両のリアワイドカメラ配線にはそのままでは接続できません。別売の純正バックカメラコネクタ変換ケーブル RD-H101BC(希望小売価格3,000円、税別)を使用すれば、サイバーナビの2018年モデル(AVIC-CL902/CZ902等)、2017年モデル(AVIC-CL901/CZ901等)、2016年モデル(AVIC-CL900/CZ900等)に接続できる端子形状でリアワイドカメラの映像を出力することが可能となります。
- (注11) ナビ装着用スペシャルパッケージ付車の場合、車両のリアワイドカメラ配線にはそのままでは接続できません。別売の純正バックカメラ接続アダプター KK-H301BA⑧(希望小売価格5,500円、税別)を使用すれば、RCA端子でリアワイドカメラの映像を出力することが可能となります。
- (注12) H23/12~H24/12車のN-BOXの場合(N-BOX カスタム、およびN-BOXのH24/12以降車はマイクロアンテナ付です)。
- (注13) KLS-H803D①はマイクロアンテナ車に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(ピアノブラック/シルバーの2トーン)の他、ブラケットやダイレクト接続ハーネス、アンテナ変換コネクタ、ネジ類などが同梱されています(フロントルーフサイドアンテナ車には使用不可)。なお、取付けの際には車両側の一部加工が必要となります(詳細は取付キットの取付説明書をご参照ください)。
- (注14) 標準装備またはナビ装着用スペシャルパッケージ付車の純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「照明付オーディオリモートコントロールスイッチ」)付車の場合は、ダイレクト接続ハーネスのミニプラグをナビゲーション本体のステアリングリモコン接続端子に接続してください。
- (注15) ディーラーオプションの8インチ プレミアム インターナビ付車(H25/12追加設定)は取付不可(窓口が異形の専用クラスターと専用ブラケットを使用しています)。
- (注16) H27/2の一部改良により、車両のアンテナコネクタがCEコネクタに変更されました。
- (注20) ディーラーオプションのデュアルサイズディスプレイコンボ+リアワイドカメラシステムセット(H24/12追加設定)付車は、リアワイドカメラが使用不可になります。
- (注22) H25/12のマイナーチェンジの際に、車名が「N BOX」から「N-BOX」に変更されています。なお、マイナー前車も「N-BOX」と統一表記しています。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続可能な配線	配線コネクタが付属	電源用アンブロックが付属	取付キットに化粧パネルが付属
	トレードイン取付け専用		
3電源 (ACC、常時、イルミネーション)		 接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。	P
3電源+フロント・スピーカー			
3電源+フロント・スピーカー+リア・スピーカー			

〔別売オプション関係の記号〕 …… ホンダ車

	取付化粧パネルが不要	D46サイズをキットレス取付けする場合に、別売の化粧パネルが不要なことを表します。 D46サイズを取付キットを使用して取付ける場合に、取付キット付属以外の、別売化粧パネルが不要なことを表します。
	FMダイバーシティ アンテナ変換コードが必要	FMダイバーシティ方式アンテナ車にトレードイン取付けをする場合で、パイオニア・FMダイバーシティ機能内蔵チューナーデッキアンプ/ハイウェイチューナーを取付ける時には、別売のアンテナ変換コード RD-AN33 (2,000円、税別) を使用します。
	車両の純正ステアリングリモコンが使用可能	取付キット使用の主な付属品欄にこの記号がある場合は、取付キットに同梱のダイレクト接続ハーネスのミニプラグを本体のステアリングリモコン接続端子に接続してください。 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。 (注) … 純正ステアリングリモコン付車でも、車種やグレード、仕様等により使用できない場合がありますのでご注意ください。

※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。

