





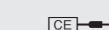




〈本体商品の取付情報〉


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。
				取付キット類			希望小売価格 (税込)		
				他社部品手配	型 番	主な付属品			
H11/10~H17/11	TW1系 TW2系	標準の1D窓口付車	1D		KF-14P [Ⓢ]	■—E 注10	1,650円	注11,12 14	
		2D窓口付車 注13			KF-14P [Ⓢ]	■—E 注10	1,650円	注11,12 14	

- (注10) KF-14P[Ⓢ]には配線コネクタ（14P）が同梱されています。
- (注11) 車両側のアンテナコードが右側アンダーダッシュ部（ヒーターブローアとステアリングコラムの中間位置）にあるため、チューナー付の商品を取付ける場合には、別売オプションのアンテナ延長コード RD-AN70（希望小売価格880円、税込、長さ70cm）が必要となります。
- (注12) リアスピーカーなし車の場合には、車両にリアスピーカー用の配線はありません。但し、荷室側面にディーラーオプションのリアスピーカーキット（H6357TC401）を使用して純正スピーカーが取付けられている場合には、車両側ハーネスの14Pコネクタにリアスピーカー中継ハーネスが接続されており、純正ラジオに接続されていた中継ハーネスの14Pに配線キット（KF-14P[Ⓢ]）を接続し、リアスピーカー中継ハーネスをそのまま使用する場合にはリアスピーカー用配線は使用可能です……（なお、ディーラーオプションのリアスピーカーラック付車の場合については未調査・未確認です）。
- (注13) ディーラーオプションの2DINパネル（H6257TC000）を使用している車種。
- (注14) 少し奥に引っ込んだ取付けになり、窓口の裏面とに隙間（2~4mm）があきます。

〔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。

