

DIGI-LINK スマートSECURITY 適合表

★必要オプション: ネジタップNT-4 CAN線へ直接接続する場合に必要です。

★おすすめオプション: ページャーリモコン & アンテナセット 愛車の異常をリモコンへお知らせします。

Audi

ディーラーでの点検、サービスキャンペーン等で車両情報が更新されると適合しなくなる場合があります。

↓要確認

○: 連動可能

△: ドアロックコントロール機能不可

作成: 平成31年 3月

車種	型式	年式 (西暦)	アドバンスキー	純正キーレス、 アドバンスキー 連動	別売オプション ページャーリモコン & アンテナセット 【全車取付可能】	接続方法	備考			
							・ページャーリモコン欄が△の場合は、セキュリティのセット/解除と通知機能のみ利用可能。	確認車両情報	データVer	
A1 A1 スポーツバック	DBA-8XCAX	2011.01 2012.06	～	有・無	○	△	2ワイヤー	ハザードフラッシュ機能: 不可 ポンネットOPEN検知可能(ドアとして検知)	2014年モデル未確認	A1_V2_5
A3 (セダンは除く)	ABA-8P系	2008.01	～ 2013.08	無	○注	△	2ワイヤー	ハザードフラッシュ機能: 不可 ポンネットOPEN検知可能(ドアとして検知) 注: メカキーでのアンロックに連動。	2010年式	A3_V2_5
	DBA-8VCXS	2013.09	～	有	○	△	2ワイヤー	ボンネットOPEN検知可能(ドアとして検知) ハザードフラッシュ機能: 警告、警報ドアミラーのみ点滅	2014年モデル	A3_14_V2_0
A4	8K系	2010.05	～ 2016.01	有	○	△	2ワイヤー	ハザードフラッシュ機能: フロント、サイドのみ可 ポンネットOPEN検知可能(ドアとして検知)	2013年2月式	A4_V2_1
A5 A5 スポーツバック	DBA-8T系 DBA-8TCDNL	2008.02 2010.01	～ 2017.03	有	○注	※	2ワイヤー	ハザードフラッシュ機能: フロント、サイドのみ可 ポンネットOPEN検知可能(ドアとして検知) 注: メカキーでのアンロックに連動。 【使用データ: A4_V2_1】 ※ページャーリモコン & アンテナセット追加不可	2013年6月式 スポーツバック	A4_V2_1
A6	4GCHVS、4GCGWS	2011.08	～ 2019.02	有	○	△	2ワイヤー	ハザードフラッシュ機能: 不可 ポンネットOPEN検知可能(ドアとして検知) 【使用データ: A7】	2011年11月 2.877トロ 2013年9月 3.0T7ハント	A7_11_V2_0
A7 スポーツバック	ABA-4GCGWC	2011.05	～ 2018.08	有	○	△	2ワイヤー	ハザードフラッシュ機能: 不可 ポンネットOPEN検知可能(ドアとして検知)	2011年式	A7_11_V2_0
Q5	ABA-8RC系	2009.06	～ 2017.09	有	○	△	2ワイヤー	ハザードフラッシュ機能: フロントのみ可 ポンネットOPEN検知可能(ドアとして検知) 【使用データ: A4】	2013年モデル確認済 2014年モデル未確認	A4_V2_1
TT	ABA-8J系	2006.10	～ 2015.08	無	○	△	2ワイヤー	ハザードフラッシュ機能: 不可 ポンネットOPEN検知可能(ドアとして検知)	2013年1月式	TT_10_V2_1

注意1: 適合車でもイヤーモデル、マイナーチェンジにより適合しない、または一部正常に機能しない場合があります。(適合確認車以前の車両も同様です) 注意4: 製品からの車速連動ドアロック機能不可

注意2: CAN通信を利用した他社製品と併用した場合、双方の製品の一部分またはすべての機能が正常動作しない場合があります。

注意: 車両のカスタマイズ設定によっては製品の一部の機能が正常動作しない場合があります。

注意3: 車両により特殊配線が必要な場合があります。(本製品側のCAN-Low線をボディアースへ接続)

注意: CAN線へ直接接続する場合はネジタップNT-4(4個入り 800円+税) 必要

・別売ページャーリモコン欄が△の場合は、ページャーリモコン操作によるドアロックコントロール機能不可。(セット/解除と通知機能のみ利用可能です。)

西暦	02年	03年	04年	05年	06年	07年	08年	09年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
平成	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	31年