

# 衝突軽減システム車への3-driveの対応一覧表

本資料は改善のため一部が改訂される場合がありますので、お買い求めの際は必ず再確認してください。

車両の安全機能である「衝突軽減システム車」への各3-driveの対応につきましては本表をご覧ください。

<b>HONDA (シティブレーキアクティブシステム/衝突軽減ブレーキ(CMBS)) 一覧</b>										
表示項目の説明 ○：装着できます ×：装着できません 空欄：未確認 ☆：改訂時追加/修正										

メーカー	車名	年式	車種型式	クルスロ			スロコン			
				AC2 3DA-C 3DR-L	3DA-B	3DA 3DR THA	3DE 3DP	THF2	THC	3DX
HONDA	アコード	R2.2～	CV3	×	×	×	○			
	アコードハイブリッド	H28.5～	CR7	×	×	×	○	○		
		H25.6～	CR6	×	×	×	○	○		
	インサイト	H30.12～	ZE4	×	×	×	○	○		
	ヴェゼル	H25.12～	RU1/2			×	○	○	○	
	ヴェゼルハイブリッド	R3.4～	RV5/6	×	×	×	○			
		H25.12～	RU3/4	×	×	×	○	○	○	×
	オデッセイ	H25.11～	RC1/2			×	○	○	○	
	オデッセイ ハイブリッド	H28.2～	RC4	×	×	×	○	○		
	グレイス	H29.7～	GM6/9	×	×	×	○	○	○	
			GM4/5	×	×	×	○	○	○	
		H27.6～ H29.6	GM6/9	○	○	×	○	○	○	
		H26.12～ H29.6	GM4/5	○	○	×	○	○	○	×
	シビック	R3.9～	FL1/4/5	×	×	×	○			
		H29.9～	FC1	×	×	×	○	○	○	×
			FK7/8	×	×	×	○	○	○	×
	シャトル	H29.9～	GK8/9	×	×	×	○	○	○	
		H27.5～ H29.8	GK8/9	○	○	×	○	○	○	
シャトルハイブリッド	H29.9～	GP7/8	×	×	×	○	○	○		
	H27.5～ H29.8	GP7/8	○	○	×	○	○	○		
ジェイド	H27.5～	FR5	×	×	×	○	○	○	×	
	H27.2～	FR4	×	×	×	○	○	○	×	

# HONDA (シティブレーキアクティブシステム/衝突軽減ブレーキ(CMBS)) 一覧

表示項目の説明 ○：装着できます ×：装着できません 空欄：未確認 ☆：改訂時追加/修正

メーカー	車名	年式	車種型式	クルスロ			スロコン			
				AC2 3DA-C 3DR-L	3DA-B	3DA 3DR THA	3DE 3DP	THF2	THC	3DX
HONDA	ステップワゴン	R4.5～	RP6/7/8	×	×	×	○			
		H29.9～	RP5	×	×	×	○	○	○	
		H27.4～	RP1/2/3/4	×	×	×	○	○	○	
		H25.12～	RK5/6	×	×	×	○	○	○	○
	フィット	R2.2～	GR1/2/5/7	×	×	×	○			
			GR3/4/6/8	×	×	×	○			
		H29.7～	GK5/6	×	×	×	○	○	○	○
			GK3/4	×	×	×	○	○	○	○
		H25.9～ H29.6	GK5/6	○	○	×	○	○	○	○
			GK3/4	○	○	×	○	○	○	○
	フィットハイブリッド	H29.7～	GP5/6	×	×	×	○	○	○	○
		H25.9～ H29.6	GP5/6	○	○	×	○	○	○	○
	フリード・フリード+	H28.9～	GB5/6	×	×	×	○	○	○	
	フリード ハイブリッド・ フリード+ ハイブリッド	H28.9～	GB7/8	×	×	×	○	○	○	
	レジェンド ハイブリッド	H27.1～	KC2	×	×	×				
	CR-V	H30.8～	RW1/2	×	×	×	○	○		
	CR-Vハイブリッド	H30.11～	RT5/6	×	×	×	○			
	N-BOX・N-BOX+・ N-BOXスラッシュ	R5.10～	JF5/6	×	×	×	○			
		H29.9～ H25.12～	JF3/4	×	×	×	○	○	○	○
			JF1/2(T/C) JF1/2(NA)	×	×	×	○	○	○	○
	N-ONE	R2.11～ H26.5～	JG3/4	×	×	×	○			
JG1/2(T/C)			×	×	×	○	○	○	○	
JG1/2(NA)			○	○	×	○	○	○	○	
N-VAN	H30.7～	JJ1/2	×	×	×	○	○	○		
N-WGN	R1.8～	JH3/4	×	×	×	○				
	H25.11～	JH1/2	○	○	×	○	○	○	○	
S660	H27.4～	JW5	×	×	×	○	○	○	×	

☆