

VEZEL

主要諸元

タイプ		e:HEV X		e:HEV Z		e:HEV PLaY	G		
駆動方式		FF	4WD	FF	4WD	FF	FF	4WD	
車名・型式		ホンダ・6AA-RV5★	ホンダ・6AA-RV6★	ホンダ・6AA-RV5★	ホンダ・6AA-RV6★	ホンダ・6AA-RV5★	ホンダ・6BA-RV3	ホンダ・6BA-RV4	
トランスミッション		電気式無段変速機					無段変速オートマチック(トルクコンバーター付)		
寸法・重量・乗車定員	全長(m)	4.330							
	全幅(m)	1.790							
	全高(m)	1.580		1.590		1.580			
	ホイールベース(m)	2.610							
	トレッド(m) 前/後	1.545/1.550		1.535/1.540		1.545/1.550			
	最低地上高(m)	0.185	0.170	0.195	0.180	0.195	0.185	0.170	
	車両重量(kg)	1,350	1,430	1,380	1,450	1,400	1,250	1,330	
	乗車定員(名)	5							
	客室内寸法(m) 長さ/幅/高さ	2.010/1.445/1.225(パノラマルーフ装備車は1.240)							
	原動機	原動機型式	LEC-H5					L15Z	
エンジン型式		LEC					L15Z		
エンジン種類・シリンダー数及び配置		水冷直列4気筒横置							
弁機構		DOHC チェーン駆動 吸気2 排気2							
総排気量(L)		1.496							
内径×行程(mm)		73.0×89.4							
圧縮比		13.5					10.6		
燃料供給装置形式		電子制御燃料噴射式(ホンダPGM-FI)							
使用燃料種類		無鉛レギュラーガソリン							
燃料タンク容量(L)		40							
電動機(モーター)	電動機型式/電動機種類					H5/交流同期電動機			
性能	エンジン	最高出力(kW[PS]/rpm)	78[106]/6,000-6,400				87[118]/6,600		
		最大トルク(N・m[kgf・m]/rpm)	127[13.0]/4,500-5,000				142[14.5]/4,300		
	電動機(モーター)	最高出力(kW[PS]/rpm)	96[131]/4,000-8,000				-		
		最大トルク(N・m[kgf・m]/rpm)	253[25.8]/0-3,500				-		
	燃料消費率(国土交通省審査値) WLTC (km/L)	市街地モード(WLTC-L) (km/L)	25.0	22.0	24.8	22.0	24.8	17.0	15.6
		郊外モード(WLTC-M) (km/L)	24.7	21.8	24.5	21.8	24.5	12.8	12.1
		郊外モード(WLTC-H) (km/L)	27.1	23.7	26.7	23.7	26.7	17.7	16.2
		高速道路モード(WLTC-H) (km/L)	23.9	21.1	23.8	21.1	23.8	19.2	17.3
	燃料消費率(国土交通省審査値) JCO8 (km/L)	30.4	26.4	30.4	26.4	30.4	-		
	主要燃費向上対策	ハイブリッドシステム、アトキンソンサイクル、アイドリングストップ装置、可変バルブタイミング、電動パワーステアリング					可変バルブタイミング、アイドリングストップ装置、自動無段変速機(CVT)、電動パワーステアリング		
最小回転半径(m)	5.3		5.5		5.3				
主動力用 動力伝達 走行装置	種類/個数	リチウムイオン電池/60					-		
	変速比 前進/後退	-					2.526~0.408/2.706~1.432		
	減速比	第一:2.454(電動機駆動) 0.805(内燃機駆動) 第二:<FF車> 3.909 <4WD車>前 3.909 後 2.533					5.436	前 5.436 後 2.533	
	ステアリング装置形式	ラック・ピニオン式(電動パワーステアリング仕様)							
	タイヤ 前:後	215/60R16 95H		225/50R18 95V		215/60R16 95H			
	主ブレーキの種類・形式 前/後	油圧式ベンチレーテッドディスク/油圧式ディスク							
	サスペンション方式 前	マクファーソン式							
	後	<FF車> 車軸式 <4WD車> ド・ディオン式							
	スタビライザー形式 前	トーション・バー式							
	後	<FF車> - <4WD車> トーション・バー式							

■燃料消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。■WLTCモード:市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モード。市街地モード:信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定。郊外モード:信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定。高速道路モード:高速道路等での走行を想定。★印の車両は、自動車重量税の軽減措置が受けられ、2023年4月30日までの新車登録が対象となります。また、環境性能割が非課税となり、2023年3月31日までの新車登録が対象となります。詳しくは販売会社へお問い合わせください。■主要諸元は道路運送車両法による型式指定申請書数値。■VEZEL、センタータンクレイアウト、Honda SENSING、LKAS、PGM-FI、プライムスムーズ、Prime Smooth、VSA、VTECは本田技研工業株式会社の商標です。■Apple CarPlay、iPhoneは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。■iOSは、米国および他の国々で登録されたCisco Systems, Inc.の商標です。■Android Auto™、Android™は、Google LLCの商標です。■Bluetooth®は米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。■Qi®およびQiマークはワイヤレスパワーコンソーシアム(WPC)の商標です。■VICSは(財)道路交通情報通信システムセンターの登録商標です。■Wi-FiはWi-Fi Allianceの登録商標です。■製造事業者:本田技研工業株式会社

寸法イメージ図

単位:mm e:HEV Z(FF)

