

VEZEL 主要諸元

タイプ	1.5L i-VTEC+i-DCD								1.5L i-VTEC			
	HYBRID		HYBRID X Honda SENSING		HYBRID Z Honda SENSING		HYBRID RS Honda SENSING	G		X Honda SENSING		RS Honda SENSING
駆動方式	FF	4WD	FF	4WD	FF	4WD	FF	FF	4WD	FF	4WD	FF
車名・型式	ホンダ-DAA-RU3※ / ホンダ-DAA-RU4※ / ホンダ-DAA-RU3※ / ホンダ-DAA-RU4※ / ホンダ-DAA-RU3※ / ホンダ-DAA-RU4※ / ホンダ-DAA-RU3※ / ホンダ-DAA-RU4※ / ホンダ-DAA-RU3※ / ホンダ-DAA-RU4※ / ホンダ-DAA-RU3※ / ホンダ-DAA-RU4※											
トランスミッション	7速オートマチック+パドルシフト / 無段変速オートマチック(トルクコンバーター)※1											
寸法・重量・乗車定員	全長(m)/全幅(m)/全高(m)※2: 4.295 (HYBRID RS+Honda SENSING, RS+Honda SENSINGは4.305) / 1.770 (HYBRID RS+Honda SENSING, RS+Honda SENSINGは1.790) / 1.605											
	ホイールベース(m): 2.610											
	トレッド(m) 前/後: 1.535/1.540											
	最低地上高(m): 0.185, 0.170, 0.185, 0.170, 0.185, 0.170, 0.185, 0.185, 0.185, 0.170, 0.185, 0.170, 0.185											
	車両重量(kg): 1,270, 1,350, 1,280, 1,370, 1,320, 1,390, 1,310, 1,180, 1,270, 1,190, 1,270, 1,210											
	最大車両重量(kg)※3: 1,270, 1,360, 1,300, 1,380, 1,320, 1,390, 1,310, 1,190, 1,270, 1,190, 1,270, 1,210											
	乗車定員(名): 5											
	客室内寸法(m) 長さ/幅/高さ: 1.930 / 1.485 / 1.265											
原動機	原動機型式: LEB-H1											
エンジン	エンジン型式: LEB											
	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: 11.5											
	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: H1/交流同期電動機											
性能	エンジン 最高出力(kW[PS]/rpm): 97[132]/6,600											
	最大トルク(N・m[kgf・m]/rpm): 156[15.9]/4,600											
電動機(モーター)	最高出力(kW[PS]/rpm): 22[29.5]/1,313-2,000											
	最大トルク(N・m[kgf・m]/rpm): 160[16.3]/0-1,313											
JC08 ^準 走行燃料消費率[国土交通省審査値](km/L)	27.0	23.2	26.0 (24.2)	23.2 (21.6)	23.4	21.6	25.6	20.6	19.0	20.6	19.0	19.8
主要燃費向上対策	ハイブリッドシステム、直噴エンジン、可変バルブタイミング、アイドリングストップ装置、電動パワーステアリング											
最小回転半径(m)	5.3											
動力用主電池	種類/個数: リチウムイオン電池/48											
動力伝達・走行装置	変速比 CVT 前進/後退: 7AT 1速/2速/3速/4速/5速/6速/7速/後退											
	4.148/2.007/1.481/1.098/0.810/0.605/0.446/3.211											
	5.588	前5.588後2.533	5.588	前5.588後2.533	5.588	前5.588後2.533	5.588	5.436	前5.436後2.533	5.436	前5.436後2.533	5.436
	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 / 215/60R16 95H (215/55R17 94V) / 215/55R17 94V / 225/50R18 95V / 215/60R16 95H / 225/50R18 95V											
	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/後): FF車:マクファーソン式/車軸式 4WD車:マクファーソン式/ド・ディオン式											
	スタビライザー形式(前/後): FF車:トーション・バー式/— 4WD車:トーション・バー式/トーション・バー式											

()内はメーカーオプションの「17インチアルミホイール」装着車。※1 RS+Honda SENSINGは7スピードモード+パドルシフトとなります。※2「Honda SENSING」非装着車も同じ数値となります。※3 メーカーオプションを組み合わせる場合の最大車両重量です。各組み合わせ装着の車両重量は販売会社にお問い合わせください。※4 RS+Honda SENSINGはマニュアルモード付となります。■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。★印の車両は、自動車取得税、自動車重量税、☆印の車両は、自動車取得税、自動車重量税、自動車税の軽減措置が受けられます。(取得税は2017年3月31日まで、重量税は2017年4月30日までの新車登録が対象。自動車税は2017年3月31日までの新車登録が対象となり、新車登録の翌年度に軽減措置が受けられます。)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、アレリアフリー、センタータンクレイアウト、エコアシスト、G-CON、Honda SENSING、i-DCD、INTER NAVI SYSTEM、LKAS、PGM-FI、VSA、VTECは本田技研工業株式会社の商標です。■Bluetooth®は米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。■HDMI®、HDMI®ロゴおよびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、米国およびその他の国々におけるHDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。■iPhone®、Siri®は、米国および他の国々で登録されたApple Inc.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。■プラスマクラスターマークおよびプラスマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の商標です。■Ultrasuede®、ウルトラスエード®は東レ株式会社の登録商標です。■パフォーマンスダンパーはヤマハ発動機株式会社の登録商標です。■製造事業者:本田技研工業株式会社