

<主要諸元表>

	Snort	Longitude	Limited
形状	ステーションワゴン		
ステアリング位置	右		

寸法・重量・定員

全長 (mm)	4,420		
全幅 (mm)	1,810		
全高 (mm)	1,640		
ホイールベース (mm)	2,635		
トレッド:前 (mm)	1,550		
トレッド:後 (mm)	1,540		
最低地上高 (mm)	180		
車両重量 (kg)	1,490	1,600 (D/Pサニールーフ付:1,630)	
乗車定員 (名)	5		
車両総重量 (kg)	1,765	1,875 (D/Pサニールーフ付:1,905)	

エンジン・性能

種類・シリンダー数	直列4気筒 マルチエア 16バルブ		
原動機型式	B		
内径×行程 (mm)	88.0 × 97.0		
総排気量 (cc)	2,359		
最高出力 (kW/rpm)	129 (175ps) /6,400 (ECE)		
最大トルク (N・m/rpm)	229 (23.4kg・m) /3,900 (ECE)		
圧縮比	10.0		
燃料供給装置	電子式燃料噴射装置		
使用燃料・タンク容量 (L)	無鉛レギュラーガソリン・60		
最小回転半径 (m)	5.7		
燃費向上対策	START&STOPシステム、マルチエア、電動パワーステアリング		START&STOPシステム、リアアクスル分離機能、マルチエア、電動パワーステアリング
燃料消費率*1 (km/ℓ)	WLTCモード*2	11.8	11.5
(国土交通省審査値)	市街地モード*3	7.8	7.7
	郊外モード*4	12.5	11.9
	高速道路モード*5	14.6	14.2

環境仕様

カーエアコン冷媒 (GWP値 ^{※6}) / 使用量 (g)	R-134a (1,430) / 567
--	----------------------

ドライブトレイン

駆動方式	前2輪駆動	4輪駆動 (オンデマンド方式)
トランスミッション	電子制御式6速オートマチック	電子制御式9速オートマチック
変速比 1速	4.459	4.713
2速	2.508	2.842
3速	1.556	1.909
4速	1.142	1.380
5速	0.852	1.000
6速	0.672	0.808
7速	-	0.699
8速	-	0.580
9速	-	0.480
後退	3.185	3.805
最終減速比	3.502	3.734
サスペンション 前	マクファーソン式	
後	マクファーソン式	
ブレーキ 前	ベンチレーテッドディスク	
後	ソリッドディスク	
タイヤサイズ	215/65R16	225/60R17
		225/55R18

*1: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。

*2: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

*3: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

*4: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

*5:高速道路モード:高速道路等での走行を想定

*6:GWP = Global Warming Potential (地球温暖化係数)

■ 主要諸元は道路運送車両法による型式指定申請書数値

■ (SI単位換算値)従来のエンジン出力単位「PS」およびエンジントルク単位「kg・m」からSI単位への換算値は次のとおりです。

なお、整数単位までとし、小数点第1位を四捨五入します。1ps=0.7355kW、1kg・m=9.80665N・m

■ 記載の燃費値は国土交通省審査値です。