

# RANGE ROVER EVOQUE 2025 MODEL

## 車両環境データ

# RANGE ROVER

モデル		RANGE ROVER EVOQUE D200	RANGE ROVER EVOQUE P200	RANGE ROVER EVOQUE P250	RANGE ROVER EVOQUE P300e		
車両型式		3CA-LZ2NB	5BA-LZ2XA	5BA-LZ2XA	3LA-LZ15TB		
排出ガス試験走行モード		WLTCモード	WLTCモード	WLTCモード	WLTCモード		
原動機		204DTY	PT204	PT204	PT153		
総排気量	cc	1,997	1,995	1,995	1,498		
変速機		電子制御式9速AT			電子制御式8速AT		
駆動方式		AWD					
排出ガス	適合規制・認定レベル		平成30年排出ガス規制適合				
	規制値・認定値	一酸化炭素 (CO)	g/km	0.63	1.15	1.15	1.15
		非メタン炭化水素 (NMHC)	g/km	0.024	0.050	0.050	0.10
		窒素酸化物 (Nox)	g/km	0.15	0.025	0.025	0.05
		粒子状物質 (PM)	g/km	0.004	0.005	0.005	0.005
騒音	適合規制レベル		平成28年騒音規制				
	加速走行騒音	db	-	-	-	-	
	定常走行騒音	db	-	-	-	-	
	近接排気騒音	db	73	74	74	75	
燃料の種類		軽油	無鉛プレミアムガソリン	無鉛プレミアムガソリン	無鉛プレミアムガソリン		
燃料消費率 <sup>※1</sup>	燃費値	km/L	13.3	8.9	8.9	12.7	
	二酸化炭素 (CO <sub>2</sub> ) 排出量 WLTC燃料消費率からの算出値	g/km	194	261	261	183	
カーエアコン冷媒 <sup>※2</sup>	種類 (GWP値) / 使用量	g	R1234yf (1) / 525 ± 10	R1234yf (1) / 500 ± 10	R1234yf (1) / 500 ± 10	R1234yf (1) / 575 ± 10	

※1 上記の燃料消費率の数は国土交通省審査値です。燃料消費率は定められた試験条件のもとでの数値です。実際の走行時には、気象、道路、車両、運転、整備等の状況が異なりますので、それに応じて燃料消費率が異なります。

WLTCモードに基づく燃費消費率となります。WLTCモードは、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です。

市街地モードは信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは高速道路等での走行を想定しています。

※2 フロン法において、乗用車用エアコン冷媒は、2023年度以降、環境影響度を製造者等ごとに出荷台数で加重平均した値が目標値150を上回らないことが求められています。