

XF 2024 MODEL

車両環境データ

JAGUAR

モデル			XF D200 Saloon	XF P250 Saloon	XF P300 Saloon	XF D200 Sportbrake	XF P250 Sportbrake	
車両型式			3CA-JB2ND	7BA-JB2XG		3CA-JBS2ND	7BA-JBS2XG	
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	WLTCモード	
原動機			204DTY	PT204		204DTY	PT204	
総排気量		cc	1,997	1,995		1,997	1,995	
変速機			電子制御式8速AT					
駆動方式			AWD	RWD	AWD	AWD	RWD	
排出ガス	適合規制・認定レベル							
	規制値・認定値	一酸化炭素 (CO)	g/km	0.63	0.28	0.49	0.63	0.35
		非メタン炭化水素 (NMHC)	g/km	0.024	0.01	0.01	0.024	0.101
		窒素酸化物 (Nox)	g/km	0.15	0.00	0.00	0.15	0.00
		粒子状物質 (PM)	g/km	0.005	0.002	0.002	0.005	0.002
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	72	72	73	72	
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	軽油	無鉛プレミアムガソリン	
燃料消費率 ^{※1}	燃費値	km/L	14.8	-		14.5	-	
	二酸化炭素 (CO ₂) 排出量 WLTC燃料消費率からの算出値	g/km	174	-		178	-	
カーエアコン冷媒 ^{※2}		種類 (GWP値) / 使用量	g R1234yf (1) / 575 ± 10					

※1 上記の燃料消費率の数値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。