

F-PACE 2024 MODEL

車両環境データ

JAGUAR

| モデル | | | F-PACE D200 | F-PACE P250 | F-PACE P400e | F-PACE P550 | |
|------------------------|---|-----------------|----------------------------|-------------|------------------------|------------------------|-------|
| 車両型式 | | | 3CA-DC2NC | 3BA-DC2XC | 3LA-DC2YD | 7BA-DC5SC | |
| 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/TZ269 | 508PS | |
| 総排気量 | | cc | 1,997 | 1,995 | 1,995 | 4,999 | |
| 変速機 | | | 電子制御式8速AT | | | | |
| 駆動方式 | | | AWD | AWD | AWD | AWD | |
| 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 | 1.15 | 1.15 | 0.43 |
| | | 非メタン炭化水素 (NMHC) | g/km | 0.024 | 0.10 | 0.10 | 0.02 |
| | | 窒素酸化物 (Nox) | g/km | 0.15 | 0.05 | 0.05 | 0.01 |
| | | 粒子状物質 (PM) | g/km | 0.005 | 0.005 | 0.005 | 0.001 |
| 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 | 74 | 76 | 74 | 92 | |
| 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 ^{※1} | 燃費値 | km/L | 14.3 | 9.8 | 10.8 | - | |
| | 二酸化炭素 (CO ₂) 排出量 WLTC燃料消費率からの算出値 | g/km | 180 | 237 | 215 | - | |
| カーエアコン冷媒 ^{※2} | | 種類 (GWP値) / 使用量 | R1234yf (1) / 525-550 ± 10 | | R1234yf (1) / 780 ± 10 | R1234yf (1) / 600 ± 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ってきますので、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にくい走行を想定、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。