第2号様式（別添3関係）

**車両諸元概要表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 自動車の寸法 | 長さ |  | cm |
| 幅 |  | cm |
| 高さ |  | cm |
| 軸距 |  | cm |
| 荷台オフセット |  | cm |
| 車両重量 | 前前軸重 |  | kg |
| 前後軸重 |  | kg |
| 後前軸重 |  | kg |
| 後後軸重 |  | kg |
| 計 |  | kg |
| 乗車定員 |  | 人 |
| 最大積載量 |  | kg |
| 車両総重量 | 前前軸重 |  | kg |
| 前後軸重 |  | kg |
| 後前軸重 |  | kg |
| 後後軸重 |  | kg |
| 計 |  | kg |
| 車輪配列 | 前輪駆動　　後輪駆動　　総輪駆動　　その他（　　　　　　　） |
| タイヤサイズ | 前前軸 |  |  |
| 前後軸 |  |  |
| 後前軸 |  |  |
| 後後軸 |  |  |
| タイヤ負荷能力 | 前前軸 |  | kg |
| 前後軸 |  | kg |
| 後前軸 |  | kg |
| 後後軸 |  | kg |
| 許容限度 | 前前軸 |  | kg |
| 前後軸 |  | kg |
| 後前軸 |  | kg |
| 後後軸 |  | kg |
| 車両総重量 |  | kg |

原動機及び動力伝達装置

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 気筒配列及び気筒数 | 直列　　　　　Ｖ　　　　　水平対向 |  | 気筒 |
| 内径×行程 |  | mm　× |  | mm |
| 最高出力 |  | kW（PS）/min-1（rpm） |
| 燃料の種類 | ガソリン　　軽油　　電気　　その他（　　　　　　　　　　） |
| 燃料噴射方式 | 直接噴射式　　吸蔵型窒素酸化物還元触媒を装着した直接噴射式その他（　　　　　） |
| 変速機の種類 | 自動　　　　手動（足動）　　　　その他（　　　　　　　　） |

燃料装置

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 燃料タンク | 容量 |  | ㍑ |
| 材質 | 鋼　　アルミ　　プラスチック　　その他（　　　　　　　　　） |

電気装置

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 点火装置 | 断続器形式 | 無接点式　　　　　　　接点式 |

走行装置

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ホイールの材質 | 前輪 | 鋼　　　　　アルミ　　　　　その他（　　　　　　　　） |
| 後輪 | 鋼　　　　　アルミ　　　　　その他（　　　　　　　　） |
| 軽合金製ディスクホイールの表示 | 前輪 | JWLマーク　　　　JWL-Tマーク　　　　自動車製作者マークSAEマーク　　DOTマーク　　その他（　　　　　　　　　） |
| 後輪 | JWLマーク　　　　JWL-Tマーク　　　　自動車製作者マークSAEマーク　　DOTマーク　　その他（　　　　　　　　　） |

施錠装置

|  |  |
| --- | --- |
| 形式 | ステアリングロック　ミッションロック　その他（　　　　　　） |

制動装置：主ブレーキ

|  |  |
| --- | --- |
| 形式 | 前　ディスク　　ドラム　　　　　後　ディスク　　ドラム |
| 作動系統及び制動車輪 | 系統　　　全制動　　前制動・後制動　　クロス制動 |
| マスタシリンダ：形式 | シングル　　　　　タンデム　　　　　デュアル |
| 制動倍力装置：形式 | 真空式　　　　　　液圧式　　　　　　空気式 |
| 制動力制御装置：形式 | ABS　　　プロポーショニング　　　その他（　　　　　　　　） |
| 制動警報装置：形式 | 液面レベル　　　　　差圧　　　　　その他（　　　　　　　　） |

制動装置：駐車ブレーキ

|  |  |
| --- | --- |
| 形式 | ディスク　　　　ドラム　　　　その他（　　　　　　　　　） |
| 制動車輪 | 前輪　　　　　　　　　　後輪 |

制動装置：非常ブレーキ

|  |  |
| --- | --- |
| 形式 | スプリング式　　ｴﾏｰｼﾞｪﾝｼﾊﾞﾙﾌﾞ式　　その他（　　　　　　） |

制動装置：分離ブレーキ

|  |  |
| --- | --- |
| 形式 | スプリング式　　ｴﾏｰｼﾞｪﾝｼﾊﾞﾙﾌﾞ式　　その他（　　　　　　） |

緩衝装置

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ばね形式 | 前輪 | コイル　　板バネ　　空気バネ　　その他（　　　　　　　　　） |
| 後輪 | コイル　　板バネ　　空気バネ　　その他（　　　　　　　　　） |

乗車装置

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 座席ベルト | 形式 | 前 |  |  | 中 |  |  | 後 |  |  |
| 個数 | 前 |  | 個 | 中 |  | 個 | 後 |  | 個 |
| 頭部後傾抑止装置 | 個数 | 前 |  | 個 | 中 |  | 個 | 後 |  | 個 |
| 年少者用補助乗車装置取付具 | 有（　　　　　名分）　　　　　　　　無 |

排出ガス発散防止装置

|  |  |
| --- | --- |
| ブローバイ・ガス還元装置形式 | クローズド式　　　シールド式　　　その他（　　　　　　　　） |
| 燃料蒸発ガス抑止装置形式 | キャニスター　　ｸﾗﾝｸｹｰｽ･ｽﾄﾚｰｼﾞ　　その他（　　　　　　　　） |

灯火装置等

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 走行用前照灯：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| すれ違い用前照灯：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 車幅灯：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 側方灯:個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 側方反射器:個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 番号灯：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 尾灯：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 制動灯：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 補助制動灯：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 後退灯：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 方向指示器:個数及び色 | 前面 |  | 個 |  | 色 |  |
| 後面 |  | 個 |  | 色 |  |
| 側面 |  | 個 |  | 色 |  |
| 非常点滅表示灯:個数及び色 | 前面 |  | 個 |  | 色 |  |
| 後面 |  | 個 |  | 色 |  |
| 側面 |  | 個 |  | 色 |  |
| 前部反射器：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 後部反射器：個数及び色 |  | 個 |  | 色 |  |
| 大型後部反射器：個数 |  | 個 |  |  |  |

視野確保装置

|  |  |
| --- | --- |
| 後写鏡：形式 | 鏡　　　　カメラ |
| 直前及び側方の視界：形式 | 直前 | 鏡　　　　カメラ　　　　検知装置　　　　直接視認又は後写鏡 |
| 側方 | 鏡　　　　カメラ　　　　検知装置　　　　直接視認又は後写鏡 |
| 後退時車両直後確認装置：形式 | 鏡　　　　カメラ　　　　検知装置 |

内圧容器

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 容量 |  | ㍑ |
| 最高使用圧力 |  | kPa |

その他の装置の装備状況

|  |  |
| --- | --- |
| 分離時の安全装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 過回転防止装置：有・無 | 有：作動回転数（　　　　　rpm）　　　　　無 |
| タイヤ空気圧監視装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| イモビライザ：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 車両安定性制御装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 衝突被害軽減制動制御装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 前照灯夜間自動点灯機能：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 配光可変型前照灯：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 昼間走行灯：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 緊急制動表示灯：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 盗難発生警報装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 車線逸脱警報装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 車両接近通報装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 事故自動緊急通報装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 側方衝突警報装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |
| 自動運行装置：有・無 | 有　　　　　　　　無 |