

## 要 求 仕 様 書 （仕様 2）

1 品名及び数量		乗用自動車 4 台  新品の自動車で、令和 8 年以降式（製造）であり、昭和 2 6 年運輸省令第 6 7 号（以降の改正分を含む。）「道路運送車両の保安基準」に適合するものであること。
2 種別 （車検証 の表記）	(1) 自動車の種別 (2) 用途 (3) 自家用・事業用の別 (4) 車体の形状	普通又は小型 乗用（主に一般道路走行用に使用する。） 自家用 箱形又はステーションワゴン
3 契約の形態及び期間		賃貸借契約 令和 8 年 7 月 24 日から令和 13 年 7 月 10 日まで (2026 年) (2031 年)
4 環境対策		別紙別表 1 の該当区分の排出ガス基準に適合し、別表 2 の該当区分の燃費基準値を満たすこと。
5 構造等	(1) 車体の特徴 (2) ドアの数 (3) 総排気量 (4) 最低地上高 (5) 使用燃料 (6) 駆動方式 (7) トランスミッション (8) A B S (9) 乗車定員 (10) ボディーカラー (11) 寒冷地対策	SUV タイプ（未舗装・悪路を走行可能なもの） 5 ドア 1,400cc 以上 2,000cc 未満 170mm 以上であること 無鉛レギュラーガソリン 4 輪駆動方式 オートマチック（C V T ミッション可） 装備 5 人 白系またはシルバー系 寒冷地仕様車
6 装備等		(1) エアコン (2) エアバッグシステム（運転席、助手席） (3) A M / F M 電子同調ラジオ (4) ナビゲーションシステム（スマートフォン等の接続がなくても単独で使用可能なものであり、テレビの受信ができない状態で納車すること。（B - C A S カードを外すだけの対応は不可）） (5) バックカメラ (6) スペアタイヤ（応急用）又は応急パンク修理キット (7) 標準工具
7 付属品等  付属品等とは、パンフレット等に標準 装備されている品以外で、必要とする品 とする。		(1) フロアマット（1 組） (2) 夏用タイヤ・ホイールセット（4 本分）及び 夏用ワイパーブレード（フロント 2 本、リア 1 本） ※上記のセットで 1 回の交換分とする (3) スタッドレスタイヤ・ホイールセット（4 本分）及び スノーワイパーブレード（フロント 2 本、リア 1 本） ※上記のセットで 1 回の交換分とする (注) ① いずれも新品とし、組込料及びバランス調整料は賃貸借料に含む。 ② リアワイパーが装着されていない車両はリアワイパーを除く。 ③ (2) 及び (3) の交換時期及び交換回数 ・夏用：令和 11 年 (2029 年) 春季 1 回 ・冬用：令和 8 年 (2026 年) 及び令和 11 年 (2029 年) 秋季の 2 回 ただし、破損等によって中途交換した場合の交換時期については、別途 協議することとし、この場合にあっても、契約期間中の交換回数は上記を 上限とする。 (4) ブレーキオイル交換（車検時） (5) エンジンオイル交換（半年毎） (6) オイルエレメント交換（毎年） (7) タイヤ脱着（年 2 回 春季 秋季、バランス含む）
8 車検・整備 等	(1) 新車登録 (2) 車検 (3) 法定点検 (12 ヶ月)	新車登録に係る手続 3 年目の 1 回分（自賠責保険料及び自動車重量税を含む。） 1 年目、2 年目及び 4 年目の 3 回分（3 年目は車検時に含む）
9 使用する者の所在		網走市北 7 条西 3 丁目 北海道オホーツク合同庁舎 北海道オホーツク総合振興局産業振興部林務課 2 台 北海道オホーツク総合振興局網走建設管理部建設行政室建設指導課 1 台 北見市青葉町 2 番 1 0 号 北海道オホーツク総合振興局東部森林室 1 台

別表 1 ガソリン自動車に係る排出ガス基準（令和 7 年度環境物品等調達方針）

区 分		一酸化炭素	非メタン炭化水素	窒素酸化物
乗用車	JC08モード	1.15g/km以下	0.013g/km以下	0.013g/km以下
	WLTCモード	1.15g/km以下	0.05g/km以下	0.025g/km以下
備考) 1 粒子状物質については、排出がないとみなされる程度であること。 2 排出ガスの測定モードに即し JC08 モード又は WLTC モードのいずれかを満たすこと。				

別表 2 ガソリン自動車（乗用車）に係る JC08 モード燃費基準（平成 29 年度環境物品等調達方針）

区 分	燃 費		備 考
	JC08	WLTC 換算	
車両重量が 601 kg未満	22.5 km/L 以上	18.9 km/L 以上	「車両重量」とは、道路運送車両の保安基準（昭和 26 年運輸省令第 67 号）第 1 条第 6 号に規定する空車状態における車両の重量をいう。
車両重量が 601 kg以上 741 kg未満	21.8 km/L 以上	18.3 km/L 以上	
車両重量が 741 kg以上 856 kg未満	21.0 km/L 以上	17.6 km/L 以上	
車両重量が 856 kg以上 971 kg未満	20.8 km/L 以上	17.5 km/L 以上	
車両重量が 971 kg以上 1,081 kg未満	20.5 km/L 以上	17.2 km/L 以上	
車両重量が 1,081 kg以上 1,196 kg未満	18.7 km/L 以上	15.7 km/L 以上	
車両重量が 1,196 kg以上 1,311 kg未満	17.2 km/L 以上	14.4 km/L 以上	
車両重量が 1,311 kg以上 1,421 kg未満	15.8 km/L 以上	13.3 km/L 以上	
車両重量が 1,421 kg以上 1,531 kg未満	14.4 km/L 以上	12.1 km/L 以上	
車両重量が 1,531 kg以上 1,651 kg未満	13.2 km/L 以上	11.1 km/L 以上	
車両重量が 1,651 kg以上 1,761 kg未満	12.2 km/L 以上	10.2 km/L 以上	
車両重量が 1,761 kg以上 1,871 kg未満	11.1 km/L 以上	9.3 km/L 以上	
車両重量が 1,871 kg以上 1,991 kg未満	10.2 km/L 以上	8.6 km/L 以上	
車両重量が 1,991 kg以上 2,101 kg未満	9.4 km/L 以上	7.9 km/L 以上	
車両重量が 2,101 kg以上 2,271 kg未満	8.7 km/L 以上	7.3 km/L 以上	
車両重量が 2,271 kg以上	7.4 km/L 以上	6.2 km/L 以上	