

仕様書(空知総合振興局札幌建設管理部賃貸借・入札番号1)

1 品名及び数量	乗用自動車 13台 (令和7年(2025年)以降に製造された新品の自動車(未登録車に限る。))で、昭和26年運輸省令第67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 契約期間	令和8年(2026年)7月1日から令和13年(2031年)6月20日まで (年間走行予定距離数 1台あたり約10,000km)	
3 環境仕様	ハイブリッド自動車 令和7年度北海道環境物品等調達方針で定める排出ガス基準、燃費基準値を満たすこと。 エアコンディショナーの冷媒に使用される物質の地球温暖化係数は150 以下であること。	
4 使用の本拠	北海道空知総合振興局札幌建設管理部 (3台) (札幌市中央区南11条西16丁目2番1号) 北海道空知総合振興局札幌建設管理部事業課 (3台) (札幌市西区西野3条1丁目1番20号) 北海道空知総合振興局札幌建設管理部岩見沢出張所 (1台) (岩見沢市上幌向南1条2丁目) 北海道空知総合振興局札幌建設管理部千歳出張所 (1台) (千歳市桂木6丁目1番28号) 北海道空知総合振興局札幌建設管理部深川出張所 (1台) (深川市錦町北4番11号) 北海道空知総合振興局札幌建設管理部長沼出張所 (4台) (夕張郡長沼町錦町北1丁目3番14号)	
5 構造等	(1) 使用燃料	無鉛レギュラーガソリン
	(2) 駆動方式	四輪駆動
	(3) 外寸	全長 4,700 mm以下 全幅 1,840 mm以下 全高 1,720 mm以下
	(4) 乗車定員	5人
	(5) その他	AT限定免許で運転できること 寒冷地仕様車であること
6 装備・付属品等	(1) エアコンディショナー (2) エアバッグシステム(運転席・助手席) (3) リアワイパー (4) AM/FM電子同調ラジオ(又は同等の機能を有する装備)(社外品可) (5) コーナーセンサー (6) 誤発進抑制制御機能 (7) フロアマット(スタンダード・全席分)一式及び防水ラゲッジマット(又はトレイ)(社外品可) (8) リアカメラ及びバックモニター(社外品可) (9) 前後ドライブレコーダー(社外品可) (10) カーナビゲーションシステム(テレビの受信ができない状態で納車すること。 B-CASカードを外すだけの対応は不可。永年無料で使用できるものとする。) (11) ETC車載器(社外品可) (12) 夏タイヤ及び夏タイヤ用ホイール(標準装備のものに加えて1セット) (13) 夏用ワイパーブレード式(標準装備のものに加えて1セット) (14) スタッドレスタイヤ及びスタッドレスタイヤ用ホイール(2セット) (15) スノーワイパーブレード式(2セット)	
7 車検・整備等	(1) 定期点検整備(必要な部品の取替え及び修繕を含む。1年ごとに実施。全3回) (2) 車両の新規検査及び継続検査(必要な部品の取替え及び修繕を含む。新規登録から3年後) 継続検査の際にブレーキオイル交換を行うこと。 (3) 夏タイヤ・夏用ワイパーブレードの更新(令和11年(2029年)の春期に実施) (4) スタッドレスタイヤ・スノーワイパーブレードの更新(令和11年(2029年)冬期に実施) (5) エンジンオイルの交換(6ヶ月ごとに実施。全9回) (6) オイルエレメントの取替え(1年ごとに実施。全4回) (7) 自動車損害賠償責任保険(新規検査及び継続検査の時) (8) 自動車税の環境性能割(取得時)、自動車税の種別割(賃貸借期間分)及び自動車重量税(新規検査及び継続検査の時)	
8 その他	・ドアの数 5枚(5ドア) ・総排気量 2,000cc未満であること ・最低地上高160mm以上 ・ボディカラーはシルバー又はグレー系とすること。 ・タイヤ交換は契約に含まない。 ・タイヤの納入(更新)には組替工賃及びバランス調整料金を含むこと。 ・6の(8)から(11)はセットアップを含む。 また、スマートフォンを接続して使用するタイプは不可能とする。	

仕様書(空知総合振興局札幌建設管理部賃貸借・入札番号2)

1	品名及び数量	乗用自動車 3台 (令和7年(2025年)以降に製造された新品の自動車(未登録車に限る。)で、昭和26年運輸省令第67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	契約期間	令和8年(2026年)10月1日から令和13年(2031年)9月19日まで (年間走行予定距離数 1台あたり約10,000km)
3	環境仕様	ハイブリッド自動車 令和7年度北海道環境物品等調達方針で定める排出ガス基準、燃費基準値を満たすこと。 エアコンディショナーの冷媒に使用される物質の地球温暖化係数は150 以下であること。
4	使用の本拠	北海道空知総合振興局札幌建設管理部 (1台) (札幌市中央区南11条西16丁目2番1号) 北海道空知総合振興局札幌建設管理部事業課 (1台) (札幌市西区西野3条1丁目1番20号) 北海道空知総合振興局札幌建設管理部岩見沢出張所 (1台) (岩見沢市上幌向南1条2丁目)
5	構造等	(1) 使用燃料 無鉛レギュラーガソリン (2) 駆動方式 四輪駆動 (3) 外寸 全長 4,765 mm以下 全幅 1,840 mm以下 全高 1,925 mm以下 (4) 乗車定員 7人 (5) その他 AT限定免許で運転できること 寒冷地仕様車であること
6	装備・付属品等	(1) エアコンディショナー (2) エアバッグシステム(運転席・助手席) (3) リアワイパー (4) AM/FM電子同調ラジオ(又は同等の機能を有する装備)(社外品可) (5) コーナーセンサー (6) 誤発進抑制制御機能 (7) フロアマット(スタンダード・全席分)一式及び防水ラゲッジマット(又はトレイ)(社外品可) (8) リアカメラ及びバックモニター(社外品可) (9) 前後ドライブレコーダー(社外品可) (10) カーナビゲーションシステム(テレビの受信ができない状態で納車すること。 B-CASカードを外すだけの対応は不可。永年無料で使用できるものとする。) (11) ETC車載器(社外品可) (12) 夏タイヤ及び夏タイヤ用ホイール(標準装備のものに加えて1セット) (13) 夏用ワイパーブレード一式(標準装備のものに加えて1セット) (14) スタッドレスタイヤ及びスタッドレスタイヤ用ホイール(2セット) (15) スノーワイパーブレード一式(2セット)
7	車検・整備等	(1) 定期点検整備(必要な部品の取替え及び修繕を含む。1年ごとに実施。全3回) (2) 車両の新規検査及び継続検査(必要な部品の取替え及び修繕を含む。新規登録から3年後) 継続検査の際にブレーキオイル交換を行うこと。 (3) 夏タイヤ・夏用ワイパーブレードの更新(令和11年(2029年)の春期に実施) (4) スタッドレスタイヤ・スノーワイパーブレードの更新(令和11年(2029年)冬期に実施) (5) エンジンオイルの交換(6ヶ月ごとに実施。全9回) (6) オイルエレメントの取替え(1年ごとに実施。全4回) (7) 自動車損害賠償責任保険(新規検査及び継続検査の時) (8) 自動車税の環境性能割(取得時)、自動車税の種別割(賃貸借期間分)及び自動車重量税(新規検査及び継続検査の時)
8	その他	・ドアの数 5枚(5ドア) ・総排気量1,500cc以上2,000cc未満であること。 ・ボディカラーはシルバー又はグレー系とすること。 ・タイヤ交換は契約に含まない。 ・タイヤの納入(更新)には組替工賃及びバランス調整料金を含むこと。 ・6の(8)から(11)はセットアップを含む。 また、スマートフォンを接続して使用するタイプは不可能とする。

令和7年度北海道環境物品等調達方針より抜粋

排出ガス基準：次表の基準を満たすこと。

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

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。
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。

燃費基準：次表の基準及び備考の計算式により算定された燃費基準値を満たすこと。

車両重量	JC08モード又はWLTCモード
741kg未満	24.6km/L以上
741kg以上 856kg未満	24.5km/L以上
856kg以上 971kg未満	23.7km/L以上
971kg以上1,081kg未満	23.4km/L以上
1,081kg以上1,196kg未満	21.8km/L以上
1,196kg以上1,311kg未満	20.3km/L以上
1,311kg以上1,421kg未満	19.0km/L以上
1,421kg以上1,531kg未満	17.6km/L以上
1,531kg以上1,651kg未満	16.5km/L以上
1,651kg以上1,761kg未満	15.4km/L以上
1,761kg以上1,871kg未満	14.4km/L以上
1,871kg以上1,991kg未満	13.5km/L以上
1,991kg以上2,101kg未満	12.7km/L以上
2,101kg以上2,271kg未満	11.7km/L以上
2,271kg以上	10.6km/L以上

備考：次により算定された燃費基準値を、WLTCモードで下回らないこと。

$FE = (-2.47 \times 10^{-6} \times M^2 - 8.52 \times 10^{-4} \times M + 30.65) \times \alpha \times 1$
FE：燃費基準値 (km/L) （小数点以下第1位未満を四捨五入）
M：車両重量 (kg)
 α ：燃費基準達成率であって 0.8

※ 係数 α を乗ずる前に小数点以下第1位未満を四捨五入すること。