

※別添仕様書は、仕様内容の主な部分を抜粋したものであり、入札にあたっては、別途配布している入札説明書等をご確認のうえ、必要な手続きを行っていただくようお願いします。

入札説明書等は電子調達システム (<https://www.p-portal.go.jp>) から入手可能です。

# 仕 様 書

## 1. 規格

乗用自動車（ハイブリッド車）1800cc 以下 ミニバンタイプ

- ① 令和 8 年度新規登録車
- ② 右ハンドル
- ③ ミニバンタイプ（3 列シート）
- ④ オートマチック・トランスミッション又は無段変速機
- ⑤ 乗車定員：7 名以上
- ⑥ 駆動方式：四輪駆動
- ⑦ 使用燃料：無鉛レギュラーガソリン

※車両寸法、車両重量、付属品等は、別紙 1 のとおり

## 2. 環境基準等

(1) 政府の「環境物品等の調達の推進に関する基本方針（令和 8 年 2 月 3 日変更閣議決定）」に規定されたガソリン乗用車おける WLTC モードを満たしていること。

(2) 排出ガス適合規制認定レベル

平成 3 0 年基準排出ガス 7 5 %低減レベル達成

## 3. 車体の塗装

ボディカラーは標準塗装色の中から発注者が指定する色とする。

## 4. 購入台数

(1) 納入車 2 台 詳細は別紙 1 のとおり

(2) 引渡車 2 台 詳細は別紙 2 及び別紙 3 のとおり

## 5. 納入・引渡場所

愛知県名古屋市中区三の丸 2 丁目 6-2 東海農政局（名古屋第 4 地方合同庁舎）

## 6. 納入・引渡期限

納入期限は、令和 9 年 1 月 2 9 日までとする。

（引渡日については、契約後に別途、担当者と協議する。）

## 7. 登録及び費用の負担

(1) 道路運送車両法に基づく納入車の納入に伴い発生する一切の手続き及び引渡車に係る

移転登録及び引渡しに伴い発生する一切の手続きは受注者が行うものとし、費用の負担は次のとおりとする。

ア 受注者の負担

- ① 新車登録手続きに要する費用
- ② 指定納品場所までの納入に要する費用
- ③ 交換引渡物品の引取りに関する費用

イ 発注者の負担

- ① リサイクル料金
- ② 自動車損害賠償責任保険料

(2) 納入車のリサイクル料金、自動車損害賠償責任保険料に関して、受注者は納入予定日より前に請求書を発行し、受注者が請求した金額の受領を確認した後で、納車を行うこととする。

(3) 引渡車のリサイクル料金は、契約後に別途東海農政局歳入徴収官が発行する納入告知書により定めた期間内に納付することとなるため、入札書に記載する価格には含めないこと。また、発注者による引渡車及びリサイクル券の引渡しについては、東海農政局歳入徴収官が納入を確認した後とする。

(4) 登録名義等については、下記のとおりとする。

登録名義人（所有者の住所、名称）

愛知県名古屋市中区三の丸 2-6-2 東海農政局

登録申請人（使用者の住所、名称）

愛知県名古屋市中区三の丸 2-6-2 物品管理官 東海農政局長

## 8. その他

(1) この車両の保証期間は、「保証書」の定めるとおりとする。

なお、保証期間中の各部分の故障・破損などの製作上の修理は、一切無償とする。

ただし、使用者の責と認めるときは、この限りではない。

(2) 車両の納車及び引渡車の引取時間帯は、平日の昼間帯とする。

(3) その他疑義が生じた場合は、担当職員と協議の上承認を得ること。

(4) 仕様書に記載する付属品のセットアップ作業に関する経費も請負代金に含むこと。

## 9. 環境負荷低減に向けた取組

(1) 環境関係法令の遵守

受注者は、物品の提供に当たり、関連する環境関係法令を遵守するものとする。

なお、本業務の実施に関連すると考えられる主な法令の例を、次に掲げる。

- ・国等による環境物品等の調達に関する法律（グリーン購入法）（平成 12 年法律第 100 号）
- ・プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律（令和 3 年法律第 60 号）
- ・廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和 45 年法律第 137 号）
- ・国等にける温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する法律（平成 19 年法律第 56 号）

## （2）環境関係法令の遵守以外の事項

受注者は、物品の提供に当たり、新たな環境負荷を与えることにならないよう、以下の取組に努めるものとする。

- ア 環境負荷低減に配慮したものを調達するよう努める。
- イ エネルギーの削減の観点から、オフィスや車両・機械などの電気、燃料の使用状況の記録・保存や、不必要・非効率なエネルギー消費を行わない取組（照明、空調のこまめな管理や、ウォームビズ・クールビズの励行、燃費効率の良い機械の利用等）の実施に努める。
- ウ 臭気や害虫の発生源となるものについて適正な管理や処分に努める。
- エ 廃棄物の発生抑制、適正な循環的な利用及び適正な処分に努める。
- オ 工事等を実施する場合は、生物多様性に配慮した事業実施に努める。
- カ みどりの食料システム戦略の理解に努めるとともに、機械等を扱う場合は、機械の適切な整備及び管理並びに作業安全に努める。

# 別紙1

## 1. 車両寸法等

全長	4,500 ~ 4,800 mm	全幅	1,750 mm以下
全高	1,800 ~ 1,950 mm	車両重量	2,000 kg以下
乗車定員	7名以上	総排気量	1,800 cc以下

## 2. 付属品(標準装備を含む)

純正オートエアコン	電源ソケット(アクセサリソケット)	AC100V(1500W)コンセント
ABS(EBD付き)	ELR付シートベルト(全席)	電動格納式ドアミラー
SRSエアバッグシステム (運転席・助手席)	パワーウインドウ	プライバシーガラス(リア・バック)
予防安全装備 ※1	フロアーマット(全席)	リモコンドアロック
熱線リアウインドウ	サイドバイザー	パワードアロック(全ドア)
純正9インチ以上 カーナビゲーション※2 (エコドライブ支援機能搭載)	バックモニター (予想進路表示機能付き)	ドライブレコーダー※3 (200万画素以上、前後方録画)
ETC2.0(ビルトインタイプ)※5	三角表示板	リアワイパー
両側パワースライドドア	LEDヘッドランプ	スタッドレスタイヤ ※4 (アルミホイール付)
パワーステアリング		

付属品についてはメーカー又はディーラーオプション品とする。  
メーカーまたはディーラーオプション品での対応ができない場合は担当者の承諾を得ること。

※1 ・衝突を回避又は軽減させるシステム(衝突被害軽減ブレーキ、ペダル踏み間違い時加速抑制装置)等を装備すること

※2 ・セットアップをして、納車すること。  
・カーナビについては、テレビ受信機能を有しないもの。  
・SDカード等のメディアを購入して、随時更新が可能なものとする  
・バックモニター映像が表示されること  
・タッチパネルによる住所検索及び音声案内が可能なもの

※3 ・セットアップを行い、ナビゲーションシステムと連動すること。  
・車両への取付けに当たっては、車内アクセサリ系端子から直接電源をとることとし、シガーソケットは使用しないこと  
・記録媒体はSD(SDHC)カード又はmicroSD(SDHC)カードのメディアを購入し、随時更新が可能なものとする  
・録画方式は運転中の常時記録及び駐車監視機能(駐車時に衝突検知で映像録画可能)付きであること  
・カメラは前後2カメラに対応  
・カメラ視野角は両角(水平)100°以上、後方80°以上に対応

- ・記録解像度は前方200万画素以上、後方130万画素以上
- ・音声(録音機能)はON/OFF設定が可能であり、本体の起動・停止に関わらず、その設定が保持されること
- ・前方向用機器は2.0インチ程度の液晶モニターを有し、GPS及び加速度センサーを搭載していること
- ・パソコンで録画画面が確認可能なこと
- ・前方向対応の機器については、フロントガラス取付型であること
- ・国内メーカーに限る

※4 ・納車時はスタッドレスを装着すること。また、ノーマルタイヤは車内に積載すること  
・タイヤについては、令和8年製国産メーカーとすること  
・別途ホイールナットが必要な場合はこれを含む

※5 ・セットアップをして、納車すること。  
・カーナビゲーション連動型、音声案内付き  
・取付場所は、利便性を考慮し、発注者の指示に従うこと

## ○交換対象車詳細

自動車登録番号又は車両番号	名古屋304め6659
登録年月日／交付年月日	平成26年2月4日
初度登録年月	平成26年2月
自動車の種別	普通
用途	乗用
自家用・事業用の別	自家用
車体の形状	ステーションワゴン
車名	トヨタ
乗車定員	8
車両重量	1,890kg
車両総重量	2,330kg
車台番号	ANH20-8317890
長さ	487cm
幅	183cm
高さ	189cm
前前軸重	1060kg
後後軸重	830kg
型式	DBA-ANH20W
原動機の型式	2AZ
総排気量又は定格出力	2.36L
燃料の種類	ガソリン
型式指定番号	16086
類別区分番号	0517
走行距離	220,084
車検満了日	令和9年2月3日
リサイクル料(預託金額)	16,260円
付属品等	ETC車載器 カーナビゲーション ドライブレコーダー スタッドレスタイヤ
現在使用・保管場所	愛知県名古屋市中区三の丸1丁目2-2 東海農政局
備考	

※走行距離は令和7年12月31日現在の距離

## ○交換対象車詳細

自動車登録番号又は車両番号	名古屋506せ9070
登録年月日／交付年月日	平成25年11月18日
初度登録年月	平成25年11月
自動車の種別	小型
用途	乗用
自家用・事業用の別	自家用
車体の形状	ステーションワゴン
車名	ニッサン
乗車定員	8
車両重量	1,730kg
車両総重量	2,170kg
車台番号	NC26-015385
長さ	468cm
幅	169cm
高さ	187cm
前前軸重	950kg
後後軸重	780kg
型式	DBA-NC26
原動機の型式	MR20
総排気量又は定格出力	1.99L
燃料の種類	ガソリン
型式指定番号	16659
類別区分番号	0084
走行距離	201,011
車検満了日	令和8年11月17日
リサイクル料(預託金額)	12,160円
付属品等	ETC車載器 カーナビゲーション ドライブレコーダー スタッドレスタイヤ
現在使用・保管場所	愛知県名古屋市中区三の丸1丁目2-2 東海農政局
備考	

※走行距離は令和7年12月31日現在の距離