

放送大学学園公用車交換購入 一式

仕 様 書

令和2年1月

放送大学学園

公用車の交換購入仕様書（案件1）

1. 車種 ハイブリッド自動車

2. 台数 1台

3. 色 スティールブロンドメタリック

4. 仕様

トヨタアルファードハイブリッドX又は、トヨタヴェルファイアハイブリッドX相当とし、次の要件を満たすもの。

- ① 8人乗りで4ドア以上（うち後席は電動両側スライドドア）であること。
- ② 燃料消費率（JC08モード（国土交通省審査値））が18.0Km/L以上であること。
- ③ 使用燃料は、無鉛レギュラーガソリンであること。
- ④ トランスミッションは、電気式無段変速機であること。
- ⑤ ステアリングは、右ハンドル（パワーアシスト付）であること。
- ⑥ パワーウィンドウ、パワードアロックを装備していること。
- ⑦ SRSエアバッグ（運転席・助手席）、SRSニーエアバッグ（運転席）、SRSサイドエアバッグ（運転席・助手席）SRSカーテンシールドエアバッグ（フロント・セカンド・サードシート）を装備していること。
- ⑧ 衝突防止機能（歩行者を含む）を装備していること。
- ⑨ パーキングサポートブレーキを装備していること。
- ⑩ フルオートエアコン（全席、後席）を装備していること。
- ⑪ 10.5インチナビゲーションシステム、オーディオシステムを装備していること。
- ⑫ パノラミックビューモニター（シースルービュー機能付）を装備していること。
- ⑬ バックガイドモニターを装備していること。
- ⑭ デジタルインナーミラーを装備していること。

5. 装備品（標準装備品の場合を含む）

- ① リバース電動ミラー
- ② フロアマット、エントランスマットセット
- ③ 盗難防止機能付きナンバーフレームセット
- ④ オールシーズンタイヤ（標準タイヤと入れ替えること。）
- ⑤ アルミホイール
- ⑥ カメラ別体型ドライブレコーダー（スマホ連動タイプ）
- ⑦ ETC2.0
- ⑧ ガラス系ダブルコーティングを施すこと。

6. 納入期限 令和2年3月31日

7. 納入場所 千葉県千葉市美浜区若葉2-1-1
放送大学学園

8. 交換のために引き渡す自動車の概要

- ① 自動車登録番号 群馬501は1160
- ② 車名 ニッサン ラフェスタ
- ③ 型式 CBA-NB30
- ④ 長さ 449cm
- ⑤ 幅 169cm
- ⑥ 高さ 161cm
- ⑦ 車両重量 1,480kg
- ⑧ 車両総重量 1,865kg
- ⑨ 乗車定員 7人
- ⑩ 総排気量 1.99L
- ⑪ 燃料の種類 ガソリン
- ⑫ 登録年月日 平成17年3月29日
- ⑬ 車体色 白
- ⑭ 走行距離 67,404km (令和元年12月4日現在)

※ 交換のために引き渡す自動車を使用済自動車とする場合において、当該使用済自動車の引き取りは、受注者の指定引き取り業者にて行うものとする。また、受注者は、引き取り業務を行う指定の引き取り業者に対し、車両内容等につき、守秘義務を負わせるものとする。なお、引き取り業者の指定にあたっては、別途発注者に対し、通知するものとする。

9. その他

(1) 受注者は、次の費用を負担するものとする。

- ① 新車登録手続きに要する費用及び自動車損害賠償保険、自動車重量税、自動車リサイクル法に基づくリサイクル料金
- ② 指定納車場所までの納入に要する費用
- ③ 交換引渡物品の引き取りに要する費用

(2) 受注者は、交換のために引き渡す自動車を廃車にする場合は、カーエアコン等の冷媒処理が的確に行われたことの確認のため、再利用又は破壊を証した書面を提出すること。

(3) 交換購入物品に関して部品の供給、アフターサービス等を迅速に行えるサービス拠点多くあること。

(4) 本仕様書の内容に疑義が生じた場合は、分任契約担当者の指示によることとする。

公用車の交換購入仕様書（案件2）

1. 車種 貨物自動車

2. 台数 1台

3. 色 シルバーマイカメタリック

4. 仕様

トヨタハイエースバンDX GLパッケージ又は、トヨタレジアスエースDX GLパッケージ相当とし、次の要件を満たすもの。

- ② 3人/6人乗りで5ドアであること。
- ② 車体は、ロングバン、標準ボディ、標準ルーフ、ジャストロータイプであること。
- ③ ガソリン車（2.0Lクラス）であること。
- ④ 燃料消費率（JC08モード（国土交通省審査値））が10.0Km/L以上であること。
- ⑤ 使用燃料は、無鉛レギュラーガソリンであること。
- ⑥ トランスミッションは、6速オートマチックであること。
- ⑦ ステアリングは、右ハンドル（パワーアシスト付）であること。
- ⑧ パワーウィンドウ、パワードアロックを標準装備していること。
- ⑨ SRSエアバッグ、プリテンショナー&フォースリミッター機構付シートベルト（運転席・助手席）を装備していること。
- ⑩ 衝突防止機能（歩行者を含む）を装備していること。
- ⑪ LEDヘッドランプ（ロービーム）を装備していること。
- ⑫ フロントエアコン、リヤクーラー、リヤヒーターを装備していること。
- ⑬ 7インチナビゲーションシステム（エントリーナビ相当、オーディオシステムを装備していること。
- ⑭ バックモニター内蔵自動防眩インナーミラーを装備していること。

5. 装備品（標準装備品の場合を含む）

- ① デッキマット
- ② フロアマットセット（前席、後席）
- ③ 盗難防止機能付きナンバーフレームセット
- ④ フォグランプ（ビルトインタイプ）
- ⑤ コーナーセンサー（フロント・リア）
- ⑥ バックブザー（夜間消音式）
- ⑦ カメラ別体型ドライブレコーダー（スマホ連動）
- ⑧ ETC2.0
- ⑨ ガラス系ダブルコーティングを施すこと。

6. 納入期限 令和2年3月31日

7. 納入場所 千葉県千葉市美浜区若葉2-1-1
放送大学学園

8. 交換のために引き渡す自動車の概要

- ① 自動車登録番号 千葉400な3764
- ② 車名 トヨタハイエースバン
- ③ 型式 CBF-TRH200V
- ④ 長さ 469cm
- ⑤ 幅 169cm
- ⑥ 高さ 198cm
- ⑦ 車両重量 1,760kg
- ⑧ 車両総重量 2,970kg
- ⑨ 乗車定員 5人
- ⑩ 総排気量 1.99L
- ⑪ 燃料の種類 ガソリン
- ⑫ 登録年月日 平成21年3月24日
- ⑬ 車体色 白
- ⑭ 走行距離 4,438km (令和2年1月4日現在)

※ 交換のために引き渡す自動車を使用済自動車とする場合において、当該使用済自動車の引き取りは、受注者の指定引き取り業者にて行うものとする。また、受注者は、引き取り業務を行う指定の引き取り業者に対し、車両内容等につき、守秘義務を負わせるものとする。なお、引き取り業者の指定にあたっては、別途発注者に対し、通知するものとする。

9. その他

(1) 受注者は、次の費用を負担するものとする。

- ① 新車登録手続きに要する費用及び自動車損害賠償保険、自動車重量税、自動車リサイクル法に基づくリサイクル料金
- ② 指定納車場所までの納入に要する費用
- ③ 交換引渡物品の引き取りに要する費用

(2) 受注者は、交換のために引き渡す自動車を廃車にする場合は、カーエアコン等の冷媒処理が的確に行われたことの確認のため、再利用又は破壊を証した書面を提出すること。

(3) 交換購入物品に関して部品の供給、アフターサービス等を迅速に行えるサービス拠点多くあること。

(4) 本仕様書の内容に疑義が生じた場合は、分任契約担当者の指示によることとする。