

## ディーゼルエンジン塵芥車3台の購入 仕様書

### 1. 車両諸元

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| (1) シャシー            | 標準キャブ3トン・シャシー   |
| (2) 最大積載量           | 2,300kg以上       |
| (3) 燃料              | 軽油              |
| (4) 最高出力            | 130PS以上         |
| (5) 最大トルク           | 35.0kg・m以上      |
| (6) トランスミッション       | オートマチック         |
| (7) 乗車定員            | 3名              |
| (8) 後輪              | ダブル             |
| (9) タイヤ             | ミックスタイヤ(チューブレス) |
| (10) キャビン           | ハイルーフキャブ・チルトタイプ |
| (11) 新規ナンバー取得車両(新車) |                 |

※ リサイクル料を含む

### 2. 付属品及び取り付け部品

- (1) ブレーキ制動補助装置(排気ブレーキ)
- (2) エアコンディショナー
- (3) パワーステアリング
- (4) パワーウィンドー
- (5) AM・FMラジオ
- (6) 運転席・助手席オーバーヘッドコンソール
- (7) 非常用信号用具一式
- (8) タイヤチェーン(シングル用1セット)
- (9) サンバイザー(運転席・助手席)
- (10) 純正フロアマット
- (11) 電動格納式サイドミラー(左のみ)
- (12) 助手用ミラー(助手がドアを開ける際、外部の安全を確認できるもの)
- (13) 左折及び後退音声アラーム(キャンセルスイッチ付き)
- (14) サイドバイザー左右
- (15) ビニールシート
- (16) 運転席・助手席エアバック
- (17) ※純正の電子インナーミラーを7インチ以上の大型モニターへの変更を希望

### 3. 架装部及び付属取付部品等

- (1) 回転板式・ダンプ排出タイプ
- (2) 荷箱容積4.3m<sup>3</sup>以上
- (3) 電着塗装
- (4) 低騒音型
- (5) バックモニター(取付可能な場合はモニター型、不可の場合は同等品可)
- (6) ドライブレコーダー
  - ・仕様書のとおり
  - ・電源は直接配線すること(シガーソケット不可)
- (7) 連続回転スイッチ
- (8) テールゲートサイドカバーは全面樹脂カバー式
- (9) マフラー排気口は後部右側面へT型排気筒
- (10) ゴミよけ板(ゴミ排出時、テール排気筒にゴミ及び汚水が当たらないようゴミよけ板をつける。熱い排気筒に汚水等が付着すると強烈な異臭を発生するため)
- (11) グリス注入はオート式ではなく、通常のニップル注入式とする

- (12) 汚水タンク（汚水受け含む）及びゴミ投入口扉はステンレス製  
（汚水排水用ドレーン蓋は前開き）
- (13) 角スコップ1丁及びスコップ収納用ブラケット
- (14) ホウキ掛け収納用ブラケット
- (15) 小物入れ（底エキスパンド・4方平鉄板）1箇所
- (16) 散乱ゴミ処理用掻き板2枚及び掻き板ブラケット
- (17) 夜間収集用作業灯（LED式、外部照射用2個、ホッパー内照射用2個）
- (18) 積込サイクル高速回転防止電源遮断装置（アクセルペダル等を故意に操作し、油圧ポンプの回転が上昇し、1サイクル10秒以下になる場合、積込装置の電気回路を遮断し、積込サイクルの高速回転を回避する装置。遮断復帰は油圧ポンプが適正回転に戻ったとき自動的にリセットされ、積込開始ボタンを操作すれば正常稼動するようセット）※機械的にアクセルペダル等をロックする機構は不可
- (19) 作業中表示灯（市光工業製 IS-100 又は同等品をテールゲート上部に取付け PTO が ON で点灯）
- (20) ハザードランプは PTO 連動式（PTO が ON で点滅）

#### 4. 発注台数と納期

- (1) 台 数 3台
- (2) 納 期 令和10年1月31日
- (3) 納 入 場 所 収集管理課

#### 5. 塗装・デザイン等

(社) 日本塗料工業会色

|       |               |                                   |
|-------|---------------|-----------------------------------|
| 車体上部  | R32-752       | あさい水色                             |
| 車体下部  | R40-837       | さえたブルー                            |
| イラスト部 | R40-837       | さえたブルー（ペイント又は同色系スコチカルフィルムのどちらでも可） |
| ホイール  | 新車出荷時の塗装状態でよい |                                   |
| シャシー  | 標準仕様車に準じた色    |                                   |

## 6. 文字仕様等

(社) 日本塗料工業会色

| 文字等     | 色        | 文字サイズ等     | 備考      |
|---------|----------|------------|---------|
| クリーン川越  | R 34-555 | 120×120 mm | 角ゴシック体  |
| 市紋章     | R 9-533  | 直径 150 mm  | 別紙参考図参照 |
| シンボルマーク | 別紙のとおり   | 直径 150 mm  | 別紙参考図参照 |

### 6. 摘要

(1) 諸費用について。

- a) 比重証明等申請手続き、自動車リサイクル預託料金、その他諸費用等は入札価格に含めること。
- b) 自動車損害賠償責任保険及び重量税は別途支払いしますので入札価格に含めないこと。
- c) 自動車税及び取得税は免税
- d) 車庫証明手数料は減免（要申請書提出）

(2) 納車時に自動車検査証、自動車損害賠償責任保険証の写しを提出すること。(2部)

(3) 仕様及び装備品等に欠品等があった場合は検収受領しません。

(4) 九都県市指定低公害適合車に限る。

(5) 燃料はタンク全容量補充

※ 不明な点は管財課車両管理担当に問い合わせてください。

# ドライブレコーダー仕様書

## 1 ドライブレコーダーの性能・機能に関する要件(仕様書)

- (1) 常時録画、衝撃録画及びマニュアル録画ができ、(映像と音声)が記録できること。
- (2) 電源はアクセサリオンで作動し、配線は車両に直接し、シガーソケットの使用は不可とします。
- (3) 有効画素が200万画素以上であること。
- (4) 本体に2.5インチTFT以上の液晶画面があること。
- (5) カメラ角度は、水平(対角ではない)100度以上あること。
- (6) GPSが搭載されており、車速が記録できること。
- (7) LED信号機対応であること。
- (8) 32GB以上のメモリーカードが付属されていること。
- (9) 取付車両に合わせて、取付方法がフロントガラス貼付け又はダッシュボード取付けの選択ができること。
- (10) 衝撃を検出する感度を任意で選択できること。
- (11) 一定以上のGを検出すると音声またはアラーム音で知らせる機能があること。
- (12) DC12V・DC24V両方に対応していること。
- (13) 映像再生が本体、テレビ及びパソコンで可能であるもの。

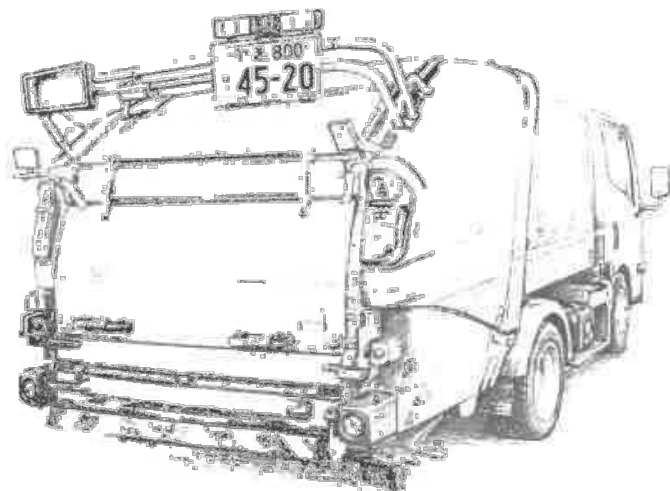
## 2 ドライブレコーダーの設置に関する要件

- (1) 受注者は、設置の際に、設置車両に合わせた初期設定を行うこと。
- (2) 設置するドライブレコーダーの電源は、シガーソケットからではなく、安易に電源が切れない場所からとること。
- (3) 設置するにあたっては、極力車両に穴を開けたり、傷をつけたりしないようにすること。  
また、止むを得ず車両に加工が必要な場合は、その都度、川越市財政部管財課へ承諾を得ること。
- (4) 設置車両から他車への移設を考慮して、部品等が再利用できるよう最大限配慮すること。
- (5) 設置後の動作確認を実施すること。
- (6) 設置時において、車両を破損させた場合は受注者の負担で修理を行うものとする。

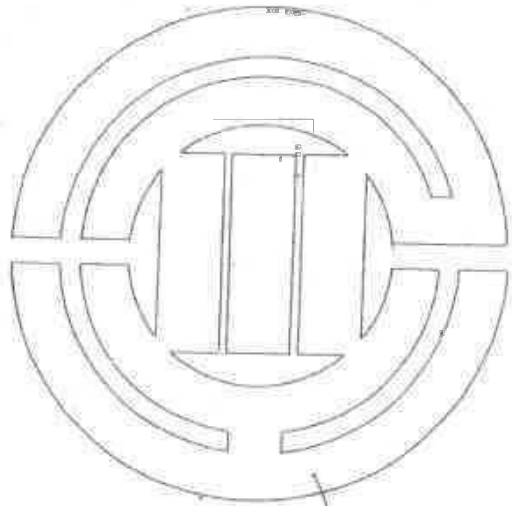
## 3 保守体制

- (1) ドライブレコーダーの通常の使用方法で発生した破損について、検収後最低1年間は、受注者の負担で復旧を行うものとする。
- (2) ドライブレコーダーに瑕疵があった場合は、受注者の負担で復旧または交換を行うものとする。
- (3) 受注者は、川越市の指定する者からの、電話、電子メール、FAX、郵送等による運用、保守に関する技術的な問い合わせに対して、対応を行う体制を有すること。

※架装部分のボディデザインはイラスト  
と同じではなく、架装メーカーの最新  
デザインでお願いします。

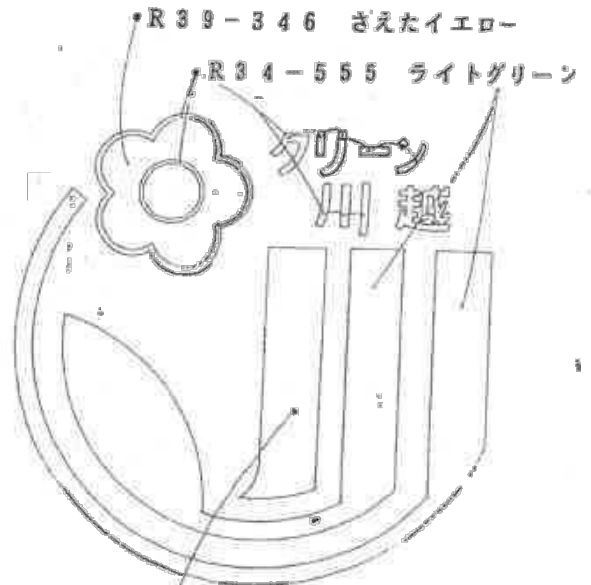


参考  
市紋章



R9-533 うすいグリーン

参考  
シンボルマーク



R39-346 さえたイエロー

R34-555 ライトグリーン

R34-751 ライトブルー