

様式 1 (第 4 (1) 車両購入関係)

物 品 購 入 仕 様 書

(適用範囲)

第 1 この仕様書は、軽井沢町の発注する 令和 7 年度 ゼロ町債 町単
道路清掃車購入契約について適用する。

(受注者の責務)

第 2 受注者は、契約の履行にあたっては、本業務の意図を十分に理解し、
納品するよう努めなければならない。

2 受注者は、第 1 に規定する業務（以下「本業務」という。）の実施にあ
たっては、発注者と納品業務の進め方について協議を行い、その承認を
受けて作業を進めるものとする。

3 本業務は、設計書、物品契約書、本仕様書及び関係法令を遵守して行
わなければならない

(秘密の保持)

第 3 受注者は、本業務の履行にあたり知り得た事項について秘密を保持
しなければならない。ただし、書面により発注者の承認を得たときはこ
の限りではない。

(業務上の疑義)

第 4 本業務の実施に関して、この仕様書に明記されていない事項及び疑
義を生じた場合には、発注者と受注者で協議してこれを定めるものとす
る。

(規格数量等)

第 5 物品購入の規格数量等については、次のとおりとする。

車両本体：道路清掃車 1 台

4 t 車級 ブラシ式 ホッパ容積 1. 6 m³

(1) 性能

①清掃速度 最低清掃速度 3km/h 以上

最高清掃速度 20km/h 以下

最高回送速度 100km/h 以上

②清掃幅（左又は右側ブラシ+主ブラシ） 1,900mm 以上

| | |
|-------------------|-----------|
| (両側ブラシ+主ブラシ) | 2,700mm以上 |
| ③最小回転半径（最外側車輪中心） | 7.0m以下 |
| ④ホッパ最大ダンプ角度 | 50度以上 |
| ⑤ホッパ最大ダンピングクリアランス | 2,350mm以上 |
| ⑥ホッパ最大ダンピングリーチ | 700mm以上 |
| ⑦塵埃回収質量 | 900kg以上 |
| ⑧水タンク容量 | 750L以上 |

(2) 主要諸元

| | |
|----------|-----------|
| ①全長 | 6,800mm以下 |
| ②全幅（回送時） | 2,400mm以下 |
| （片側作業時） | 2,500mm以上 |
| （作業時最大） | 2,700mm以上 |
| ③全高 | 2,800mm以下 |
| ④最低地上高 | 90mm以上 |
| ⑤最大積載量 | 1,650kg以上 |
| ⑥車両総質量 | 8,000kg未満 |
| ⑦乗車定員 | 2人以上 |

(3) 車体

①機関

形 式 水冷ディーゼル機関、4シリンダ直接噴射式
最高出力 110kW以上

②動力伝達装置

主変速機 自動変速機
前進6段、後退1段 以上

③走行方式

車輪配列 前2、後複2駆動

④かじ取り装置

形 式 ボールナット式（倍力装置付）

⑤運転室

構造 全鋼製密閉形
ハンドル位置 右ハンドル

(4) 作業装置

① 機関 (作業用)

形式 水冷ディーゼル機関、4シリンダ過流室式
燃料タンク 走行用機関燃料タンクと共に用

② ホッパ

形式 リヤリフトダンプ式
構造 鋼板溶接構造
内面処理 アクリル樹脂塗装
ホッパ内容積 1.6 m³

③ ブラシ

主ブラシ

材質 ポリエスチル樹脂製
直径×幅 $\phi 900\text{mm} \times 1100\text{mm}$
操作方式 上下操作油圧式
ダートシュ 上下可動式

側ブラシ

材質 硬鋼線材
直径×長さ-数 $1000\text{mm} \times 300\text{mm}$ -左右各1個
操作方式 上下操作油圧式

④ コンベア装置

スキュージバー 4本
駆動方式 油圧モータ駆動
コンベアベルト スキュージバー式ゴムチェーン
コンベア幅 1,115mm

⑤ 散水装置

散水箇所 前バンパ部、側ブラシ部
駆動方式 電動機駆動

(5) 計器類

| | |
|---------------------------|-------|
| ①回転計（本体機関用） | 1 個 |
| ②回転計（作業機関用） | 1 個 |
| ③水位計（水タンク用） | 1 個 |
| ④ホッパ [®] 収納量検知装置 | 1 個 |
| ⑤機関予熱表示灯（本体機関用、作業機関用） | 各 1 個 |
| ⑥時間計（作業機関用） | 1 個 |
| ⑦コンベア停止検知装置 | 1 式 |
| ⑧運行記録計（120km/h 速度計、7日計） | 1 個 |

(6) 照明装置類

| | |
|------------|---------------|
| ①標準照明装置類 | 1 式 |
| ②作業灯 | 左右各 1 個 |
| ③黄色灯火（散光式） | 前 全幅 500mm 以上 |
| | 後 全幅 500mm 以上 |

(7) 付属装置及び付属品

| | |
|-----------------|-----|
| (7)-1 車両重量に含みもの | |
| ①サイドバイザー | 1 式 |
| ②後方確認カメラ | 1 式 |
| ③ドライブレコーダー | 1 式 |
| ④水抜き装置 | 1 式 |
| ⑤スペアタイヤ取付台 | 1 式 |
| ⑥G B回転数調整装置 | 1 式 |
| ⑦後部差込式看板 | 1 式 |
| ⑧工具箱 | 1 個 |
| ⑨洗車装置 | 1 式 |
| ⑩バックブザー | 1 式 |
| ⑪カーエアコン | 1 式 |

(7)-2 車両重量に含まないもの

- | | |
|---------------|-----|
| ①取扱説明書 | 1 部 |
| ②部品表 | 1 部 |
| ③スペアタイヤ | 1 式 |
| ④スコップ及びスコップ掛け | 1 式 |
| ⑤非常用信号具（発煙筒） | 1 式 |
| ⑥標準付属工具 | 1 式 |
| ⑦安全支柱 | 2 個 |
| ⑧車輪止め | 1 式 |

(8) 塗装

納入車は、国土交通省建設機械塗装基準によるものとする。

(9) 保証

納入後 1 箇年以内に設計製作上の欠陥によるものとみなされる故障が発生した場合には、受注者は無償修理を行わなければならない。ただし製作会社等が別に定めた保証期間が 1 箇年以上わたる場合は、それを適用する。

特に重大な故障が発生したときは、上記期間経過後であっても、発注者と受注者が協議のうえ、受注者に無償修理を負わせることがある。

(10) その他

- ①納入車両は新車であること。
- ②入札金額は、消費税抜きで記入すること。
- ③納期は、令和 9 年 3 月 25 日とする。
- ④本履行にあたり、車両登録、規制緩和の申請及び道路維持作業車の申請・届出については受注者が行うことし、これらにかかる費用は登録諸費用を含めること。
- ⑤ナンバー代は、登録諸費用に含めること。
- ⑥消費税非課税分（自賠責保険料・重量税・印紙代）は、別途支

払うので、入札金額に含めないこと。

⑦自動車リサイクル法によるリサイクル料金は、別途支払うので入札金額には含めないこと。

⑧付属品類の取り付け、設置に伴う費用は含めること。

⑨灯火の取付方法の指定

黄色灯火の取付方法は、次のとおりとする。

イ. 黄色灯火等の企画、取付位置については「道路維持作業用自動車及び道路管理用緊急自動車の取り扱いについて（昭和55年6月5日付け、建設省発第473号（以降の改正分を含む））」に準ずる。

ロ. 黄色灯火等は、運転室又は作業装置上部に堅固に取り付け、黄色灯火の重量、振動に耐えるよう取付部分に必要な補強を行うものとする。

⑩発注者は、政府契約の支払遅延防止法等に関する法律第6条により、支払い請求を受けた日から30日以内に代金を受注者に対し支払うものとする。

⑪納車後の点検、車検等の依頼先については、受注者とは限らないこととし、別途選定する。

⑫仕様書に明記されていない事項については、発注者と受注者が協議のうえ決定するものとする。

（納入場所等）

第6 納入場所は次のとおりとする。

軽井沢町役場 軽井沢町大字長倉2381-1

（納品日）

第7 納品する日については、あらかじめ協議をすること。

なお、役場休日は除くこと。