

小型動力ポンプ付積載車
(軽自動車) 仕様書
第 12 分団

大磯町消防本部
令和 8 年度

目次

第 1 総則 1

第 2 全般仕様 4

第 3 小型動力ポンプ 5

第 4 塗装及び文字等 5

第 5 無線設備 5

第 6 その他 6

別表 7

第1 総則

1 目的

本仕様書は、大磯町消防本部（以下「当町」という。）が購入する小型動力ポンプ付積載車（以下「車両」という。）に関する仕様について必要な事項を定めることを目的とする。

2 概要

この車両は、主として次に掲げるものにより構成するものとする。

- (1) シャシ 658 C C（ダイハツハイゼットデッキバン） 4WD（パートタイム式可） C V T
- (2) 別表に記載の積載品及び附属品により構成するものとする。

3 車両条件

車両は、この仕様に適合して製作するとともに次の条件を満たし、最適の構造及び性能を十分に有するものであること。

- (1) 堅牢にして、常時、登録された車両総重量の状態において長期の使用に十分耐え得るものであり、かつ、維持管理が経済的に行えるものであること。
- (2) 車体の艤装材料は、J I S（産業標準化法（昭和 24 年法律第 185 号）第 20 条第 1 項の日本産業規格をいう。以下同じ。） G 3101（一般構造用圧延鋼材）又はこれと同等以上の強度及び耐久性を有するものを使用すること。
- (3) 使用取扱い上の安全及び操作性を十分考慮したものであること。
- (4) 清掃、点検、整備及び調整が容易に行えるものであること。
- (5) 車両製作全般に当たり、活動団員の労働軽減、安全性及び軽量化に十分な配慮が図られていること。
- (6) 仕様書記載の内容で法規改正等により保安基準適合外又は構造の変更により取付け・改造が困難な場合は、当町と協議し、了承の上、変更すること。

4 関係法令等

次の法令等を遵守すること。

- (1) 道路運送車両法（昭和 26 年法律第 185 号）
- (2) 道路交通法（昭和 35 年法律第 105 号）
- (3) 電波法（昭和 25 年法律第 131 号）

- (4) 自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法（平成 4 年法律第 70 号）
- (5) 動力消防ポンプの技術上の規格を定める省令（昭和 61 年自治省令第 24 号以下「規格省令」という。）
- (6) 道路運送車両の保安基準（昭和 26 年 7 月運輸省令第 67 号）
- (7) その他関係のある法令

5 特許等

工業所有権に関する法令、第三者の有する特許法（昭和 34 年法律第 121 号）、実用新案法（昭和 34 年法律第 123 号）又は意匠法（昭和 34 年法律第 125 号）上の権利及び技術上の知識を侵害することのないよう必要な措置を講ずること。また、それらの運用・適用に係る費用は、受注者の負担とすること。

6 疑義

仕様書等に記載のない事項及び疑義が生じた事項については、その都度、当町担当課職員と受注者が協議して決定するものとする。

7 提出書類

- (1) 受注者は、製作に当たり次の関係図書を製本の上、当町の承認を受けるものとする。

ア 製造工程表	2 部
イ 車両、艀装五面図	2 部
ウ 電気系統配線図	2 部
エ その他当町が指示するもの	必要部数

- (2) 納車時に次の関係図書を製本の上、提出するものとする。

ア 車両、艀装五面図	2 部
イ 製造工程写真（シャシ、組立中、塗装後、艀装後）	1 部
ウ 電気系統配線図	2 部
エ ポンプ等試験成績表	2 部
オ 検定協会鑑定銘板の写し	1 部
カ 自動車改造計算書	1 部
キ ポンプ関係取扱説明書	1 部
ク シャシ関係取扱説明書	1 部

ケ	パーツリスト	1 部
コ	緊急自動車届出確認書	1 部
サ	写真（前後左右）	1 部
シ	納品書及び納品内訳書	1 部
ス	使用材料明細書	1 部
セ	その他当町が指示するもの	必要部数

8 検査・納入・保証

- (1) 製作工程において、艀装状況、装備品及び附属品の積載取付状況について中間検査を1回以上行うこと。また、中間検査を行うときは、15 日前までに当町へ検査日時及び場所等を記載した書面を提出し、承認を得ること。
- (2) 納入時において、この仕様書に基づく完成検査を実施し、その結果不合格と認めた箇所について、直ちに改修し再検査を受けなければならない。
- (3) 検査を受けるときは、検査に先立ち社内検査成績書及び社内検査の状況写真（隠蔽部で検査時に確認できない部分等）を提出すること。
- (4) 中間検査及び完成検査終了後、検査報告書を提出すること。
- (5) 納入時、車両及び各資機材の燃料は、それぞれの限度まで入れること。
- (6) 納入時及び新車点検時の点検整備は、細部にわたり実施し、特に各部の増し締めを行うこと。
- (7) 契約不適合責任期間は、納入後1年間とする。ただし、メーカーの保証期間が1年以上有する部品等の場合は、この限りでない。
- (8) 受注者は、次の指定する車両の抹消手続を行い、抹消登録証明書（一時抹消）を当町に提出するものとし、その費用は、受注者の負担とする。
この場合において、受注者は、当該車両の重量税の還付金についての手続を行い、当町に返金するものとする。

小型動力ポンプ付積載車 ニッサン C B F - S Q 2 F 2 4

湘南 8 3 0 そ 1 2

- (9) 車両を安全に使用するための講習を実施すること。
なお、講習時期、講習内容及び講習期間にあつては、別途当町と協議すること。
- (10) 納入期限は令和9年3月26日（金）とし、納入場所は神奈川県中郡大磯町大磯1075番地、大磯町消防本部とする。ただし、社会情勢の悪化により期限内に納入できない場合は、別途協議すること。
また、回送及び納車完了までの費用は、受注者の負担とする。

9 支払方法

精算払とする。

第2 全般仕様

1 積載車艙装

- (1) デッキバンとし、後部に小型動力ポンプ等を積載できるものとする。
- (2) 乗車定員は、4名とする。
- (3) 小型動力ポンプの積載装置は、引き出し式で安全確実に固定でき容易に積み降ろしができること。
- (4) 荷台にホース収納置場（5本収納）及び資機材収納ボックスを設けること。
- (5) デッキバン屋根部分に縞板張りで四方を嵩上げし、資機材を効率的に積載できるスペースを設け、固定装置を設けること。

2 附属品及び装備

- (1) 車両、装備品及び附属品は、全て新規製品であること。
- (2) 車両、装備品及び附属品は、別表によるものとする。
- (3) 吸管取付装置は、消火栓媒介を取り付けた状態で後部に固定装置を設け、吸水時に迅速に操作できるよう製作すること。
- (4) 赤色警光灯は、運転席天井部中央線上に散光式警光灯を設け、車内から操作できるようにスイッチを設けること。また、前後部各2か所に赤色警光灯を設けること。
- (5) 電子サイレンアンプは、最適な場所に取り付けをし、車内から操作できるようスイッチを設けること。
- (6) サーチライトは後部に取り付けをし、旋回及び起伏伸張が自由にできるように製作し、付近にスイッチを設けること。
- (7) 装備関係の取り付けについては、消火栓開閉金具、スタンドパイプ、ノズル（2個）、二又媒介、剣先スコップ、金てこ、とび口（2個）、車輪止め、コワレンゾーの固定装置を設けること。なお、車両の仕様上、固定装置を取り付けることができない場合は、別途協議すること。
- (8) 消防団章を前部正面中央部に取り付けること。
- (9) 標識灯は、車両上部に夜間でも文字が確認できるように設置し、車両の夜間照明と連動すること。
- (10) ホース収納装置には、ホース保護のため簀子を敷き、ホースカバーを設けること。
- (11) 舵取装置は、パワーステアリング装置とする。
- (12) 運転席及び助手席の窓にサイドバイザーを設けること。
- (13) エアコンを装備すること。

- (14) 車両用バッテリー自動充電器をマグネット式により接続可能にすること。
- (15) フォグランプ（LED）を装備すること。
- (16) キャブ内後部にルームランプ（LED）を設けること。
- (17) 座席には防汚性に優れたシートカバーを取付けること。
- (18) キャブ内上部にオーバーヘッドシェルフを設けること。

第3 小型動力ポンプ

- 1 小型動力ポンプ トーハツ株式会社製 VF53BS（B3級）
標準付属品／自動充電器、工具一式、カバー
- 2 小型動力ポンプに専用中継媒介金具（トーハツ製AD75-65 コワレンゾー）を付属すること。
- 3 小型動力ポンプの適所に、白色丸ゴシック体貼り文字で「第12分団」と明記すること。貼り文字については、反射フィルム又は高視認性フィルムとすること。
- 4 小型動力ポンプ用バッテリー自動充電器をマグネット式により接続可能にすること。

第4 塗装及び文字等

- 1 車体の塗装は、鋼板部の完全な錆落とし後、完全な防錆加工を施し朱色にて3回以上吹き付けをし、十分な乾燥後に磨き上げ仕上げを行うこと。また、1工程ずつ日付入りで写真を撮り、完成図書に添付すること。
- 2 標識灯に、黒色丸ゴシック体貼り文字で「大磯町消防団」と記入すること。
- 3 前部ドアに白色丸ゴシック体貼り文字で「大磯町消防団」と記入すること。
- 4 後部ドアに白色丸ゴシック体貼り文字で「第12分団」と記入すること。
- 5 前部ドア中央付近に、大磯町のシンボルマークを記入すること。
- 6 各スイッチ部分には、表示盤又は貼り文字等にて表示を記入すること。
- 7 貼り文字については、反射フィルム又は高視認性フィルムとすること。

第5 無線設備

- 1 デジタル簡易無線機本体は、当町支給品とする。
- 2 左ルーフサイドに無線用アンテナ（可倒式）を設け、アンテナ配線を車内センターコンソール付近から1m程度延長すること。
- 3 取付けに際して、支給品以外は、新規製品とし、当町及び当町の指定した無線業者と十分に協議すること。
- 4 取付費用については、受注者の負担とする。

第6 その他

- 1 受注者は、車両の製作に先立ち、当町と製作上の細部にわたり十分な協議をした上で艤装を行うこと。
- 2 ナンバーは、当町が指定した数字を取得すること。
- 3 業務上知り得た事項を漏らしてはならない。
- 4 不当要求等に対し、次の事項を遵守すること。
 - (1) 受注者及び受注者の下請業者が、不当要求行為を受けた場合又は不当要求行為による被害を受けた場合若しくは被害が発生する恐れがある場合は、当町管理者に報告するとともに、所轄の警察署に通報すること。
 - (2) 受注者は、当町及び所轄の警察署と協力し、不当要求行為の排除対策を行うこと。

5 問合せ先

神奈川県中郡大磯町大磯 1075 番地 大磯町消防本部

TEL 0463-61-0911 FAX 0463-61-7412

別表

番号	品 名	規 格	数量
1	シャシ	658 C C (ダイハツハイゼットデッキバン) 4WD (パートタイム式可) C V T フォグランプ L E D 式 オーバーヘッドシェルフ シートカバー 1 式	1
2	艀装	1 式	1
3	小型動力ポンプ	V F 53 B S B 3 級 A D 75-65 コワレンゾー付	1
4	小型動力ポンプ積載装置	引き出し式	1
5	赤色警光灯	大阪サイレン ルーフ : N F - M S - V X K J 1 - L B 1 個 フロント : L F A - 5 0 2 個 リ ア : L F A - 5 0 2 個 1 式	1
6	電子サイレンアンプ	大阪サイレン T S K - D 1 5 1	1
7	標識灯	赤色警光灯一体	1
8	後退警報ブザー		1
9	ドライブレコーダー		1
10	電子インナーミラー	バックモニター切替対応	1
11	自動車用消火器	A B C (3.5 k g) 10 型	1
12	車輪止め		2
13	車内フロアマット	一式	1
14	タイヤチェーン	一式	1
15	ドアバイザー	一式	1
16	スペアタイヤ	1 本 (ホイール付き)	1
	スタッドレスタイヤ	4 本 (ホイール付き) 1 式	1
17	車両用バッテリー自動充電器	マグネット式	1

番号	品 名	規 格	数量
18	小型動力ポンプ用バッテリー自動充電器	マグネット式	1
19	サーチライト	LED式	1
20	ルームランプ	LED式 ON/OFFスイッチ付き	1
21	スタンド付投光器	LED式、ポンプオプション	1
22	発電機	ホンダ EU9i	1
23	コードリール		1
24	消防団章	150mm	1
25	消火栓開閉金具	日之出バール1本、T型レンチ2本 1式	1
26	スタンドパイプ		1
27	ノズル		2
28	消防用ホース	65mm (1.6MPa) 大磯町消防団仕様	8
29	ホースブリッジ	1組	1
30	二又媒介	65mm	1
31	剣先スコップ		1
32	金てこ		1
33	とび口	1800mm以上	2
34	吸管	75mm 6m LF-RS	1
35	吸管用エルボ金具	スイベルエルボ	1
36	吸管ストレーナー	75mm プラスチック製	1
37	吸管ちりよけ籠	プラスチック製	1
38	吸管枕木	75mm ゴム製バンド付き	1
39	吸管ロープ	10mm×10m	1
40	吸管スパナ		2
41	消火栓媒介	75mmネジメス×65mm町野式メス	1
42	RCホッパー		1
43	デジタル無線機	載せ替え	1
44	カッティングシート	切り抜き文字 1式 「第12分団」大・中・小 10枚	1