

**品 第 3 1 号**

**小型動力ポンプ 仕様書**

**見附市消防本部**

## 小型動力ポンプ仕様書

### 1 目的

この仕様書は、見附市が令和5年度に購入する小型動力ポンプについて、必要な事項を定めるものとする。

### 2 購入台数

3台とする。

### 3 主要緒元

#### (1) エンジン

形式	水冷2ストローク
始動方式	セルモータ付リコイルスターター
最大出力	30KW=40PS 以上

#### (2) ポンプ

級別・型式	B-3級・1段タービンポンプ
吸水口径	75mmねじ式
放水口径	65mmねじ式（町野式媒介金具付）
放水性能	規格放水量 1.21 m <sup>3</sup> /min 以上 高圧放水量 0.90 m <sup>3</sup> /min 以上
真空性能	吸水高さ約9m

### 4 付属品

吸管一式	軽量、75mm×6m、白線2本、吸管ロープ（10mm）10m プラスチック製籐籠・プラスチック製ストレーナー付
吸管枕木1個	プラスチック製
消防ホース8本	軽量、65mm×20m、国検使用圧力1.3MPa、袴色赤 メス金具付近に「見附団」プリント入り

付属品はポンプ1台ごとにそれぞれ配置すること。

### 5 積載車の改造

納入後は、3台のうち1台は既存の消防団積載車に積載する。そのため、当該積載車の引き出し台座をポンプが積載できるように改造すること。

### 6 納入等

- (1) 納入期限は、契約の日から100日とする。
- (2) 納入場所は、見附市昭和町2丁目6番33号 見附市消防本部とする。
- (3) 納入時、小型動力ポンプの燃料は満タンにすること。

### 7 検収

納入時、受注者立ち合いのもと消防本部職員の検収を受けること。

### 8 疑義等

本仕様書に疑義があるときは、見附市消防本部総務課に連絡し確実に確認すること。

### 9 保証等

納入後、1年以内に故障（当市側の事故及び過失による損傷は除く。）が生じたときは、速やかに受注業者の責任において無償で修理し、交換又は必要な措置を講ずること。

ただし、製造上の欠陥による故障及び障害等が発生した場合は、期間に係わらず見附市の使用期間中は保証するものとする。

### 10 その他

購入したホースと同数（24本）のホースを廃棄すること。