

第56号議案

財産の取得について

下記の財産を取得することについて、議会の議決を求める。

令和7年6月20日提出

長岡京市長 中小路 健 吾

取 得 財 産	消防ポンプ自動車
納 品 場 所	長岡京消防署
取 得 価 格	26,839,040円
契 約 の 相 手 方	兵庫県三田市テクノパーク32番地 株式会社モリタ 関西支店 支店長 谷口 裕和

(提案理由)

消防団が使用する消防ポンプ自動車を取得する必要があるので提案する。

(参考)

1 納品場所

長岡京消防署

2 仕様

C D - I 型消防ポンプ自動車 1 台

3 納入期限

令和 8 年 3 月 3 1 日

4 契約方法

指名競争入札

5 指名業者

東興産業株式会社 兵庫営業所

長野ポンプ株式会社 大阪営業所

株式会社ナカムラ消防化学 大阪営業所

日本機械工業株式会社 大阪営業所

平和機械株式会社

株式会社モリタ 関西支店

株式会社吉谷機械製作所

6 その他

別紙のとおり

別紙

消防ポンプ自動車

1 概要

この車両は、消防専用シャシをベースとしたCD-I型消防ポンプ自動車
で、日本消防検定協会が行う消防ポンプ自動車受託試験に合格した車両です。

2 車両仕様

(1) シャシ

- ア 消防ポンプ自動車
- イ 消防専用シャシ（1 t級）
- ウ 国産4ドアキャブオーバーダブルキャビン型
- エ 駆動方式 2輪駆動パワーステアリング式
- オ オートマチックトランスミッション
- カ 乗車定員6名

(2) 車両寸法

- ア 全長：5.45 m以下
- イ 全幅：1.85 m以下
- ウ 高さ：2.40 m以下

3 ポンプ仕様

(1) 主ポンプ

高圧2段バランスタービンポンプ（インデューサー付）（A-2級）

(2) 真空ポンプ

5翼または6翼偏芯ロータリー無給油式真空ポンプ

(3) その他

動力伝達方式（フルパワーPTO）、自動揚水装置、呼水装置（エゼク
ター）、給脂装置、冷却装置、吸水口2、中継口2、吐水口4

4 ボディー仕様

(1) 資機材収納

荷台両面前側を大型アルミシャッターで構成し、装備及び積載品を隠蔽
できる構造

(2) 積載はしご

二つ折ステンレス製（伸長時3,600mm）を荷台上部に積載

(3) ホースカー

加納式ホースカー（65mmホースを8本、筒先、分岐等を積載）

(4) 警光灯・照明等関係

LED灯