

# 健康福祉委員会資料

## (消防局関係)

### 1 所管事務の調査（報告）

(3) 新消防艇「かわさき」の完成に伴う就役予定について

令和2年1月31日

消 防 局

# 新消防艇「かわさき」の完成に伴う就役予定について

## 1 新消防艇「かわさき」について

第5川崎丸の更新艇として平成30年7月から建造を開始し、令和2年3月に完成を予定しています。

### 【全景】



【令和2年1月23日現在】

## 2 契約先

会社名 ツネイシクラフト&ファシリティーズ株式会社

住 所 広島県尾道市浦崎町1471番8

## 3 契約金額

1,338,120,000円(税込)

## 4 名称について

新消防艇の名称については、市民公募及び市民投票を実施し、「かわさき」と命名しました。

## 5 新消防艇の主な特長について

- (1) 放水能力は、毎分4万リットル以上、放水射程120メートル以上となります。
- (2) 海上約20メートルの高さから毎分5,000リットルの放水が可能な伸縮放水塔を2基装備します。
- (3) ヘリコプターとの連携活動ができる緊急救助スペースを甲板船尾側に設置します。
- (4) 危険物災害に対応するため、可燃性ガス及び毒性ガスを測定する検知器を10か所に配備します。
- (5) その他、定点維持装置、ヘリテレ受信装置、高性能ソナー等、最新の高性能機器を装備しています。

## 6 新旧の比較について

	新 かわさき	旧 第5川崎丸
総トン数	109トン	36トン
全長	33.2メートル	22.0メートル
全幅	8.0メートル	5.2メートル
深さ	3.0メートル	2.2メートル
速力	15ノット以上	17ノット
放水能力	40,000L/分以上	22,000L/分
放水射程	120メートル	70メートル
泡原液タンク	10,000リットル	2,000リットル
推進器	ウォータージェット	プロペラ
最大搭乗人数	40人	18人

## 7 今後のスケジュールについて

令和2年3月上旬に完成、中旬引渡しとなります。

## 8 運用開始について

令和2年3月中旬から約1か月間、習熟訓練を実施し、令和2年4月下旬に運用を開始する予定としています。

## 9 就役記念式典の開催について

令和2年3月26日（木）10時30分から臨港消防署千鳥町出張所において就役記念式典を開催します。

## 10 旧消防艇について

令和元年度中に入札により売却する予定としています。



【第5川崎丸】