

入札公告

物品調達等及び委託役務

次のとおり、条件付一般競争入札を実施するので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6の規定により公告する。

この入札公告に定めるもののほか、入札に関して必要な事項は、東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項及び同細則による。

令和2年6月24日

東広島市長 高垣 廣徳

1 入札に付する事項

- | | |
|-----------------|--|
| (1) 物品・委託役務の名称 | 令和2年度高規格救急自動車 |
| (2) 物品・委託役務管理番号 | 18020018 |
| (3) 物品委託役務内容 | 耐用年数を超過した高規格救急自動車4台更新のための購入。 |
| (4) 納入・履行期間 | 本案件は、東広島市議会の議決を要するものである。
議会議決の翌日から令和3年3月12日まで |
| (5) 納入・履行（就業）場所 | 東広島消防署西分署ほか |
| (6) 予定価格 | 非公表 |
| (7) 最低制限価格 | なし |
| (8) 入札方式 | 一般競争入札 |
| (9) 入札区分 | 紙入札 |
| (10) 使用する契約約款 | 製作物供給契約約款 |
| (11) 契約種別 | 総価契約 |
| (12) 収入印紙 | 要 |

2 競争入札に参加する者に必要な資格に関する事項

次に掲げる要件を全て満たしていること。

ア	平成29年1月1日～平成32年12月31日までの東広島市物品役務等競争入札参加資格として次の入札参加資格認定区分の認定を受けている者	買入れ・製作
イ	法令等による登録等	医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律（昭和35年法律第145号）第39条第1項に基づく高度管理医療機器販売業の許可を広島県内の事業所で受けていること。
ウ	技術者	問わないものとする。
エ	営業所等所在地 ※本店とは、法人にあつては登記されている本店とし、個人事業者にあつては営業活動の本拠を置いている場所とする。 ※営業所とは、法人においてその所在する市（町）の法人市（町）民税の申告のある営業所とする。	東広島市内に本店または営業所を有する者。
オ	会社の履行実績	問わないものとする。
カ	その他	令和元年8月26日付け「東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項」の2（1）のいずれにも該当しないこと。

3 その他の入札条件

- 使用契約書及び契約約款：製作物供給仮契約書、製作物供給契約約款（東広島市ホームページ掲載のもの）
- 本件の契約にあたっては、議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（昭和49年東広島市条例第125号）に基づき、落札決定後、仮契約を締結し、東広島市議会の議決を経たときに本契約として効力を生じるものとする。
- 開札の日から、市議会の議決を経るまでの間のいずれかの日において、入札者が次の要件のいずれかに該当する者となったときは、落札者とし、又は仮契約を締結しない、若しくは解除することがある。
 - 東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項の2（1）アイウに掲げる事項
 - 手形交換所による取引停止処分を受けている者又は手形小切手の不渡りを出した者
 - 本市の指名除外措置を受けている者
 - 関係法令の規定による営業停止処分を受けている者

4 日程等

手続き等	期間・期日等	場所・留意事項
ア 公告日	令和2年6月24日	東広島市ホームページに掲載及び東広島市総務部契約課（契約担当課）で閲覧に供する。 閲覧場所は「6 問い合わせ先（契約担当課）」に記載のとおり。
イ 仕様書及び見本等閲覧期間	令和2年6月24日～ 令和2年7月14日	東広島市ホームページに掲載及び契約担当課で閲覧に供する。 見本等の有無：無
ウ 同等品確認期間（物品の買入れ及び借入れに限る）		同等品で応札する場合は、同等品規格確認票（東広島市物品調達等及び委託役務競争契約入札心得（平成21年東広島市告示第83号。以下「入札心得」という。）別記様式第2号（第4条関係）により発注担当課へ持参またはファックスすること。ファックスする場合は、その旨を発注担当課へ事前に電話連絡すること。 なお、同等品確認に対する認定のない同等品での応札は認めない。同等品規格確認票の提出先は、「オ 質問書提出期間」に記載の発注担当課とする。
エ 同等品確認回答閲覧期間		東広島市ホームページに掲載及び発注担当課で閲覧に供する。
オ 質問書提出期間	令和2年6月24日～ 令和2年7月1日 (午前8時30分～午後5時15分)	質問書は、本市所定の様式（東広島市物品調達等及び委託役務競争入札心得（平成21年東広島市告示第83号）別記様式第1号（第4条関係））により発注担当課へ持参またはファックスすること。ファックスする場合は、その旨を発注担当課へ事前に電話連絡すること。 東広島市消防局 警防課（発注担当課） 東広島市西条栄助実1173番地1 電話番号 082-422-5648 /ファックス番号 082-422-7248 質問書提出期間終了後の質問は受け付けない。 質問書の様式は東広島市ホームページからダウンロードできる。
カ 回答書閲覧期間	令和2年7月6日～ 令和2年7月14日	東広島市ホームページに掲載及び発注担当課で閲覧に供する。
キ 入札期間	令和2年7月10日～ 令和2年7月13日 (午前9時00分～午後5時00分)	入札場所 東広島市総務部契約課（契約担当課） 東広島市西条栄町8番29号（本庁本館4階） 入札書は入札期間内に総務部契約課に持参して入札箱に投入すること。 初度の入札書は、入札の権限を有している者が記名押印し、使用印鑑として本市に届け出ている印鑑を押印すること。（ただし、入札書に記載した日付以前に作成された委任状の同封・提出がある場合を除く。） 特別の事由により郵便により入札書を提出しようとする者は、東広島市物品調達等及び委託役務条件付一般競争入札公告共通事項細則に定めるところによるものであること。
ク 開札日時	令和2年7月14日 午前9時20分	開札場所 入札室（東広島市西条栄町8番29号 本庁本館4階） 開札の結果、予定価格の制限の範囲内の価格をもって有効な入札がないときは、開札日の翌日以降に再度の入札（1回目）を実施するものとする。再度の入札（1回目）は、開札の立ち会いの有無に関わらず初度の入札参加者全員が参加できるものとする。 再度の入札（1回目）を実施する日時、場所等の詳細は初度の入札に参加した者に対してファックスにより通知を行う。 再度の入札（1回目）の結果、予定価格の制限の範囲内での入札がなかったときは、直ちに入札会場ですぐの入札（2回目）を行う。 再度の入札は、2回目まで行う。

5 資格要件確認資料の提出

本案件は、入札に参加する者に必要な資格を確認するために必要な資料（以下「資格要件確認資料」という。）の提出を求めない。

(1) 提出書類

書類の区分	提出書類 (○印)	備考
ア 入札参加資格確認申請書		様式は、東広島市ホームページからダウンロードできる。
イ 入札参加資格要件総括表		
ウ 誓約書		
エ 配置予定技術者届出書		
オ 履行実績確認表		
カ 履行実績証明書（物品・委託役務）		
キ 法令等による登録等を確認するための資料		
ク その他		

(2) 提出部数は、1部とし、提出した資格要件確認資料は、返却しない。

(3) 提出期限

(4) 提出先 「6 問い合わせ先（契約担当課）」のとおり。

(5) その他

入札参加者は、資格要件確認資料を指定された提出期限までに提出できるよう事前に準備しておくこと。

資格要件確認資料の作成及び提出に要する費用は、提出者の負担とする。

資格要件の審査のために必要があると認めるときは、期限を定めて資格要件確認資料の補正や追加資料の提出を求めることがある。

資格要件確認資料に虚偽の記載をした者に対しては、指名除外措置を行うことがある。

6 問い合わせ先（契約担当課）

総務部契約課 物品役務係
東広島市西条栄町8番29号（本庁本館4階）
電話番号 082-420-0930

ファックス番号 082-431-0077

令和2年度
高規格救急自動車
仕 様 書

東広島市消防局

第1 総則

- 1 この仕様書は、東広島市消防局（以下「本市」という。）が令和2年度に購入する高規格救急自動車（以下「車両」という。）の製作に必要な仕様について定める。
- 2 車両は、道路運送車両法（昭和26年法律第185号）及び道路運送車両の保安基準（昭和26年運輸省令第67号）に適合し、緊急自動車としての承認を得られるものであること。
- 3 車両は、救急業務実施基準（昭和39年自消甲教発第6号）第9条に定める要件に適合するものであること。
- 4 車両は、緊急消防援助隊設備整備費補助金交付要綱（平成18年4月1日消防消第49号）に定める規格に適合すること。
- 5 受注者は、詳細について本市担当者と打ち合わせを行い、契約を締結した日から120日以内に、第2提出書類の1で定める書類を提出し、承認を得た後に製作に着手すること。
- 6 受注者は、本仕様を十分熟知した上で、契約するものとし、製作中に疑義が生じたときには、本市担当者に連絡し、その指示又は承認を受けること。
- 7 受注者は、前の5で承認を得た製作工程表及び製作承認図面等に変更が生じたときは、事前に、変更後の製作工程表及び製作承認図面等を提出し、本市の承認を得なければならない。
- 8 受注者は、製作全般にわたり厳重な検査を実施すること。
- 9 受注者は、設計・製作・材料・部品等に関し、特許その他権利上の問題が発生した場合には、その責任を負うこと。
- 10 受注者は、車両納入後においても、本車両に係る本市担当者からの修理の要請に直ちに対処するものとする。
- 11 車両の保証期間は、納入後1年間とする。ただし、メーカー等で定める保証期間が1年以上の場合は、メーカーの定める期間とする。また、保証期間経過後においても、設計不良、工作不良又は材質不良に起因する故障が生じた場合には、発注者の指示により、受注者において無償で修理又は取り替え等その他の必要な補償を行うこととする。
その他艤装部分、積載品、附属品等については、納入日から起算して各メーカー規定の保証期間とする。
- 12 搭載する救急資機材の故障、メンテナンス等については、高度管理医療機器販売業の許可を有する者による県内での即時対応ができる体制がとれていること。

第2 提出書類

1 受注者は、契約を締結した日から120日以内に、車両1台について次の書類を提出すること。

- | | |
|---------------------------|----|
| (1) 製作工程表 | 2部 |
| (2) 製作承認図 | 3部 |
| (3) 患者室内器材配置図 | 2部 |
| (4) 電気配線系統図（電装品の名称、容量を記入） | 1部 |

2 受注者は、納入時に、車両1台について次の書類を提出すること。

- | | |
|-----------------------------|-----|
| (1) 各搭載資機材等の保証書 | 1部 |
| (2) 各搭載資機材等の取扱説明書 | 1部 |
| (3) 自動車登録検査証 | 1部 |
| (4) 構造取扱説明書 | 1部 |
| (5) 積載品の保証書及び取扱説明書 | 各1部 |
| (6) 整備マニュアル | 1部 |
| (7) ETC車載器セットアップ申込書・証明書 | 各1部 |
| (8) 工程写真
製作中各工程（組立中、塗装後） | 2部 |

第3 購入数量

4台

第4 納入期限

令和3年2月22日（月曜日）（2台）

令和3年3月12日（金曜日）（2台）

納期内訳については、別途担当者と協議すること。

第5 納入場所

東広島消防署 西分署

東広島消防署 北分署

東広島消防署 安芸津分署

大崎上島消防署

第6 車両シャシ

シャシ及びエンジンは、平成17年度排出ガス規制適合車かつ低排出ガス車認定基準適合車であり、次の条件等を満たすこと。

- 1 高規格救急自動車であり、次のいずれかとすること。
 - (1) 日産シャシ CBF-CS8E26
 - (2) トヨタシャシ 3BF-TRH226S
- 2 エンジン：ガソリンエンジン
- 3 駆動方式：4輪駆動（4WD）
- 4 トランスミッション：オートマチックトランスミッション
- 5 乗車定員：7名以上
- 6 安全装備としてアンチロックブレーキシステム、エアバッグシステム、ハイマウントストップランプを装備すること。
- 7 前照灯は、HID又はLEDヘッドランプとすること。

第7 車両の型状及び構造

- 1 車体は、全有蓋密閉型とし、運転席ドア、助手席ドア、左サイドドア及び後方ドアから出入りできる構造とすること。
- 2 車体後部は、ストレッチャーによる搬入が容易に行える構造とすること。
- 3 サイレンは、「救急自動車に備えるサイレンの音色の変更について」（昭和45年6月10日付消防防第337号通知）の別紙「救急自動車に備える電子サイレンの概要」に適合するものであること。
- 4 バッテリーは、高規格救急自動車として十分な能力を発揮できる容量とし、点検及び交換等に便利な位置に設置すること。
- 5 充電発電機は、運行中の車両及び資機材等に必要な電気容量を供給できるものであること。
- 6 冷暖房機能を有すること。
- 7 ストレッチャー積載架台は、傷病者に対する応急処置をベッドの左右いずれの位置からでも実施できるよう左右にスライドできるものであり、固定できるものであること。
- 8 すべての座席にシートベルトを設けること。
- 9 運転席及び助手席にサイドバイザーを取り付けること。
- 10 運転席、助手席、左サイドドアステップ、車体後部アルミステップには滑り止めを施すこと。

- 11 全方向モニターを設けること。
- 12 ルームミラーは車両後方を映し出すものを設けること。

第8 車体の艤装（別表第1参照）

- 1 赤色警光灯は、前方及び後方ともメーカー標準仕様のものとし、赤色警光灯スイッチを運転席と助手席の間の前方に取り付けること。
- 2 赤色点滅灯のスイッチは赤色警光灯と連動させること。
- 3 後輪照明灯（LED）の単独スイッチを運転席に取り付けること。
- 4 サイレンアンプは、ピーポー音、ウーウー音の2音式50W（マイク付）のものをダッシュボード付近に取り付け、ウーウー音用、渋滞通過メッセージ用、交差点進入メッセージ用、感謝メッセージ用追加スイッチを各2箇所（運転席及び助手席のダッシュボード付近）に取り付けること。
- 5 左サイドドア、後方ドア等の窓ガラスの下方約3分の2（リヤガラスのみ2分の1で可）は、曇りガラス又はこれと同等な目隠し処理をするとともに、開閉式カーテンを患者室の左サイド及び後方ドアに取り付けること。
なお、後方ドアに取り付けるカーテンは電動開閉式とすること。
- 6 運転室内助手席側に患者室監視用インナーミラーを取り付けること。
- 7 助手席ドア外側に助手席隊員用の後方確認補助ミラーを取り付けること。
- 8 酸素吸入器具装置
 - (1) 酸素ボンベ10ℓ（本市支給品）2本を個別に着脱できる構造とすること。
なお、酸素ボンベが露出しないようにカバーを設けること。
 - (2) 加湿流量計を患者室右側の救急処置に支障とならない位置に取り付けられるよう配管艤装を行うこと。
- 9 電源等
 - (1) 患者室内に外部電源専用コンセント2口を設けること。また、AC自動切替装置を設置すること。
 - (2) 自動車電話等
自動車電話は、救急資機材納入業者から納入される自動車電話を患者室内（ベッド右側）に設けること。また、取り付け等にあたっては、熱、振動等により機能低下することのないようにすること。
- 10 消防専用電話装置等
 - (1) 東広島消防署西分署配置の八本松救急2、東広島消防署北分署配置の豊栄救急2、東広島消防署安芸津分署配置の安芸津救急1及び大崎上島消防

署配置の上島救急2のAVM（車両動態管理装置（富士通ゼネラル製））、消防無線機並びにドライブレコーダーを取り外して、移設すること（下表参考）とし、移設の日程に関しては、本市担当者と協議した上で、決定すること。

ドライブレコーダーの電源は、直接バッテリーから配線し、安易に電源が切られない場所から取ること。

設置に当たっては、極力車両に加工（穴を開ける等）を行わないようにすること。また、やむを得ず車両に加工が必要な場合は、その都度担当者の承諾を得ること。

設置車両から他車への移設を考慮し、部品等が再利用できるように最大限考慮すること。

設置後の動作確認を実施すること。

設置の際に車両を破損させた場合は、受注者の負担で修理を行うものとし、担当者へ遅滞なく報告すること。

※下表参考のこと（車両名及び登録番号は現時点のもの）

AVM・ドライブレコーダー・無線 移設元			AVM・ドライブレコーダー・無線 移設先	
車両名	登録番号		車両名	登録番号
八本松救急2	広島 800 す 4944	→	新車（当該車両）	令和2年度 納入分
豊栄救急2	広島 800 す 3986	→	新車（当該車両）	令和2年度 納入分
安芸津救急1	広島 800 す 4978	→	新車（当該車両）	令和2年度 納入分
上島救急2	福山 800 さ 7005	→	新車（当該車両）	令和2年度 納入分

(2) 無線アンテナは、車体上部に固定し、同軸ケーブルにて電話装置体に接続すること。

(3) 患者室（隊員席付近）に無線送受信器を設け、無線機本体まで配線し接続すること。

(4) 消防専用電話装置用のスピーカーを助手席側ダッシュボード下部に設けること。

(5) 無線ノイズ防止用アースボンディングを設置すること。

11 屋根の取付品については、緩衝ゴムを使用し屋根裏には補強板をあて、确实

に取り付けること。

なお、貫通部分には、漏水防止を十分に施すこと。

- 12 患者室内には、救急資機材を収納するために必要な器材収納庫及び鍵付きの薬剤専用収納庫を設けること。
- 13 患者室内左側へ跳ね上げ式のサイドシート（隊員席）を設けるとともに、防振ベッド頭部側に跳ね上げ式の隊員席を設けること。
- 14 患者室の座席及び背もたれには、シートカバー（ビニール製、厚さ0.5mm以上）を取り付けること。
- 15 患者室サイドシート（隊員席）下部に器材収納ボックスを設け、救急バッグ、雨おおい、毛布、救急資機材が収納できるよう可能な限り広げること。
- 16 患者室の各種モニター収納棚に、別表第1（車両の部）に掲げる自動体外式除細動器の取付架台を設け、容易に取り付け及び取り外しできるようにすること。
- 17 別表第1（車両の部）に掲げるベンチレーターの取り付け架台は、脱着可能な構造とし、安全確実に取り付けること。
- 18 標準装備の手洗い装置を収納庫に改造すること。
なお、収納庫の上部面はステンレス製のトレイを設けること。
- 19 サブストレッチャー及びバックボードは容易に出し入れできるよう収納すること。
- 20 前記に掲げるスイッチ、ソケット、コンセント等には、名称札を貼付すること。
- 21 患者室内には、乗車を容易にするための手すりを設けること。
- 22 患者室内にティッシュボックス及びグローブボックスの固定ベルトを設けること。
- 23 患者室前部に可能な限り大型の収納庫を設けること。
- 24 ルーフサイド収納庫下部前後にアシストグリップを設けること。
- 25 C型バネフックを5個以上取り付けること。
- 26 患者室前部にホワイトボードを取り付けること。
- 27 運転席及び助手席後方にヘルメットフックを設置すること。また、設置位置及び設置個数は別途協議すること。
- 28 車両側面ルーフ部分及びバックドア上方に車両周囲作業灯を設置すること（車両側面ルーフ部分は左右2箇所ずつ、バックドア上方は1箇所）。また、車両周囲作業灯の単独スイッチを運転席付近に設けること。
- 29 患者室（隊員席上部付近）ルーフサイド収納庫下部にLEDライトを設ける

こと。

- 30 患者室内に冷温蔵庫を取付け、専用コンセントを設けること。取付場所については、担当課と別途協議のうえ決定すること。
- 31 各新規車両へ既存のオゾン発生装置（当局から支給）を取付けること。取付場所については、担当課と別途協議のうえ決定すること。

第9 内装、塗装及び記入文字

- 1 天井は内部の電装品及び各種配線を点検できる構造とすること。
- 2 患者室の床面は、水洗いに耐える十分な防水処理を施すとともに、資機材収納庫等で床面と接する部分及び防振ベッド下回り並びに床に接する艤装部分に、水が浸透しないように防水処理すること。
- 3 外部塗色は白色とし、窓枠下部に赤色（ロックスカーレット）で幅70～80mmの帯を入れること。また、当該帯に重ねて車両左右側面及び後面には赤色で再帰性に富んだ反射材の帯を入れ、前面には当該帯上部に白色で反射材の帯を入れること。

4 記入文字

記入文字は丸ゴシック体とし、次のとおりとする。

(1) 車体両サイドドア

「東広島市消防局」 2箇所記入すること。

書き方 左書き

文字色 黒文字

大きさ 縦100mm×横100mm

(2) 車体後部ドア

「東広島市消防局」 1箇所記入すること。

書き方 左書き

文字色 黒文字

大きさ 縦100mm×横100mm

(3) 車体運転席、助手席ドア、車両全面及び後部ドア

車体記号

八本松救急2	A202
豊栄救急2	A203
安芸津救急1	A204
上島救急2	A205

各 1 箇所記入すること。

書き方 左書き

文字色 黒文字

大きさ 縦 70 mm × 横 60 mm (車両全面については現物合わせ)

(4) 車体上部

対空文字

八本松救急 2	東広島 A 2 0 2
豊栄救急 2	東広島 A 2 0 3
安芸津救急 1	東広島 A 2 0 4
上島救急 2	東広島 A 2 0 5

文字数 6 ～ 7 文字 (別途協議)

書き方 現物合わせ

文字色 黒文字

大きさ 現物合わせ

(5) プレート

無線機付近に対空文字 (黒色) 入りの白色プラスチックプレート (縦 20 mm × 横 70 mm) を付すること。場所については別途協議する。

(6) ステッカー

車両両サイドドア外側に別表 3 に定めるエンブレムのステッカーを貼付すること。

また、車体後方ドア上部にパラメディックステッカーを貼付すること。

第 10 救急資機材等の積載

1 車両に別表第 2 (搭載資機材の部) に掲げる資機材 (以下「搭載資機材等」という。) を、その機能を損なうことなく、安全かつ確実に積載すること。

また、収納庫の配置等については、本市担当者の指示によること。

2 車両への搭載資機材等の取付方法、積載方法、配線及びケーブル等の敷設については、本市担当者と細部にわたり十分な打合せを行うこと。

なお、配線、ケーブル等は、内張り内等を経由して敷設すること。

3 搭載資機材等は、救急業務実施基準 (昭和 39 年自消甲教発第 6 号) に定める救急自動車に、その機能を損なうことなく安全かつ確実に積載できるものであること。

- 4 搭載資機材等は、入札時において最新式の資機材及び付属品等を備えるものとする。
- 5 搭載資機材等の収納ケースには、消防本部名「東広島市消防局」を記入すること。
- 6 酸素ボンベにあつては、ロレットバルブとし、登録番号（Q-072）を刻印後納入すること。

第11 検査

- 1 受注者は、製作工程表に基づき、文書及び写真等で本市担当者に報告を行い、次の確認・検査を受けることとする。ただし、本市担当者において現地検査が必要と判断した場合は、現地において検査を受けることとする。
なお、公的機関の認定品又は試験成績書があるものについては、これを省略する場合がある。
 - (1) 完成車走行検査
 - (2) 車体の構造及び艀装状況の検査
 - (3) 積載品・装備品の装着・架装状況及び品数の確認
 - (4) 積載品・装備品の作動状況検査
- 2 検査の日程等については、協議のうえ決定するものとする。

第12 登録及び廃車手続き

- 1 車両登録は、発注者が行う完成検査前までに、受注者が行うものとし、登録に関する一切の経費は受注者が負担する。ただし、車両登録に関する登録手数料（印紙代）、自動車重量税、自動車損害賠償責任保険の費用及び自動車リサイクル法に基づくリサイクル料金は、受注者が立て替え払いし、完成検査終了後に別途発注者がこれを受注者に支払うものとする。
- 2 受注者は、納入前に広島県公安委員会へ緊急車両届出確認証を提出し承認を受けること。
- 3 下表の不用車両4台を廃棄処分すること。
ただし、本市の事情により、不用車両の引き渡しが可能となった場合及び譲与する場合は、この限りでない。
 - (1) 不用車両の廃棄手続は、受注者が行うものとし、廃車に関する一切の経費は受注者が負担する。なお、前項ただし書きによる場合は別途協議とする。
 - (2) 永久抹消登録完了後は、速やかに当該抹消登録証明証の原本を東広島市消防局警防課へ提出すること。

不用車両の車体に表示してある名称等を消去し、引渡し後において発注者に一切迷惑を及ぼすことのないように処理すること。名称等の消去後は、当該箇所を写真撮影した上で、東広島市消防局警防課へ提出すること。

- (3) 不用車両の引き渡しは、原則として新車両納入日とする。
 (4) 旧車両の自動車検査証の有効期限は、次のとおり。別添「自動車検査証（写し）」

車名	登録番号	初年度登録	有効期限	車台番号	配置場所
トヨタ	広島 800 す 4944	平成 22 年 3 月	令和 4 年 3 月 21 日	T R H226- 0007429	東広島消防署 西分署
トヨタ	広島 800 す 3986	平成 21 年 2 月	令和 3 年 2 月 26 日	T R H226- 0005827	東広島消防署 北分署
トヨタ	広島 800 す 4978	平成 22 年 3 月	令和 4 年 3 月 18 日	T R H226- 0007431	東広島消防署 安芸津分署
トヨタ	福山 800 さ 7005	平成 21 年 9 月	令和 3 年 9 月 7 日	T R H226- 0006522	大崎上島消防署

第 13 問い合わせ先（発注担当課）

東広島市消防局警防課

電話 082-422-5648

FAX 082-422-7248

E-mail hgh225648@city.higashihiroshima.lg.jp

別表第1（車両の部）

※ 下表の規格を満たすものであればメーカー・品番を問わない。また規格を満たしているかどうかの事前確認及び同等品規格確認は受け付けない。

※ ただし、メーカー・品番を明記している品については同一品のみ納入可とする。

※ 取付品および附属品について、現行モデルがモデルチェンジ等又は廃盤し納入不可になった場合は担当課と協議のうえ、該当品の後継モデル可とする。

1 車体の艤装

No.	品名	規格	数量	設置場所
1	フォグランプ	ハロゲン 35W以上（標準装備品）	2個	フロントバンパー付近
2	後輪照明灯	保護枠付き又は同等の強度を有するもの（10W LED）	2個	車両後輪の前方下部
3	バックブザー	ON・OFFスイッチ付	1個	車両後部の洗車時に水がかからない位置
4	HID又はLEDヘッドランプ	標準装備品	2個	
5	フロアマット	純正品	2枚	
6	エアコン	標準装備品	1式	
7	ナンバーフレーム	ステンレス製	1個	
8	標準工具	（標準装備品）（十字レンチ含む）	1式	
9	保安信号灯	発炎筒（標準装備品）	1本	

10	スペアタイヤ	ホイール付 15 インチ (標準装備品)	1 本	
11	予備ランプ球	T10×10 個、T16×5 個、T20×10 個	1 式	
12	予備ヒューズ	10A、15A、20A、25A、30A 各 5 個	1 式	
13	遮光幕	幅 100mm×高さ 120mm	1 枚	運転室と患者収容室の間
14	フレキシブルスポットランプ	8W以上 同等品可	1 個	助手席ピラー部
15	インバーター等	DC12V用:AC100V用変換出力用 正弦波 (60 サイクル) で 300W以上 (標準装備品)	1 式	車内
16	電源取入ソケット	AC100V用 外部電源取入口 (マグネット式) 10m延長コード付 (標準装備品)	1 式	車両右側後部 (防水処理)
17	外部電源専用コンセント	100V (標準装備品)	2 口	
18	インバーター用コンセント	AC100V (標準装備品)	9 口	資機材設置場所付近 (1 口は冷温蔵庫用)
19	コンセント	DC12V シガレットタイプ (標準装備品)	2 口	資機材設置場所付近
20	地図入れ	A3 サイズ	1 個	運転席後部付近
21	モニター・器材収納ボックス	キャビネットユニット型	1 個	
22	リア器材箱	標準装備品	1 個	

23	収納庫	上面ステンレス製	1 個	
24	半自動除細動器取付架台	旭化成ゾール AED Pro の固定ができるもの	1 台	
25	ベンチレーター取付架台	旭化成 X series 及びハラックプラス 300NJ の固定ができるもの	1 台	
26	点滴フック・点滴ビン固定装置	標準装備品	2 個	患者室天井の中央部付近
27	時計	電波式、デジタル式及び秒表示可	1 個	患者室の見え易い位置
28	補修用塗料	タッチペントイプ	1 個	
29	牽引ロープ	伸縮式 耐荷重 2 t 以上、長さ 2m 以上	1 本	
30	ハンドサーチライト	(オプション品可)	1 式	
31	バール	長さ 600mm 以上 同等品	1 本	器材収納ボックス
32	ホワイトボード	A3 サイズ以上 マグネット対応	1 式	患者室前部
33	E T C 車載器		1 式	運転席又は助手席付近
34	消防専用電話装置	車両動態管理装置 (AVM) 移設含む	1 式	
35	ウインドクラッシャー	クライシスハンマー 同等品可	1 個	器材収納ボックス
36	冷蔵蔵庫	内容積 1 3 0 以上 保冷温度 1 0 °C 以下、保温温度 5 0 °C 以上	1 台	

		DCコード2.8m、ACコード2.0m		
37	反射材	3M社製 PX9472 幅70～80mm	1式	

2 取付品及び附属品

1	ストレッチャー	フェノ製交換ジストレッチャー #4155/#4080-S 1台 マットレス#50・softenピロー（固定ベルト付き）1枚 バイセーフストラップ 1P×2本・サイドアーム ASSY サイドアームプレート（左右各1枚）（ストップキャスティング付き） サイドアームカバー（左右各1枚）（患者右手側のみ IV ホール収納タイプ） softenマット・IVホール#2034×1・#7032マウント×2 個 ユニバーサルライト 2個	1式	
2	サブストレッチャー	スクープエクセルモデル 65EXL（ピン付）1 台（ヘッドイモビライザーモデル 445-S付）イ モビ専用バック付1式	1式	
3	電子サイレン	大阪サイレン製 OPS-D151Q 同一品	1式	

4	赤色警光灯	標準装備品	1式	
5	赤色点滅灯	LED型（前2個）（オプション品可）	1式	フロントバンパー上部
6	赤色点滅灯	LED型（後）（オプション品可）	1個	バックボード及びサブストレッチャー収納口付近
7	酸素呼吸器一式（車両取付型）	オキシパックOX-ⅢS（調整含む）1台 三方チーズ（高圧用）1個 配管ホース8m（高圧用）1本 ボンベ丸ハンドル（台付き）1個 高圧ニードル用減圧弁SA 2個	1式	
8	手動式人工呼吸器一式	アンプ蘇生バッグマークⅣ成人（リザーバーバッグ・ケース付）1個 蘇生バッグマークⅣベビー（リザーバーバッグ・ベビーコネクター・ケース付き）1個 酸素接続チューブ1本・ガスプライバルブ1個・専用アダプタ1個・アンプアダプタ1個 収納ケース アンプシリコンカフマスク青・透明ドーム4サイズ（サイズ5・4・2・0 各1）	1式	

9	電動吸引器一式	POWER MINIC II Model:PM2-800 (ブランクett含む) 1台 同等品 吸引ボトル一式3個 PESSフィルター15個入 水容器1個 水容器ケース1個 PESSケース COMPE7268-PM2(本体側)5個 吸引ホース5本 カテテルコネクター10個 ホースフック2個 専用電池 NI-MH バッテリー1個 吸引カテテルテーパー型(10・14・18Fr 各5本/箱)各1箱 ヤンカーサクシヨンチューブ 10本	1式	
10	エア-ウエイ	経鼻エア-ウエイ4サイズ(6、7、8、9)各1、 ゲデルエア-ウエイ4サイズ(0、1、2、3)各1	1式	
11	開口器	エスマルヒ式開口器	1個	
12	消火器	A B C 4型(標準装備品)	1本	助手席後部

3 軽微な変更として備えることができる取付品及び附属品

1	G P Sナビゲーションシステム	バックモニター含む(純正品)	1式	
---	------------------	----------------	----	--

2	消防章	消防マーク 直径 150mm	1 個	フロントパネル
3	スタッドレスタイヤ	ホイール付(前後輪すべて)15 インチ	4 本	
4	タイヤチェーン	非金属製	4 本	
5	停止標示板	J I S 規格	1 個	
6	車輪止め	ゴム製	2 個	
7	電子血圧計	エレマーノ血圧計 H56 (カフ LL、M、SS 各 1)	1 式	
8	体温計	ヒュービテックススマートサーモ FS-700W・電子体温計各 1	1 式	
9	血糖測定器	メディセーフフィット MS-FR201(専用針付き)医薬品は除く	1 個	
10	ペンライト	瞳孔ゲージ付	1 個	
11	自動式人工呼吸器一式 (ベンチレーター)	パラパックプラス 300NJ 本体 P300NJ	1 式	
		ディスポーザブル呼吸回路 内圧モニター付 10 本入	1 箱	
		呼吸回路保持用サポートアーム	1 本	
		減圧弁 FLW2 タイプ	1 個	
		耐圧ホース	1 本	
		アンブシリコンカフマスク (5・4・2) 各 1 個	1 式	

		高濃度酸素マスク 成人用 (20個/1箱) 鼻腔酸素カニューラ 成人用 (20個/1箱)	各1箱	
		手動酸素吸引器セット	1式	
		2リットルポンベ (軽量型)	2本	
		ソフトケース モデル5120【東広島市消防局】 のネム入	1個	
12	梯状副子	ソフトシーネ (各サイズSS、S、M、L、LL 各2組)	1式	
13	止血帯	エスマルヒ式、井の内式、ゼーゲンワンタッチ	各1式	
14	頸部固定具	レールダルステイッフネック成人、小児 各5	1式	
15	骨盤固定具	サムスリング・IIスタンダード (SAM4122) サイズ レギュラー1、スモール1 同等品	1式	
16	バックボード一式	ハイテクバックボードモデル2010 ヘッドイモビライザーモデル445 ストラップ両締めタイプ×4本	1式	
17	ターポリン担架	固定ベルト2本付【オリジナル仕様】 ベルトの長さは本市が指定 (別途協議)	1式	固定ベルトに挿入するイラストデータは契約後、発注者から受注者に提供する。
18	雨おおい	ファーノワシントン社製 レインカバー (スト レッチャ取付可能型)	1式	

19	懐中電灯	ペリカンライト 1、セイバーライト 2	1 式	
20	救急かばん	モデル 5135 同等品	1 個	
21	膿盆	360mm	1 個	
22	万能はさみ	ステンレス製	1 本	
23	ピンセット	無鉤 13 c m ・ 無鉤 15 c m ・ 無鉤 18 c m 各 1 本	1 式	
24	自動心肺蘇生装置一式	LUCAS3 心臓マッサージシステム 99576-000048 1 台 LUCAS3 用バッテリー 11576-000080 1 個 LUCAS 用ディスプレイダブル吸着カップ 3 個入 11576-000046 4 パック LUCAS 用 AC 電源アダプタ 11576-000058 1 個 LUCAS 用バッテリー充電器 11576-000068 1 個 LUCAS 用バックプレートグリップテープ 11576-000090 (3 パック・6 枚入) 予備バッテリー 2 個	1 式	
25	救命浮環	外径 375mm、内径 135mm、厚み 90mm	1 個	
26	万能斧	レスキューアックス (カバー付)	1 個	器材収納ボックス
27	リングカッター	リングカッター KIND (OS-1 型) 替刃 1 枚付き	1 個	

28	受水盆	700m 1 目盛付	2 個	
29	ペイシメントシールド	ファアーノジャパン モデル 101255	1 個	

別表第 2 (搭載資機材の部)

1 高度救命処置用資機材

(1) 気道確保用資機材一式

No.	品 名	規格	数量	設置場所
1	異物除去セット	バイトスティック (舌圧子) ADC4010T 同一品	1 本	
		舌鉗子 コラン氏	1 本	
		バイトブロック 大・中・小 (各 1)	1 式	
		ISゼリー (水溶性潤滑剤) 5g 50 個入 5469000 同一品	2 箱	
		聴診器 リットマンクラシック II	1 個	
		マギール鉗子 大・小 (各 1)	1 式	
		舌圧子 板状 5 枚	1 箱	
2	挿管セット	K A W E 喉頭鏡 ファイバー オプティカ L E D セット ハンドル (M) 1 本 + メガライト 5 本セット (ブレード 0・1・2・3・4 号)	1 式	

	喉頭鏡用ソフトケース【東広島市消防局】の刺繡ワッペンネーム入	1 個	
	ラリングアルチューブ LT サイズ, 3・4・5 (各 2 箱)	1 式	
	イージーキャップ (1 箱/6 個入り)	1 箱	
	トーマスチューブホルダー	1 0 本	
	エアウエイチェッカーバルブ (3 個)	1 箱	
	ディスポスタイレット 1 箱/10 本入り (Mサイズ)	1 箱	
	絆創膏 ニチバンキープポア A1 箱 (50mm×9 m 6 巻入)	1 箱	
	挿管セット収納ケース ルノプラス 5149 【東広島市消防局】のネーム入	1 個	
	気管挿管チューブ (6.5、7.0、7.5、8.0mm)	各 1 箱	

(2) ビデオ喉頭鏡

No.	品 名	規格	数量	設置場所
1	エアウエイ스코ープ喉頭鏡	AWS-S200	1 式	
		薄型 AWS 用イントロック ITL-TL 1 0 本/箱 (くもり止め含む)	1 箱	

(3) 自動体外式除細動器 (二相波形式)

No.	品名	規格	数量	設置場所
1	自動体外式除細動器一式	旭化成ゾール AED Pro (半自動/マニュアル) 1台 付属品：ソフトケース SURE POWER 充電式バッテリー 2個 ZOLL AED Pro 心電図ケーブル 1本 成人用電極パッド (Stat-Padz II) 20組 小児用電極パッド (Stat-Padz II) 10組 ZOLL 心電図電極 成人用 (30個) 10式 ZOLL 心電図電極 小児用 (30個) 2式	1式	

(4) 輸液用資機材一式

No.	品名	規格	数量	設置場所
1	静脈確保セット	スーパーキャス5 18G・20G・22G・24G (各1箱)	1式	
		テカターム IV コンフォート 85×115mm1箱 (50枚入)	1式	
		テルフュージョン輸液セット TI-J353P 20入	1式	
		テルモ輸液セット 小児用 TK-J351PK027 50入	1式	
		救急バックモデル 5135 同等品オレンジ【東広島市消防局】のネーム入り付	1式	

(5) 血中酸素飽和度測定器

1	血中酸素飽和度測定器一式	カフノーマルレスピセンスII 本体 レスピセンス用 PSG DAC RTC ケーブル 1本 レスピセンス用 Tコネクタ/サンプリングチューブ付 25個/箱 1箱 レスピセンス用キャリブレーションキット 1個 レスピセンス用キャリングケース 1個 レスピセンス用サンプリングチューブ 25個/箱 レスピセンス用パワーサプライ 1個 レスピセンス用フィルタ 100枚/箱 レスピセンス用フィルタ付モイスタイプ 10個/箱 レスピセンス用鼻カニューラ 成人用 25本/箱	1式	
---	--------------	---	----	--

(6) 心電計及び心電図伝送装置

No.	品名	規格	数量	設置場所
1	心電計	旭化成 X series 本体 (NIBP 付) 【NIBP+12 誘導 ECG+CPR+ETCO2+AED+SPo2+SPCO】 ×1 台 《付属品：12L ケーブル・3L ケーブル各 2、サイトケース・ バッテリー・電源ケーブル・血圧カフ成人用・血圧カフ接続 用ホース・記録紙各 1》 リユースブル カフ 乳児用 1個 リユースブル カフ 小児用・小 1個 リユースブル カフ 小児用 1個 リユースブル カフ 成人用・小 2個 リユースブル カフ 成人用 2個 リユースブル カフ 成人用・大 1個	1式	

		リューザブル カフ 大腿部用 1個 レインボー リューザブル RC-4 2個 レインボー 成人用 リューザブルセンサー 2個 レインボー 小児用 リューザブルセンサー 1個 フィルターラインHセット 成人用 1個 スマートガイドライン プラス02 成人用 1個 X series 記録紙 6個入 1箱 成人用電極パッド 10組 小児用電極パッド 2組 SURE POWER II 充電式バッテリー 1個 SURE POWER バッテリーチャージャー シングル 1個		
--	--	--	--	--

(7) 自動車電話

No.	品名	規格	数量	設置場所
1	自動車電話	NTTドコモ社製（付属品含）、骨伝導ヘッドセット	1式	

2 救急用資機材関係

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	設置場所
1	枕	バックボード用×1・サブ・ストレッチャー用×2	1式	
2	敷物	ビニールシート 1,070mm×2,000mm	1枚	
3	救急ベスト	モデル 5106（【東広島市消防局】のネム入 胸・背中反射ラバー）	3着	

4	はさみ	ゼーゲンレスキューシザー	1個	
5	静脈路確保用資機材	AccuVein 非接触型静脈可視化装置	1式	
6	救急隊員用耐刃防護衣	NT-2H-AMBS型(紺色) (【東広島市消防局】のネム入)	3着	
7	拡声器	レイニーメガホンタフTS-623(サイレン音付)	1器	
8	ターニケット	NARターニケット 型式CAT	2個	
9	感染防止ゴーグル	YAMAMOTO NO.360 ME (オートクレーブ滅菌対応、オーバーグラスタイプ)	3個	

別表 3

1 ステッカーサイズ

種 別	サイズ
ステッカー	タテ 20.0 cm ヨコ 18.0 cm

2 ステッカー内の東広島市の市章は、東広島市の市章、市旗（昭和49年告示第35号）に基づき、作成すること。

なお、市章のデータは契約締結後、発注者から png ファイルにて受け渡すものとする。

3 デザインは、次のとおりとする。

【見本】

