

# 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による。

平成27年5月27日

東広島市長 藏田 義雄

### 1 入札に付する事項

- |                 |   |
|-----------------|---|
| (1) 物品・委託役務の名称  | 高規格救急自動車（竹原救急2）                                     |
| (2) 物品・委託役務管理番号 | 18-27-0007  |
| (3) 物品・委託役務内容   | 高規格救急自動車  |
| (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。<br>議会議決の日の翌日から平成28年3月25日まで |
| (5) 納入・履行（就業）場所 | 竹原消防署（竹原市中央四丁目13番1号）                                |
| (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) 契約種別       | 総価契約  |

### 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25年4月1日～平成28年12月31日までの東広島市物品調達等及び委託役務に係る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	薬事法(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等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 ※営業所とは法人市（町）民税の申告のある営業所に限る。 ※本店とは登記されている本店とする（以下同じ）。 ※個人事業者の場合は、営業活動の本拠を置いている場所。	広島県内に本店又は支店（営業所を含む。）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	平成26年4月1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	平成27年5月27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。 総務部 契約課 物品役務係（契約担当課） 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
イ 仕様書及び見本等閲覧期間	平成27年5月27日～ 平成27年6月15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 質問書提出期間	平成27年5月27日～ 平成27年6月3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。 消防局 警防課（発注担当課） 東広島市西条町助実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。
エ 回答書閲覧期間	平成27年6月8日～ 平成27年6月15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。
オ 入札期間	平成27年6月12日～ 平成27年6月15日 (午前8時30分～午後5時15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。）
カ 開札日時	平成27年6月16日 午前9時45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、直ちに開札会場で再度の入札を2回を限度として行う。この場合、開札に立ち会わなかった者、入札に参加しなかった者並びに無効の入札をした者は再度の入札に参加できない。 なお、入札者が立会いできない場合は、委任状の提出により代理人での立会いができる。 委任状の様式は、東広島市ホームページからダウンロードできる。
キ 事後審査	開札後、落札を保留し、落札候補者となったものについて入札参加資格要件を審査する。	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。）の提出は求めない。

## 5 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

平成27年度  
高規格救急自動車  
仕様書

東広島市消防局

## 平成27年度高規格救急自動車仕様書

### 第1 総則

- 1 この仕様書は、東広島市（以下「本市」という。）が平成27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 本車両は、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90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、本仕様を十分熟知のうえ契約するものとし、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及びクレーム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、次に定めるものを除き、納入後1年間とする。ただし、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。  
その他艀装部分、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90日以内に、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、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) サービスマニュアル               | 1部  |
| (7) 整備マニュアル                 | 1部  |
| (8) ETC車載器セットアップ申込書・証明書     | 各1部 |
| (9) 工程写真<br>製作中各工程（組立中、塗装後） | 2部  |

## 第3 購入数量

1台

## 第4 納入期限

平成28年3月25日（金曜日）

## 第5 納入場所

竹原消防署（竹原市中央四丁目13番1号）

## 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-FPWGE50 |
| (2) トヨタシャシ | CBF-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、ハロゲン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、任意の位置で固定できるものであること。
- 8 全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。

#### 第8 車体の艤装（別表第1の1から3参照）

- 1 消防章は、直径150mmのものをフロントパネルに取り付けること。
- 2 赤色警光灯は、フロント及びリア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及び助手席の間の前方に取り付けること。
- 3 赤色点滅灯1組（LED型×2個）をフロントバンパー上部に取り付け、スイッチは赤色警光灯と連動させること。
- 4 フォグランプを1組（2個）フロントバンパー付近に取り付けること。

- 5 車両後輪の前方下部に後輪照明灯（LED）を設け、単独スイッチを運転席に取り付けること。
- 6 バックブザーを車両後部の洗車時に水がかからない位置に取り付けること。
- 7 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、ウーウー音用追加スイッチを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。
- 8 電子サイレンは、大阪サイレン製OPS-5101VQとすること。
- 9 左サイドドア（前席サイドドアを除く）、後面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（電動）カーテンを左サイド及びバックドアに取り付けること。
- 10 運転室と患者収容室の間に遮光幕（カーテン）を設けること。
- 11 フレキシブルタイプスポットライト（8W以上）又は同等以上の機能を有する照明装置を助手席及び隊員席ピラー部に取り付けること。
- 12 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。
- 13 フロントドア左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。
- 14 地図収納ボックス（A3サイズ）を運転席後部付近に設けること。
- 15 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艱装を行うこと。
- 16 電源等
  - (1) 車内にインバーター（100V）用ACコンセント10口、12Vコンセント（シガレットタイプ）2口を資機材設置場所付近に設けること。
  - (2) 12V－100V変換インバーターの容量は、正弦波で（60サイクル）300W以上とすること。
  - (2) 外部電源（100V）取入れ用ソケットを車両右側後部に取り付け、雨水などに対する防水処置を施すこと。また、患者室内に外部電源専用コンセント2個を設けること。また、AC自動切替装置を設置すること。
  - (4) 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。

- (5) ETC車載器を運転席又は助手席付近に取り付けること。

#### 17 消防専用電話装置

- (1) 竹原消防署配置の竹原救急1及び竹原救急2のAVM（車両動態管理装置（富士通ゼネラル製））及び消防無線機を取り外して、当該車両及び竹原救急2にそれぞれ移設することとし、移設の日程に関しては、本市担当者と協議の上決定することとする。

※下表参考のこと（車両名及び登録番号は現時点のもの）

AVM・無線機移設元			AVM・無線機移設先	
車両名	登録番号		車両名	登録番号
竹原救急1	福山800さ6419	→	新車（当該車両）	—
竹原救急2	福山800さ4863	→	竹原救急1	福山800さ6419

- (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トランペット型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。
- 18 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、確実に取り付けること。なお、貫通部分には、漏水防止を十分に施すこと。
- 19 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。
- 20 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。
- 21 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。
- 22 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。
- 23 患者室の各種モニター収納棚に、別表第2（搭載資機材の部）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。
- 24 別表第2（搭載資機材の部）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。
- 25 患者室内の見え易い位置に時計（電波式、秒表示可、直径約10cm）を取り付けること。
  - 26 運転席若しくは助手席後部に大型手洗装置を設けること。水タンクは、着脱でき、かつ、残水しにくい構造とすること。  
なお、上部に手指消毒器(サラヤGUD-1000)を取り付けること。
  - 27 点滴フック及び点滴ビン固定装置（標準装備品）2個を患者室天井の中央部付近に取り付けること。
  - 28 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。
  - 29 消火器（粉末ABC4型以上）1本を助手席後部床面に取り付けること。
  - 30 長さ600mm以上のバール及び万能斧（カバー付）を器材収納ボックスに取り付けること。
  - 31 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。
  - 32 患者室内には、乗車を容易にするための手摺を設けること。
  - 33 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。
  - 34 運転席後部に可能な限り大型の収納庫（棚3段）を設けること。
  - 35 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。
  - 36 C型バネフックを5個以上取り付けること。
  - 37 患者室後部のバックボード及びサブストレッチャー収納口付近に赤色点滅灯（LED）を設置すること。

## 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にも、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70mm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) 車両側面中央

「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) 車両側面フロントドア

車両記号「救急15」 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70mm×横60mm

(3) 車体上部

対空文字「東広救15」と記入する。

書き方 左書き  
文字色 赤文字  
大きさ 縦600mm×横600mm

(4) ステッカー

車両側面フロントドア外側に別表3に定めるエンブレムのステッカーを貼付すること。

## 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、本市係員の指示によること。
- 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、本市係員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（悪路または100km走行）
- (2) 車体の構造及び艤装状況の検査
- (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りサイクル料金は、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 次の不用車両1台を廃棄処分すること。

- (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。
- (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。
- (3) 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およ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のうえ、東広島市消防局警防課へ提出すること。
- (4) 不用車両の引き渡しは、原則として新車両納入日とする。

ただし、本市の事情により、引き渡しが不能となった場合は、この限りでない。

(5) 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
ニッサン	福山 800 さ 4863	平成 17 年 3 月	平成 29 年 3 月 14 日	F P W G E 50-000194	竹原消防署

### 第 13 問い合わせ

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](mailto:hgh225648@city.higashihiroshima.lg.jp)

## 別表第1（車両の部）

（メーカー、製品名等指定の無い資機材は同等品可とする。）

### 1 規格に基づく取付品及び附属品

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	備考
1	フォグランプ	ハロゲン 35W×2	標準装備品	
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)	1式	
3	バックブザー	ON・OFFスイッチ付	1式	
4	ハロゲンヘッドランプ		標準装備品	
5	遮光幕		1式	
6	フレキシブルスポットランプ	8W以上	1式	
7	地図入れ	A3サイズ	1個	
8	インバーター等	DC12V用:AC100V用変換出力用 300W以上	標準装備品	
9	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	
10	外部電源専用コンセント		標準装備品	
11	インバーター用コンセント	AC100V	標準装備品	
12	インバーター用コンセント	DC12V シェットタイプ 2個	標準装備品	

13	モニター・器材収納ボックス	キャビネットユニット型	1式	
14	リア器材箱		標準装備品	
15	半自動除細動器取付架台		1式	
16	ベンチレーター取付架台		1式	
17	時計	電波式(直径約10cm以上)	1個	
18	救命浮環	ライフボール・S	1個	
19	大型手洗装置	手指消毒器・水タンク含む	1式	
20	点滴フック・点滴ビン固定装置		1式	
21	高規格救急自動車	車体本体(4WD、AT)	1式	

2 取付品及び附属品

No.	品名	規格・型式等(又は同等品)	数量	備考
1	ストレッチャー	ファノ製エクステンジストレッチャー(トランスポーターモデル) #4155/#4080-S マットレス#50・softenビロー(固定ベルト付き) 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) 1式(ストップキャスティング付き) サイドアームカバー左右(患者右手側のみIVポール収納タイプ)	1式	

		soften マット・IV ホール # 2034×1・ # 7032 マウント×2		
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) (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	
3	電子サイレン	大阪サイレン製	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)	1式	
6	車両取付型酸素呼吸器一式	オキシパックOX-FDX (調整含む) 三方チーズ (高圧用) 配管ホース8m (高圧用) ボンベ丸ハンドル (台付き) 高圧ニードル用減圧弁SA 2個	1式	

7	人工呼吸器一式	<p>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）</p> <p>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）</p> <p>酸素接続チューブ・インハレーター2・専用アダプター・アンプアダプター</p> <p>収納ケース</p> <p>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）</p>	1式	
8	電動吸引器一式	<p>パワーミニックVL-60</p> <p>VL-60用PTFE吸引フィルター64MM E1356-MPS 10個</p> <p>VL-60用ポートストップ付吸引瓶セット G9295-MPS 200191325</p> <p>8×14吸引チューブ エルボ付 E1335-MPS (VL-60用) 2本</p> <p>吸引カテーテルターボ 10Fr、14Fr、18Fr（各1箱）</p>	1式	
9	エアーウエイ	<p>経鼻エアーウエイ4サイズ（6、7、8、9）各1、ゲデルエアーウエイ4サイズ（0、1、2、3）各1</p>	1式	
10	開口器	エスマルヒ式開口器	1個	
11	消火器	ABC4型（標準装備品）	1本	



3 軽微な変更として備えることが出来る取付品及び附属品

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	備考
1	消防章	消防マーク 直径 150mm	1 個	
2	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	
3	スペアタイヤ	ホイール付	標準装備品	
4	牽引ワイヤロープ	伸縮式	1 個	
5	標準工具	十字レンチ含む	1 式	
6	スタッドレスタイヤ	ホイール付(前後輪全て)	1 式	
7	タイヤチェーン	非金属製	1 式	
8	ナンバーフレーム	ステンレス製	1 個	
9	停止標示板	J I S 規格	1 個	
10	保安信号灯	発炎筒	標準装備品	
11	車輪止め	2 個(ゴム製)	1 式	
12	予備ランプ球		1 式	

13	予備ヒューズ		1 式	
14	補修用塗料	タッチペンタイプ	1 個	
15	フロアマット	純正品	1 式	
16	シートビニールカバー	ビニール製、厚さ 0.5 mm 以上	1 式	
17	ハンドサーチライト	(標準装備品)	1 式	
18	ボール		1 本	
19	自動心肺蘇生装置一式	LUCAS2 (SW2. 1) 心臓マッサージシステム 一式 99576-000029 LUCAS2 用バッテリー 11576-000039 LUCAS2 用カップ (12 個入パック) LUCAS2 用 AC 電源アダプタ 11576-000058 LUCAS2 用バッテリー充電器 11576-000060 LUCAS 用バックプレートグリッドテープ 11576-000053 ルーカス 2 心臓マッサージセット 予備バッテリー	1 式	
20	体温計	サーモフォーカスプロ、電子体温計各 1	1 個	
21	ペンライト	瞳孔ゲージ付	1 個	

22	梯状副子	ソフトシーネ（各サイズSS、S、M、L、LL 各2組）	1式	
23	止血帯	エスマルヒ式及び井の内式	1式	
24	頸部固定具	レールダルスティッフネック成人、小児 各5	1式	
25	頭部固定具	ヘッドイモビライザー	1式	
26	バックボード	ハイテクバックボードモデル2010 （ストラップ両締めタイプ4本含む）	1式	
27	膿盆	360mm	1個	
28	はさみ	万能はさみ	1個	
29	救急かばん	AK-800	1個	
30	懐中電灯	ペリカンライト1、セイバーライト2	1式	
31	電子血圧計	エレマーノ血圧計 H55 （カフ大、中、小各1）	1式	
32	万能斧	レスキューアックス（カバー付）	1個	
33	エアコン		1式	
34	C型バネフック	純正品	1式	

35	リングカッター	替刃 1 本付	1 個	
36	雨おおい	ファerno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	
37	ピンセット	無鉤 1 3 c m ・ 無鉤 1 5 c m ・ 無鉤 1 8 c m 各 1 本	1 式	
38	ターポリン担架	固定ベルト 2 本付 【 利ヅカ仕様 】	1 式	
39	仕様に基づくその他の艤装		1 式	

4 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・型式等（又は同等品）	数量	備考
1	異物除去セット	バイトスティック（舌圧子）ADC4010T	1 式	
		舌鉗子 コン氏	1 式	
		バイトブロック 大・中・小（各 1）	1 式	
		カテテリ AK-PK122 5G 1 箱（100 個入）	1 式	
		聴診器 リットマンクラシック II	1 式	
		マギール鉗子 大・小（各 1）	1 式	
		舌圧子 板状 5 枚入	1 式	

2	挿管セット	KAWA 喉頭鏡 ファイバー オプティカ LED セット ハンドル (M) +メガライト5本セット (ブレード1・2・3・4・5号)	1式	
		喉頭鏡用ソフトケース【東広島市消防局】の刺繍ワッペン ネーム入	1式	
		ラリングアルチューブNo.3・4・5 (各1箱)	1式	
		イージーキャップ (1箱/6個入り)	1式	
		トーマスチューブホルダー (成人 10個)	1式	
		エアウエイチェッカーバルブ (3個)	1式	
		ディスポスタイレット 1箱/10本入り (Mサイズ)	1式	
		絆創膏 ニチバンキープポアA 1箱 (50mm ×9m 6巻入)	1式	
		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式	

(2)ビデオ喉頭鏡

No.	品名	規格・型式等 (又は同等品)	数量	備考
1	エアウエイスコープ喉頭鏡	AWS-S100L	1式	
		AWS-S100 用イトロック ITL-SL 1箱 (くもり止め含む)	1式	

--	--	--	--	--

(3)自動体外式除細動器（二相波形式）

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	備考
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） 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・型式等（又は同等品）	数量	備考
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	
		カテリープ 85×110mm 1箱（30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	1式	

		清浄綿 ビナコット 1箱 (医薬部外品)	1式	
		救急バック AK-800 ヘルジ [ネーム付]	1式	

(5)心電計及び心電図伝送装置

No.	品名	規格・型式等 (又は同等品)	数量	備考
1	心電計	旭化成 X series 本体 (NIBP 付) 【NIBP+12誘導 ECG+CPR+ETCO2+AED+SPo2+SPCO】 《付属品：12Lケーブル・3Lケーブル・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》 リユサブル カフ 乳児用 リユサブル カフ 小児用・小 リユサブル カフ 小児用 リユサブル カフ 成人用・小 2個 リユサブル カフ 成人用 2個 リユサブル カフ 成人用・大 リユサブル カフ 大腿部用 レインボー リユサブルケーブル RC-4 レインボー 成人用 リユサブルセンサー レインボー 小児用 リユサブルセンサー フィルターラインHセット 成人用	1式	

		スマートカブ ライン プラス02 成人用 X series 記録紙 6 個入 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 SURE POWER バッテリチャージャー シングル		
--	--	--	--	--

(6)自動車電話

No.	品 名	規格・型式等 (又は同等品)	数量	備考
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	

**別表第 2 (搭載資機材の部)**

1 救急自動車関係

No.	品 名	規格・型式等 (又は同等品)	数量	備考
1	E T C 費用		1 式	
2	消防専用電話装置	車両動態管理装置 (AVM) 移設含む	1 式	
3	ウインドクラッシャー	クライシスハンマー	1 個	

2 救急用資機材関係

No.	品 名	規格・型式等 (又は同等品)	数量	備考
1	ベンチレーター	パラバック 200D	1 式	
		予備患者回路	1 式	
		予備患者バルブ	1 式	
		呼吸回路保持用サポートアーム	1 式	
		減圧弁 FLW2 タイプ	1 式	



		耐圧ホース	1 式	
		アンブシリコンカフマスク (5・4・2) 各 1	1 式	
		高濃度酸素マスク (20 個/1 箱)	1 式	
		手動酸素吸引器セット	1 式	
		2 リットルポンペ (軽量型・2 本)	1 式	
		ソフトケース モデル 5 1 2 0 【東広島市消防局】のネム入	1 式	
2	血中酸素飽和度測定器一式	【セット】 ハンドヘルド CO2 モニタ カフ / チェック II 8400CK1 カフ / チェック II 搬送用バッグ 8414K カフ / チェック II バッテリ 8408 患者アタッチメントキット 10 個/袋 WW8214 鼻用カニューレ CO2 用 成人用 10 本/袋 1129 鼻用カニューレ CO2 用 小児用 10 本/袋 1130	1 式	
3	枕	メイン用 (1) ・サブ・ストレッチャー用 (2)	1 式	
4	敷物	ビニールシート 1 0 7 mm × 2, 0 0 0 mm	1 式	
5	救急ベスト	モデル 5 1 0 6 ( 【東広島市消防局】のネム入 胸・背中 反射ラバー) 3 着	1 式	
6	はさみ	ロビンソンレスキューシザー	1 個	
7	旭化成 X (オプション品)	レインボ-リユ-ザ-ブルケーブル RC-4	1 式	
8	旭化成 X (オプション品)	レインボ-リユ-ザ-ブルセンサー 成人用	1 式	
9	旭化成 X (オプション品)	心電図誘導ケーブル (10 電極) -IEC	1 式	
10	旭化成 X (オプション品)	心電図誘導ケーブル (3 電極) -IEC	1 式	
11	静脈路確保用資機材	スタットパ-イン 非接触型静脈可視化装置	1 式	

別表第3

1 ステッカーサイズ

種 別	サイズ
ステッカー	タテ20.0cm ヨコ18.0cm

2 ステッカー内の東広島市の市章は、本市の告示第35号（昭和49年7月17日）に基づき、作成すること。

3 デザインは、次のとおりとする。

【見本】



番号 00685 A

# 自動車検査証

平成 27 年 3 月 3 日

広島運輸支局長  
HIROSHIMA

自動車登録番号又は車両番号	平成 21 年 5 月 29 日	平成 17 年 3 月	初度登録年月	自動車の種類	用途	乗車定員	乗車積載量	特種	自家用	業務用の別	車体の形状		
福山 800 さ 4863 車				普通	乗用車	7 人	最大積載量	乗用車	乗用車	乗用車	乗用車	乗用車	乗用車
ニッサン			[213]	乗車定員	乗車積載量	乗車積載量	乗車積載量	乗車積載量	乗車積載量	乗車積載量	乗車積載量	乗車積載量	乗車積載量
FPWGE50 000194 式				長さ	幅	高さ	前軸重	前軸重	前軸重	前軸重	前軸重	前軸重	前軸重
TC-FPWGE50改				564cm	190cm	247cm	1270kg	1270kg	1270kg	1270kg	1270kg	1270kg	1270kg
所有者の氏名又は名称	東広島市			燃料の種類	燃費	燃費	燃費	燃費	燃費	燃費	燃費	燃費	燃費
所有者の住所	広島県東広島市西条栄町 8-29			3.49	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン
使用者の氏名又は名称	*			型式指定番号	型式指定番号	型式指定番号	型式指定番号	型式指定番号	型式指定番号	型式指定番号	型式指定番号	型式指定番号	型式指定番号
使用者の住所	*												
使用の本拠の位置	広島県竹原市中央 4 丁目 13-1												
有効期間の満了する日	平成 29 年 3 月 14 日												
備考	[福山] 継続検査 自動車重量税額 32,800 使用車種規制 (NOx, PM) 適合。この自動車の使用の本拠は NOx・PM 対策地域外です。 [走行距離計表示値] 97,200km (平成 27 年 3 月 3 日) [旧走行距離計表示値] 86,900km (平成 25 年 3 月 6 日) 平成 12 年騒音規制車、近接排気騒音規制値 97dB この自動車は、使用車種の事業による特種用途に該当 [受検種別] 指定整備車 [検査時の点検整備実施状況] 点検整備記録簿記載あり [受検形態] 指定整備工場 [改造内容] 自湘南第 145 号 平成 15 年 8 月 28 日 [1000]												

枚数 2

1 緩衝装置  
以下余白

