

令和8年度吾妻広域消防設備整備事業

高規格救急自動車・高度救命処置用資機材

仕様書

(吾妻長野原救急1号車)

吾妻広域消防本部

# 目次

第 1	総則	1
第 2	高規格救急自動車	1
1	車両主要諸元	1
2	外装関係	2
3	内装関係	2
4	自動車電話	4
5	赤色警光灯	4
6	サイレン	4
7	無線機AVM関係	4
8	装備及び積載品	5
9	記入文字	5
第 3	車両装備品、積載救急資機材等	5
第 4	納期	6
第 5	検査	6
第 6	納入	6
第 7	補則	6

## 第 1 総 則

- 1 この仕様書は、吾妻広域町村圏振興整備組合（以下「当組合」という。）が令和8年度に行う高規格救急自動車・高度救命処置用資機材（以下「車両」という。）に係わる事項について定めるものとする。
- 2 受注者は、受注後直ちに納入しようとする車両の規格の詳細を記入した書類及び資機材、取付品の契約金額明細書並びに下記図面等を提出し、承認を受けること。
  - (1) 艤装面図・・・3部
  - (2) 機器材配置図・・・3部
  - (3) 各種契約金額明細書・・・1部
  - (4) 製作工程表・・・3部
  - (5) その他当組合が必要と認めたもの・・・当組合が指定した部数
- 3 車両は、傷病者を収容し応急処置を行いながら搬送するため、振動、衝撃等に対して十分緩衝し得るものとし、安全、居住、静粛性が良好で所要の救急資機材、伝送資機材を備えて救急活動が迅速かつ的確に行える構造とすること。
- 4 車両は、この仕様書に定める他、道路運送車両法、道路運送車両の保安基準に適合するものの他、救急業務実施基準（昭和39年自消甲教発第6号通知）に適合し、緊急自動車として承認が得られること。
- 5 受注者は、車両の納入にあたり事前に当組合の中間検査を受けること。なお、中間検査予定日の20日前までに検査実施依頼書を当組合に提出すること。
- 6 受注者は、この仕様書に疑義が生じた場合又は変更を必要とする場合は、事前に当組合に連絡のうえ承認を受けること。
- 7 受注者は、車両を納入後、正常な操作及び取扱により生じた故障、損傷については3年間責任を負うこと。また艤装関係については1年とする。その後生じた故障、損傷で欠陥によるものも、明らかに製品、取り付けや構造の不備によるものは受注者が責任を負うこと。また当組合に連絡のうえ修理等に関する承認を受けること。
- 8 受注者は、納入後当組合の指示する期日に、車両・資機材等の説明会を複数回行うこと。
- 9 この仕様書に定めない事項については、当組合契約規則によるほか、当組合と協議して決定すること。

## 第 2 高規格救急自動車

救急業務実施基準（昭和39年自消甲教発第6号通知）第10条に定める要件に適合し、かつ、「救急自動車及び救急資機材の構造改善等検討委員会」がまとめた「高規格救急自動車の機能と規格に関する報告書」に準拠した高規格救急自動車であること。

### 1 車両主要諸元

- |             |                  |
|-------------|------------------|
| (1) 型式      | 高規格救急自動車         |
| (2) 乗車定員    | 6名以上             |
| (3) エンジン    | ガソリンエンジン         |
| (4) 総排気量    | 2,400cc以上        |
| (5) 最高出力    | 140馬力以上          |
| (6) 駆動方式    | 4輪駆動方式           |
| (7) 変速装置    | 電子制御式4速オートマチック以上 |
| (8) タイヤ     | ラジアルタイヤ（スペアタイヤ含） |
| (9) ステアリング  | パワーステアリング（右ハンドル） |
| (10) ABS    | 標準装備             |
| (11) 最小回転半径 | 6.4m以下           |
| (12) 車両総重量  | 3,500kg以下        |
| (13) 車両寸法   |                  |

- ア 全長 5, 700 mm以内
- イ 全幅 1, 950 mm以内
- ウ 全高 2, 550 mm以内
- (14) 患者室寸法
  - ア 室内長 3, 000 mm以上
  - イ 室内幅 1, 600 mm以上
  - ウ 室内高 1, 800 mm以上
- (15) ヘッドライトは、LED式であること。
- (16) オルタネーターは、12V-140A以上であること。
- (17) アースボンディング、及びケーブルボンドを設けること。
- (18) 盗難防止装置を設けること。
- (19) スタッドレスタイヤ（4本ホイール付）を納品すること。
- (20) リモコンキー3本・スペアキー2本を納品すること。
- (21) 環境に配慮した車両であること。
- (22) 寒冷地仕様車であること。

## 2 外装関係

- (1) 車体は全有蓋で密閉式構造の車両であること。
- (2) フロントにフォグランプを左右に設け、さらに路肩灯を後輪左右に設けること。
- (3) バックドアにブレーキランプ（ハイマウントストップランプ）を設けること。
- (4) フロント左側ドア等に助手席搭乗者用の後方確認用アウトサイドミラーを設けること。
- (5) フロントドア上のルーフサイド付近又はドアミラーにサイドフラッシュランプを左右対称に設けること。なお、ドアミラーに設ける場合は内蔵型とすること。
- (6) リヤバンパー及びリヤステップに縞板を確実に取り付けること。
- (7) フロント中央部分に消防マーク（シルバー）を取り付けること。
- (8) サンバイザーは、運転席、助手席に、サイドバイザーはフロントドア左右に設けること。  
また、全車輪に泥よけを取り付けること。
- (9) レスキューツール5セット（バール・オノ・ガラスカッター・シートベルトカッター・ボルトクリッパー）の収納場所を設けること。（設置場所は別途協議）
- (10) 運転席、助手席、サイドスライドドア、リヤのステップにスリップ防止処置を設けること。
- (11) 車両側面及び後部の上部（ルーフ）付近にLED作業灯を設置すること。スイッチを運転室等に設け、走行中における点灯防止対策が施されていること。
- (12) すべてのドアに開閉時の安全対策として反射テープを貼り付けること。
- (13) 音声式バックブザー（スイッチ付き）を設けること。
- (14) 前後バンパーにコーナーセンサー等の接触防止機能が設定されている場合は装備すること。
- (15) 全方位モニター用カメラを設けること。
- (16) 足回りに特殊防錆塗装を施すこと。
- (17) 両側面下部と前下部（不可なら後下部）に白色の市松模様の再帰性のあるプリズム型反射シールを取り付けること。

## 3 内装関係

- (1) 傷病者を収容する部分の規格は、次のものであること。  
 ベッド（メインストレッチャー）両側の空間、ベッド頭部側の座席とベッドとの空間、室内高は、救急資機材のうち気道確保用資機材、半自動体外式除細動器、監視装置（モニター）輸液用資機材一式等の資機材を用いた業務の遂行に支障のないものであること。
- (2) 座席関係
  - ア 患者室左側に3名以上の乗車スペースを設け、前席は折り畳み式大型ハイバックシートであり、傷病者を乗せたバックボード1台が安全に搭載可能であり、全座席にシートベルトを設けること。

- イ バックドアガラスにカーテン（難燃製品）、及び患者室左側にカーテン（難燃製品）を設けること。
  - ウ ベットの頭部側に跳ね上げ式メディカルシートを設けること。
  - エ 患者室メディカルシート付近にA4サイズバインダー入れを設けること。
  - オ 患者室にA4サイズホワイトボード（マグネット付きペン・イレイザー）を設けること。
  - カ 運転室にA3サイズの地図・書類入れを設けること。
  - キ 患者室付近にA3サイズ程度の薄型書類入れ（レントゲン写真入れ）を設けること。（別途協議）
- (3) 照明関係
- ア 車内の照明は、傷病者の症状及び救急隊員の業務の遂行に支障のない照度を有するものであること。
  - イ マップランプ（LED）を助手席（天井）・患者室に設けること。
- (4) 運転室と患者室の間を扉で仕切れる構造としかつ運転に支障ないようにすること。
- (5) ストレッチャー関係装置
- ア 車体後部は、ストレッチャー（マツナガ GTストレッチャー GT-06）による搬入が容易に行われる構造であること。また、専用に設計された電気を使わず、また水洗いできる防振架台を設けること。
  - イ 次に掲げる機能を有するストレッチャー積載装置を有するものであること。
    - ① 仰臥位の傷病者の体位変換が可能であること。
    - ② 車両の加速等による揺れを十分吸収できる構造であること。
    - ③ 左右にスライドできる構造であること。
    - ④ 心臓マッサージ実施にも適した状態に設定可能なこと。
  - ウ サブストレッチャー（ファーノモデル2010）
    - ① 協議し金具を設け取り出しやすい構造とする。
    - ② 他の資機材と干渉しにくい構造であること。
  - エ スクープストレッチャー（ファーノモデル65EXLピン付き）の収納場所を設け、取り出しやすい構造とすること。また、傷病者固定ベルト付きとする。
- (6) 冷暖房装置
- 十分な冷暖房機能を有するものとし、スイッチは運転室及び患者室に装備すること。
- (7) 患者室の高い位置に効率の良い電動換気扇（フィルター交換式）を設けること。
- (8) 患者室に収納式フックを8個以上設けること。
- (9) 電源及びコンセント設備は、患者室内右側前方と後方にAC100V出力2口コンセント（アース付）を、各1箇所設け、またDC12V出力シガライター型コンセントを1カ所設けること。また、AC100V外部電源入力マグネット式コンセント（10mコード付）を1個設け、車庫待機中に車両バッテリーおよび、患者室内の各種機材に電源供給（充電）できるようにすること。また、患者室内等にインバーター（正弦波300W以上）を設けること。また、スイッチは患者室に設けること。
- (10) キャビネットに電動吸引器、携帯電話、除細動器、心電計、輸液ポンプ（ポール）を取り付けること。
- (11) 右側面・天井等に点滴ピンを4本以上吊り下げるフック等の固定装置を設けること。
- (12) 手洗い器を改造し自動心マッサージ器のコンセント付き収納スペース及び物入れがあること。（別途協議）
- (13) 手指消毒器（ウエルパス）を設けること。
- (14) 患者室天井部及び壁面に必要に応じて手摺り用パイプを設けること。また、天井部にルーフネットを2個設けること。
- (15) 車内前方にヘルメット用収納式フック・ネットを2個以上設けること。

- (16) 酸素ボンベは扉付収納庫に納めること。また、その上部付近に収納庫を設けること。（詳細は別途協議とする。）
  - (17) 電波時計・温度計を患者室の見やすい位置に設けること。
  - (18) 酸素取出し口装置、加湿流量計（オキシパックOX-ⅢS）を設けること。
  - (19) 患者室左右前後に収納庫を設けること。
  - (20) 患者室に薬剤収納庫（鍵付き）と、トレイ付小物収納庫を設けること。
  - (21) 運転室上部にネット収納庫を設けること。
  - (22) BOXティッシュ・使い捨て手袋を壁面等に固定できること。
  - (23) 運転席にフレキシブルマイクを取り付けること。
  - (24) 助手席用インナーミラーを設けること。
  - (25) 患者室窓ガラスはすべて、スモーク（プライバシーガラス）とし、かつ左側窓・後部窓は下方より2/3がくもり（すりガラス状）とし、右側窓は全面くもり（すりガラス状）とすること。また、それに準じた機能も可能とする。
  - (26) 外部入力電源稼働時にエンジンスタートした場合の警告（注意喚起）装置または、エンジンカット機能を設けること。
  - (27) カーナビゲーションシステムを設けること。また、TV視聴は出来ないものとする。
  - (28) 全方位モニターシステムを一式設けること。
  - (29) 停車時に使用できる600W程度の電気ファンヒーター用コンセントを助手席後ろスライドドア付近の操作しやすい位置に設けること。なお、外部電源入力により電力を供給でき、エンジン停車時に車内を加温することができること。
  - (30) 後部ドア付近及び左サイドドア付近の乗降用手すりは、他の仕様に影響がない範囲で大型のものを取り付けること。
  - (31) 運転及びその他の操作の妨げにならない場所にドライブレコーダー（前後カメラ）を取り付けること。
  - (32) 運転席及び助手席にフロアマットを取り付けること。
  - (33) 電流・電圧計を車内に設けること。
  - (34) 救命浮環を取り出しやすい位置に収納すること。
- 4 自動車電話
- (1) 現存のNTTスマートホン（充電器付）を機種変更し、患者室等へ設けること。機種については協議を実施すること。
- 5 赤色警光灯
- (1) 車両の屋根前部に、車種に適応した散光式赤色警光灯を設けること。さらにLED増設設定が有る場合は、増設し視認性を向上させること。
  - (2) フロントグリルにLED式赤色点滅灯を2個設けること。また、フロントバンパー左右にLED式赤色点滅灯を各1個設けること。
  - (3) 後部ドア開放時に赤色灯と連動する点滅灯（スイッチ付き）を1個、患者室内に設けること。
  - (4) 車両の屋根後部に車種に適応したLED式赤色点滅灯を設けること。
  - (5) 車両側面上部付近にLED式左右2灯（作業灯含）赤色点滅灯を設けること。
  - (6) 後部ドア下部付近にLED式赤色点滅灯（停止灯）を設けること。
  - (7) 後部ドア上部付近にLED式赤色点滅灯（作業灯含）を設けること。
- 6 サイレン
- (1) 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年付け消防防第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」に適するものであること。
  - (2) 大阪サイレン社製電子サイレンアンプ（音声合成装置内蔵）をセンターコンソール部に設け外部スピーカー（2個）を設けること。または同等品とすること。
  - (3) モーターサイレンを取り付けること。また、スイッチを運転席・助手席から操作しやすい位

置に設けること。(ピーポー連動時にのみ作動させる仕様とする)

(4) 音声注意喚起(渋滞通過、交差点通過、御礼感謝)スイッチを運転席、助手席から操作しやすい位置に設けること。

(5) ステアリングに操作スイッチの設定がある場合は設けること。

## 7 無線機AVM関係

受注者が別途依頼する。不具合が無いよう無線業者と十分な調整をすること。なお、指示内容は、次のとおり。

(1) 無線装置本体(デジタル)は、現在更新予定車両に搭載している物を移設すること。

なお、消防救急無線機の必要に応じて免許状変更を行うこと。費用については受託者負担とすること。

(2) 呼出名称は【吾妻長野原救急1】

(3) デジタル無線AVM装置、無線装置については、たかさき消防共同整備事業の動向を踏まえ柔軟な対応とすること。

(4) 正常運用が可能な状態で納入すること。

(5) 運転室中央付近の操作しやすい位置にAVM装置、患者室にAVM端末を移設すること。

(6) 運転席、助手席より操作しやすい位置に無線機表示部、送受話器、スピーカーを取り付けるとともに患者室に送受話器・スピーカーを設けること。

(7) デジタル用ラバーアンテナ2本(ダイバーシティ)アンテナ(形状は別途協議とする)をルーフトップまたは、サイドに取り付けアンテナベースより無線機本体取り付け位置まで無線機用同軸ケーブルで余裕をもって配線すること。

(8) アンテナベース位置の室内天井張り付近に、必要により点検口を設けること。

(9) 無線機設置用ブラケットを設けること。

(10) 空中線共有器設置スペースを設けること。

(11) 無線機本体・空中線は、マッチング測定を行いSWR等良好な値に調整すること。

(12) 無線機は、車両ACC電源により稼働するよう配線すること。

(13) 現在更新予定車両について、他車から無線装置(デジタル)・AVM装置を移設し正常運用が可能な状態とすること。本事業での購入に伴い、他車両に追加で移設する場合は費用は受注者負担とする。移設時期、車両については別途協議とする。

## 8 装備及び積載品

(1) 車両に積載する装備品等はスペース及び備え付けのキャビネット等を利用して設置すること。

(2) 救急資機材等は応急処置を実施するうえで、その機能を有効に発揮できるよう医療機器納入業者と十分協議のうえ設置し、各種取り付け費用は受注者負担とする。

(3) 装備品・救急資機材等納入後、使用に耐えない現装備品・資機材等を消防本部と協議し廃棄処分すること。廃棄費用は受注者負担とする。

## 9 記入文字

(1) ボディー両側面に「吾妻広域消防本部」と横書きで記入すること。

(2) 後部ハッチ扉に左横書きで、「吾妻広域消防本部」と記入すること。

(3) 両側面にロゴマーク及び「AGATSUMA F. D.」、「-Ambulance Crew-」と記入する。(車両により、別途指示する)

(4) ルーフ上面(対空表示)に「吾妻救急」と記入すること。

文字の大きさ、配列は、協議とすること。

(5) 運転室左右ドア赤テープ上部に、前方から「A○○○○○:管理番号」(納車月により変更の場合がある)と記入すること。また、両側面に「○○:所属名」と記入する。

ボンネット助手席前赤テープ付近及び、リヤハッチ下部に「吾妻長野原救急1」と記入すること。

(6) 後部ハッチ扉上部にロゴマークを記入、大きさは現車に合わせること。

(7) 書体は、丸ゴシック体の青文字とすること。

(8) 記入文字（赤帯、ロゴマーク含む）は、使用可能である部分はすべて再帰性のある反射素材カッティングシートを使用すること。

(9) 記入文字（ロゴマーク含む）については、別紙「文字記入（第2－9関係）」を参照とし、消防本部と協議し実施すること。

第 3 車両装備品、積載救急資機材等  
別表のとおり。

第 4 納 期  
令和9年3月9日までに完成車を吾妻広域消防本部に納車すること。

第 5 検 査  
下記検査を実施できる状態で日程を組むこととし、検査実施日予定の20日前までに検査実施依頼書を当組合に提出すること。また、検査にかかる全ての費用を受注者が負担すること。

1 中間検査

艀装状況及び各部の寸法、構造を検査する。

2 完成検査

全装及び塗装が完了した時点で当組合仕様書の全般について、次の事項の検査を実施する。

(1) 車両の外部外観寸法

(2) 各種装置、機材の機能検査

(3) 取り付け品及び附属品の形状、取り付け積載状況並びに数量検査

(4) 車両走行運転検査

第 6 納 入

1 完成車は、当組合検査及び関東陸運局群馬陸運支局の行う新規登録検査に合格後、納入すること。

2 新規登録検査の諸手続・緊急自動車の登録及び諸費用の支出は、当組合の発する委任状によりシャシー納入業者が実施すること。

3 新規登録料、自動車損害賠償責任保険料、自動車重量税、自動車リサイクル手数料については受注者の負担とすること。

4 納入時には、次の関係図書を当組合に提出すること。

(1) 納品書及び自動車検査証

(2) 自動車損害賠償責任保険証明書及び保証書

(3) 車両取扱説明書

(4) 救急資機材取扱説明書（取り付け品及び附属品）

(5) 電気配線図（シャシー関係及び特装関係）

(6) 無線局免許状（不要な場合は、省略）

5 納入時に当組合は、当組合仕様書の全般について納入検査を実施する。

第 7 補 則

1 受注者は、納入検査において不適合と認めた箇所は、部品においては無償で交換又は修理を行うものとする。また、保証期間後といえども設計不良、工作不良、あるいは材料不良に起因する不都合箇所が生じた場合は、無償にて修理又は取り替えを行うこと。

2 本車両の保証期間は、納入後3年（艀装については1年）とし、その他の積載器材は各メーカーの保証期間とする。

3 ナビゲーションシステムの地図データ等は、初回車検時に最新データに更新することとし、費用にあつては受注者の負担とする。

4 受注者は、当組合仕様書に記載のないものについても当然必要なものは、良心的に製作又は具

備すること。

- 5 仕様説明における当組合係員の補則等は、本仕様の追補とする。
- 6 その他、取り付け附属品等を同等品とする場合は、組合と協議し承認を受けること。
- 7 新規救急車納入後の廃車車両の処分（永久抹消登録・緊急自動車届出書返納等）については消防本部と受注者とが協議すること。なお、その費用は受注者の負担とすること。
- 8 車両の故障、不具合が発生したときは可能な限り優先して修理をすること。

## 文字記入（第2－9関係）

## (1)救急車表示文字の説明

## 車両左右

エリア	表示文字	配列	文字色	字体	位置
左右ドア	A〇〇〇〇：管理番号	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	
左右ドア	スターオブライフ	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	
ルーフトップ	AGATSUMA F. D.	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	
ボディ側面	吾妻広域消防本部	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	
ボディ側面	〇〇：所属名	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	後方

## 車両前後部

エリア	表示文字	配列	文字色	字体	位置
フロント	吾妻長野原救急1：車両名	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	中央右
バックドア	スターオブライフ	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	上部
バックドア	AGATSUMA AMBULANCE	左から上アール	ブルー反射	丸ゴシック	上部
バックドア	EMERGENCY	左から下アール	ブルー反射	丸ゴシック	上部
バックドア	吾妻広域消防本部	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	中央
バックドア	吾妻長野原救急1：車両名	左から右	ブルー反射	丸ゴシック	下部右

## (2)ロゴマーク

## 仕様書 第29 (3) 左右ドア部分



## 仕様書 第29 (6) 後部ハッチ扉上部（丸ゴシック）



※赤帯を含め使用可能な部分全て再帰性のある反射材を使用すること。

## 別表 車両装備品

NO	品名	数量	単位	内容
1	高規格救急車 ベース	1	台	ガソリン・4WD
2	HID(LED)ヘッドランプ	1	式	
3	アースボンディング取り付け	1	式	
4	車両盗難防止装置	1	式	誤発進装置でも可
5	スタットレスタイヤ(BS)	1	式	ホイール付き
6	リモコンキー	3	式	
7	スペアキー	2	式	
8	寒冷地仕様	1	式	バックフォグランプを除く
9	フォグランプ	1	式	フロント左右
10	路肩灯	1	式	後輪左右 スイッチ付き
11	ブレーキランプ	1	式	ハイマウントストップランプ付き
12	助手席アウトサイドミラー	1	式	後方確認用
13	サイドフラッシャーランプ	1	式	
14	リヤバンパー・リヤステップにアルミ縞板取付	1	式	
15	消防マーク	1	式	フロント中央(シルバー)
16	サンバイザー	1	式	運転席・助手席
17	サイドバイザー	1	式	フロント左右
18	泥よけ	1	式	全車輪
19	レスキューツール	1	式	5点収納、設置場所は別途協議
20	フロントドアステップにアルミ縞板	1	式	左右
21	フロントドアステップにセーフティーウオーク	1	式	
22	左サイドステップにアルミ縞板	1	式	
23	左ドアステップにセーフティーウオーク	1	式	
24	リヤステップにセーフティーウオーク	1	式	
25	ルーフ側面、後部作業灯 LED(側面左右各2灯、後部1もしくは2灯)	1	式	走行中点灯防止対策付き(赤色灯と兼用可)
26	全ドア開閉時安全対策	1	式	反射テープ
27	音声バックブザー	1	式	スイッチ付き
28	コーナーセンサー	1	式	前方、(後方は標準であれば装備する)
29	常時後方モニター	1	式	
30	全方位モニター	1	式	日産アラウンドビューモニター・トヨタパノラミックビューモニター
31	防錆塗装	1	式	ノックストール塗装(同等品可)
32	人工呼吸器(メデュマツ)取り付け	1	式	右側・モニター上部
33	吸引器(アキュバック)取付	1	式	固定装置
34	除細動器取り付け	1	式	
35	患者モニター取り付け	1	式	右側
36	汎用メディカルポール(輸液ポンプ台)	1	式	右側
37	患者室左側乗車スペース	1	式	前向き1シート・横向き2シート全席シートベルト付き
38	サブストレッチャー(バックボード)固定ベルト	1	式	
39	カーテン(後部・左側)手動式	1	式	難燃製品
40	跳ね上げ式メディカルシート	1	式	ベッド頭部側
41	A4サイズバインダー入れ	1	式	メディカルシート付近
42	ホワイトボード(A4)ペン付き	2	式	マグネット式壁面取り付け(取付方法別途協議)
43	地図入れ(A3)蓋なし	1	式	
44	AVMモニター用台	1	式	AVM・無線機取付
45	レントゲン写真入れ(A3)	1	式	患者室(運転席後ろでも可)
46	マップランプ(LED)	2	式	助手席(天井)、患者室
47	扉(運転室と患者室の隔離)	1	式	
48	マツナガ GTストレッチャー GT-06	1	式	抗菌マットレス仕様
49	ストレッチャー架台	1	式	トヨタ(磁気ダンパーSK1)・日産(赤尾製ばね式VCS-03ヘッドバット付)
50	スクープストレッチャー・バックボード固定装置取付	1	式	収納固定装置
51	冷暖房装置	1	式	スイッチ(運転席・患者室)
52	フィルター交換式電動換気扇(交換フィルター20枚付)	1	式	患者室
53	C型バネフック8個以上取り付け	1	式	患者室「設置場所:別途協議」
54	AC100V外部商用出力コンセント	4	式	患者室 アース式
55	AC100V外部商用出力コンセント	1	式	可搬車載ヒーター用アース式「設置場所:別途協議」
56	シガーソケット(12V)	1	式	右側
57	車両バッテリー補助充電装置	1	式	ずぼら充電器
58	外部電源ケーブル 10m	1	式	マグネット式・後部給電
59	AC100V電源自動切換装置	1	式	スイッチ(運転席・患者室)
60	インバーター(正弦波300W以上)	1	式	
61	輸液瓶ホルダー	1	式	右側上部・天井・アシストバー等 計4本以上吊り下げ

## 別表 車両装備品

NO	品名	数量	単位	内容
62	自動心臓マッサージ器取付け	1	式	
63	手指消毒器(ウエルパス)取付け	1	式	
64	アシストグリップ(前後)	1	式	天井または、壁等
65	ルーフネット(前後)	2	式	患者室天井
66	C型バネフック・ネット2個以上取付け	1	式	ヘルメット収納用「設置場所:別途協議」
67	酸素ボンベ取付け 9.4L×2本	1	式	アルミボンベ仕様
68	減圧器	2	式	(Oリング10個付)
69	ヨークバルブ・開閉ハンドル付	1	式	
70	患者室(右側)レール取付け	1	式	
71	収納庫	1	式	酸素ボンベ上部付近 仕様別途協議
72	電波時計(デジタル)	1	式	患者室取付け
73	温湿度計	1	式	患者室取付け
74	加湿流量計(OX-ⅢS)	1	式	ヨークバルブ仕様(ジュロン型2口・川重型1口)
75	ルーフサイド収納庫(左側前後)	1	式	鍵・LEDライト付き
76	ルーフサイド収納庫(右側前後)	1	式	
77	右後収納庫大	1	式	別途協議
78	ルーフネット(左右)	1	式	運転室天井
79	ティッシュ・手袋取付け(マグネット式)	1	式	大型扉に貼り付け
80	ティッシュ・手袋取付け	1	式	
81	運転席フレキシブルマイク	1	式	
82	助手席インナーミラー取付け	1	式	
83	くもりフィルム貼り付け(後面2/3)	1	式	全面スモーク
84	くもりフィルム貼り付け(左面2/3)	1	式	全面スモーク
85	くもりフィルム貼り付け(右全面)	1	式	
86	エンジンスターターカット	1	式	警報付
87	SDナビ(バックガイドモニター付き)	1	式	(テレビ視聴不可)
88	電気ファンヒーター(600W)	1	式	専用コンセント設計
89	サイドドア用乗降グリップ	1	式	
90	後部ドア用アシストグリップ	1	式	大型タイプ
91	ドライブレコーダーバックカメラ付取付け	1	式	ナビ非連動、SDカード(32GB)付
92	フロアマット	1	式	
93	電流・電圧計	1	式	車内
94	救命浮環(ライフボールS)	1	式	収納
95	スマートフォン(機種変更)	1	式	充電器・ハードケース・画面フィルム・USBケーブル・マグネット脱着式車載充電対応スタンド
96	ネックストラップ(スマートフォン用)	1	式	
97	ブルートゥースイヤホンマイク	1	式	SHOKZ OPENRUN 標準サイズ
98	散光式赤色警光灯	1	式	トヨタ(アクティビーコン)・日産(可変ビーコン)
99	赤色点滅灯(LED) 前面	1	式	フロントグリル 大阪サイレン
100	赤色点滅灯(LED) 前面左右	1	式	フロントバンパー側面
101	赤色点滅灯(LED) 側面左右(2灯)	1	式	屋根側面左右側面(作業灯と含む)
102	赤色点滅灯(LED) 後部ドア底面	1	式	赤色灯(停止灯)
103	赤色点滅灯(LED) 後面(2灯)	1	式	リヤハッチ上部(作業灯と含む)
104	赤色点滅灯(LED) 後面	1	式	リアハッチ室内右側
105	電子サイレン	1	式	トヨタ(e deck)ステアリングスイッチ付(イエルフ無)、ステアリングスイッチがない場合はイエルフ着付
106	電子サイレン広報用メッセージ4ch追加	1	式	
107	サイレン切り換え用スイッチ	2	式	運転席・中央部分
108	モーターサイレン取付け	1	式	5型・ピーポー連動とする
109	モーターサイレンスイッチ	2	式	運転席・中央部分
110	モーターサイレン足ふみスイッチ増設	1	式	助手席下方
111	音声メッセージ用スイッチ	4	式	運転席・中央部分
112	無線機・付属機器移設	1	式	デジタル無線
113	AVM・付属機器移設	1	式	
114	無線用電源(ACC・バッテリー)	1	式	
115	無線モニター用スピーカー(運転室)	1	式	
116	無線モニター用スピーカー(患者室)	1	式	ミュート機能付き
117	無線モニター用スピーカー分配器	1	式	
118	送受話器取付け(運転室・患者室)	1	式	
119	無線アンテナ取付	2	式	
120	同軸ケーブル引回し(デジタル)	2	本	
121	無線アンテナ用点検口	2	式	

## 別表 車両装備品

NO	品名	数量	単位	内容
122	無線機AVM取り付け金具	1	式	
123	消火器	1	式	取付
124	車輪止め	1	式	
125	三角停止板(パープルセイバー)	1	式	
126	タイヤチェーン 4輪分	1	式	金属製 亀甲式
127	ナンバーフレーム	1	式	前後
128	ステンレストレイ	1	式	右側(取付位置は別途協議)
129	大型収納庫(棚板3枚)	1	式	右側
130	センサー類汎用ポケット(右側)	1	式	
131	ゴミ箱	1	式	
132	吸引カテーテル保持パイプ	1	式	ゴミ箱付近
133	文字記入	1	式	ドア内側反射材含む
134	赤帯	1	式	再帰性のある反射素材(第2章9記入文字(8))
135	プリズム型反射材シール	1	式	両側面下部、後面もしくは前面下部に白色の市松模様
136	ボディコーティング	1	式	
137	各書類等作成	1	式	

## 別表 積載救急資機材

NO	品名	規格形式	数量	単位	備考
1	メインストレッチャー	マツナガGTストレッチャー	1	台	
2	メインストレッチャー	ガードル棒(ポール)	1	本	
3	メインストレッチャー	ステンレストレー	1	個	
4	メインストレッチャー	アンダーネット	1	個	
5	メインストレッチャー	マツナガ酸素ボンベバック	1	個	
6	ハンドライト	ブラックウルフ ハイパービームライト1600	3	個	クリップホルダー付属
観察用資機材					
NO	品名	規格形式	数量	単位	備考
7	聴診器	3Mリットマン ステスコープ カーディオロジーⅣ	1	個	
8	血圧計	エレマーノ血圧計 H56	1	個	「同等品可」
9	血圧計	テルモ手首式血圧計 ES-T1200ZZ	1	個	「同等品可」
10	心電計	ベッドサイドモニター BSM-3562附属品 カフ成人(標準2、小2)	1	台	INIBP仕様・12誘導解析機能
11	心電計	点検パック6年(プリベンティブプラン)	1	式	
12	心電計	電極リード線 BR-923P	1	本	
13	心電計	心電図誘導コード BJ-900P(10極)	1	式	
14	心電計	心電図中継コード JP-916P	1	本	
15	心電計	フィンガープローブ TL-201T	1	個	
16	心電計	マルチプローブTL-220T	4	個	
17	心電計	ディスポオキシプローブ TL-274T 24本/箱	1	箱	
18	心電計	QロックSFカフ 成人用(大)	2	個	
19	心電計	QロックSFカフ 成人用(標準)	1	個	
20	心電計	QロックSFカフ 成人用(小)	1	個	
21	心電計	QロックSFカフ 小児用	2	個	
22	心電計	QロックSFカフ 幼児用	2	個	
23	心電計	QロックSFカフ 大腿部用	2	個	
24	心電計	延長エアホース YN-901P S902	2	個	
25	心電計	記録紙 10冊/箱	1	箱	
26	心電計	バッテリーパック	1	個	
27	心電図パッド(成人用)	Ambu ホワイトセンサー 12袋/箱	10	箱	
28	心電図パッド(12誘導用)	ECG電極 ビトロードNC-032Y 5袋/箱	10	箱	
29	心電図パッド(新生児用)	FビトロードF-150S小児新生児用	1	箱	
30	血中酸素飽和度測定器	パルスONE PMP-135	1	個	小児プローブ付き
31	血糖値測定器	テルモ メディセーフフィット	1	式	スタートキット付き
32	体温計	テルモ C206E	1	個	
33	体温計	非接触型体温計	1	個	「商品別途協議」
34	ペンライト	瞳孔ゲージ付 LED SM-355N(新鋭工業)	1	個	
呼吸管理用資機材					
NO	品名	規格形式	数量	単位	備考
35	自動式人工呼吸器	フコー メデュマット・イージー-CPR ライトキャリングセット ウォールマント付き	1	式	Oリング5個付
36	自動式人工呼吸器	患者ホース・患者バルブ 各1個追加	1	式	予備資機材
37	自動式人工呼吸器	点検パック6年	1	式	
38	手動式人工呼吸器	HEPAフィルター(高性能エアフィルター)	1	式	「商品別途協議」
39	手動式人工呼吸器	アンブ マークⅣ 成人用 単体	2	式	
40	手動式人工呼吸器	アンブ マークⅣ用マスク サイズ.5	1	個	
41	手動式人工呼吸器	アンブ マークⅣ用マスク サイズ.4	1	個	
42	手動式人工呼吸器	アンブ マークⅣ用マスク サイズ.2	1	個	
43	手動式人工呼吸器	アンブ 酸素リザーバーバッグ	1	個	
44	手動式人工呼吸器	アンブ マークⅣ ベビー用 単体	3	個	
45	手動式人工呼吸器	アンブ マークⅣ用マスク サイズ.0 幼児用 通気孔付 青 透明ドーム	3	個	
46	手動式人工呼吸器	アンブ マークⅣ用マスク サイズ.0A 新生児用 青 透明ドーム	3	個	
47	手動式人工呼吸器	アンブ マークⅣ用 酸素リザーバー 新生児用(蛇管タイプ)	3	個	
48	移動式人工呼吸器	ガスサプライバルブ(接続アダプタ5個付)	1	式	
49	移動式人工呼吸器	酸素ボンベ2L(酸素未充填) アルミ製	2	本	ロレットタイプ
50	移動式人工呼吸器	減圧器	1	個	Oリング10個付(青)
51	移動式人工呼吸器(大型背負いバッグ)	モジュラーメディカルオキシゲンバッグ A-1000	1	個	オレンジ
52	吸引器(取付)	アキュバックプロD WACC-PD	1	式	
53	吸引器(取付)	ACアダプター WM2620-0001	1	式	
54	吸引器(取付)	ショルダーストラップ WM11693	1	式	
55	吸引器(取付)	プロ用ウォーターボトルポーチセット WWBP-PS	1	式	
56	吸引器(取付)	ディスポボトルセット WM17825	1	式	
57	吸引器(取付)	吸引バック WM17800	6	式	

## 別表 積載救急資機材

NO	品名	規格形式	数量	単位	備考
58	吸引器 (取付)	吸引チューブ WM10778	6	式	
59	吸引器 (取付)	吸引ホース WM11761	1	式	
60	吸引器 (取付)	リユーザブルボトルセットWM17820	1	式	
61	吸引器 (取付)	フィルター WM17830	1	式	
62	エアウェイ	経口エアウェイ 大小各2個	1	式	
63	開口器		1	式	
64	異物除去鉗子	SUZY型 成人・小児 各1本	1	式	
65	マギール鉗子	成人・小児 各1本	1	式	
66	喉頭鏡 KAWA	LEDライト(ハンドル) 32-28-601LED	1	式	
67	喉頭鏡 KAWA	ブレード(メガライトマッキントッシュ) サイズ0 32-28-710	1	個	
68	喉頭鏡 KAWA	ブレード(メガライトマッキントッシュ) サイズ1 32-28-711	1	個	
69	喉頭鏡 KAWA	ブレード(メガライトマッキントッシュ) サイズ2 32-28-712	1	個	
70	喉頭鏡 KAWA	ブレード(メガライトマッキントッシュ) サイズ3 32-28-713	1	個	
71	喉頭鏡 KAWA	ブレード(メガライトマッキントッシュ) サイズ4 32-28-714	1	個	
72	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	Ace Scope	1	式	
73	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	MAC1 AceBlade	2	箱	
74	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	MAC2 AceBlade	2	箱	
75	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	MAC3 AceBlade	2	箱	
76	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	MAC4 AceBlade	2	箱	
77	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	E3 Ace Blade	2	箱	
78	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	MAC3 AceBlade チューブガイド付き	2	箱	
79	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	MAC4 AceBlade チューブガイド付き	2	箱	
80	喉頭鏡(ビデオ)Ace Scope	E3 AceBlade チューブガイド付き	2	箱	
81	ラリゲルチューブ	サイズ0~5	30	本	「内訳:別途協議」
82	半自動式除細動器	半自動除細動器 日本光電TEC-2603	1	式	記録機付き・バッテリーパック付き
83	半自動式除細動器	電極リード線 BR-923P	1	本	
84	半自動式除細動器	フィンガーグローブ TL-201T	1	個	
85	半自動式除細動器	記録紙 FQW50-3-100	1	箱	
86	半自動式除細動器	バッテリーチャージャー SB-205V	1	個	
87	半自動式除細動器	除細動レポート表示ソフトウェア	1	式	
88	半自動式除細動器	SDカード	2	個	
89	半自動式除細動器	使い捨てパドル P-721	30	組	
90	半自動式除細動器	CO2センサキット	1	式	
91	半自動式除細動器	ウォールマウント	1	個	
92	半自動式除細動器	エアウェイアダプタ 30個/箱	2	箱	
93	半自動式除細動器	バッテリーパック	2	個	
94	半自動式除細動器	エネルギーチェッカー	1	個	接続ケーブル付き
95	半自動式除細動器	CPRアシスト CPR-1100	1	個	
95	半自動式除細動器	点検パック6年(プリベンティブプラン)	1	式	
96	針回収容器	ニードルメイト NR-105	1	個	
97	輸液ポンプ	セフィオフロー(テルモ)輸液セット 10セット/箱	10	箱	
98	チューブホルダー	トーマス 大	10	個	
99	駆血帯	カラー駆血帯 井ノ内式 桃色	1	本	
100	呼吸管理資機材	カテテルマウント スーパーセット回転3512000 セット	1	箱	
固定・搬送・その他					
NO	品名	規格形式	数量	単位	備考
101	ターボリタンカ	ファerno モデル44	1	個	
102	ターボリタンカ	搬送用 グリーン	2	個	
103	スクープストレッチャー	ファerno モデル65EXL ピン付き	1	式	
104	スクープストレッチャーヘッドイモビ	ヘッドイモビ(445-S)	2	式	
105	バックボード(取付)	ファerno モデル2010	1	台	
106	バックボード(取付)	ヘッドイモビライザー モデル445	1	式	
107	バックボード(取付)	ベルト(バイオセーフストラップ 2ピース金属バックル 3本/袋)	1	式	
108	バックボード	子供用(ダック)	1	式	「同等品可」設置場所別途協議
109	バキュームスプリント	EVSバキュームスプリント WH-EVS9075	2	式	フルセット
110	ネックカラー	ルールダル スティフネックセレクト	20	個	成人用
111	ネックカラー	ルールダル スティフネックセレクト	1	個	小児用
112	資器材搬送(収納バッグ)	外傷用 オレンジ 反射テープ付 A-900	1	個	
113	資器材搬送(収納バッグ)	特定行為用 ブルー 蛍光・反射テープ付 A-500D	1	個	
114	資器材搬送(収納バッグ)	初期観察用 トラウマモジュール S800	1	個	青色
115	酸素呼吸器	アルミボンベ 9.4L(酸素未充填)	2	本	Oリング10個付

## 別表 積載救急資機材

NO	品名	規格形式	数量	単位	備考
116	酸素呼吸器	高濃度酸素マスク成人用 10個/箱 NK-3692	11	箱	「同等品可」
117	酸素呼吸器	高濃度酸素マスク小児用 10個/箱 NK-3693	1	箱	「同等品可」
118	酸素呼吸器	中濃度酸素マスク成人用 10個/箱 NK-3636	11	箱	「同等品可」
119	酸素呼吸器	中濃度酸素マスク小児用 10個/箱 NK-3635	1	箱	「同等品可」
120	酸素呼吸器	鼻カニューラ 10個/箱	10	箱	
121	患者用枕	O型(ドーナツ枕)サイズM TT-1044-012	1	個	
122	自動心臓マッサージ器	コーパルスCPR(収納バック、バックストラップ付)	1	式	
123	自動心臓マッサージ器	バッテリー(予備)、SDカード1枚	1	個	
124	自動心臓マッサージ器	AC電源用充電コード1式、	1	式	
125	自動心臓マッサージ器	DC電源用充電コード1式	1	本	
126	自動心臓マッサージ器	スタンプショート、ロング	1	組	各1個
127	自動心臓マッサージ器	レッグボード、固定リング、クイックロック付固定ストラップ	1	組	各1組
128	防刀ベスト	HAMANI HS-VST	3	着	消防本部名印字
130	特定小電カトランシーバー	アイコム製IC-4310L(ハンディマイク含)	3	式	
131	特定小電カトランシーバー	HM-183PI防水形小型スピーカーマイクロホン	3	式	
132	毛布	無地	10	枚	「商品別途協議」
133	マルチガスモニター	GX-6100	1	式	
134	マルチガスモニター	GX-6100ケース(別途協議)	1	式	
135	感染防止資器材	車両除染システム BT-03	1	式	「設置位置:別途協議」