

令和6年度

災害対応特殊救急自動車・高度救命処置用資機材

仕 様 書

かすみがうら市消防本部

## 第1章 総則

1. この仕様書は、かすみがうら市消防本部（以下「消防本部」という。）が購入整備する、災害対応特殊救急自動車・高度救命処置用資機材（以下「車両」という。）について定める。
2. 車両は道路運送車両法（昭和26年6月1日法律第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）で定める緊急自動車の基準に適合し、且つ関東運輸局茨城運輸支局が行う新規登録検査に合格するとともに緊急自動車として、茨城県公安委員会の承認が得られるものであること。
3. 車両の製作は、本仕様書によるもののほか各種の関係法規並びに、国庫補助対象規格に適合するもので、この仕様をすべて満足すること。
4. 受注者は、本仕様に基づき完全強固に施工するとともに、契約後に生じた疑義は、消防本部の解釈によるものとする。
5. この仕様に基づく車両の諸元、艤装、その他変更を要する場合は、その理由書及び参考図書を提出し、消防本部の承認を得ること。

## 第2章 提出書類

1. 製作に先立ち、契約後2週間以内に仕様内容について打合せを行うと共に、打合せ終了後1週間以内に打合せ内容の議事録を提出すること、又、2ヶ月以内に次の図書を提出し、消防本部の承認を得た後、着工すること。

### 提出図書

- |                        |    |
|------------------------|----|
| (1) 製作工程表              | 2部 |
| (2) 艤装5面図              | 2部 |
| (3) 取付品、装備品一覧          | 2部 |
| (4) その他消防本部の指示するもの（協議） |    |
2. 車両納入時に次の図書等を提出すること。

(1) 完成図書（艤装5面図等・制作工程写真含む）	2部
(2) 電気配線、酸素配管図	2部
(3) 装備品取付図	2部
(4) 車両取扱説明書	1部
(5) 装備品及び付属品取扱説明書	1部
(6) 改造自動車等届出書写	2部
(7) 緊急自動車届出書	1部
(8) 完成検査写真（カラーサービス版・CDR含む）	1部

新規登録後、左右側面・前後面・車上面・左斜面、その他消防本部の指示するもの

(9) その他消防本部の指示するもの（協議）	
------------------------	--

### 第3章 シャーシ諸元

- |                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| 1. 年 式                        | 最新の年式のもの         |
| 2. 全 長                        | 5,700mm 以下       |
| 3. 全 幅                        | 1,900mm 以下       |
| 4. 全 高                        | 2,540mm 以下       |
| 5. ホイールベース                    | 3,665mm 以下       |
| 6. 室内寸法 (長)                   | 4,550mm 以下       |
| 7. 患者室内 (幅)                   | 1,780mm 以下       |
| 8. 患者室内 (高)                   | 1,860mm 以下       |
| 9. 乗車定員                       | 7名               |
| 10. 最 高 出 力                   | 100KW 以上         |
| 11. 駆 動 方 式                   | 四輪駆動             |
| 12. 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 |
| 13. 安全装置                      | 自動ブレーキシステム       |
| 14. 主要諸元及び車両装備品は、車両公表時のものとする。 |                  |

### 第4章 車両仕様及び車体艤装

1. 「救急業務実施基準」(昭和39年3月3日付け自消甲教発第6号通知以下「実施基準」という。)第10条に定める要件に適合するものであること。
2. 四輪駆動方式とすること。
3. 車体は全有蓋で密閉式構造のものであること。
4. 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。
5. 車体後部は、ストレッチャーによる搬入が容易に行われる構造のものであること。
6. 傷病者を収容する部分はベッドの両側の空間、ベッド頭部側の座席とベッドとの間の空間及び室内高が、実施基準第14条に定める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。
7. 消防専用電話装置が備えつけられる構造であること。
8. 資機材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とする。
9. 資機材に必要な電気容量を確保できるものであること。
10. 緩衝装置は、資機材を用いた業務の遂行にあたり十分な性能を有すること。
11. 十分な冷暖房機能を有すること。
12. 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日付け消防第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。
13. 仰臥位の傷病者の体位交換が可能な機能を有すること。
14. ストレッチャー積載架台は次の機能を有するものであること。
  - (1) 加速度により生じる揺れを十分に吸収できるものとする。

- (2) 左右にスライドできるものとする。
- (3) ストレッチャーを降ろす際に落下を防ぐことができるものとする。
- 15. ベッドの頭部側に座席を有するものであること。
- 16. 外装は次によるものとする。
  - (1) 車両は防錆処理を行い、白色とすること。
  - (2) フロントルーフおよびリアルーフサイドに散光式赤色警光灯（LED）を左右に設ける。また、後部バックドア上部に補助警光灯を設けること。
  - (3) フロントグリルにLED赤色警告灯を取り付ける。
  - (4) フロントパネル中央に直径150mmの消防マークを取り付ける。
  - (5) 車両前面に赤色帯を貼付すること。
  - (6) 車両左右側面に再帰性に富んだ反射材を使用した赤色帯（道路運送車両の保安基準適合）を貼付すること。
  - (7) 車両バックドアの上側・下側に再帰性に富んだ反射材を使用した赤色帯（道路運送車両の保安基準適合）を貼付すること。
  - (8) 傷病者室の窓ガラスについては、左スライドドア部分は下部から3分の2、左リア部分は下部から3分の2のくもりフィルムを貼付すること。右側面は白色フィルムを全面に貼付すること。
  - (9) 文字記入については、次のとおりとし、記入位置は事前協議とすること。
    - ア 車両両側面に蛍光色青丸ゴシック、左書き横文字で「かすみがうら市消防本部」とする。文字の大きさについては、12cm×12cmとすることとする。
    - イ 車両スライドドア両側面付近に「救命の連鎖」のマークを記入すること。
    - ウ 屋根上部に、黒色丸ゴシックで「か西A1」とすること。
    - エ 車両ルーフ左右前方に蛍光色青でスターオブライフ（ロゴ）左書き横文字でCall 119と記入する。
  - (10) 音声合成式のバックブザーを取り付ける。
  - (11) 運転席側に防水加工対策を施したAC100V接続コンセントを設ける。  
車両後部の左右どちらかに外部電源入力用のマグネットコンセントを設けること。
  - (12) 車両の後面にバックギア連動式の後方視認カメラを設け、モニターをインパネ内部の見やすい位置に取り付ける。
  - (13) 車両側面の上部にLED作業灯を取り付ける。
  - (14) 排気管は、搬送受け入れ先施設等に排出ガスが流入による苦情に十分、配慮すること。
- 17. 内装は次によるものとする。
  - (1) 運転室の座席は、2座席（右側を運転席、左側を隊長席）とし、それぞれ3点式シートベルトを設ける。
  - (2) 運転室には、次のものを装備する。
    - ア 電子サイレン
    - イ モーターサイレン（スイッチを手動式にし、運転席側に取り付ける。）
    - ウ インナーミラー
    - エ 助手席スポットライト
    - オ 電流計、電圧計
    - カ ラジオ、時計

- キ フレキシブルマイク（運転広報マイク）
- ク GPS ナビゲーションシステム（バックカメラ連動）
- ケ ETC（ボイスタイプ）ナビ連動タイプ（セットアップ込）
- コ ドライブレコーダーを設置すること。（位置については別途詳細指示）
- サ 盗難防止装置（誤発進防止装置）を取付けること。

- (3) 患者室の床は、水洗いに十分耐える防水処置を施す。
- (4) 患者室の座席は、前向き 1 人（デラックスシート）、横向き 2 人掛けシートを設け（跳ね上げ式）各座席にはシートベルトを取り付け、下に収納スペースを取り付ける。
- (5) 点滴取り付け用の落下防止機構付きフック及び点滴瓶ガードを取り付ける。
- (6) 患者室に室内灯（LED）及びスポットライトを取り付ける。
- (7) 患者室の周囲空間部に資機材収納庫を取り付ける。資機材収納庫の形状及び寸法は車両構造に合わせて別途指示とするが、各扉、引出し等は車両の走行中の振動又は、内容物の移動によって、容易に開放することのない構造とするほか、必要に応じて固定装置を取り付ける。
- (8) 患者室窓ガラスにプライバシーガラスを取り付ける。
- (9) リアドアに電動カーテンを取付ける。
- (10) 交流 100V 用（6 口）及び直流 12V 用（1 口）のコンセントを患者室の適した場所に取付ける。
- (11) 縦型収納庫下部に全自動電子バッテリー管理器を取り付ける。
- (12) 患者室窓下側面収納庫の内部にスクープストレッチャー及びロングバックボード固定装置を取り付ける。
- (13) メーンストレッチャーに患者固定用のベルト 2 本を取り付ける。
- (14) 酸素呼吸器加湿流量計付ボンベ止め金具を取り付ける。
- (15) 車内に消火器を取り付ける。
- (16) 患者室内にアシストグリップを取付ける。
- (17) 患者室内にルーフネット（可能な部分）を取り付ける。
- (18) 患者室内にホワイトボードを取り付ける。
- (19) 運転席と助手席の間に地図入れを取り付ける。
- (20) 患者室内に温湿度計を取り付ける。
- (21) 運転席後部に棚付収納庫を取り付ける。
- (22) 資機材収納棚は受注者の製作品で、発注者と協議し、最大限収納庫を設けること。
- (23) C 型バネ付きフックを取り付ける。
- (24) 窓下側面収納庫上に扉付き収納庫を取り付ける。
- (25) 患者室内にペーパータオルホルダーを取り付ける。
- (26) 患者室内に酸素配管用コネクター（使用資機材と共通のジャック）を取り付ける。
- (27) 患者室内に酸素マスク等収納箱（大型アクリル板フタ付き）を設ける。
- (28) 車両右側患者室に可能な限りの物入れを設け、引出しを付ける。
- (29) 運転席後部に酸素ボンベ、レスキューセットを取り付ける。
- (30) 運転席と患者室の間に間仕切りカーテンを設けること。
- (31) 上記に記載のないものについては、別表のとおりとする。

18. 取付品及び附属品、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の規格等は、別表 2, 3 のとおりであるが、指定品又はこれと同等以上の性能価値を有する物品とし、当消防本部と十分協議し、装備するものとする。

## 第 5 章 高度救命処置用資機材

1. 気道確保用資機材一式（ラリングマスク他）
2. 自動体外式除細動器（二相波形式）
3. 輸液用資器材一式
4. 血糖測定器
5. 血中酸素飽和度測定器（パルスオキシメーター）
6. 心電計
7. 高度救命処置資機材については、別表 4, 5, 6, 7, 8, 9 のとおりであるが、指定品又はこれと同等以上の性能価値を有する物品とし、当消防本部と十分協議し、装備するものとする。

## 第 6 章 その他の資機材

1. 救急資機材関係については、別表 11 のとおりであるが、指定品又はこれと同等以上の性能価値を有する物品とし、当消防本部と十分協議するものとする。
2. 無線関係・AVM関係
  - (1) デジタル無線アンテナ用同軸ケーブルを運転室及び患者室に配線等を設けること。
  - (2) デジタル無線機本体及びアンテナ、受話器及びAVM装置については、当消防本部にて取り付けるものとする。尚、設置場所のスペースを確保すること。
  - (3) 無線電源は直接バッテリーからとること。
3. 車両附属品等
  - (1) 装備・附属品等については、別表 10 のとおりであるが、指定品又はこれと同等以上とし、当消防本部と十分協議するものとする。

※公表している標準取付品及び附属品はすべて納入すること。ただし、本仕様で指定しているものと重複するものについては除くことができる。

## 第 7 章 検査

1. 実施日

当消防本部に提出した工程表に基づき、日程の調整を図り、本部の承認を受けること。
2. 中間検査

当消防本部が適当と判断する時期に実施するものとする。
3. 完成検査
  - (1) 完成検査は、新規登録検査終了後、本部担当員の指定する場所において、本仕様書に基づき実施する。

但し、検査の結果不備と認められた箇所については、早急に改修し再検査を受けなければならない。

- (2) 納車時の点検整備は細部にわたり実施し、本部の指定した場所へ納入、機械器具等の取り扱い説明を行うものとする。尚、検査後において、経年劣化その他やむを得ない場合を除き、施工又は構造上ならびに資機材の不備により、故障・損傷が生じたときは、すべて受注者の負担により速やかに修理又は改造を行うこと。

#### 第8章 納期

1. 契約後当本部、艀装業者の2者において十分協議を行い決定すること。
2. 完成車の納期は、令和7年3月31日までとする。
3. 納車時に完成車両の取扱説明を行うこと。

#### 第9章 補 則

1. 納入後における施工上の不備による故障が生じたときはすべて受注者の負担により速やかに修理すること。なお、この保証期間は納入検収の日から1年間とする。
2. 登録諸費用については、別表10のとおりであり、車両の新規登録に係る事務及び緊急自動車届出事務は受注者が行い、新規車検登録諸費用（ご当地ナンバー）、自動車重量税、自賠責保険料、リサイクル料金等については、受注者が負担する。

別表

令和6年度 災害対応特殊救急自動車・高度救命処置用資機材

災害対応特殊救急自動車

1. 車両・機装関係

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	備考
1	車両本体	4WD	1	
2	防振架台	エクステンジ用	1	
		ストレッチャー搬入ガイド ※標準装備		
		ストレッチャー落下防止装置	1	
		患者観察モニター取付	1	
		日本光電TEC-2603取付	1	
		プリンター取付	1	
3	輸液ポンプ用ボール	汎用メディカルボール	1	

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	メインストレッチャー	エクステンジ	1	
		バイオセーフストラップ1ピースメタルバックル	2	
		メインストレッチャー用枕	1	
		サイドアームプレート左右マット付	1	
		サイドアームプレート左右リリースリネージ	1	
2	サブストレッチャー	スクープストレッチャー 65EXL ピン付	1	
		専用ヘッドイモビライザー	2	
3	電子サイレン	大阪サイレン製（音声合成付、住宅モード付）	1	
		サイレン音プッシュスイッチ取付	1	
		音声メッセージ用スイッチ 1c h	1	
		音声メッセージ用スイッチ 2c h	1	
		音声メッセージ用スイッチ 1c h 取付（直進通過）	1	
		音声メッセージ用スイッチ 2c h取付（交差点メッセージ）	1	
		バック音声合成（メインスイッチ付）取付	1	
4	赤色警光灯	前面・後部ルーフサイド赤色LED（左右） ※標準	1	
5	酸素呼吸器	加湿流量計 オキシパックOX-IIIヨークバルブ仕様	1	
		酸素ボンベ9.4Lアルミ製固定装置取付	2	
		酸素ボンベ9.4Lアルミ製	2	
		減圧弁ヨーク型	1	
		オキシゲンキャリーバック ファーノモデル5120	1	
		酸素吸入装置一式（ガスサプライバルブ・減圧弁付）	1	
		酸素マスク 大・小 各2	1	
		酸素延長チューブ	1	
6	人工呼吸器	アンサー（テストバック、ディスポ呼吸回路セット付）	1	
		人工呼吸器取付（モニター下部）	1	
		ベンチサポートアーム	1	
		シリコンレサシテーター 成人用	1	
		シリコンレサシテーター 小児用	1	
		シリコンレサシテーター 新生児用	1	
		ルールダル 酸素リザーバーパック	1	
		開口器 ハイステル	1	
		照明付舌圧子 セット ケース付き	1	
7	吸引器	サクシオンユニット レールダルLSU4000	1	
		ルールダルLSU4000吸引器取付	1	
		AC電源コード付ウォールブラケット	1	
		サクシオンユニット 吸引カテーテルアダプター（1箱10個入）	1	
		サクシオンユニット 再使用型吸引チューブ	1	
		サクシオンユニット エアゾルフィルター（1箱10個入）	1	
		サクシオンユニット フロートボール（1箱10個入）	1	
		バッテリー	1	
		サイドポーチ	1	
		ショルダーストラップ	1	
		サクシオンカテーテル各種14・16・18Fr（1箱50本入）	1	
8	エアウエイ	キャスガイドエアウエイ（経口エアウエイ）60mm	1	
		キャスガイドエアウエイ（経口エアウエイ）80mm	1	
9	体温計	電子体温計 検温範囲（20℃～45℃）	1	
10	消火器		1	



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	電子サイレン以外のサイレン	モーターサイレン	1	
2	GPSカーナビゲーションシステム	カーナビゲーションシステム（標準：バックガイドモニター）	1	
3	赤色帯	車両前面 赤色ベルトライン ※標準 車両左右側面再帰性に富んだ反射材赤色貼付+バックドア下側赤色反射材	1	
4	血圧計	タイコシアネロイド血圧計 ウォール型車載用 タイコシアネロイド血圧計器具取付 タイコシアネロイド血圧計 携帯用（ポケット型）	1	
5	聴診器	リットマンクラシックⅢ 成人用 リットマンクラシックⅢ 小児用	1	
6	マギール鉗子	大 小	1	
7	自動心マッサージ器	CLOVER 3000TM Sパッケージ ウルトレッサ8.6L酸素ポンベ 予備クローバー専用ターボリン担架 マニホールド増設 川重型	1	
8	固定用資器材	バックストラップ スパインボード スパインボードストラップ ファーンヘッドイモビライザー（モデル445） サムスプリント スタンダード サムスプリント ジュニア サムスプリント ラージ ネックカラー（スティフネックセレクト）成人用 ネックカラー（スティフネックセレクト）小児用 骨盤固定器具	1	
9	雨おおい	患者用雨おおい	1	
10	保温用毛布	保温用毛布	1	
11	救急バック	救急バック（複数資器材が収納できるもの） 酸素吸入バッグ（酸素ポンベ及び酸素マスクを収納できるもの）	1	
12	トリアージタグ	トリアージタグ（100枚）	1	
13	分娩用資器材		1	
14	在宅医療処置セット		1	
15	救命浮輪	膨張式救命浮輪	1	
16	リングカッター		1	

高度救命処置用資機材

4. 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	気管内チューブ	気管内チューブ 7 (1箱10本入)	1	
		気管内チューブ 7.5 (1箱10本入)	1	
		気管内チューブ 8 (1箱10本入)	1	
2	ラリングアルチューブ	ラリングアルチューブ 3号	5	
		ラリングアルチューブ 4号	5	
		ラリングアルチューブ 5号	5	
3	喉頭鏡	メガライト喉頭鏡ハンドルショートセット (喉頭鏡1本ブレード5本入り)	1	
4	スタイレット	スタイレット 大	2	
		スタイレット 小	2	
5	トーマスチューブホルダー	トーマスチューブ固定ホルダー 成人用	5	
		トーマスチューブ固定ホルダー 小児用	5	
6	潤滑ゼリー	KYゼリー(1箱12本入)	1	
7	バイトブロック	シリコンバイトブロック一式	1	

5. 自動体外式除細動器（二相波形式）

1	除細動器	日本光電TEC-2603(記録ユニット付属)	1	
2	SDメモリーカード	SDメモリーカード	1	
3	バッテリーパック	バッテリーパック	1	
		バッテリーパック (予備)	1	
4	除細動パッド	除細動パッド	10	
5	バッテリーチャージャー	バッテリーチャージャー 電源コード付	1	
6	レポート表示ソフトウェア	レポート表示ソフトウェア	1	
7	記録紙	記録紙	1	
8	エネルギーチェッカー	エネルギーチェッカー	1	

6. 輸液用資機材一式

1	輸液セット	輸液セット		
2	留置針	スーパーキャス 18G (1箱50本入)	1	
		スーパーキャス 20G (1箱50本入)	1	
		スーパーキャス 22G (1箱50本入)	1	
		スーパーキャス 24G (1箱50本入)	1	
3	固定テープ	固定テープ (1箱)	1	

7. 血糖測定器

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	備考
1	血糖測定器		1	

8. 血中酸素飽和度測定器

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	備考
1	パルスオキシメーター		1	

9. 心電計

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	備考
1	患者観察モニター	日本光電製 ベッドサイドモニター	1	
2	フィンガープローブ	フィンガープローブ (成人用)	1	
		フィンガープローブ (小児用)	1	
3	バッテリーパック	バッテリーパック	1	
		バッテリーパック (予備)	1	
4	心電図誘導コード	12誘導	1	
5	記録紙		1	
6	幼児用カフ		1	
7	成人用カフ		1	
8	CO2センサー		1	
9	エアウェイアダプター		1	
10	心電図コード絡み防止チューブ		1	

10. 救急自動車 登録・装備品・附属品（車両内装・外装）

No.	品名	規格・型式等（又は同等品）	数量	備考
1	登録諸費用	自動車重量税	1	
		自賠責保険料	1	
		新規検査登録手数料	1	
		リサイクル預託金	1	
		検査登録手続代行費用	1	
		車庫証明手続代行費用	1	
		持込検査費用	1	
		緊急自動車届出書代行費用	1	
		資金管理料金	1	
		ご当地ナンバー	1	
2	提出書類一式	サービスマニュアル・電気配線図・車両取扱説明書 ※標準	1	
3	承認図作成	新規検査等届出書作成	1	
4	ETC	ETC車載器	1	
		ETC車載器 ETCセットアップ手数料	1	
5	拡声装置	スピーカー50W以上 ※標準	1	
6	消防章	直径150mm（車両前面に取付）	1	
7	補助ミラー	助手席側アウトサイドミラー	1	
8	赤色点滅灯	フロント赤色点滅灯（LED式）	1	
		フロントルーフ赤色蛍光灯内 2灯増設 または 3灯増設	1	
		バックドア上部 2灯増設 または 4灯増設	1	
		作動表示器 右後	1	
9	路肩灯	スモールランプ連動	1	
10	半ドア防止装置	後部ドア・側部ドア※イージークローザー標準	1	
11	救出器具収納ボックス	照明（夜間照明取付）LED照明	1	
12	救出器具収納ボックス内搭載品	レスキューツール4点セット	1	
13	外部AC入力ソケット（防水）	100V用 コンセント2口型 1箇所含む ※標準	1	
14	サイドバイザー	サイドバイザー（両側）	1	
15	LEDヘッドランプ	LED ※標準	1	
16	フォグランプ	フロントバンパー付近 ※標準	1	
17	ストップランプ	ハイマウントストップランプ車両後部 ※標準	1	
18	バックドア開放表示灯	警光灯連動（LED） ※標準	1	
19	指定文字・ロゴマーク等記入	かすみがうら市消防本部 「か西A1」「Call 119」「救命の連鎖」	1	
20	コーナーセンサー	バンパー左右	1	
21	後方認識カメラ	カーナビモニター兼用	1	
22	作業灯	LED作業灯 各2灯	1	
23	インナーミラー	助手席用インナーミラー	1	
24	電流・電圧計	運転席の見やすい位置に設置	1	
25	音声方向指示器	バックギア・ウィンカー連動式 解除スイッチ式	1	
26	フレキシブルマイク	運転席上部	1	
27	地図入れ	運転席後部	1	
28	ドア・開口部保護シート	フロントドアステップアルミ縞板（左右）取付	1	
		左右タイヤハウス上部に滑り止め貼付	1	
		左サイドステップにアルミ縞板取付	1	
		左サイドステップに滑り止め貼付	1	
		リアバンパー傷つき防止板取付	1	
		リアステップ滑り止め貼付	1	
		フロントドアステップ滑り止め貼付	1	
29	アースボンディング	アースボンディング	1	
30	誤発進防止装置	誤発進防止装置	1	
31	補助席	ハイバックシート・横向きシート・後向きシート ※標準	1	
32	横向きシート・ベルト取付	患者室横向きシートにシートベルト2名分取付	1	
33	ヘルメットホルダー3人分	C型バネ付フック1個取付 運転席後部	1	
		C型バネ付フック1個取付 助手席後部	1	
		C型バネ付フック1個取付 患者室内部	1	
34	C型バネ付フック	右窓上レール部取付（ヘッドサイドモーター等配線取り回し用）	5	
35	キーレスエントリー	スペアキー ※標準	1	
36	床面防水処理	患者室ウオッシュャブルフロア ※標準	1	
37	胸骨圧迫デバイス積載装置	収納庫	1	
38	スクープストレッチャー固定装置	スクープストレッチャー+バックボード汎用固定装置	1	
39	患者室照明	LED	1	
40	患者灯	天井埋込型	2	
41	サーチライト	メタルコンセント付	1	
42	時計	患者室内	1	
43	湿・温度計	患者室内	1	

44	ホワイトボード	患者室取付	1
45	リアゲートアシストグリップ	バックドア左 大型アシストグリップ（長タイプ）取付	1
46	冷暖房装置	※標準	1
47	バックドアスポットランプ	角度調節機能付 ※標準	1
48	換気装置	患者室 ※標準	1
49	換気扇フィルター	換気扇フィルター取付	1
50	ACインバーター	コンセント2口型3箇所	1
		AC100V電源自動切替改造	1
51	DC12V用コンセント	シガーライター型 DC12Vコンセント1口取付	1
52	冷温蔵庫	冷温蔵庫用コンセント付	1
53	オルタネーター		1
54	バッテリー	12V	2
55	全自動電子バッテリー管理器		1
56	ドライブレコーダー		1
57	無線装置一式及び配線	子機用6芯線通線（左）+プレート	1
		傷病者室内無線モニター用スピーカー（左）取付	1
		デジタル無線対応機材無線アンテナ2本増設改造	1
		AVM専用電源端子（助手席後部）	1
		AVMモニター用台Ⅱ型（無線機台・地図入れ含む）	1
58	資機材収納庫	ルーフサイド収納庫右前（施錠機能付き）	1
		ルーフサイド収納庫右後	1
		ルーフサイド収納庫左前 LEDランプ付	1
		ルーフサイド収納庫左後	1
		縦型収納庫 棚板1段追加	1
		縦型収納庫 棚板2段追加	1
		引出内緩衝材取付	1
		右後収納庫（大）	1
		アシストグリップ取付 一式	1
		右棚上部に3段引出し（右後部）	1
		右棚上部に3段引出内緩衝材取付	1
		センサー類汎用ポケット	1
59	酸素ボンベ収納庫	酸素ボンベ収納庫上レール取付	1
60	ルーフネット	患者室天井	1
61	点滴ホルダー	輸液ビンホルダー（前）	1
		輸液ビンホルダー（後）	1
62	ゴミ箱	足踏みリンク付ダストボックス	1
63	カーテン等	後面窓ガラスくもりフィルム貼付（全面・ミラー部透明）	1
		患者室ガラスくもりフィルム貼付（左スライド2/3+左クオータ全面）	1
		患者室右ガラスくもりフィルム貼付（全面） 白フィルム全面	1
		バックドア電動カーテン ※標準	1
		間仕切りカーテン（運転席・患者室間）	1
64	ティッシュ&グローブボックス	運転席ルーフネットの間に取付	1
65	スペアタイヤ	ホイール付 ※標準	1
66	タイヤチェーン	イエティスノーネット	2
67	スノータイヤ	スタッドレスタイヤ ホイール付	4
68	標準工具	※標準	1
69	車輪止め		2
70	非常信号用具	LED合図灯	1
		三角表示板	1
71	フロアマット	フロアマット	1
72	ブースターケーブル		1
73	拡声器（メガフォン）		1

## 11. 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	メインストレッチャー用資器材	予備枕	1	
2	担架	アジャストストレッチャー	3	
3	固定用資器材	ネックカラー（ステイフネックセレクト）成人用	2	
		骨盤固定器具	1	
4	エアージェル	エアージェル（経口エアージェル）55mm	1	
		エアージェル（経口エアージェル）70mm	1	
		エアージェル（経口エアージェル）90mm	1	
		エアージェル（経口エアージェル）100mm	1	
		エアージェル（経口エアージェル）110mm	1	
5	フィンガープローブ	フィンガープローブ 成人用	1	
		フィンガープローブ 小児用	1	
6	体温計	電子体温計 検温範囲（20℃～45℃）	1	
		皮膚赤外線体温計	1	
7	ワンタッチハンガー	心電計付属品	1	