

令和 8 年度

高規格救急自動車仕様書
(下田消防署)

下田消防本部

高規格救急自動車仕様書

第 1 総則

- 1 本仕様書は、下田地区消防組合 下田消防本部（以下「本部」という。）が令和 8 年度に購入し、下田消防署へ配置する高規格救急自動車（以下「救急車」という。）の仕様について定める。
- 2 本救急車は、国が示す「高規格の救急自動車標準仕様検討報告書」平成 18 年 9 月 8 日総務省消防庁救急企画室長通知、高度救命処置用資機材、救急業務実施基準に従って作成し、道路運送車両法及び道路運送車両の保安基準に適合し、緊急自動車として承認が得られるものでなければならない。

第 2 納車期限等

- 1 納車期限 令和 9 年 3 月 15 日
- 2 納車場所 静岡県下田市六丁目 1 番 14 号
下田消防本部 下田消防署
- 3 納車台数 1 台

第 3 一般事項

1 製作

- (1) 受注者は、契約締結後速やかに、本部と製作に関する詳細な協議を行い、本仕様書に基づき、次の書類（各 2 部）を作成提出し、本部の承認を得てから製作に着手すること。
 - ア 艤装工程表（中間検査、完了検査予定日を明記すること。）
 - イ 艤装概要図（前・後・側面及び平面の五面図）
 - ウ 艤装諸元明細書
 - エ シャシー諸元明細書
 - オ 艤装関係電気配線図（ヒューズボックス取付位置を明記）
 - カ 装備及び積載品予定一覧表
 - キ 価格明細書（シャシ、艤装、各取付品等の金額一覧）
 - ク その他本部が指示するもの
- (2) 艤装に必要な検定等に関する手続は受注者において行うこと。
- (3) 本仕様書に示す項目や架装明細等は本救急車の概要を示すものであるから記載されている装備等の名称等に差異があっても、本仕様書で求める性能や機能等を満たしていると受注者から申し出があり、本部が認めた場合は、これを変更することが出来るものとする。
- (4) 本仕様書は概要を示すものであるため、本仕様書に記載のない事項であっても新規格に基づき、機能上当然具備しなければならない事項は、これを充足しなければならない。
- (5) 本仕様書に疑義を生じたときは、本部に連絡し指示を受けること。

2 検査

- (1) 受注者は車両の艤装組立工程が完了した時、本部による艤装（シャシ含む）装置等の中間検査（日時、場所については、本部担当者調整）を受けるもの

とする。

- (2) 車両納入前に艤装（シャシ含む）、装置等の外観、数量、性能、走行等の完成検査を受けるものとする。

また、車両納入時に次の書類（各2部）を提出すること。

- ア 自動車検査証
- イ 自動車損害賠償責任保険証明書
- ウ 緊急自動車届出確認書
- エ 自動車保管場所証明申請書
- オ 納入内訳書
- カ 完成五面図
- キ 工程写真
- ク 車両・装備品・積載品等の保証書
- ケ 各装備機器・積載品等の取扱説明書
- コ 車両取扱説明書
- サ その他当本部で指示するもの

3 申請・登録関係

- (1) 緊急自動車申請及び新規登録事務は、受注者が行うこととし、緊急自動車申請後、次の書類（各2部）を提出すること。

- ア 車両譲渡証明書（写）・排ガス検査修了証
- イ 物品売買契約書（写）
- ウ 改造自動車等審査結果通知書
- エ 完成五面図（寸法入）
- オ 完成写真（前後左右及び上部、カラー）

- (2) 新規登録について、法令等適合するよう受注者が責任を持って解決すること。
(3) 検査・登録に要する費用（自動車損害賠償責任保険（保険期間は25ヶ月間）、重量税、リサイクル費用は除く）は受注者が負担すること。
(4) 車両登録番号は「2791」とし、その費用は受注者が負担すること。

4 車両管理

納入前、車両・艤装等に損傷等をした時は、本部に速やかに連絡し、受注者が一切の責任を負うこと。

5 点検・保証

- (1) 点検は、メーカー標準（1ヶ月、6ヶ月）及び12ヶ月点検とし、受注者負担とすること。
(2) 保証内容及び期間は、メーカー標準保証及び保証期間とする。また、保証期間後の保障について、設計、製作、材質等の不備による受注者側の責任となる故障等が発生した場合は、無償で保障するものとする。

6 その他

- (1) 契約締結後、本仕様書に記載の付属品等に新製品等が発表され、変更を余儀なくされる場合は本部と協議し承認を得ること。また、新製品等が本仕様書の付属品等と比較して、機能・性能等が向上した場合は本部と協議すること。
(2) 本仕様書に記載の付属品及び特殊装置等は、同等以上の規格性能を有し、また取付・積載スペースの関係上、使用内容と合致する時は同等品でも認めるものとする。（概要図提出時確認すること。）
(3) 受注者は、本仕様書にやむを得ない変更を認めたとき及び疑義を生じたときは、本部と協議すること。

第 4 車両主要諸元

- 1 車体規格 高規格救急車専用シャシ
- 2 駆動方式 四輪駆動（フルタイム又はパートタイム式）
- 3 エンジン レギュラーガソリンエンジン
- 4 変速機 オートマチックトランスミッション
- 5 タイヤ ラジアルタイヤ（スチールホイール）
（艀装後の総重量に十分対応するもの）
- 6 最大出力 150 馬力程度
- 7 乗車定員 7 人乗り
- 8 スロットル調整 オートアイドルリングアップシステム
- 9 空調 運転席、傷病者／患者室は個々に調整機能付であること。
- 10 寒冷地仕様
- 11 LED ヘッドライト・オートレベリング機能

第 5 車体付属品

- 1 スペアタイヤ 1 本（取付けタイヤと同品、ホイール付き）
- 2 フロアマット 一式（ゴム製）
- 3 非常信号灯 2 本（LED 合図灯）
- 4 車載工具 一式（車両標準）
- 5 ジャッキ 一式（車両標準）
- 6 三角表示板 一式
- 7 フォグランプ、ライセンスライト、クリアランスライト等の変更できるバルブは全て LED に変更すること。
- 8 予備ヒューズ 取付けヒューズの半数
- 9 泥除けガード 4 箇所
- 10 車輪止 2 個（1.5m ロープ付 樹脂製）
- 11 レスキューツール 5 点セットを積載できるようにすること。（本部と協議）
- 12 インバーター（300W）
- 13 車両取扱説明書
- 14 車検証入
- 15 バックドアストラップ

第 6 車体の艀装

車体の艀装は、本仕様書及び別表架装一覧（別表 1 又は 2）に基づき行うものとする。ただし、同様の機能を有する代替品がある場合、その他疑義が生じたときは、消防本部と協議するものとする。

1 車両装備

- （1）フロントタイヤハウス上部に滑り止めテープを貼付すること（左右）。
- （2）フロントドアステップ上面と立ち面にアルミ縞板を取り付けること。
- （3）フロントドアステップに滑り止めテープを貼付すること。
- （4）リヤバンパープロテクターを取り付けること。
- （5）リヤステップに滑り止めテープを貼付すること。
- （6）左サイドステップにアルミ縞板を取り付けること。
- （7）左サイドステップ立ち面にアルミ筋板を取り付けること。

- (8) 左サイドステップに滑り止めテープを貼付すること。
- (9) スライドドア上方ルーフサイド左右又はドアミラーにサイドフラッシュランプを取り付けること。
- (10) ルーフ側面に LED 作業灯（補助赤色蓄光灯付）を左右各 2 灯取り付けること。
- (11) 左右後輪の前側に LED 路肩灯（メインスイッチ付）を取り付けること。
- (12) 左スライドドア部に左サイドカーテン（手動式）を取り付けること。
- (13) 前席と傷病者／患者室に間仕切りカーテンを取り付けること。
- (14) 傷病者室窓ガラスにくもりフィルムを貼付すること（右窓・全面）。
- (15) 傷病者室窓ガラスにくもりフィルムを貼付すること（左スライドドア 2/3+ 左クォーター全面）。
- (16) バックドアガラスにくもりフィルムを貼付すること（後窓・下 2/3）。
- (17) 助手席アウトサイドミラー及びサイドバイザー（左右）を取り付けること。
- (18) リヤフォグランプ、メッキドアミラー、電格式リモコンドアミラー、電子バックモニター（PVM 又は AVM 連動）
- (19) フロントパネル中央のメーカーマークを取り外し、消防マークを取り付けること。
- (20) 外部電源入力中にエンジンスタート出来ないように改造すること（エンジンスターター・カット改造（警報付））。
- (21) 前ドア以後の赤帯を、再帰性に富んだ反射材で施工すること。
- (22) 音声合成装置[バック]（メインスイッチ付）を取り付けること。
- (23) 牽引用のフックを取り付けること（自車牽引強度以上）。

2 警告装置

- (1) フロント大型散光式赤色警光灯（ビーコン式）を取り付けること。
- (2) フロントバンパー前面に赤色点滅灯 LED（2 灯）を取り付けること。
- (3) ルーフ対空用及び後方赤色点滅灯 LED を取り付けること。
- (4) バックドア開放時に作動表示器として赤色点滅灯 LED をキャビネット右後方向けに取り付けること。
- (5) フロントバンパーの内側にモーターサイレンを取り付けること（スイッチは運転席から操作できる位置に取付）。
- (6) モーターサイレン用スイッチを増設すること（スイッチは助手席から操作できる位置に取付）。
- (7) モーターサイレンは自動吹鳴機能を有すること。
- (8) サイレンアンプ（音声合成装置、住宅モード付）を運転席及び助手席から容易に操作ができる位置に取り付けること。また、運転席上部にフレキシブルマイクを取り付けること。

電子サイレン音声合成装置の右折・左折時の音声メッセージはウインカーと連動とし、かつ解除可能にすること。

- (9) サイレン音プッシュスイッチを取り付けること（中央付近）。
- (10) 音声メッセージ直進用スイッチを取り付けること（中央付近）。
- (11) 音声メッセージ交差点用スイッチを取り付けること（中央付近）。
- (12) 左右折メッセージ用メインスイッチを取り付けること（中央付近）。
- (13) サイレン音プッシュスイッチを取り付けること（運転席側）。
- (14) 音声メッセージ直進用スイッチを取り付けること（運転席側）。
- (15) 音声メッセージ交差点用スイッチを取り付けること（運転席側）。

(16) 各種プッシュスイッチの詳細な位置及び数については別途協議とする。

3 運転室内装備

- (1) 最新のナビゲーションシステム（バッグガイドモニター付）を取り付けること。なお、TVは視聴できないようにすること。
- (2) デジタルインナーミラー及び全方位モニターを取り付けること。
- (3) 電流計及び電圧計を取り付けること。
- (4) 最新のカメラ一体型（前方後方撮影）ドライブレコーダーを取り付けること。
- (5) 運転室ルーフネット間にティッシュ/グローブボックス(1個)を取り付けること。
- (6) 運転席及び助手席の天井部にルーフネットを取り付けること。
- (7) 運転席及び助手席後部にヘルメット収納ネットとフックをそれぞれ取り付けること。
- (8) 助手席インナーミラーを取り付けること。
- (9) 助手席頭上部にLED灯を取り付けること。

4 収納関係

- (1) 縦型収納庫扉部にティッシュ/グローブボックス2連又は4連を取り付けること（マグネット式可）。
- (2) 縦型収納庫内に高さ調節及び取外し可能な棚板2段を取り付けること。
- (3) 酸素ボンベ収納庫上部（前）に3段収納庫を取り付けること。
- (4) 酸素ボンベ収納庫上にレールを取り付けること。
- (5) 引き出し内部に緩衝材を取り付けること。
- (6) モニター兼除細動装置上部付近にセンサー類汎用ポケットを取り付けること。
- (7) モニター兼除細動装置横に回路及びセンサーの収納庫を取り付けること。
- (8) ルーフサイド収納庫（右前）を取り付けること。なお、収納庫を仕切れる場合は仕切り棚を搭載すること（2個）。
- (9) ルーフサイド収納庫（左後）を取り付けること。
- (10) 傷病者／患者室右後（上）に酸素マスク収納トレイを取り付けること（トレイ内3分割仕切り付）。
- (11) ルーフサイド収納庫（左前）を取り付けること。
- (12) 助手席後部収納はパーテーションボード付きとし、下部及び上部に収納庫を設けること。
- (13) 右後棚上レールに収納庫（大）を取り付けること。
- (14) 傷病者／患者室右前酸素ボンベ収納庫部付近に書類入れ用にすること。
- (15) 縦型収納庫扉部にレントゲンフィルム等収納庫（幅狭）を取り付けること。
- (16) 右前壁（前側）にティッシュ/グローブボックス1個を取り付けること。
- (17) ティッシュ/グローブボックスマグネット式ホルダを1個搭載すること。
- (18) 縦型収納庫扉（扉内側）にネットシェルフ2段を取り付けること。
- (19) 天井部にルーフネットを2ヶ所以上取り付けること。

5 その他・傷病者／患者室内装備

- (1) 縦型収納庫扉上段にホワイトボード（A3）を取り付けること。
- (2) 右側窓上レールにC型バネ付フックを取り付けること。
- (3) 助手席後部収納庫付近にウェルパス（10）収納庫を取り付けること。
- (4) 換気扇にフィルターを取り付けること。
- (5) アシストグリップ（ルーフ）を取り付けること（延長タイプ）。

- (6) アシストグリップ（右前）を取り付けること。
- (7) アシストグリップ（右後壁）を取り付けること。
- (8) 横向き3人掛シートを2人掛けシート（シートベルト含む）に変更すること。
- (9) 横向きシート後部にアシストグリップを取り付けること（下部のみ）。
- (10) バッグドア開口部左大型アシストグリップを取り付けること。
- (11) 前後にLED灯（独立調光器付き）を取り付けること。
- (12) 患者灯を取り付けること。
- (13) 温湿度計を取り付けること。
- (14) 電波時計（デジタル）を取り付けること。
- (15) 床面を水洗いが容易に行えるよう、床面と収納庫等の継ぎ目部分全てにおいてシーリング加工を施すこと。また、必要に応じてシーリング加工を行うこと。
- (16) 縦型収納庫後面に旧車両からオゾン消毒器を取り外し、取り付けること。

6 搬送用装備

- (1) メインストレッチャーは、次の機能を有するものであること。
 - ア モーターと油圧を活用した電動油圧昇降システムを備えた電動式ストレッチャーであること。
 - イ ストレッチャー本体のボタン操作で無段階に昇降位置を設定できること。
 - ウ 人為的なエラーを減らすため、操作部が識別されていること。
 - エ バッテリーにより稼働できるものとし、バッテリーが切れた場合にも全ての動作が手動で操作できる構造であること。その場合、昇降動作は1つのレバーで行えること。
 - オ バッテリーはリチウムイオンで残量表示機能を有すること。
 - カ バッテリーの着脱はワンタッチで行えること。
 - キ ストレッチャーは迅速に車両への搬入出ができるものとし、搬入出時に1つのボタン操作で4輪を同時に収納・展開できる機能を有すること。
 - ク ストレッチャー長を153cmまで短縮できる構造であること。
 - ケ ストレッチャー長を213cmまで拡張できる構造であること。
 - コ 車輪は頭側・足側の両方から方向固定及びブレーキの操作ができる構造であること。
 - サ 最低位、最高位、車内収容位以外に、ストレッチャー曳航時の推奨高が設定されており、統一したストレッチャー高で運用できる機能を有すること。
 - シ 傷病者の搬送を低位置で行うことを支援する搬送用ハンドルを有すること。
 - ス ストレッチャーは膝上げ、足上げの両方が可能な構造であること。
 - セ 暗い場所でも視認性を高めるライトと反射板を有すること。

- (2) メインストレッチャーを積載する架台は、以下の機能を有するものであること。

- ア ストレッチャー本体の重量及び耐荷重に耐えうる架台であること。
- イ ストレッチャー搬出時に脱落を防止するロック機構を有すること。
- ウ ストレッチャー本体のボタン操作により、ストレッチャーと架台とのロック解除が可能であること。
- エ ストレッチャー搬入出の際、ストレッチャーが正しくセットされていることを操作者が確認できるよう、LEDで表示する機能を有すること。
- オ 車両収容時、架台からストレッチャーのバッテリーへ非接触で充電を行う機能を有すること。

カ 車内での活動を阻害しないよう、架台はセンターレール方式であり、ストレッチャー下部にも足が入る構造であること。

- (3) 傷病者用枕（ソフン）を搭載し、枕固定用ベルトを取り付けること。
- (4) スクープストレッチャーとバックボードの固定装置を取り付けること。

7 気道確保用装備

- (1) 引出し上部に吸引器パワーミニックⅡ固定装置を取り付けること。
- (2) パワーミニックⅡ専用のウォールマウントを取り付けること。また、本部の指定業者と別途協議すること。
- (3) ゴミ箱設置部に吸引カテーテル保持パイプ及びC型フックを取り付けること。

8 酸素吸入装置

- (1) 横向きシート下部収納庫内（後側）に酸素ボンベ・アルミ 20×2 本固定装置を取り付けること。
- (2) 酸素ボンベ 9.40×2 本取り付け対応の改造をすること。
- (3) 本部が支給する加湿流量計オキシパック OX-ⅢS を取り付けること（ヨークバルブ仕様、ボンベハンドル付）。
- (4) モニター兼除細動装置上部に人工呼吸器（メデュマットイージー）固定装置を取り付けること。

9 モニター兼除細動装置

右棚上低台座に EMS-1052 固定装置を取り付けること。また、下部に落下防止立ち上げ（リブ）を取り付けること（低台座）。

10 輸液用装備

- (1) 右ルーフサイド又は傷病者／患者室上部に輸液ビンホルダーを取り付けること。
- (2) 右棚上部に輸液ポンプ固定用のポールを取り付けること。

11 電装

- (1) 右窓付近に DC12V 出力コンセントを取り付けること。
- (2) 運転席及び助手席後部に外部商用 AC100V コンセントを取り付けること。
- (3) 右窓下部に AC100V コンセントを取り付けること。
- (4) 右後部に AC100V コンセントを取り付けること。
- (5) 全自動電子バッテリー管理器を取り付けること。
- (6) DC12V 電源自動切換にすること。
- (7) AC100V 電源自動切換にすること。
- (8) 外部マグネット式コンセントリアバンパーに取り付けること。
（専用外部入力ケーブル 10m 付き）

12 通信用装備

- (1) ルーフ前方 1 ヶ所に GPS アンテナ用点検口を取り付けること。
- (2) 傷病者室内無線モニター用スピーカー（左）を取り付けること。
- (3) 運転室内無線モニター用スピーカー（左）を取り付けること。
- (4) 無線子機用 6 芯線通線 1 本及び助手席後部に子機取付用プレートを取り付けること。
- (5) ウォークスルー部に AVM モニター用台地図入れ付（蓋あり）を取り付けること。また、既存の救急下田 1 号車に搭載の AVM モニター並びにユニット他、関係機器を移設可能とすること。
（載せ替え機器の取り付け位置については、事前に本部と協議すること。）
- (6) アースボンディングを取り付けること。

(7) 助手席後部にAVM等用電源端子を取り付けること。

第 7 塗装及び記入文字

1 塗装

(1) 車体各部は完全な防錆処理をした後、白色のポリウレタン焼付塗装を行うこと。また、車両前面、側面、後部を一周する「赤」帯を取り付け、車両前面以外の赤帯は再帰性に富んだ反射材で施工すること。また、後部下段に同様の赤帯を取り付けること。

(2) アルミ、ステンレス及びメッキ以外は全て塗装を施し、金属の露出部のないようにすること。

2 記入文字

(1) 車両前部、後部、運転席ドア及び助手席ドアステップ付近に赤色で「下1」、車両の両側面及び後部窓ガラス下に「下田消防本部」と黒色で記載すること。

(2) 対空表示を車両天井に「下田」・「下1」を黒色で2段に記載すること。

(3) 車両の両側面上部に2段で「SHIMODA FIRE DEPT. 119」、後部窓ガラス上に救命メディカルマーク (star of life) 及び「SHIMODA F.D. 119」を青色で記入すること。

(4) 運転席ドア及び助手席ドア中央に「下田消防本部マーク」を記載すること。また、「下田消防本部マーク」は本部が支給したものを使用すること。

(5) 文字は丸ゴシックとし、その大きさについては協議とする。

第 8 その他

1 受注業者は、契約後速やかに承認図及び工程表を作成し、本部に提出承認の上、着工するものとする。

2 車両は、全ての検査に合格したものであること。

3 完成車両の回送費用は受注者が負担すること。

4 本救急車に備える別表「取付品及び取付装置」は全て最新型製品とし、取付装置にて安全確実に積載可能で、かつ容易に取出しができ、堅固なものであること。

5 電気機器には雑音防止を施すとともに、スイッチ類で必要なものにはリレーを取り付けること。また、取り付けた機器には全てヒューズを通し、別表に掲げる取付品及び装備品に必要な電気容量を確保し、適切な電源取出装置を設け、使用可能な状態にすること。

6 各スイッチには、「ON」・「OFF」の表示をすること。

7 無線機及びAVMの乗せ換えに係る費用は受注者の負担とする。なお、取り付けについては本部指定の業者と別途協議するものとする。

8 不明な点については、本部の指示を受けるものとする。

車両機装明細 別表1

分類	品名及び摘要(項目)	数量	金額(税抜)	備考	
	承認図及び新規検査等届出書作成	1式		第3	
①車両装備	テープ保護	フロントタイヤハウス上部に滑り止めテープ タイプC貼付 延長版	1式		第6 1(1)
		フロントドアステップにアルミ縞板取付(左右) ステップ上面と立ち面	1式		第6 1(2)
		フロントドアステップに滑り止めテープ タイプA貼付	1式		第6 1(3)
		リヤバンパープロテクター(ステンレス製)取付	1式		第6 1(4)
		リヤステップに滑り止めテープ タイプA貼付	1式		第6 1(5)
		左サイドステップにアルミ縞板取付	1式		第6 1(6)
		左サイドステップ立ち面にアルミ筋板取付	1式		第6 1(7)
		左サイドステップに滑り止めテープ タイプA貼付	1式		第6 1(8)
	照明装置	サイドフラッシュランプ取付	1式		第6 1(9)
		ルーフサイド補助赤色蛍光灯付きLED作業灯取付	1式		第6 1(10)
		LED路肩灯(メインスイッチ付)取付	1式		第6 1(11)
	フィルム/カーテン	左サイドカーテン(手動式)取付 左スライドドア部	1式		第6 1(12)
		前席傷病者/患者室間仕切りカーテン	1式		第6 1(13)
		傷病者室窓ガラスにくもりフィルム貼付(右窓 全面)	1式		第6 1(14)
	フィルム仕様仕	傷病者室窓ガラスにくもりフィルム貼付(左スライドドア2/3+左クォーター全面)	1式		第6 1(15)
		バックドアガラスにくもりフィルム貼付(後窓 下2/3)	1式		第6 1(16)
	その他(車体付属品・車体装備/機装)	スベアタイヤ 1本(取付けタイヤと同品、ホイール付き)	1式		第5 1
		フロアマット	1式		第5 2
		LED合図灯 TRV-2H	2式		第5 3
		車載工具(車両標準)	1式		第5 4
		ジャッキ(車両標準)	1式		第5 5
		三角表示板	1式		第5 6
		フォグラмп等LEDバルブ交換	1式		第5 7
		予備ヒューズ・バルブ	1式		第5 8
		泥除けガード	1式		第5 9
		車輪止め ゴム製 2個 搭載	1式		第5 10
		レスキューツール5点セットステイ取付	1式		第5 11
		インバーター(300W)及びハーネス取付	1式		第5 12
		車両取扱説明書/車検証入	各1式		第5 13、14
		サイドバイザー取付	1式		第6 1(17)
助手席補助ミラー ドアミラー上に取付		1式		第6 1(17)	
フロント消防マーク取付		1式		第6 1(19)	
エンジンスターター・カット改造(警報付)		1式		第6 1(20)	
STD赤帯レス		1式		第6 1(21)	
再帰性に富んだ反射材		1式		第6 1(21)	
音声合成装置[バック](メインスイッチ付)取付		1式		第6 1(22)	
バックドアストラップ取付	1式		第5 15		
小計①					

分類	品名及び摘要(項目)	数量	金額(税抜)	備考	
② 警告装置	補助警告灯	フロント大型散光式赤色警光灯(アクティブコーン)	1式		第6 2(1)
		フロントバンパー前面に赤色点滅灯LED・大阪サイレン製LFA-150取付	1式		第6 2(2)
		パトライト製LP3(4灯)取付 対空+後方	1式		第6 2(3)
		赤色点滅灯LED・作動表示器(右後)	1式		第6 2(4)
	モーターサイレンサ	モーターサイレン取付	1式		第6 2(5)
		モーターサイレン用スイッチ増設A-2	1式		第6 2(6)
		モーターサイレン用自動吹鳴リレー取付	1式		第6 2(7)
	サイレンアンブ	トヨタ純正Eデッキ ハンドマイク付	1式		第6 2(8)
		ステアリングスイッチ e deck用	1式		
		トヨタ純正Eデッキ フレキシブルマイク取付	1式		
		STDサイレンアンブ レス	1式		
	サイレン用増設スイッチ	サイレン音プッシュスイッチ取付(中央パネルA-1~8)	1式		第6 2(9)
		音声メッセージ用スイッチ 1ch取付(中央パネルA-1~10)直進	1式		第6 2(10)
		音声メッセージ用スイッチ 2ch取付(中央パネルA-1~10)交差点	1式		第6 2(11)
		左右折メッセージ用メインスイッチ取付(中央パネルA-1~10)	1式		第6 2(12)
サイレン音プッシュスイッチ取付(ハンドル右)		1式		第6 2(13)	
音声メッセージ用スイッチ 1ch取付(メーター左)直進		1式		第6 2(14)	
音声メッセージ用スイッチ 2ch取付(メーター左)交差点		1式		第6 2(15)	
③ 運転室内装備	車両運行装備	ナビ付ディスプレイオーディオ+バックガイドモニター取付(TV視聴不可)PVM対応	1式		第6 3(1) メーカー標準
		PVM(全方位モニター)取付	1式		第6 3(2) メーカー標準
		イルミライキャンセルスイッチ取付	1式		
		電流計・電圧計取付	1式		第6 3(3)
		最新カメラ一体型(前後方撮影)ドライブレコーダー取付	1式		第6 3(4)
	収納用装備 その他	ティッシュ/グローブボックス(1個)取付 運転室ルーフネット間	1式		第6 3(5)
		運転室及び助手席上部ルーフネット取付	1式		第6 3(6) メーカー標準
		運転席・助手席後部ヘルメット収納	各1式		第6 3(7)
		助手席インナーミラー取付	1式		第6 3(8)
助手席上部LED灯取付 スイッチ位置は別途協議	1式		第6 3(9)		
④ 収納関係	備用収納	ティッシュ/グローブボックス2~4連取付 縦型収納庫扉中段部	1式		第6 4(1)
	縦型収納型	棚板2段取付 縦型収納庫内	1式		第6 4(2)
	小形収納・トレイ	3段収納庫取付 酸素ボンベ収納庫上部(前)	1式		第6 4(3)
		酸素ボンベ収納庫上レール取付	1式		第6 4(4)
		引き出し内緩衝材取付	1式		第6 4(5)
		センサー類汎用ポケット取付	1式		第6 4(6)
		患者回路(蛇管)等収納庫取付	1式		第6 4(7)
	ルーフサイド収納	ルーフサイド収納庫(右前)取付 中仕切り開放改造	1式		第6 4(8)
		ルーフサイド収納庫用仕切り棚搭載	1式		第6 4(8)
		ルーフサイド収納庫(左後)取付	1式		第6 4(9)
		酸素マスク収納トレイ取付 右後(上) トレイ内3分割仕切り付	1式		第6 4(10)
		ルーフサイド収納庫(左前)取付 LEDランプ付	1式		第6 4(11)
	その他収納	助手席後上部収納(パーテーションボード付き)	1式		第6 4(12)
		助手席後パーテーションボード取付	1式		第6 4(12)
		助手席後下部に収納庫取付	1式		第6 4(12)
		右後棚上収納庫(大)取付	1式		第6 4(13)
		書類入れ用改造(酸素ボンベ収納庫部)	1式		第6 4(14)
		縦型収納庫扉にレントゲンフィルム等収納庫(幅狭)取付	1式		第6 4(15)
		ティッシュ/グローブボックス1個取付 右前壁(前側)	1式		第6 4(16)
		ティッシュ/グローブボックスホルダ(マグネット式)1個搭載	1式		第6 4(17)
ネットシェルフ2段縦型収納内側取付		1式		第6 4(18)	
ルーフネット(左前・後)取付 ロングタイプ	1式		第6 4(19)		
ルーフネット(右前)取付	1式		第6 4(19)		
小計②					

分類	品名及び摘要(項目)	数量	金額(税抜)	備考	
⑤その他・傷病者室	その他	縦型収納扉上部にホワイトボード取付	1式		第6 5(1)
		C型バネ付フック1個を右窓上レールに取付	1式		第6 5(2)
	毒消指手	ウエルパス(10)収納庫取付	1式		第6 5(3)
	感染予防	リアクーラーの右側エアフィルターを移設	1式		第6 5(4)
		換気扇にフィルター取付	1式		第6 5(4)
	アシストグリップ・安全装備	アシストグリップ(ルーフ)取付 延長タイプ	1式		第6 5(5)
		アシストグリップ(右前)取付	1式		第6 5(6)
		アシストグリップ(右後壁)取付	1式		第6 5(7)
		3人掛けシートを2人掛けに変更、シート跳上げ保持はベルト式	1式		第6 5(8)
		バックドア開口部左アシストグリップ(長タイプ)の下側グリップのみ取付	1式		第6 5(9)
		バックドア開口部左大型アシストグリップ取付	1式		第6 5(10)
	傷病者室内装備	LED室内灯調光器	1式		第6 5(11)
		患者灯調光器取付	1式		第6 5(12)
		温湿度計を酸素マスク収納トレイに取付	1式		第6 5(13)
		電波時計(デジタル)取付	1式		第6 5(14)
		患者室フロアシール追加	1式		第6 5(15)
		床面シール追加 窓下収納庫+酸素ボンベ庫	1式		第6 5(15)
床面シール追加 横向窓		1式		第6 5(15)	
オゾン消毒器取外し、取付		1式		第6 5(16) 手配オプション	
⑥搬送用装置	メインストレッチャー	STDメインストレッチャー レス	1式		第6 6
		電動メインストレッチャー Stryker Power PRO2	1式		第6 6(1)(2)
		SDT防振ベッドレス	1式		第6 6
		Soften(ソフン)ピロー TT-1000-111	1式		第6 6(3)
		枕固定用ベルト ブルーTT-1026-021	1式		第6 6(3)
	その他搬送用	スクープストレッチャー65EXLとバックボードの固定装置取付	1式		第6 6(4)
STDサブストレッチャーレス	1式		第6 6		
⑦気道確保用装置	吸引器	吸引器パワーミニックII 固定装置(引出し上部)	1式		第6 7(1)
		パワーミニック用ウォールマウント	1式		第6 7(2)
	備用吸引	吸引カテーテル保持パイプ+C型フック取付(ゴミ箱部)	1式		第6 7(3)
⑧酸素吸入装置	ボンベ固定	酸素ボンベ アルミ20×2本固定装置取付 横向きシート下部収納庫内 後側	1式		第6 8(1)
		酸素ボンベ アルミ9.40×2本取付対応改造	1式		第6 8(2)
	酸素吸入器取付	(支)加湿流量計オキシバックP型川重チャックワンタッチ取付 ヨークバルブ仕様	1式		第6 8(3)
	人工呼吸器取付	人工呼吸器メデュマッティーン固定装置取付(モニター兼除細動装置上部)	1式		第6 8(4)
⑨除細動装置	除細動装置	心電図モニターBSM-1052固定装置取付 右棚上部 低台座	1式		第6 9
		低台座リブ取付	1式		第6 9
輸液用装置	輸液ポンプ	輸液ビンホルダーを右ルーフサイドに取付	1式		第6 10(1)
		汎用メディカルボール取付(右棚上部)	1式		第6 10(2)
小計③					

分類	品名及び摘要(項目)	数量	金額(税抜)	備考	
⑪電装	DC12V出力コンセント1口取付(吸引器ボール付近)	1式		第6 11(1)	
	外部商用AC100Vコンセント	外部商用AC100Vコンセント 運転席後部	1式		第6 11(2)
		外部商用AC100Vコンセント 助手席後部	1式		
		AC100Vインバーター出力コンセント2口取付 右窓下部	1式		第6 11(3)
		AC100Vインバーター出力蓋無しコンセント2口取付 縦型収納庫後部	1式		第6 11(4)
	電入商用電源力用	外部マグネット式コンセントリアバンパーに取付(専用外部入力ケーブル10m付き)	1式		第6 11(8)
	電源切替改造	全自動電子バッテリー管理器 SA-12PX取付	1式		第6 11(5)
DC12V電源自動切替改造(携帯電話+室内蛍光灯+医療機器コンセント+生体情報モニター)		1式		第6 11(6)	
AC100V電源自動切替改造		1式		第6 11(7)	
⑫通信用装備	GPSアンテナ用点検口取付 ルーフ前方左側1ヶ所	1式		第6 12(1)	
	無線送受話器	傷病者室内無線モニター用スピーカー(左)取付 助手席後部	1式		第6 12(2)
		運転室内無線モニター用スピーカー(左)取付 助手席後部	1式		第6 12(3)
		無線子機用6芯線通線(左)+子機取付用プレート取付	1式		第6 12(4)
		AVMモニター用台 II型(地図入れ付)取付(蓋あり)	1式		第6 12(5)
		アースボンディング	1式		第6 12(6)
		AVM用電源端子取付 助手席後部	1式		第6 12(7)
⑬メーカーオプション	LEDヘッドライト・オートレベリング機能	1式		第4 11	
	フロントヨタマーク無し	1式		第6 1(19) メーカーオプション	
	インバーター(300W)及びハーネス取付	1式		第5 12 メーカーオプション	
	リヤフォグランプ、アウターミラー電格式リモコンドアミラー+メッキ	1式		第6 (17)(18) メーカー標準	
	電子インナーミラー	1式		第6 18 メーカー標準	
	寒冷地仕様	1式		第4 10 メーカーオプション	
⑭その他	文字記入(ケイショウ車体)	1式		第7 1、2	
		1式		第7 1、2	
		1式		第7 1、2	
		1式		第7 1、2	
	牽引用のフックを取付	1式		第6 1(23)	
	後部ハッチバック後段赤帯	1式		第7 1(1)	
	12ヵ月定期点検費用(1ヵ月・6ヵ月メーカー標準)	1式		受注者負担	
	AVM装置・無線機移設費一式	1式		第8 7	
	希望ナンバー	1式		第3 3(4)	
小計④					
小計①+②+③+④					
消費税相当額					
合計					

機装明細 別表2

番号	品名	数量	定価	消費税	備考
1	NISSAN PRAMEDIC 高規格救急車準拠 救急車	1			
2	寒冷地仕様	1			
3	承認図及び新規検査等届出書作成	1			
4	LED合図灯 TRV-2H	2			
5	三角表示板	1			
6	フォグランプ等LEDバルブ交換	1			
7	車両取扱説明書/車検証入	1			
8	サイドバイザー取付	1			
9	6・12ヵ月定期点検費用(1ヵ月標準)	1			受注者負担
10	希望ナンバー	1			受注者負担

電動ストレッチャーシステム

1	電動ストレッチャー 日本ストライカー製 Power Pro2	1			
2	電動ファスナー 日本ストライカー製 Power-LOAD Model6390	1			
3	防振ベット・エクステンジストレッチャーレス	1			

01 外観装備品

1	EPL-CPD LED大型散光式赤色警光灯	1			可変ビーコン
2	EPL-CPB LED補助警光灯	1			フロントルーフ赤色警光灯内2灯追加
3	EPL-CPC LED補助警光灯	1			リヤルーフ赤色警光灯内に4灯追加
4	EL7-CNA LED補助警光灯	1			フロントバンパー/大阪サイレン製
5	EL8-CNC LED補助警光灯	1			フロントバンパー側面/大阪サイレン製
6	E89-CRE LED補助警光灯+LED作業灯	1			ルーフサイド前後(2段)/大阪サイレン製
7	E92-CRD LED点滅灯	1			収納庫後面左・右/大阪サイレン製
8	E19-CRA LEDリヤホール灯	1			スモール電動/点灯スイッチ付
9	EG2-CNA リヤフォグランプ	1			
10	E16-CNA バックブザー	1			解除スイッチ付
11	E17-CNA 音声式後退アラーム	1			解除スイッチ付
12	E95-CRD AC100V外部電源入力マグネットコンセント	1			
13	U01-CNC 消防マーク フロントグリル黒色台座	1			
14	U04-CMA 助手席(隊長席)用補助アウトサイドミラー	1			
15	VU1-CKA 赤ライン フロントパネル	1			76.2mm幅
16	U03-CRA 再帰性に富んだ反射材	1			ボディサイド・バックドア
17	U32-CJA フロントドア内縁赤反射テープ	1			
18	U32-CJB スライドドア内縁赤反射テープ	1			
19	U32-CJC バックドア内縁赤反射テープ	1			
20	U05-CJB レスキューツール5点(取付スティのみ)	1			右スライドドア内部
21	EG1-CJA 右スライドドア内部LED照明	1			
22	U16-CJA リヤステップノンスリップシート貼付	1			黒色
23	UH1-CJB アルミ製保護板取付	1			リヤバンパー左右
24	U27-CLA フィルム貼付右サイド・スライドドア全面	1			
25	U27-CJE くもりフィルム貼付 左サイドガラス下2/3	1			
26	U27-CQD くもりフィルム貼付 バックドアガラス下2/3	1			

02 運転室内装備品

1	A09-CJA	電子サイレンアンブ(高警告サイレン音仕様)	1		SPA-520RBVに変更
2	A29-CRB	音声メッセージキャンセルスイッチ	1		大阪サイレン用
3	E36-CPA	運転席フレキシブルマイク	1		大阪サイレン製
4	D12-SLA	運転席側スイッチパネル増設	1		4個
5	D12-CJB	助手席(隊長席)側スイッチパネル増設	1		10個
6	E05-CJA	モーターサイレン	1		大阪サイレン製5型
7	D12-CJC	インストパネル中央 スイッチパネル増設	1		3個
8	EE2-CRA	モーターサイレン用手動スイッチ	1		
9	EE3-CRA	モーターサイレン自動吹鳴装置	1		スイッチ付
10	EN6-CRA	ナビゲーションシステム	1		ワイド2DINメモリータイプ・TV視聴不可仕様に変更
11		インテリジェントアラウンドビューモニター(移動物検知機能付)	1		標準装備
12	ET1-CNA	ドライブレコーダー	1		日産純正DH5-D
13	ET1-CNB	ドライブレコーダー前後カメラ仕様	1		
14		リモートコントロールエントリーシステム(電波式・作動確認機能付)	1		標準装備
15	E14-CNA	AC100V外部電源コード接続時の警報音・インジケータランプ	1		
16	EF2-CPA	電流電圧計・エンジン時計一体型	1		助手席(隊長席)上部
17	E46-CPA	運転席LED灯フレキシブルランプ	1		ピラー一部取付
18	VE2-CPA	助手席(隊長席)LED灯フレキシブルマップランプ	1		ピラー一部取付
19	D01-TMA	助手席(隊長席)用簡易ミラー	1		1個
20	D02-CQA	地図入れA3	1		フタ付
21	N52-CJB	網棚	1		運転席及び助手席(隊長席)天井部
22	N35-SLT	ディスボグロブ固定装置(1組)	1		運転室天井中央部
23	N63-CJA	左右フロントドアステップ アルミ保護版	1		
24	N63-CJB	アルミ保護板/右フロントステップ突き当たり部	1		
25	N24-CRJ	バネ付C型フック 運転席後部ボード	1		2個
26	N24-CRF	バネ付C型フック 助手席(隊長席)後部ボード	1		1個
27	N21-CJA	消火器1.8kg			標準装備
03 無線機・AVM関係					
1	E47-CJA	無線雑音防止ボンディング工事	1		
2	U35-SLE	260MHz無線機用アンテナ基部×2	1		必要とされる場合
3	S01-CLA	GPSアンテナ取付	1		必要とされる場合
4	D05-CKA	共用器取付用白色鉄板	1		必要とされる場合
5	ER1-CJC	無線機用同軸ケーブル	1		必要とされる場合
6	ER4-CJB	助手席用(隊長席)無線送受話器用コード	1		必要とされる場合
7	D22-CJA	患者室無線送受話器取付ブラケット	1		必要とされる場合
8	EGO-CRB	運転室用埋め込み式無線スピーカー	1		ON・OFFスイッチ付/助手席(隊長席)上部取付
9	ER3-CRB	患者室用埋め込み式無線スピーカー	1		ON・OFFスイッチ付/左ルーフサイド
10		3P又は8P端子台 運転席後部に取付	1		必要とされる場合
11	D23-CJB	AVMモニター取付台	1		運転席・助手席(隊長席)中央/角度調整式
12		*無線機・AVMの載せ替え取付け	1		当消防本部指定業者
					*その他、必要とされる仕様については当消防本部指定業者による。

04 患者室内装備関係(艙装関係)						
1	TF2-CQA	ウォッシュアップフロア				標準装備
2	T23-CJA	バックボード+スクープストレッチャー収納庫				標準装備
3	NT2-CLB	バックボード+スクープストレッチャー収納庫扉 白色合板				標準装備
4	N82-CJA	手動カーテン 運転席・患者室仕切	1			運転席・患者室仕切
5	N02-CMA	左スライドドア 助手席(隊長席)手動カーテン	1			後部上段大型収納庫用
6	N01-CJA	手動カーテン 左サイド	1			左サイド
7	N04-CRA	電動カーテン	1			バックドア
8	N27-SLB	網棚2段	1			縦型収納庫内扉(白色鉄板)/上下2段
9	N06-CJA	網棚	1			天井中央前部
10	N07-CJA	網棚	1			天井中央後部
11	N57-CJA	網棚	1			前向きサイドシート背面
12	N09-CJF	アシストグリップ3個				標準装備
13	N09-CJE	付き添い人用つり革	1			2本
14	N69-CJA	ウエルパス収納庫	1			
15	N14-CJC	点滴ビン固定装置	1			2本用/天井中央部 右
16	N14-CKA	点滴ビン固定装置	1			2本用/右後ルーフサイド壁面
17	N22-CJA	後部乗降用手すり	1			クッション付き
18	N22-CJC	乗降グリップ	1			左スライドドア後部
19	N26-CJA	左スライドドアステップアルミ保護板	1			
20	N64-CJA	左スライドドアステップ突き当りアルミ保護板	1			
21	N08-CJD	フロントオーバーヘッドボックス下開き扉				標準装備
22	N08-CJE	リヤオーバーヘッドボックス落下防止ネット				標準装備
23	N20-CPC	酸素マスク収納棚 右後	1			後方短縮版
24	P01-CPD	ルーフサイド収納庫 右前	1			中仕切り付/クリックヒンジ仕様
25	P02-CNB	ルーフサイド収納庫 左前	1			中仕切り付/クリックヒンジ仕様
26	P03-CNA	ルーフサイド収納庫 左後	1			中仕切り付/クリックヒンジ仕様
27	VNK-CJA	ゴミ箱				標準装備
28	N34-CPA	引出し2段				標準装備
29	N79-CJA	3段棚 前側	1			酸素ボンベ収納庫上
30	N23-CJC	マジックベルト5本	1			右前
31	N24-CRA	バネ付きC型フック3個	1			右ルーフサイドレール 上段
32	N78-TLG	センサー類収納トレイ	1			右ルーフサイドレール
33	N78-TLJ	小物入れ	1			ME機器ラック
34	N32-CKA	カテーテル収納筒	1			ゴミ箱横
35	G08-CPB	横向き2人掛けシート	1			
36	G03-CKA	メディカルシート				標準装備
37	N70-TME	地図入れ	1			メディカルシートパッド組込みA3縦
38	N25-CKA	A4バインダー入れ	1			メディカルシート右側
39	N17-CJB	右後部収納庫	1			3段棚
40	N18-CJA	右最後部収納庫 下段	1			引き違い扉
41	N18-CJD	右最後部収納庫 上段	1			引き違い扉
42	N32-SLF	シーネ収納袋	1			横向きサイドシート背当て
43	T36-CJA	サブストレッチャーレス	1			
44	N30-CJD	可動式棚板3段				縦型収納庫内
45	N25-SLD	大型地図入れ(縦型収納庫扉下部)	1			
46	NT1-CLG	縦型収納庫扉(室内側)				標準装備
47	NT3-CMC	縦型収納庫扉(右スライドドア側)	1			白色鉄板
48	N42-TMC	大型資器材収納庫	1			助手席(隊長席)後部収納上段2段収納/下段中間棚付収納
49	NA2-CKA	インバーター収納庫				標準装備
50	Z36-CJA	予備酸素ボンベ2L×1本用固定装置	1			

05 患者室内装備関係(電装関係)					
1	ED7-CRA	300W正波インバーター	10		
2	E86-CPA	全自動電子バッテリー管理器	1		
3	E74-CNA	AC-DCコンバーター	1		
4		AC100V電力コンセント2口×1箇所	1		標準装備
5	EC4-TLA	AC100V電力コンセント2口×1箇所	1		右前方側ビラー
6	EC4-TLC	AC100V電力コンセント2口×1箇所			助手席(隊長席)後部
7	EC4-CJA	AC100V電力コンセント2口×1箇所			右後方下段収納庫横
8	N78-SLK	DC12V出力コンセント	1		1口
9	M06-CJA	デジタル電波時計	1		スイッチパネル後方
10	M04-CJB	デジタル温湿度計	1		スイッチパネル後方
11	EE8-TLI	人感センサー&濃度計付プラズマオゾン発生器「BACTECTORO3 BT-03」(支給品)取付	1		メディカルシート上部
12	E69-CJA	隊員席上部LED灯	1		前向きサイドシート上部
13		患者室LED蛍光灯4灯+2段式調光機能付	1		標準装備
14		LED患者灯2灯	1		標準装備
15	VE9-CRC	バックドアLED照明	1		バックドア内側中央上部/ウレタン製
06 患者室内装備関係(酸素関係)					
1	ZH-CJB	減圧弁	1		ヨーク型バルブ仕様×2個
2		高圧配管ホース+三方チーズ	1		標準装備
3	ZH4-CJA	ボンベハンドル	1		ヨーク式バルブ用
4	ZO1-SLD	加湿流量計	1		オキシパックOX-ⅢS川重型×1個付
07 メインストレッチャー サブストレッチャー(電動ストレッチャー架装)					
08 資機材取付金具					
1	Z25-CJA	吸引器固定金具	1		パワーミニックⅡ用
2	Z73-CLB	除細動器固定金具	1		EMS-1052用
3	Z33-CLB	人工呼吸器固定金具	1		メデュマット・イージー・CPR用
4	Z53-CJB	輸液ポンプ固定用パイプ支柱	1		延長タイプ
09 搭載品					
1	D04-CNA	樹脂製車輪止め	1		2個1組/ロープ付
2	N13-CQA	ペーパータオルホルダー×1個	1		裏側にマグネットシート付
3	NK1-TNA	換気扇交換用フィルター	1		
4	N35-CJB	ディスクグローブ固定装置×2組	1		
5	T14-CLB	Softenピロー(ソフンピロー)	1		
6	E88-CJA	予備ヒューズ	1		7種類×各3個
7	N91-CJA	外装用補修塗料	1		カラー:QM1(白色)タッチペイントタイプ
8	D03-CLA	小型収納箱	1		地図入れ取付用
9	N10-SLM	ホワイトボード	1		ペン、イレーザ、ホルダー付き、A3サイズ1枚
10	VNK-SLF	小型ゴミ箱	1		マグネット付
塗装・記入文字					
1		*本仕様書第7によること。	1		
合計					