

(別紙1)

救急自動車仕様詳細

1. ベース車両及び主要緒元

(1) ベース車両

バンタイプ

【参考車種】トヨタ ハイエース ワイド 超ハイルーフ化架装 (令和6年度納入車両)

(2) 車両寸法

ア. 全 長 : 5,350~5,660mm

イ. 全 幅 : 1,750~1,950mm

ウ. 全 高 : 2,400~2,600mm

エ. 室内長 : 4,150~4,410mm

オ. 室内幅 : 1,650~1,850mm

カ. 室内高 : 1,750~1,850mm

(3) 乗車定員

7人以上

(4) エンジン

ガソリンエンジン

(5) 排気量

2,400cc 以上

(6) 駆動方式

4輪駆動

(7) 変速装置

オートマチック

(8) 車体色

白 (マーキング等は別途定めることとする。)

(9) 安全装備

運転席・助手席 SRS エアバッグ及び ABS 装備付

2. 基本装備及び付属品

(1) マニュアルエアコン+リアクーラー

(2) バックブザー (解除スイッチ付)

(3) カーナビ (MM318D-W またはこれと同等の機能を有するもの。)

但し、走行中の操作及びテレビ視聴を可能にすること。

(4) バックビューカメラ

(5) ETC2.0 車載器 (セットアップ費用を含む)

(6) サイドバイザー (運転席及び助手席)

- (7) フロアマット（運転席及び助手席）
- (8) 助手席補助ミラー
- (9) フロントアンダーミラー
- (10) オートクローガー（運転席及び助手席を除く）
- (11) キーレスエントリー（スペアキーも作動可能）
- (12) 患者室・バックドアプライバシーガラス及びスライドサイドウィンドウ
- (13) 盗難防止装置（誤発進防止装置）
- (14) LED式ヘッドライト
- (15) 消火器（6型）
- (16) 助手席マップランプ（フレキシブルランプLED1灯もしくは電球式）
- (17) ルーフネットシェルフ（2ヶ所）
- (18) 大型ステップリアバンパー
- (19) 前後2カメラドライブレコーダー（ユピテル DRY-TW8700dを基準品とし、同等以上の性能を有するものであれば機種は問わない）
- (20) タイヤ応急修理キット又はスペアタイヤ
- (21) 車載工具類

3. 警告装置等救急車装備

- (1) 超ハイルーフ一体大型LED散光式赤色警光灯
- (2) フロントバンパー上部LED補助警光灯（左右）
- (3) リア赤色点滅灯（左右）
- (4) バックドア停止表示灯（左右）
- (5) 電子サイレンアンプ（ピーポー音とウーウー音の2音式、設置箇所はコンソール付近として発注者と調整の上決定すること）
- (6) 音声合成スイッチ（運転席用・1CH/2CH）

4. 患者室装備

- (1) ルーフサイド収納庫（2ヶ所）右側面上部
- (2) 大型蛍光灯（10W以上×4灯以上）
- (3) 天井取り付け大型サージカルランプ（20W以上）
- (4) バックドアスポットランプ（30W以上）
- (5) 患者室右前部縦型収納庫取り付け
- (6) 患者室左側前向き跳ね上げ式シート（ヘッドレスト・シートベルト付）
- (7) 患者室左側後部横向き固定式シート（シートベルト付）
- (8) 患者室右側面ガラス前面左側面及びバックドアガラス2/3曇りフィルム貼付
- (9) 外部入力メタルコンセント取り付け（AC100V）
- (10) DC12Vコンセント（患者室右側後方吸引機用・取り付け位置は別途調整）
- (11) DC/ACインバーター取り付け（コンセント取り付け含む・取り付け位置は別途調整）

- (12) バッテリー充電器
- (13) 加湿流量計の取り付け及び配管（加湿流量計オキシパック OX-III S の調達を含む）
- (14) 酸素ポンベ（3.5ℓ×2本）固定装置取り付け（酸素ポンベの調達は除く）
- (15) 点滴ビン固定装置取り付け（天井吊り2本掛け）
- (16) メインストレッチャー（4080/4155 ストレッチャーセット）
- (17) ストレッチャー架台取り付け（防振なし）
- (18) スイッチパネル取り付け（右前部収納庫上）
- (19) 天井握り棒取り付け（ルーフ中央・2本）
- (20) 患者室カーテン取り付け（リアガラス）

5. 車載無線機の取付部の加工、及びアンテナ・電源配線等

- (1) アンテナ配線：ルーフトップからセンターコンソール付近
- (2) 電源配線：ACC 連動 DC13.8V 10A
- (3) 取付部加工：日赤業務用無線2台分の取り付け部の加工
- (4) その他：センターコンソール付近に無線機を取り付けることとし、取り付け位置は打ち合わせのうえ車両の形状に応じて決定すること。なお、取り付け部の加工に要する費用が必要な場合は入札価格に含めること。（車両の一部改造が必要な場合、それも含む。）配線敷設に際しては、支部指定業者と打ち合わせをし、詳細を決定すること。

6. マーキング

別紙2「マーキング資料」のとおりとする。

なお、マーキング実施にあたっては、施工前に図案を提示のうえ発注者の承諾を得ることとする。