



高規格救急自動車購入

実施設計書

物 品 番 号 救急備第1号

納 入 場 所 兵庫県加西市北条町東高室993番地の1（加西消防署）ほか

業 務 概 要 高規格救急自動車の購入

北はりま消防組合

内 訳				概 要
	実施	今回変更	増減額	
設計額 (内消費税)	円 ()	円 ()	円 ()	高規格救急自動車 2台 (加西消防署、加東消防署)
請負額 (内消費税)	円 ()	円 ()	円 ()	
執行方法		納入期限	令和7年2月28日まで	
(起工理由)				
加西消防署に配備の高規格救急自動車（配備：平成27年3月、走行距離：141,900 km）は、配備から10年が経過し、走行距離も14万kmを超え、各部品の消耗が激しいため、車両配置計画に基づき高度救命処置用資機材と併せて更新整備するもの				
加東消防署に配備の高規格救急自動車（配備：平成27年3月、走行距離：169,667 km）は、配備から10年が経過し、走行距離は16万kmを超え、各部品の消耗が激しいため、北はりま消防組合車両等更新整備基準及び車両配置計画に基づき高度救命処置用資機材と併せて更新整備するもの				

内訳明細書

番号	名称	内容	数量	単位	単価	金額(円)	備考
	高規格救急自動車						
1	車両本体		2	式			
2	取付品及び附属品(別表1)		2	式			
3	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(別表2)						
	・電子サイレン以外のサイレン		2	式			
	・GPSナビゲーションシステム		2	式			
	・反射材		2	式			
	・地域の特殊性により特に必要と認められるもの		2	式			
4	特殊ぎ装(別表3)		2	式			
5	救急業務実施基準 別表第1関係 (別表4)		2	式			
6	高度救命処置用資機材(別表5)		2	式			
7	その他の救命用資機材(別表6)		2	式			
	小計						
	消費税	10%					
	合計(小計+消費税)						

高規格救急自動車

小計			
----	--	--	--

高度救命処用置資機材

小計			
----	--	--	--

合計			
消費税10%			
総合計			

車両本体

品名	規格・型式等	数量	単位	単価	見積金額	備考
高規格救急自動車	ガソリン・4WD	2	台			
LED式ヘッドランプ仕様		2	式			
小計						

取付品及び附属品

別表1

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
メインストレッチャー (FERNO) (附属品一式)	エクステンジストレッチャー TC4080-S(本体+取付)	2	式			
	抗菌マットレス(モデル50 4155用 3インチ厚)	2	式			
	枕(ソフンピロー 枕固定用ベルトを含む。)	2	式			
	サイドアームプレート(モデル160-2、4155用)	2	式			
	サイドアームプレートカバー(4155用、IVポケットなし)2セット	2	式			
	サイドアームリリースリンケージシステム(左右)	2	式			
	ガードル架キット タイプE、モデル4155用 2セット	2	式			
	ベルト(モデル430-1P オレンジ)2本	2	式			
サブストレッチャー	モデル65EXL スクープエクセル ピン付(436-BGベルト3本附属)	2	式			
	モデル445-SP ヘッドイモビライザー	2	式			
電子サイレン	ピーポーサイレン(大阪サイレン製)電子サイレンアンプ OPS-D151Q(音声合成・住宅モード付)	2	式			
	標準サイレンアンプレス	2	式			
	出場予告+サイレンスタートスイッチ取付(大阪サイレン製用)	2	式			
	サイレン音プッシュスイッチ取付(ハンドル右)	2	式			
	音声メッセージ用スイッチ1ch取付(メータ部付近)	2	式			
	音声メッセージ用スイッチ2ch取付(メータ部付近)	2	式			
	音声メッセージ用スイッチ1ch取付(中央パネル)	2	式			
	音声メッセージ用スイッチ2ch取付(中央パネル)	2	式			
赤色警光灯	ビルトイン型散光式警光灯LED式 光量可変型 (ルーフ前部及び後部側面2個)	2	式			

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
酸素呼吸器	10L酸素ポンベ2本(アルミ9.4L、M086刻印)	2	式			
	取付対応改造、ヨークバルブ仕様減圧弁2個	2	式			
	三方チーズ、配管ホース、ポンベ用丸ハンドル台付	2	式			
	酸素配管ソケット	2	式			
	加湿流量計オキシパックOX-ⅢS	2	式			
	バルブ用金具等一式	2	式			
人工呼吸器	人工呼吸器ANSWER セット一式(附属品・取付金具含む。)	2	式			
	人工呼吸器固定装置 右棚上モニタ下部	2	式			
	ベンチサポートアーム	2	式			
吸引器	LSU4000(ケース、車両固定充電式ユニット)一式	2	式			
	サイドポーチ	2	式			
	ショルダーベスト	2	式			
	キャニスター	2	式			
	エアロゾルフィルター3枚入	2	式			
エアウェイ(経口)	エアウェイゲデル氏式(大・中・小)各2個	2	式			
体温計	TERUMO C206	2	本			
消火器	1.8L標準品(取付け台含む。)	2	式			

小計

別表1合計						
-------	--	--	--	--	--	--

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

1 電子サイレン以外のサイレン

別表2

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
モーターサイレン	大阪サイレン製5SA型・スイッチB-3 取付一式	2	式			
	モーターサイレン用スイッチ増設取付	2	式			

小計

2 GPSナビゲーションシステム

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
GPSナビゲーションシステム	カーナビゲーションシステム 全方位モニター	2	式			

小計

3 反射材

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
反射材	再帰性に富んだ反射テープ(70mm)側面(赤)	2	式			

小計

4 地域の特異性により特に必要と認められるもの

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
タイヤチェーン	ゴム製ネット式	2	式			
車輪止め	車輪止め(2個1組)	2	式			
三角停止表示板	公安委員会認定品	2	式			
レスキューセット	レスキューツールセット5点取付	2	式			
消防章	直径150mm(フロントパネル中央)	2	式			
スタッドレスタイヤ	国産メーカー品 ホイール付	2	式			
その他	スペアタイヤ(装着品と同等) 標準装備	2	式			
	フロアマット(運転席、助手席)	2	式			
	バックドアカーテン(電動式)取付	2	式			
	間仕切りカーテン(標準タイプ)	2	式			
	ワイヤレス式リモコンキー 3個以上	2	式			
	音声合成装置 バック・左折用(メインスイッチ付)取付	2	式			
	ACコンセント インバーター 正弦波300W含む 2口5箇所以上 300W 正弦波インバーター	2	式			
	AC100V DC12V 電源自動切替改造	2	式			
	AC100Vコンセント 外部商用出力コンセント1口 縦型収納庫後面(オゾン用)	2	式			
	USBコンセント 2口	2	式			
	フォグラмп 大光量LED式ヘッドライト	2	式			
	サイドバイザー	2	式			
	助手席アウトサイドミラー・サイドバイザー取付	2	式			
	消防本部名(反射テープ)	2	式			
	白色塗装(ボディーライン赤帯テープ)	2	式			
	対空表示	2	式			
反射テープ	2	式				
北はりま消防組合「組合章」	2	式				

小計

別表2合計						
-------	--	--	--	--	--	--

特殊ぎ装

別表3

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
ドライブレコーダー	カメラ一体型ドライブレコーダー(前後カメラタイプ)	2	式			
フロントバンパー赤色点滅灯	大阪サイレンLFA-150 2灯 高輝度LED式	2	式			
フロントバンパー側面赤色点滅灯	大阪サイレンLFA-100又はLFA-50 2灯 高輝度LED式	2	式			
ルーフ側面作業灯	大阪サイレンLIA-200 ルーフサイド左右各2灯	2	式			
バックドア作業灯	大阪サイレン製LIA-200 バックドア上部1灯	2	式			
無線機AVM用	無線機子機用6芯線通線 P席後部～HL位置	2	式			
	無線アンテナ2本増設改造 P席後部まで通線	2	式			
	標準無線同軸ケーブル5D2V(ルーフ中央～助手席後部) (AVM用アンテナ点検口1箇所 ルーフ前方左)	2	式			
	AVM等用電源端子P席後	2	式			
	無線アンテナベース(AVM用アンテナ点検口1箇所 ルーフ前方左)	2	式			
後輪照明灯	LED路肩灯(メインスイッチ付)取付 スイッチA1～10	2	式			
マグネットシート	緊急消防援助隊エンブレム 2枚	2	式			
	訓練中シート 2枚	2	式			
	車両整備中シート 2枚	2	式			
バックステップ (傷つき防止板)	リアステップにセーフティウォーク タイプA貼付	2	式			
	リアバンパープロテクター(アルミ縞板製)取付	2	式			
全自動電子バッテリー管理器	ずぼら充電器SA-12PX全自動電子バッテリー管理器取付	2	式			
バックドアLED表示灯	バックドア上部 高輝度LED式:小糸製作所製2灯	2	式			
	内側の下部と側面バックドアLED式停止表示板 点滅灯	2	式			
患者室内右側後方赤色灯	高輝度LED式:LED後向き点滅灯(右)	2	式			
アースボンディング	左右ドア、ボンネット等	2	式			
ウインカー連動ランプ	ウインカー連動ランプ(左右)取付	2	式			

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
ステップ部プロテクター	フロントドアステップにアルミ縞板取付(左右)	2	式			
	フロントタイヤハウス上部に保護フィルム貼付	2	式			
	左サイドステップ立ち面にアルミ縞板取付	2	式			
	左サイドステップにアルミ縞板取付	2	式			
	左サイドステップにセーフティウォークタイプA取付	2	式			
	リアステップにアルミ縞板取付	2	式			
	リアステップにセーフティウォークタイプA取付	2	式			
ボディAC100V取付	外部入力用マグネット式コンセント取付(所定の位置)	2	式			
	専用外部入力ケーブル10m	2	式			
助手席ミラー取付	助手席室内外ミラー+サイドバイザ取付	2	式			
AVMモニタ端末 無線送受話器 無線機本体 地図入れ(蓋無し)Ⅱ型	音声合成マイクロホン(大阪サイレン製MC-1V)	2	式			
	地図入れ箱(A3サイズ蓋無し)運転席付近取付	2	式			
	小型収納庫 地図入れ箱運転席側2個取付	2	式			
ETC車載器	ETC(セットアップを含む。)	2	式			
電子型インナーミラー	ルームミラー位置	2	式			
電流計・電圧計取付	内部夜間照明付	2	式			
無線モニター用 スピーカー取付	運転室 無線モニター用スピーカーフロント左	2	式			
	傷病者室 無線モニター用スピーカー左前部ルーフネット下	2	式			
ネット収納袋	2セット(標準装備)	2	式			
車両寸法表示板	車両寸法表示板	2	式			
C型フック	運転室上部 C型バネ付フック3個	2	式			
フレキシブルマイクロホン取付	大阪サイレン用 UD-200TTC	2	式			
助手席上部LED灯	助手席上部LED灯 スイッチ位置	2	式			
横向き2人掛けシート	横向き2人掛けシートにシートベルト取付	2	式			
書類入れ改造	書類入れ用改造	2	式			

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
地図入れ	地図入れをウォークスルーに取付(A3・蓋無し)	2	式			
運転席後部地図入れ	地図入れを運転席付近に取付(A3サイズ)	2	式			
収納庫手洗いシンク収納庫改造	収納庫-EⅢを手洗い装置上部に取付	2	式			
	手洗い装置を収納庫に改造	2	式			
	ウェルパス(1L)収納庫取付 手洗い装置上部収納庫E脇	2	式			
小型収納庫	小型収納庫 I 型 2セット	2	式			
AC100Vインバーター出力コンセント1口	縦型収納庫前面 運転席付近	2	式			
ルームランプ	LED室内灯(調光整器付)	2	式			
ルーフハンドレール	アシストグリップ(ルーフ)取付 延長タイプ	2	式			
酸素ボンベ収納庫上レール取付	酸素ボンベ収納庫上レール取付	2	式			
携帯型吸引器汎用固定具	吸引器レールダルLSU4000固定装置(引き出し上)	2	式			
吸引カテーテル保持パイプ	ステンレス製パイプ取付(ゴミ箱部)	2	式			
	C型フック取付	2	式			
定置型吸引器	定置型吸引器用吸引ポンプ PSP-80取付(ゴミ箱部、配線含む。)	2	式			
患者監視装置・人工呼吸器固定金具及び電源装置	BSM-3562固定金具取付(低台座、電源装置含む。)	2	式			
	ANSWER固定金具(モニター下部、電源装置含む。)	2	式			
アナログ時計	アナログ時計(雨縁防)取付	2	式			
電波時計	電波時計(デジタル)取付	2	式			
くもりフィルム貼付	リアガラスにくもりフィルム貼付(リアガラス下2/3)	2	式			
	右窓ガラスに白色フィルム貼付(右窓全面)	2	式			
	左窓ガラス(クォーター部)にくもりフィルム貼付(左窓全面)	2	式			
	左窓ガラス(スライド部)にくもりフィルム貼付(左窓の下2/3)	2	式			
縦型収納庫	可動式棚板3段取付 縦型収納庫内	2	式			
縦型収納庫地図入れ	レントゲンフィルム等収納庫取付(幅狭・縦型収納庫扉部)	2	式			

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
ネット	ネットシェルフ2段 取付 扉内側	2	式			
	ルーフネット(前・後)取付	2	式			
スクープストレッチャー バックボード固定装置	スクープストレッチャー・バックボード用固定装置(本体別)	2	式			
C型フック	C型バネ付フック5個を右側レールに取付	2	式			
	C型バネ付フック3個を右側後向座席上部に取付	2	式			
	C型バネ付フック5個を天井に取付	2	式			
アシストグリップ	バックドア開口部左大型アシストグリップ取付 長タイプ	2	式			
	アシストグリップ(右前)取付 ルーフサイド収納庫部	2	式			
	アシストグリップ(右後)取付 ルーフサイド収納庫部	2	式			
ルーフサイド収納庫	右前取付(施錠装置・収納庫内部仕切り棚付)	2	式			
	右後取付(収納庫内部仕切り棚付)	2	式			
	左前取付(LEDランプ・収納庫内部仕切り棚付)	2	式			
	左後取付(収納庫内部仕切り棚付)	2	式			
センサー類 ポケット	センサー類汎用ポケット取付 右窓上レール部	2	式			
患者回路等収納庫	患者回路(蛇管)等収納庫取付	2	式			
スライド式扉収納庫(大型)	右後収納庫取付 患者室後部	2	式			
ホルダー	ティッシュ/ディスポグローブ3個搭載 マグネット式	2	式			
	ティッシュ/ディスポグローブ2連取付 縦型収納庫扉中央	2	式			
除細動器搭載用トレイ	TEC用(モニター台座収納改造含む。)	2	式			
メディカルポール	汎用メディカルポール取付(右棚上部)	2	式			
ホワイトボード	ホワイトボード(A4)本体脱着式取付	2	式			
	ホワイトボード(A3)取付	2	式			
盗難防止装置	誤発進防止装置取付	2	式			
操作安全装置	エンジンスタータ・カット改造(警報付・インジケーター付)	2	式			

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
引き出し内緩衝材	引き出し内緩衝材取付	2	式			
輸液瓶ホルダー	天井右側後部取付(後)	2	式			
冷温蔵庫	冷温蔵庫 後向席下取付(電気配線含む。)	2	式			
オゾン発生装置	BACTECTOR03 右後収納庫(大)左側上部取付電気配線含む(本体は現物支給)。	2	式			
小型ゴミ箱	マグネット付	2	個			
バックドアストラップ	延長タイプ	2	式			
フロントコーナーセンサー	フロントバンパー左右、作動ランプ・任意作動スイッチ含む。	2	式			

小計

別表3合計						
-------	--	--	--	--	--	--

救急業務実施基準 別表第1

1 観察用資器材

別表4

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
血圧計	電子血圧計 エレマーノ2 H56	2	式			
	ナイロン仕様腕帯S・M・Lサイズ	2	式			
血中酸素飽和度測定器	マツヨシ エコノミーパルスオキシメータ	2	個			
聴診器	リットマンクラシックⅢ 5620ブラック	2	本			

小計

2 呼吸・循環管理用資器材

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
喉頭鏡(オプティマLED)	スタンダードハンドル	2	本			
	スタビーハンドル	2	本			
	マッキントッシュブレードNo.1	2	本			
	マッキントッシュブレードNo.2	2	本			
	マッキントッシュブレードNo.3	2	本			
	マッキントッシュブレードNo.4	2	本			
	喉頭鏡用ソフトケース	2	本			
酸素吸入器	2L酸素ボンベ2本(アルミ、M086刻印)、ヨークバルブ	2	式			
	流量計付減圧弁FLW2型(ヨーク型)	2	式			
	ERC バックパックポータブル	2	式			

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
手動式人工呼吸器一式	アンブ人工蘇生バッグ マークIV 成人用	2	式			
	アンブシリコンカフマスク サイズ5 大人用	2	式			
	アンブ酸素リザーバーバッグ(成人用)	2	式			
	アンブ人工蘇生バッグ マークIV ベビー用	2	式			
	アンブシリコンカフマスク サイズ2 小児用	2	式			
	アンブシリコンカフマスク サイズ0 幼児用	2	式			
	アンブシリコンカフマスク サイズ0A 新生児用	2	式			
	アンブ酸素リザーバーバッグ用アダプタ	2	式			
	アンブ酸素リザーバーバッグ(小児用)	2	式			
	アンブ酸素リザーバー 新生児用(蛇管タイプ)	2	式			

小計

3 創傷等保護用資器材

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
固定用資器材	ポディーフィックス・スプリント フルセット FA-1435 001	2	式			

小計

4 保温用・搬送用資器材

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
布担架	ターポリン担架 足袋付 幅広	2	個			
バックボード	ファーノ NAJO Lite バックボード 1枚	2	式			
	モデル445 ヘッドイモビライザー 1セット	2	式			
	モデル436-IP バックボードストラップ 4本	2	式			

小計

5 その他の資器材

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
懐中電灯	ペリカンLED #2410 2本	2	式			
	ファイヤーバルカンLED 1本	2	式			

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
救急バッグ	マックス トラウマキットⅢ オレンジ モデル5136	2	個			
はさみ	ゼーンゲン レスキューシザー	2	個			
				小計		
別表4合計						

高度救命処置用資機材

1 気道確保用資機材

別表5

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
パルスオキシメータ CO2モニター	マシモ EMMA(救急用カプノメータ)ケース付	2	式			
	マシモ エアウェイアダプタ(成人・小児用)25入/箱	2	式			

小計

2 ビデオ喉頭鏡

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
エアウェイスコープ	AWS-S200	2	式			

小計

3 血中酸素飽和度測定器

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
血中酸素飽和度測定器	パルスオキシメータ PC-60E	2	式			
	小児用クリッププローブ(PC-60E用)	2	式			

小計

4 心電計

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
ベッドサイドモニター	BSM-3562	2	式			
	心電図誘導コード(10電極) BJ-900P	2	式			
	CO2センサーキット TG-900P	2	式			
	エアウェイアダプタ YG-101T 50個入/箱	2	式			
	マルチプローブ TL-220T	2	式			
	フィンガープローブ TL-201T	2	式			
	幼児用カフ YP-710T	2	式			
	小児用カフ YP-711T	2	式			
	成人用カフ(小) YP-712T	2	式			
	成人用カフ(標準) YP-713T	2	式			
	成人用カフ(大) YP-714T	2	式			
	大腿部用カフ YP-715T	2	式			
	成人用ディスポカフ(標準)YP-843T 20個/1箱	2	箱			
	ワンタッチハンガー Y-245(5本入)	2	袋			
	バッテリーパック SB-671P	2	式			
センチュリー 8インチアナログモニター LCD-8000V3	2	式				
Q1 RGBケーブル 10M YS-080P3 モニター取付架台	2	式				

小計

別表5合計						
-------	--	--	--	--	--	--

その他の救命用資機材

別表6

品名	参考型式・仕様	数量	単位	単価見積	見積金額	備考
外傷カバン	マックス トラウマキットⅡ オレンジ	2	個			
救急バッグ	LIGHTメディカルウエストバッグ 撥水モデル	2	個			
気道管理用バッグ	モデル5115 インチュベーションミニキット	2	個			
デジタルカメラ	OLYMPUS デジタルカメラ Tough TG-7	2	式			
	カラビナ付きカメラケース	2	式			
	メモリーカード 128GB	2	個			
耐電手袋	低圧用 4双	2	式			
座席型布担架	モデル44 レスキューシート	2	式			
拡声器	レイニーメガホン タフPlus(6W)TS-633R	2	式			
	防水拡声器・メガホン用 ウエストホルダー NZ-305	2	式			
救急活動用ベスト	FS-JAPAN メッシュベストBS2(ブルー) 4着	2	式			
	バックプリント(所属名) 4枚	2	式			

小計

別表6合計						
-------	--	--	--	--	--	--

高規格救急自動車仕様書

(加西 9 2 ・ 加東 9 2)

北はりま消防組合

高規格救急自動車仕様書

第1 総 則

1 目 的

この仕様書は、北はりま消防組合（以下「当組合」という。）が令和6年度に購入し、加西消防署及び加東消防署に配備する高規格救急自動車（以下「車両」という。）及び同車両に積載する高度救命処置用資機材（以下「資機材」という。）の性能並びに取付品、積載品、附属品及び本体ぎ装に関する仕様について必要な事項を定めるものである。

2 規 格

完成車両は、ここで定める仕様のほか、高規格救急自動車として救急業務実施基準に適合するもので、道路運送車両法、道路運送車両の保安基準その他の関係法令、規格等に適合し、緊急自動車として公安委員会の承認が得られるものであること。

装備及び装備品等は、現物支給品を除いて、全てが新規製品であり、十分な強度及び安定性を有し、耐久性及び耐腐食性に優れたものであるとともに、消防庁で定める技術上の基準に適合したものであること。

3 仕様の確認

受注者は、契約締結後50日以内に当組合と製作に関する詳細な協議を行い、その結果に基づき作成した図書等をA4ファイルつづりにして提出し、当組合の承認を受けた後に着手すること。

なお、この仕様書に記載する事項の解釈は全て当組合の解釈とし、仕様内容に疑義が生じた場合は、速やかに当組合と協議を行うこと。

4 仕様の変更

受注者は、仕様の目的が十分達成されるよう製作するに当たり、技術上の変更を要する場合又はぎ装上疑義が生じた場合には、当組合と協議の上、承認を得ること。

なお、これらに伴う費用負担が生じた場合は、受注者側において負担すること。

5 提出書類

(1) 受注者は、製作に先立ち、次に掲げるものを当組合に提出し、承認後に製作することとし、提出書類は容易に判別ができるように整理すること。

ア 着手届	1部
イ 製作工程表	各1部
ウ ぎ装概要図	各1部
エ 電気配線図	各1部
オ 明細書	各1部
(ア) ぎ装諸元明細書（取付品、附属品のメーカー及び型式）	
(イ) 契約明細書	

カ その他必要な図面 必要数

(2) 受注者は、納入に際し、次に掲げるものを提出すること。

なお、外国製品の取扱説明書等については、全て日本語に翻訳すること。

ア 完成届	1部
イ 車両取扱説明書	各1部
ウ 最終ぎ装四面図	各1部
エ 最終電気配線図	各1部
オ 改造自動車等届出書(写)	各1部
カ 附属品・装備品取扱説明書	各1部
キ 車両及び各装備品の故障時に対する連絡先(住所、事業所、電話番号)	各1部
ク 完成図面(外装、内装、配線、配管の詳細図を含む。)	各1部
ケ 写真	各1部
コ その他当組合が指定するもの	各1部

6 規格及び表示

(1) 規格

車両に使用する材料及び部品は、特に指定するものを除き、全て日本産業規格(JIS)のものを使用すること。

ただし、ネジ類についてはISOネジ又はこれに準じたものを使用すること。

(2) 表示

ア 車両に使用する絵表示以外の表示は、日本語又は英語で表示すること。

イ 車両に使用する単位等の表示は、全てSI単位で表示すること。

7 製作上の注意

製作する車両は、あらゆる救急活動に必要な装備及び各種救急資機材を積載する収納装置を設け、救急現場での活動が迅速に行える構造とし、諸構造は堅ろうかつ優美で高耐久に富むものとする。

(1) 車両全般にわたり防水措置及び防錆措置を十分に行い、特に下廻りの部材の継ぎ目は、全てコーキングを施すこと。

(2) 清掃、点検、調整及び修理が容易に行えること。

(3) 使用取扱上の安全性、操作性を十分に考慮したものであること。

(4) 全体的に重量軽減を図り、前後左右の重量バランスを十分に考慮すること。

(5) 堅ろうにして長期の使用に十分耐え得るものであり、維持管理が経済的に行えるものであること。

(6) 水洗い整備ができるとともに、残水等の生じない構造とすること。

(7) 車両全面の塗装については、長期の使用に十分耐え得るものとする。

また、フェンダー等で器具接触等により塗装剥離のおそれのある部分には、適切な

保護対策を講じること。

8 検査

(1) 中間検査

ぎ装工程中、当組合が行う検査を受けること。

なお、中間検査における指摘箇所等については、早期に改修を行い、随時、当組合に報告すること。

(2) 完成検査

完成検査は、当組合の指定する場所において実施する。

また、検査時において、指摘箇所等があった場合でも納入期限までに補修、調整等が行えるように、十分余裕日数をもった時期とすること。

(3) 検査日の調整

検査を受けようとするときは、14日前までに当組合へ連絡すること。

(4) その他必要なとき

ア その他検査が必要と思われる場合は、協議の上、検査を実施すること。

イ 納入に至るまでの検査、故障、修理に要した費用の一切は受注者の負担とすること。

9 登録手続等

(1) 受注者は、車両が完成したときには陸運局支局の行う新規登録検査に合格させるものとし、その手続の一切を代行すること。

(2) 新規登録に係る、重量税・自賠責保険料・登録手数料・リサイクル料は、当組合の負担とするため入札価格に含めないこと。

ただし、当該諸経費については、受注者で一時立替えすること。

また、自賠責保険の契約者情報については、次のとおりとする。

ア 住所 兵庫県西脇市野村町1796番地の502

イ 氏名 北はりま消防組合

(3) 納入後、旧車両の一時抹消登録の手続後、速やかに車両の登録識別情報通知書を当組合に提出すること。併せて、自動車損害賠償責任保険料の解約返戻金及び自動車重量税の還付金を当組合の指定口座へ返戻するように、速やかに手続をすること（一時抹消登録の手続日は当組合と協議する。）。

(4) 旧車両の車体に表示してある名称等を消去するとともに、赤色警光灯、サイレン等の緊急自動車用装備品を取り外し、当該部品を処分すること。

なお、名称の消去、装備品の取り外し後は、当該箇所を写真撮影の上、当組合に提出すること。

(5) 旧車両の自動車検査証の有効期限と登録番号は次のとおり

ア 加西消防署高規格救急自動車

有効期限：令和7年3月10日
登録番号：姫路830 す 91
型式：CBF-TRH226S
車台番号：TRH226-0014333

イ 加東消防署高規格救急自動車

有効期限：令和7年3月10日
登録番号：神戸830 せ 91
型式：CBF-TRH226S
車台番号：TRH226-0014332

(6) 緊急自動車届出に伴う図書の提出

完成車両納入までに、緊急自動車としての届出に必要な図書（写真含む。）を各1部提出すること。

10 安全操作技能講習

受注者は、車両納入後の適当な時期に使用者に対して、車両及び資機材の安全操作技能講習及び点検整備講習を実施すること（詳細は、別途協議）。

11 無償点検整備

受注者は、納車後1か月の車両点検並びにぎ装全般の点検を無償で実施すること。

12 購入台数

2台

13 納入期限

令和7年2月28日まで

14 納入場所

(1) 兵庫県加西市北条町東高室993番地の1（加西消防署）

(2) 兵庫県加東市上中778番地52（加東消防署）

15 保証期間

納入車両の保証期間は、納入日から起算して1年間とし、その他の特殊装置及び装備品については、各メーカーの公表した期間とする。

ただし、保証期間経過後であっても、設計施工及び使用部材等に起因する不具合が生じた場合は、受注者の負担により交換又は修繕すること。

16 製作工程における諸注意事項

(1) 製作に当たり、この仕様書に定めるほか、製作中に生じた疑義については、当組合に連絡の上、承認又は指示を受けること。

(2) 救急資機材及び当該各装置は当組合が指示する取付位置及び方法によること。

(3) この仕様書に記載のない事項であっても、製作、ぎ装及び救急業務運用上に必要な全ての費用については入札価格に含まれていること。

第2 仕様

1 車両は、次に掲げるものであること。

- (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。平成29年4月1日付け以下「実施基準」という。）第10条に定める要件に適合すること。
- (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とすること。
- (4) 車内の照明は、傷病者の症状及び救急隊員の業務遂行に支障のない照度を有し、省電力化及び長寿命化の対策としてLED式とすること。
- (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とすること。
- (6) 傷病者を収容する部分の規格は、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こと。
- (7) 消防専用電話装置（無線設備）の専用架台を備えていること。
- (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こと。
- (9) 資機材に必要な電気容量を確保できること。
- (10) 緩衝装置は、資機材を用いた業務の遂行に当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」に適合すること。
- (13) 仰臥位の傷病者の体位変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、次の機能を有すること。
 - ア 磁気ばね式等で無電源かつ空気充填を要しないタイプとし、前後加速度等により生ずる揺れを十分に吸収できること。
 - イ 左右にスライドできること。
- (15) ベッドの頭部側に座席を有すること。
- (16) 取付品及び附属品については、別表1（2取付品及び付属品）のとおりであること。
- (17) 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は、別表2のとおりであること。
- (18) 特殊ぎ装については、別表3のとおりであること。
- (19) 救急業務実施基準に定める資機材は、別表4のとおりであること。

2 車両は、国土交通省運輸局の型式認定を受けたハイルフ型の救急車両で、次の条件を具備し、また、国土交通省の認定を受けた低排出ガス車であること。

- (1) 車両寸法

ア 全長	5,300mm	～	5,800mm
イ 全幅	1,800mm	～	1,900mm
ウ 全高	2,400mm	～	2,500mm
エ ホイールベース	2,900mm	～	3,400mm
オ 最小回転半径	6.5m		未満

(2) エンジン

ア 水冷式ガソリンエンジン	
イ 総排気量	2,400cc 以上
ウ 最高出力	100kW以上
エ 最大トルク	210N・m以上

- (3) 十分緩衝し得るものとし、雨水等が浸透しない全有蓋で密閉式構造とすること。
- (4) 乗車定員は、7名以上とすること。
- (5) 車輪駆動方式は、4WDとすること。
- (6) トランスミッションは、オートマチック車とすること。
- (7) ステアリングは、パワーステアリング方式とすること。
- (8) 停車中でも医療器具を使用できるエンジンアイドリングアップ装置又は同程度以上の電力を有していること。
- (9) 衝突被害軽減自動ブレーキを装備すること。
- (10) 運転室の窓は、パワーウィンドウとすること。
- (11) 全国で走行することを考慮し、寒冷地仕様とすること。
- (12) その他、メーカー公表の標準装備品は全て備えること。

第3 車両架装関係

架装については、メーカー公表の標準仕様とするほか、次によること。

1 外部架装

- (1) ルーフ前部及び後部側面に取付けのビルトイン型散光式赤色警光灯は、発光部は全て高輝度LED式とし、活動状況に応じて発光パターンと光量が変化するものとする。前部にはサイレン及びマイク用スピーカー(50W×2)を取り付けること。また、フロントバンパー上部には、赤色点滅灯(高輝度LED式)を左右に2個取り付け、フロントバンパー側面に赤色点滅灯(高輝度LED式)を左右2個取り付けること。
- (2) ルーフ側面には作業灯(大阪サイレン製)を左右各2灯取り付けるとともに、バックドアに作業灯(大阪サイレン製)を取り付けること。運転室にON・OFFスイッチと左右切替えスイッチを取り付けること。
- (3) 無線機及びAVM載替え等のため、集中電源端子盤を設け、かつ、必要な箇所にあらかじめ配線等を埋設しておくこと。

- (4) フロントパネル中央に消防章（φ 150 mm）を取り付けること。
- (5) ヘッドランプは次世代型大光量ランプとし、フロント部にLED式フォグランプを2個取り付け、スイッチは操作しやすい場所に取り付けること。
- (6) フロントアンダー部に牽引フックを取り付けること。
- (7) 助手席床下フレーム部にモーターサイレンを取り付け、スイッチについては、運転席、助手席側にそれぞれ取り付けること。
- (8) 後輪照明灯（高輝度LED）を後輪前方メインボディー下部（左右）に取り付け、スイッチは操作しやすい場所に当組合と業者で協議し取り付けること（スモール連動、カットアウトスイッチ付）。
- (9) 後退灯は、可能な限り「道路運送車両の保安基準の細目を定める告知」で定める上限の照射能力を有するものであること。
- (10) 次のマグネットシートを各2枚作成すること（詳細については、別途指示）。
 - ア 緊急消防援助隊エンブレム
 - イ 訓練対応中
 - ウ 車両整備中
- (11) 音声合成バックブザー（解除スイッチ付）を取り付けること。
- (12) 前後タイヤハウスには、マッドガードを取り付けること。
- (13) バックドアのウィンドウは、熱線吸収タイプとし、電動カーテンを設置し、リヤワイパーを取り付けること。
- (14) リヤステップは、可能な限り両サイドに延長して滑り止め加工し、リヤバンパーは傷付き防止板を取り付けること。

なお、立ち上がり部分も傷付き防止板を取り付けること。
- (15) 全自動電子バッテリー管理器を取り付け、外部入力用マグネット式コンセント（ケーブル10m以上付）をリアバンパー（所定の位置）に取り付けること。また、外部電源入力中は室内全てのACコンセント及びDCコンセントに通電し、エンジンを始動することなく室内照明を点灯させることが可能であり、積載する各医療機器等が充電できる構造とし、事故防止対策のため外部入力用マグネット式コンセントの接続中にはエンジンが始動できない構造とすること。
- (16) バックドア及び左右サイドスライドドアにオートクローザーを取り付けること。
- (17) フロント部左側にはフロントアンダーミラー、助手席ドアには補助アウトサイドミラーをそれぞれ取り付けること。
- (18) 停車活動中の追突事故防止を図るため、車両後部にLED赤色灯を取り付けること。

また、バックドア開放時の後方からの視認性向上のため、点滅するLED式停止表示灯をバックドア底部（ドア開放時の上部）の左右及び側面に取り付け、患者室

内の右側後方に高輝度LED赤色灯（ルーフ赤色灯と連動、単独OFFスイッチ付）を取り付けること。

- (19) 車両の右側収納スペースにレスキューツールセットを搭載すること。
- (20) 全ドアは電磁式ドアロック装置付とし、操作は運転席及び車両キーにおいて全ドアを集中操作できる構造であり、ワイヤレス式リモコンキーを3個以上備えること。

なお、運転席スイッチについては、夜間時でも容易に視認できる構造とすること。

- (21) 盗難防止装置を取り付け、この装置の作動時には「P」シフト位置以外へシフトするとエンジンが停止するか、又はシフトをロックする機能であること。
- (22) ボディラインは、全周赤色で70mmのテープ貼付とし、前面は反射しない赤帯を貼付け、それ以外の赤帯は再帰性に富んだ反射材で施工すること。

なお、取付位置及び記入する文字については、当組合が別途指示する。

- (23) 無線の雑音防止のためアースボンディングを施工すること。
- (24) 車両左右にウインカー連動ランプを取り付けること。なお、取付位置については、当組合が別途指示する。
- (25) 大型サイドバイザーを左右に取り付けること。
- (26) フロントドアステップ・左サイドステップにアルミ縞板を取り付けること。
- (27) フロントタイヤハウス上部・左サイドステップ・リアステップにセーフティウォーク（滑り止め）を取り付けること。

2 内部架装（運転室内）

- (1) 運転席の装備品は標準装備とし、緊急車両用装備関係（電子サイレンアンプ、散光式警光灯等）のスイッチ類を運転席、助手席とも操作しやすい場所に集中配置すること。
- (2) 走行中の安全確保を図るため、助手席ドアサッシ上側にアシストグリップを取り付けること。
- (3) 助手席用インナーミラーを取り付けること。
- (4) 音声合成マイクロホンを取り付けること。
- (5) 運転席と助手席の中央付近に地図入れ（A3サイズ、蓋無し）を取り付けること。
- (6) 助手席側にフレキシブルアーム式マップランプを取り付けるとともに固定式のLED灯を設けること。
- (7) センターコンソール付近にナビゲーションシステム（SDナビゲーション、全方位モニター）を設置すること。
- (8) ETCについてはナビゲーションシステムと連動機能を有するものとし、ETC本体は、運転席右側下部のインパネ部分にはめ込むこと（セットアップ料を含む）

む。)

- (9) インナーミラーはデジタル式とし、車両後方等のカメラ映像をインナーミラー内ディスプレイに表示すること。
- (10) 電圧計、電流計（表示照明内蔵）を取り付けること。なお、取付位置については、当組合と協議をすること。
- (11) 無線モニター用埋め込み式スピーカー、送受信器用ホルダーを指定の場所に取り付けること（固定金具、プレート等含む。)
- (12) ダッシュボード付近に車両寸法等を表示したプレートを取り付けること。
- (13) C型フックを運転室上部（合計3個）に取り付けること。
- (14) 運転席上部にフレキシブルマイクロホンを取り付けること。
- (15) 運転席付近に地図入れを取り付けること。なお、取付位置については、当組合と協議をすること。
- (16) フロントバンパー左右に、対象物への接近を音声で警告するコーナーセンサーを取り付けること。また、運転席のハンドル周囲にコーナーセンサーの作動状況を表示するランプと任意に作動させるためのスイッチを設けること。

3 内部架装（患者室内）

- (1) 電源については、次の設備を設けること。
 - ア AC100Vコンセント（インバーター正弦波300W以上内蔵、2口アース付） 5か所以上
 - イ USBコンセント 2か所以上
- (2) フロア一部には、防振ベッド（防振ベッド用脱着式ヘッドパット付）及びストレッチャーを設け、防振ベッド架台は、電気回路を有せず磁気バネ式等により加速時及び減速時に生ずる揺れを十分吸収し、患者を水平に保持でき左右にスライドできるもので、車体後部からストレッチャーによる搬入が容易に行えること。なお、搬入出確認用インジケーターを備える場合は、電源を消失しても防振機能がストレッチャーの搬入出に支障を来さないものとし、防水仕様とすること。
- (3) 座席関係については、防振ベッドの架台前側に折りたたみ式の救急隊員用シートを設けるとともに、患者2名搬送に対応した左側面に前向き1人掛けハイバック式シート及び横向き2人掛けサイドシートを設けること（全席シートベルト付）。
- (4) 書類入用収納庫を酸素ボンベ収納庫付近に取り付けること。
- (5) メーンストレッチャー架台とサイドシートの上に幅300mm以上の平坦な活動スペースを設け、隊員が容易に前後移動できる構造とすること。
- (6) 運転室と患者室は、容易に行き来できるウォークスルー構造とすること。
- (7) 患者室内の照明設備は、前後独立の明暗切替機能付LED式蛍光灯を前後左右の各所に計4灯、患者灯を室内左右に2灯、バックドア上部に1灯を備え、応急処

置に必要な照度を確保すること。

- (8) 患者室内に次のものを取り付けるとともに、各装置の使用に必要な電気配線設備（埋込）を設けること。

ア 車両の空調設備は、フロントエアコン、オーバーヘッドクーラー、ビルトインタイプリヤヒーター及び大型換気扇を設けること（換気扇のON・OFFのスイッチを患者室内に設けること。）。

イ 後部側下部に、ストレッチャーの取出し、又は収納時に接触防止のためステンレス製保護板を取り付けること。

ウ 助手席後部に収納庫を設け、その上部にはウェルパス収納庫を設けること。

また、収納庫上部に膿盆を収納できる構造とすること。

エ 携帯電話を充電するための電源を指定の場所に配置すること。

オ ルーフサイド部には、ヘッドパッド及び収納スペース、コード掛け兼アシストハンドレール（2本）を設け、ルーフ部には、輸液瓶ホルダー、ルーフネット、ルーフハンドレール（1本以上）を設けること。

カ 酸素ボンベ（10L型：アルミボンベ対応型）が2本装備でき、専用ブラケットで固定すること。加湿流量計付酸素吸入器を操作しやすい位置及び人工呼吸器を指定の場所に取り付けること。また、酸素ボンベからの配管は、耐圧管で固定配管とし、収納庫扉の小窓部は、ボンベバルブ等の操作が直接できる露出構造とすること。

キ ダストボックス（ハンドフリー蓋付）を設置すること。

ク 患者室右側の酸素ボンベ収納庫上部に携帯型吸引器汎用固定具を取り付けること。

ケ 患者監視装置、人工呼吸器を固定金具等で取り付け、電源の配線をする（取付位置については、別途指示）。

コ アナログ時計（電池式）及びデジタル電波時計を取り付けること。

サ バックドア内部に、スポットライトを取り付け、点灯はドア開閉連動式とし、ON・OFFスイッチ付とすること。

シ サイド及びリアガラスは、くもりフィルム貼付とし、リアガラス内側にカーテンを取り付けること。

ス 縦型収納庫（扉付）については、運転席後部又は運転席後部患者室内に取り付けること。また、収納庫内に可動式の棚を3段設けること。

セ 縦型収納庫付近に地図入れ（A3サイズ）を取り付けること。

ソ 患者室内に埋め込み式無線モニター用スピーカーを取り付けることとし、ON・OFFスイッチ付とすること。

タ 温度管理が必要な救急資器材を適切に保管するため、傷病者室右側、後向きシート下部に冷温蔵庫を取り付け、電源の配線をする。

チ オゾン発生装置を別途当組合が指示した場所に取り付け、電源の配線をする
こと（本体は現物支給）。

ツ その他の資機材の取付位置に関しては別途指示する。

(9) 天井部の指定する位置にネットを取り付けること（取付位置及び個数については、別途指示）。

(10) 患者室内にバックボード（ロング）及びスクープストレッチャーを収納し、固定装置を取り付けることとし、乗車した状態で容易に取出しができる仕様にする
こと。

(11) C型フックを指定する位置に取り付けること（右側レールに5個、右側後向座
席上部に3個、天井に5個）。

なお、レール上のフックについては、容易に動かせる構造とすること。

(12) 出入口にアシストグリップを3か所（左側面、後方は大型）取り付けること（取
付位置については、別途指示する。）。

(13) ルーフサイド収納庫を取り付けること（収納庫の個数については、別途指示）。

(14) 患者回路等収納庫を取り付けること。

(15) スライド式扉（棚付）の収納庫を右後部に取り付けること（上部に1段収納庫を
増設した仕様）。

(16) ホルダー（ティッシュ又はディスポグローブ）2か所を指定した位置に取り付
けること。

(17) 汎用メディカルポール（医療機器取付用）を指定する位置に取り付けること。

(18) 除細動器搭載用トレイを右側の容易に持ち出せる位置に取り付けること。

(19) 3段収納庫を指定する位置に設置すること。

(20) 患者室の指定する位置にホワイトボードを2個取り付け、1個は着脱可能式と
すること。

(21) 消火器の取付位置は、協議の上決定すること。

(22) 引き出し内部に緩衝材を敷くこと。

(23) 床面は清掃が容易にできるウォッシュャブル構造とし、各部に徹底した防水シー
ル加工を施すこと。

第4 製作工程（附属品・装備品等取付けぎ装）における諸注意事項

1 この車両に備える附属品及び装備品は、別表1から6に定めるものを納入するこ
と。

2 製作に当たり、この仕様書に定めるほか、製作中に生じた疑義については、当組合
に連絡の上、承認又は指示を受けること。

3 無線機及びAVMの載替えについては、別事業として契約を交わしている指定無
線機器業者と十分協議・調整すること。

4 当該各装備の取付位置、方法等は、当組合の指示どおり実施すること。

第5 塗装及び文字

- 1 塗装は白色とし、ボディーラインは赤帯テープとすること。なお、記入文字の色、字体及び位置等については、別途指示する（対空表示を含む。）。
- 2 両側スライドドア部分に北はりま消防組合「組合章」を貼付すること（詳細については、別途指示）。
- 3 車両貼付に用いる素材については、関係法規等を遵守するとともに、貼付可能な箇所については、再帰性に富んだ反射材とすること。
- 4 車体には完全なる防錆加工を施すこと。

第6 その他

- 1 高度救命処置用資機材及び救急資器材については、同等品以上可とするが、決定については、当組合と協議すること。
- 2 資機材のうち高度救命処置用資機材については、緊急消防援助隊設備整備費補助金交付要綱（最終改正令和5年4月3日消防消第86号）に適合すること。
- 3 資機材は、本仕様書に基づくほか、標準装備品は全て備えること。
- 4 受注者は、本仕様書に記載のない事項又は、疑義が生じた場合及び変更を必要とする場合は、当組合と受注者において協議の上、決定すること。
- 5 受注者は、資機材の納入時に次の書類を当組合に提出すること。

(1) 取扱説明書 各1部

(2) 保証書 各1部

6 仕様の変更

受注者は、仕様の目的が十分達成されるよう製作するに当たり、技術上の変更を要する場合又はぎ装上疑義が生じた場合には、当組合と協議の上、承認を得ること。

なお、これらに伴う費用負担が生じた場合は、受注者側において負担すること。

- 7 受注者は、資機材の納入時に取扱説明を行うこと。
- 8 各資機材の保証期間については、各メーカーの公表期間とする。ただし、保証期間以降といえども設計及び構造並びに使用部品等の欠陥や不良により発生した故障、破損等の一切を受注者負担とし、速やかに取替え又は修理等必要な措置を講じること。
- 9 高度救命処置用資機材は、次に掲げるもので構成するものとし、詳細は別表5のとおりとする。
- 10 その他の救命用資機材の詳細は、別表6のとおりとする。

1 車体

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	高規格救急車自動車	ガソリン・4WD	2
2	LED式ヘッドランプ仕様		2

2 取付品及び附属品

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	メインストレッチャー (FERNO) (附属品一式)	エクステンジストレッチャー TC4080-S (本体+取付)	2
		抗菌マットレス (モデル50 4155用 3インチ厚)	2
		枕 (ソフンピロー 枕固定用ベルトを含む。)	2
		サイドアームプレート (モデル160-2、4155用)	2
		サイドアームプレートカバー (4155用、IVポケットなし) 2セット	2
		サイドアームリリースリンクージシステム (左右)	2
		ガートル架キット タイプE、モデル4155用 2セット	2
		ベルト (モデル430-1P オレンジ) 2本	2
2	サブストレッチャー	モデル65EXL スクープエクセル ピン付 (436-B Gベルト3本附属)	2
		モデル445-SP ヘッドイモビライザー	2
3	電子サイレン	ピーポーサイレン (大阪サイレン製) 電子サイレンアンプ OPS-D151Q (音声合成・住宅モード付)	2
		標準サイレンアンプレス	2
		出場予告+サイレンスタートスイッチ取付 (大阪サイレン製用)	2
		サイレン音プッシュスイッチ取付 (ハンドル右)	2
		音声メッセージ用スイッチ1ch取付 (メータ部付近)	2
		音声メッセージ用スイッチ2ch取付 (メータ部付近)	2
		音声メッセージ用スイッチ1ch取付 (中央パネル)	2
		音声メッセージ用スイッチ2ch取付 (中央パネル)	2
4	赤色警光灯	ビルトイン型散光式警光灯LED式 光量可変型 (ルーフ前部及び後部側面2個)	2
5	酸素呼吸器	10L酸素ボンベ2本 (アルミ9.4L、M086刻印)	2
		取付対応改造、ヨークバルブ仕様減圧弁2個	2
		三方チーズ、配管ホース、ボンベ用丸ハンドル台付	2
		酸素配管ソケット	2
		加湿流量計オキシパックOX-III S	2

		バルブ用金具等一式	2
6	人工呼吸器	人工呼吸器ANSWER セット一式 (附属品・取付金具含む。)	2
		人工呼吸器固定装置 右棚上モニタ下部	2
		ベンチサポートアーム	2
7	吸引器	LSU4000 (ケース、車両固定充電式ユニット) 一式	2
		サイドポーチ	2
		ショルダーベスト	2
		キャニスター	2
		エアロゾルフィルター3枚入	2
8	エアウェイ (経口)	エアウェイゲデル氏式 (大・中・小) 各2個	2
9	体温計	TERUMO C206	2
10	消火器	1.8L標準品 (取付け台含む。)	2

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

1 電子サイレン以外のサイレン

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	モーターサイレン	大阪サイレン製5SA型・スイッチB-3 取付一式	2
		モーターサイレン用スイッチ増設取付	2

2 GPSナビゲーションシステム

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	GPSナビゲーションシステム	カーナビゲーションシステム 全方位モニター	2

3 反射材

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	反射材	再帰性に富んだ反射テープ(70mm) 側面(赤)	2

4 地域の特殊性により特に必要と認められるもの

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	タイヤチェーン	ゴム製ネット式	2
2	車輪止め	車輪止め(2個1組)	2
3	三角停止表示板	公安委員会認定品	2
4	レスキューセット	レスキューツールセット5点取付	2
5	消防章	直径150mm(フロントパネル中央)	2
6	スタッドレスタイヤ	国産メーカー品 ホイール付	2
7	その他	スペアタイヤ(装着品と同等) 標準装備	2
		フロアマット(運転席、助手席)	2
		バックドアカーテン(電動式)取付	2
		間仕切りカーテン(標準タイプ)	2
		ワイヤレス式リモコンキー 3個以上	2
		音声合成装置 バック・左折用(メインスイッチ付)取付	2
		ACコンセント インバーター 正弦波300W含む 2口 5箇所以上 300W 正弦波インバーター	2
		AC100V DC12V 電源自動切替改造	2
		AC100Vコンセント 外部商用出力コンセント1口 縦型収納庫後面(オゾン用)	2
		USBコンセント 2口	2
フォグランプ 大光量LED式ヘッドライト	2		

	サイドバイザー	2
	助手席アウトサイドミラー・サイドバイザー取付	2
	消防本部名 (反射テープ)	2
	白色塗装 (ボディーライン赤帯テープ)	2
	対空表示	2
	反射テープ	2
	北はりま消防組合「組合章」	2

特殊ぎ装

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	ドライブレコーダー	カメラ一体型ドライブレコーダー（前後カメラタイプ）	2
2	フロントバンパー赤色点滅灯	大阪サイレン製LFA-150 2灯 高輝度LED式	2
3	フロントバンパー側面赤色点滅灯	大阪サイレン製LFA-100又はLFA-50 2灯 高輝度LED式	2
4	ルーフ側面作業灯	大阪サイレン製LIA-200 ルーフサイド左右各2灯	2
5	バックドア作業灯	大阪サイレン製LIA-200 バックドア上部1灯	2
6	無線機AVM用	無線機子機用6芯線通線 P席後部～HL位置	2
		無線アンテナ2本増設改造 P席後部まで通線	2
		標準無線同軸ケーブル5D2V（ルーフ中央～助手席後部）（AVM用アンテナ点検口1箇所 ルーフ前方左）	2
		AVM等用電源端子P席後	2
		無線アンテナベース（AVM用アンテナ点検口1箇所 ルーフ前方左）	2
7	後輪照明灯	LED路肩灯（メインスイッチ付）取付 スイッチA1～10	2
8	マグネットシート	緊急消防援助隊エンブレム 2枚	2
		訓練中シート 2枚	2
		車両整備中シート 2枚	2
9	バックステップ（傷付き防止板）	リアステップにセーフティウォーク タイプA貼付	2
		リアバンパープロテクター（アルミ縞板製）取付	2
10	全自動電子バッテリー管理器	ずぼら充電器SA-12PX全自動電子バッテリー管理器取付	2
11	バックドアLED表示灯	バックドア上部 高輝度LED式：小糸製作所製2灯	2
		内側の下部と側面バックドアLED式停止表示板 点滅灯	2
12	患者室内右側後方赤色灯	高輝度LED式：LED後向き点滅灯（右）	2
13	アースボンディング	左右ドア、ボンネット等	2
14	ウインカー連動ランプ	ウインカー連動ランプ（左右）取付	2
15	ステップ部プロテクター	フロントドアステップにアルミ縞板取付（左右）	2
		フロントタイヤハウス上部に保護フィルム貼付	2
		左サイドステップ立ち面にアルミ縞板取付	2
		左サイドステップにアルミ縞板取付	2
		左サイドステップにセーフティウォークタイプA取付	2
		リアステップにアルミ縞板取付	2

		リアステップにセーフティウォークタイプA取付	2
16	ボディAC100V取付	外部入力用マグネット式コンセント取付（所定の位置）	2
		専用外部入力ケーブル10m	2
17	助手席ミラー取付	助手席室内外ミラー＋サイドバイザ取付	2
18	AVMモニタ端末 無線送受信器 無線機本体 設置用専用架台	音声合成マイクロホン（大阪サイレン製MC-1V）	2
		地図入れ箱（A3サイズ蓋無し）運転席付近取付	2
		小型収納庫 地図入れ箱運転席側2個取付	2
19	ETC車載器	ETC（セットアップを含む。）	2
20	電子型インナーミラー	ルームミラー位置	2
21	電流計・電圧計取付	内部夜間照明付	2
22	無線モニター用 スピーカー取付	運転室 無線モニター用スピーカーフロント左	2
		傷病者室 無線モニター用スピーカー左前部ルーフネット下	2
23	ネット収納袋	2セット（標準装備）	2
24	車両寸法表示板	車両寸法表示板	2
25	C型フック	運転室上部 C型バネ付フック3個	2
26	フレキシブルマイクロホン取付	大阪サイレン製用 UD-200TTC	2
27	助手席上部LED灯	助手席上部LED灯 スイッチ位置	2
28	横向き2人掛けシート	横向き2人掛けシートにシートベルト取付	2
29	書類入れ改造	書類入れ用改造	2
30	地図入れ	地図入れをウォークスルーに取付（A3・蓋無し）	2
31	運転席付近地図入れ	地図入れを運転席付近に取付（A3サイズ）	2
32	収納庫 手洗いシンク収納庫改造	収納庫-EIIIを手洗い装置上部に取付	2
		手洗い装置を収納庫に改造	2
		ウェルパス（1L）収納庫取付 手洗い装置上部収納庫E脇	2
33	小型収納庫	小型収納庫I型 2セット	2
34	AC100Vインバーター出力 コンセント1口	縦型収納庫前面 運転席付近	2
35	ルームランプ	LED室内灯（調光整器付）	2
36	ルーフハンドレール	アシストグリップ（ルーフ）取付 延長タイプ	2
37	酸素ボンベ収納庫上レール取付	酸素ボンベ収納庫上レール取付	2
38	携帯型吸引器汎用固定具	吸引器レールダグLSU4000固定装置（引き出し上）	2
39	吸引カテーテル保持パイプ	ステンレス製パイプ取付（ゴミ箱部）	2

		C型フック取付	2
40	定置型吸引器	定置型吸引器用吸引ポンプPSP-80取付(ゴミ箱部、配線含む。)	2
41	患者監視装置・人工呼吸器固定金具及び電源装置	BSM-3562固定金具取付(低台座、電源装置含む。) ANSWER固定金具(モニター下部、電源装置含む。)	2
42	アナログ時計	アナログ時計(雨縁防)取付	2
43	電波時計	電波時計(デジタル)取付	2
44	くもりフィルム貼付	リアガラスにくもりフィルム貼付(リアガラス下2/3)	2
		右窓ガラスに白色フィルム貼付(右窓全面)	2
		左窓ガラス(クォーター部)にくもりフィルム貼付(左窓全面)	
		左窓ガラス(スライド部)にくもりフィルム貼付(左窓の下2/3)	2
45	縦型収納庫	可動式棚板3段取付 縦型収納庫内	2
46	縦型収納庫地図入れ	レントゲンフィルム等収納庫取付(幅狭・縦型収納庫扉部)	2
47	ネット	ネットシェルフ2段 取付 扉内側	2
		ルーフネット(前・後)取付	2
48	スクープストレッチャーバックボード固定装置	スクープストレッチャー・バックボード用固定装置(本体別)	2
49	C型フック	C型バネ付フック5個を右側レールに取付	2
		C型バネ付フック3個を右側後向座席上部に取付	2
		C型バネ付フック5個を天井に取付	2
50	アシストグリップ	バックドア開口部左大型アシストグリップ取付 長タイプ	2
		アシストグリップ(右前)取付 ルーフサイド収納庫部	2
		アシストグリップ(右後)取付 ルーフサイド収納庫部	2
51	ルーフサイド収納庫	右前取付(施錠装置・収納庫内部仕切り棚付)	2
		右後取付(収納庫内部仕切り棚付)	2
		左前取付(LEDランプ・収納庫内部仕切り棚付)	2
		左後取付(収納庫内部仕切り棚付)	2
52	センサー類 ポケット	センサー類汎用ポケット取付 右窓上レール部	2
53	患者回路等収納庫	患者回路(蛇管)等収納庫取付	2
54	スライド式扉収納庫(大型)	右後収納庫取付 患者室後部	2
55	ホルダー	ティッシュ/ディスポグローブ3個搭載 マグネット式	2
		ティッシュ/ディスポグローブ2連取付 縦型収納庫扉中央	2

56	除細動器搭載用トレイ	TEC用（モニター台座収納改造含む。）	2
57	メディカルポール	汎用メディカルポール取付（右棚上部）	2
58	ホワイトボード	ホワイトボード（A4）本体脱着式取付	2
		ホワイトボード（A3）取付	2
59	盗難防止装置	誤発進防止装置取付	2
60	操作安全装置	エンジンスタータ・カット改造（警報付・インジケータ付）	2
61	引き出し内緩衝材	引き出し内緩衝材取付	2
62	輸液瓶ホルダー	天井右側後部取付（後）	2
63	冷温蔵庫	冷温蔵庫 後向席下取付（電気配線含む。）	2
64	オゾン発生装置	BACTECTOR03 右後収納庫（大）左側上部取付 電気配線含む（本体は現物支給）。	2
65	小型ゴミ箱	マグネット付	2
66	バックドアストラップ	延長タイプ	2
67	フロントコーナーセンサー	フロントバンパー左右、作動ランプ・任意作動スイッチ含む。	2

救急業務実施基準 別表第1

1 観察用資器材

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	血圧計	電子血圧計 エレマーノ2 H56	2
		ナイロン仕様腕帯S・M・Lサイズ	2
2	血中酸素飽和度測定器	マツヨシ エコノミーパルスオキシメータ	2
3	聴診器	リットマンクラシックⅢ 5620ブラック	2

2 呼吸・循環管理用資器材

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	喉頭鏡（オプティマLED）	スタンダードハンドル	2
		スタビーハンドル	2
		マッキントッシュブレードNo.1	2
		マッキントッシュブレードNo.2	2
		マッキントッシュブレードNo.3	2
		マッキントッシュブレードNo.4	2
		喉頭鏡用ソフトケース	2
2	酸素吸入器	2L酸素ボンベ2本（アルミ、M086刻印）、ヨークバルブ	2
		流量計付減圧弁FLW2型（ヨーク型）	2
		ERC バックパックポータブル	2
3	手動式人工呼吸器一式	アンプ人工蘇生バッグ マークⅣ 成人用	2
		アンプシリコンカフマスク サイズ5 大人用	2
		アンプ酸素リザーバーバッグ（成人用）	2
		アンプ人工蘇生バッグ マークⅣ ベビー用	2
		アンプシリコンカフマスク サイズ2 小児用	2
		アンプシリコンカフマスク サイズ0 幼児用	2
		アンプシリコンカフマスク サイズ0A 新生児用	2
		アンプ酸素リザーバーバッグ用アダプタ	2
		アンプ酸素リザーバーバッグ（小児用）	2
		アンプ酸素リザーバー 新生児用（蛇管タイプ）	2

3 創傷等保護用資器材

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	固定用資器材	ボディーフィックス・スプリント フルセットFA-143 5001	2

4 保温用・搬送用資器材

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	布担架	ターポリン担架 足袋付 幅広	2
2	バックボード	ファーノ NAJO LITE バックボード 1枚	2
		モデル445 ヘッドイモビライザー 1セット	2
		モデル436-IP バックボードストラップ 4本	2

5 その他の資器材

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	懐中電灯	ペリカンLED #2410 2本	2
		ファイヤーバルカンLED 1本	2
2	救急バッグ	マックス トラウマキットⅢ オレンジ モデル5136	2
3	はさみ	ゼーンゲン レスキューシザー	2

高度救命処置用資機材

1 気道確保用資機材

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	パルスオキシメータ CO2モニター	マシモ EMMA（救急用カプノメータ）ケース付	2
		マシモ エアウェイアダプタ（成人・小児用）25入/箱	2

2 ビデオ喉頭鏡

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	エアウェイスコープ	AWS-S200	2

3 血中酸素飽和度測定器

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	血中酸素飽和度測定器	パルスオキシメータ PC-60E	2
		小児用クリッププローブ（PC-60E用）	2

4 心電計

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	ベッドサイドモニター	B SM-3562	2
		心電図誘導コード（10電極）BJ-900P	2
		CO2センサーキット TG-900P	2
		エアウェイアダプタ YG-101T 50個入/箱	2
		マルチプローブ TL-220T	2
		フィンガープローブ TL-201T	2
		幼児用カフ YP-710T	2
		小児用カフ YP-711T	2
		成人用カフ（小）YP-712T	2
		成人用カフ（標準）YP-713T	2
		成人用カフ（大）YP-714T	2
		大腿部用カフ YP-715T	2
		成人用ディスポカフ（標準）YP-843T 20個/1箱	2
		ワンタッチハンガー Y-245（5本入）	2
		バッテリーパック SB-671P	2
センチュリー 8インチアナログモニター LCD-8000V3	2		
Q1 RGBケーブル 10m YS-080P3 モニター取付架台	2		

その他の救命用資機材

No	品名	参考型式・仕様	数量
1	外傷カバン	マックス トラウマキットII オレンジ	2
2	救急バッグ	L I G H Tメディカルウエストバッグ 撥水モデル	2
3	気道管理用バッグ	モデル5115 インチュベーションミニキット	2
4	デジタルカメラ	OLYMPUS デジタルカメラ T o u g h T G - 7	2
		カラビナ付カメラケース	2
		メモリーカード 128GB	2
5	耐電手袋	低圧用 4双	2
6	座席型布担架	モデル44 レスキューシート	2
7	拡声器	レイニーメガホン タフP l u s (6W) T S - 6 3 3 R	2
		防水拡声器・メガホン用 ウエストホルダーNZ-305	2
8	救急活動用ベスト	F S - J A P A N メッシュベストBS2 (ブルー) 4着	2
		バックプリント (所属名) 4枚	2