

仕様書に関する質問回答書		
件名	高規格救急自動車 4台	
質問事項	回答	
1	<p>P.1 第1 総則 3について、製作承認図書は、納期から換算しての作成となるため、当初より30日以内の製作承認図書の作成が難しい状況となっておりますが、よろしいでしょうか。</p>	<p>仕様書 第1 総則 3のとおりとなります。契約後、当局が認めた場合は延長することができます。</p>
2	<p>P.3 第3 シャシ 3 主付属装置及び取付品 (13)について、運転席側リヤタイヤ後部に横出しマフラーとなりますがよろしいでしょうか。</p>	<p>車内に排気ガスが入らないようなマフラーの取付位置であれば可とします。</p>
3	<p>P.3 第3 シャシ 3 主付属装置及び取付品 (14) エについて、アンテナを取り付けないかたちでの対応でよろしいでしょうか。</p>	<p>カーナビゲーションシステムでテレビ視聴できないものとするばアンテナを取り付けないかたちでの対応を可とします。</p>
4	<p>P.3 第3 シャシ 3 主付属装置及び取付品 (14) カについて、車両を上から見たような映像をナビ画面に表示するパノラミックビューモニターでよろしいでしょうか。</p>	<p>車両周囲の安全を確認できるという要件を満たしていれば、ナビゲーションへ映し出す方法を可とします。</p>
5	<p>P.3 第3 シャシ 3 主付属装置及び取付品 (14) クについて、2.0タイプでよろしいでしょうか。</p>	<p>2.0タイプで可とします。</p>
6	<p>P.3 第3 シャシ 3 主付属装置及び取付品 (14) ケについて、ITS コネクトでよろしいでしょうか。</p>	<p>車車間通信システムとしての機能を有するものであれば、ITS コネクトを可とします。</p>
7	<p>P.7 第5 塗装及び記入文字 1 塗装 (1)について、両側面及び後面に貼り付ける反射材幅が76mmで、前面には赤色塗色ではなく70mm幅の赤色シート(シール)の貼付でもよろしいでしょうか。その場合、70mm幅と76mm幅とのつなぎ部分は違和感のないように76mm幅の反射材の先端を加工します。</p>	<p>車両前面に限り、塗装の代用として、赤色シートを貼り付けることを可とします。</p>

8	<p>P. 10 別表 取付品及び付属品 1 番号 28 レスキュー工具 1 式 について、車両重量が増加し右前タイヤの荷重が増加したため、レスキュー工具は専用バックに収納し、搭載となりますがよろしいでしょうか。</p>	<p>仕様を網羅し、積載可能であれば可とします。</p>
9	<p>P. 17 別表 取付品及び付属品 3 番号 10 救急車ステッカー 1 枚 詳細の指示をお願いします。</p>	<p>救急車ステッカーのデザインについては、別紙のとおりです。 大きさについては、下記のとおりです。 縦 概ね 200 mm 横 概ね 1400 mm</p>
10	<p>仕様書への記載はありませんが、従来同様、下記 9 点は装着するかたちでよろしいでしょうか。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 出場予告+サイレンスタートスイッチ取付 2. サイレン音プッシュスイッチ取付 3. 直進・交差点メッセージスイッチ取付 4. 直進音声メッセージスイッチ取付 5. 交差点音声メッセージスイッチ取付 6. 感謝音声メッセージスイッチ取付 広報メッセージリモートスイッチ 7. 大阪サイレンメッセージ変更 8. ティッシュグローブボックスホルダー2 連取付 縦型収納庫 2 ツ折り扉用 9. ティッシュグローブボックスホルダー（マグネット式）1 個搭載 	<p>仕様を網羅し、取り付け可能であれば可とします。</p>