

仕様書等に関する質問及び回答

購入物品名称	件 名	災害対応特殊救急自動車
--------	-----	-------------

担当（回答）課	消防局警防課
---------	--------

No.	質 問 事 項	回 答 事 項
1	P. 2 7保証（1） 保証期間について、救急車機装部分は1年または2万kmの何れか早いほうとなりますが、よろしいでしょうか。	仕様書通りとします。
2	P. 2 11 取扱説明について、説明会を2回実施とありますが、消防局、配備先消防署にて、各1回説明会を実施するというのでしょうか。	当局が、指定する日時及び場所で2回実施することとします。
3	P. 5 5（8） 助手席部照明について、フレキシブルマップランプ又は助手席上部照明とあります。標準装備品のフレキシブルマップランプにて対応いたします。	仕様書通りであれば、問題ありません。
4	P. 6 6（3） LED式ヘッドライトについて、ロービームが高輝度LEDとなり、ハイビームは着雪、凍結対策として、ハロゲンとなりますがよろしいでしょうか。	問題ありません。
5	P. 9 1（10）シ 患者室ティッシュ・グローブボックスについて、各機材レイアウトの関係から、マグネットタイプとし、自動心マッサージ器固定装置上方への金属プレート取付による、組合せ対応でもよろしいでしょうか。	自動式心マッサージ器の取り付け及び取り外しに支障がなければ、問題ありません。
6	P. 9 2（2）ウ 運転者の操作性向上のための操作スイッチについて、ステアリング部へのスイッチ取付にて対応いたしますがよろしいでしょうか。	問題ありません。

7	<p>P. 10 2 (5)</p> <p>窓ガラスについて、バックドアガラスを電子シェード（調光フィルム）貼付け対応とした場合、弊社取扱車両では、左サイドガラスも電子シェード（調光フィルム）貼付け対応となり、全面曇りガラス・下2/3曇りガラスの対応ができません。よろしいでしょうか。</p> <p>電子シェード（調光フィルム）貼付けは、ガラス面上半分となり、通常時 全面曇り、スイッチON時 上半分が透明となります。</p>	問題ありません。
8	<p>P. 11 6、7</p> <p>消防用無線電話装置及び高機能消防指令システム端末装置について、県内において指令システムの統合、更新等が順次予定されていると思われませんが、今回は既に車両に取付されている既存無線機器の載せ換え作業及び、既存高機能消防指令システム端末装置の指定業者様 保守契約内での載せ換え作業との解釈でよろしいでしょうか。また、この場合 新車への移設以外の玉突き移設は何台のご予定となりますでしょうか。</p>	<p>ご認識の通りで間違いありません。</p> <p>玉突き移設は、現時点で次の通り予定しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●新車 救急車1の機器を設置 ●救急車1 救急車1の機器を取り外し、救急車2の機器を設置 ●救急車2 救急車2の機器を取り外し、救急車3の機器を設置 ●救急車3 救急車3の機器を取り外し（廃車）
9	<p>P 3 3 (12)</p> <p>弊社取り扱いの救急車では、車両の性能上、オルタネーターの容量が130Aとなります。</p> <p>しかし、一般的な救急車両の電装系統と異なっておりまして電源系統が走行系と架装系の2系統に分かれております。走行バッテリーは常時オルタネーターから発電し、架装バッテリーについては、高効率バッテリー充電器を介して走行中にも絶えず架装電源の使用に十分耐えうる発電を行っております。</p> <p>これまで導入した他自治体様からもオルタネーターの容量不足に起因する運用中の電源喪失等の事象は発生しておりません。</p> <p>オルタネーター容量について使用する電源系統・消費電力量に十分に耐えられる容量としてお認めいただけますようご検討宜しくお願い致します。</p>	仕様書通りとします。