

令和8年5月21日久留米広域消防組合物品発注表

※「特殊自動車」の名簿登載者を主な資格とした入札です。詳細は「参加条件」参照のこと。

入札番号	入札21-1 【郵便入札案件】
品名	指揮車
規格	仕様書のとおり
数量	1台
履行場所	指定場所 (仕様書に記載)
納期	指定日 (仕様書に記載)
予定価格	非公開
最低制限価格	無
説明日時及び参集場所	無
質問書受付期間及び受付場所	<p>(1) 質疑の受付方法 指定様式『質問書』をファックスにて受け付け(様式は市ホームページからダウンロードしてください)</p> <p>(2) 質疑の受付期間 令和8年4月23日(木)から令和8年5月8日(金)午後5時15分まで</p> <p>(3) 質疑のファックス送信先 FAX 0942-30-9713 久留米市総務部契約課</p> <p>(4) 質疑の回答について 質問者にファックスで回答。ただし、質問内容によっては、久留米広域消防組合ホームページ上に掲載することもあるので、注意すること。</p>
同等品確認申請書受付	<p>(1) 受付方法 仕様書において同等品を可としているものにあつては、指定様式『同等品確認申請書』をファックスにて受け付け(様式は市ホームページからダウンロードしてください)</p> <p>(2) 受付期間 令和8年4月23日(木)から令和8年5月8日(金)午後5時15分まで</p> <p>(3) ファックス送信先 FAX 0942-30-9713 久留米市総務部契約課</p> <p>(4) 回答 申請者にファックスで回答。ただし、久留米広域消防組合ホームページ上に掲載することもあるので、注意すること。</p>
開札日時及び場所	<p>令和8年5月21日(木) 14時00分 久留米市庁舎13階(久留米市城南町15-3)</p>
入札保証金	久留米広域消防組合契約事務規則第2条の規定により準用する久留米市契約事務規則第7条第3号の規定に基づき免除
契約保証金	必要(契約締結時に契約金額の10%以上を付すこと)
契約条項を示す場所	久留米市総務部契約課
支払条件	前払金(無) 部分払(無)
議会の議決	不要
参加条件	この競争入札に参加できる者は、入札書の提出期限において、次に掲げる要件を満たしているものとする。

	<p>(1) 久留米市物品供給業者有資格者名簿に、「特殊自動車」で登録があること。</p> <p>(2) 久留米市指名停止等措置要綱(平成6年久留米市庁達第6号)による指名停止措置を受けていないこと。</p>
仕様書等の交付	仕様書等は、久留米広域消防組合ホームページからダウンロードすること。
入札書等の記載方法	<p>入札の方法等については、次に掲げる事項に留意すること。</p> <p>(1) 入札の方法は、総価入札とし、入札書記載金額は、仕様書に記載している一切の経費を含んだ総額であること。</p> <p>(2) 入札書の金額は算用数字を用い、金額の前に必ず「¥」を記入し、消費税及び地方消費税の課税業者であるか免税業者であるかを問わず、契約を希望する金額から消費税地方消費税に相当する金額を減じた額を入札書に記載すること。ただし、契約に当たっては、入札書に記載された金額に消費税及び地方消費税に相当する額を加算した金額をもって契約金額とする。</p> <p>(3) 入札書は指定する様式(様式第1号)を必ず使用し、代表者の住所及び氏名を記入し、登録印を押印すること。</p> <p>(4) 入札内訳書(様式第2号)には、入札書に記載した内容の内訳を記載すること。なお、入札内訳書(様式第2号)は、落札者のみ提出する。落札決定後速やかに提出できるよう、あらかじめ準備しておくこと。</p> <p>(5) 入札書等はボールペン(鉛筆やフリクションペンなど、消去可能な筆記具は不可)で記入すること。</p>
郵便入札の方法	<p>(1) 入札参加を希望する場合は、入札書(様式第1号)を、<u>長形3号サイズの封筒</u>に封入すること。</p> <p>(2) (1)の封筒を一般書留又は簡易書留にて、締切日時までに指定場所へ郵送すること。  <b>締切日時：令和8年5月19日(火)(必着)</b>  <b>指定場所：〒830-8520 久留米市城南町15-3 久留米市役所総務部契約課</b></p> <p>(3) (1)の封筒には、表面に入札番号、品名及び入札書在中(赤字)と記入し、裏面に送付者名(商号又は名称、住所、代表者職氏名及び電話番号)を記入すること。</p>
入札の辞退	入札書郵送後に辞退をする場合は、開札前までに久留米市総務部契約課に『入札辞退届』を提出すること。(様式は久留米市ホームページからダウンロードしてください)
入札の無効	<p>次のいずれかに該当する入札は無効とする。</p> <p>(1) 入札参加資格のない者が入札したとき。</p> <p>(2) 所定の場所及び日時までに入札書が提出されないとき。</p> <p>(3) 入札書に入札金額の記載がないとき、又は入札金額が判読できないとき。</p> <p>(4) 入札書に記載された事項に誤字又は脱字があつて必要事項を確認できないとき。</p> <p>(5) 入札書に入札者又はその代理人の記名押印がないとき。</p> <p>(6) 同一の入札者が2以上の入札をしたとき。</p> <p>(7) 法令又は入札に関する条件に違反したとき。</p>
入札書の引換えの禁止	入札者は、その提出した入札書の引換えをすることができない。ただし、郵便入札については、入札書の提出締切前であれば入札書の引換えを認める。
1者入札の取扱い	入札者が1者であった場合においてもその入札は有効とする。
落札者の決定	<p>開札を行った結果は、次に掲げるとおり決定する。</p> <p>(1) 有効な入札を行った者で、予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって入札した者を落札者として決定する。ただし、その者が複数となった場合には、くじにより落札者を決定する。</p> <p>(2) 予定価格の制限の範囲内で入札した者がなく落札者がいない場合は、再度の郵便入札を行うことができるものとする。ただし、再度の入札で落札をしない場合は入札不調とする。</p>
入札結果等の公表	この入札の結果は、落札者の決定後に久留米市総務部契約課において閲覧に供し、久留米広域消防組合ホームページに掲載することとする。
契約書の作成及び締結	落札者は、交付された契約書案を熟読のうえ必要事項を記載、記名押印し、落札者決定の日の翌日から6日以内に、これを提出しなければならない。
開札の立会い	<p>(1) 開札の立ち会いをしようとする者は、開札時間までに開札場所に参集すること。</p> <p>(2) 入札参加者が開札に立ち会わないときは、当該入札事務に関係のない職員を立ち会わせる。</p>

その他	<p>(1) 入札参加者は、関係法令、この公告及び仕様書等に十分留意のうえ、入札すること。</p> <p>(2) 入札した者は、入札後、この公告及び仕様書等についての不明を理由に異議を申し立てることはできない。</p> <p>(3) その他必要事項は、地方自治法、久留米広域消防組合契約事務規則及びその他関係法令の規定するところによる。</p>
事務局	<p>久留米広域消防本部総務課 住所：久留米市東櫛原町999-1 TEL：0942-38-5157 FAX：0942-38-5172</p> <p>久留米市総務部契約課 住所：久留米市城南町15-3 市庁舎13階 TEL：0942-30-9172 FAX：0942-30-9713</p>

## 【物品購入等に係る条件付き一般競争入札関係書類】

### ◆入札 2 1 - 1 指揮車

1. 入札書(様式第1号)
2. 入札内訳書(様式第2号)

(注)

1. 「入札辞退届」は市ホームページからダウンロードしてください。  
【久留米市トップページ > 創業・産業・ビジネス > 入札契約情報 > 入札・見積情報  
(物品) > 競争入札(見積り)等の様式一覧(物品)】
2. 申込者が使用する印鑑は、入札・契約に係る提出書類すべてに  
同じものを使用してください。(契約課登録印を使用のこと。)

<p>【連絡先】 久留米市役所総務部契約課(市役所13階) 物品チーム TEL 0942-30-9172 FAX 0942-30-9713</p>
---

入札 2 1 - 1

# 入札書

久留米広域消防組合長 様

入札金額	拾億	億	千万	百万	拾万	万	千	百	拾	円

No.	品名	規格	数量	金額
1	指揮車	仕様書のとおり	1台	

履行期間	令和9年9月30日まで	納入場所	指定場所
------	-------------	------	------

久留米広域消防組合契約事務規則及び仕様書その他関係書類を承諾の上、上記のとおり入札します。

令和8年5月21日

所在地

商号(名称)

代表者職氏名

印

- 注) 1. 金額欄には、見積った契約希望金額から消費税及び地方消費税に相当する金額を減じた金額を記載してください。
2. ペン又はボールペンで書いてください。
3. 金額の数字はアラビア数字(1、2、3等)を用い、その頭部に¥を記入してください。
4. 訂正箇所には訂正印がないときは無効となります。また、金額部分は訂正できませんので、再度作成し直してください。

※この様式は、開札後、落札業者のみ提出してください。

入札21-1

入札内訳書

品名 : 指揮車  
数量 : 1台(新車購入)

1 車体			
	① 指揮車	_____	_____
			計 <input type="text"/> …A
2 諸経費(課税分)			
	車庫証明代行費用	_____	_____
	検査登録代行費用	_____	_____
	納車費用	_____	_____
	車検持込回送費用	_____	_____
	リサイクル費用(資金管理料金分)	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
			計 <input type="text"/> …B
3 消費税		(A+B) × 0.1	<input type="text"/> …C
4 諸経費(非課税分)			
	自動車重量税(2年)	_____	_____
	自賠責保険(25ヶ月)	_____	_____
	検査登録法定費用	_____	_____
	リサイクル費用(預託金分)	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
			計 <input type="text"/> …D
		E=D ÷ 1.1	<input type="text"/> …E
		●入札金額(A+B+E)	<input type="text"/> …F
		●契約金額(F × 1.1)	<input type="text"/> …G

※ F × 1.1 = G であること

※ C、G:円未満切捨て

※Eの円未満については、A + B + C + D = G となるように端数調整(切り上げ又は切り捨て)ください

商号(名称)

\_\_\_\_\_

令和8年度

指揮車仕様書

久留米広域消防組合

久留米広域消防本部

## 第1章 総則

- 1 この仕様書は、久留米広域消防組合（以下「組合」という。）が購入する指揮車（以下「車両」という。）の車両及び艤装について、必要な事項を定めるものとする。
- 2 車両は、本仕様書に定めるもののほか、道路運送車両法（昭和26年法律第185号）、道路運送車両の保安基準（昭和26年運輸省令第67号）及びその他関係法令通達に適合する緊急自動車であること。  
なお、車両の製造は、ISO認定取得による品質管理システムにより製造が行われていること。
- 3 契約の条件は、組合契約事務規則によるほか、次のとおりとする。
  - (1) 受注者は、次の事務手続きを履行し、費用を負担すること。
    - ア 新規登録及び検査に要する費用（自賠責保険（25ヵ月）、重量税及びリサイクル料を含む。）
    - イ 納入試験時の破損及び故障等の修理に要する費用
    - ウ 消防専用電話装置（以下「無線機」という。）及びAVM装置の取付け、登録申請に要する費用
    - エ 納入後1年以内に生じた塗装部分の剥離、変色、亀裂等の再塗装に要する費用
    - オ 納入後1ヶ月又は1,000km点検時の給油脂類（オイルエレメント及びエンジンオイル等）の交換に関する費用
  - (2) 契約後の疑義は、全て組合の解釈に従うこと。
  - (3) 契約後、製作技術的に本仕様書の事項を改める必要が生じた場合は、速やかに組合に連絡するとともに、必要な指示を受け、承認を得ること。
  - (4) 車両の故障又はトラブル時に、当日又は翌日の対応が可能であること。
  - (5) 受注者は、車両納入までに発生したいかなる事故に対しても、その責任を負うこと。
  - (6) 製作に使用する全ての資機材等は、最新型で新品を使用すること。  
なお、契約から納入までの間に型式変更等があった場合は、別途協議し、変更を行うことができるものとする。
  - (7) 受注者は、製作全般にわたり厳重な検査を実施し、設計・製作・材料・部品等に関して、特許その他権利上の問題が発生した場合には、その責任を負うこと。
  - (8) 受注者は、車両納入後、組合が行う構造説明及び取り扱い訓練等に、指導の援助を行うこと。
  - (9) 取付品及び付属品について、本仕様書で示すメーカー・型番以外の同等品以上の製品で入札に参加する場合は、別途指定する期日までに必ず同等品確認申請書を提出し、

事前に承認を得ること。

#### 4 提出書類

(1) 受注者は、製作に先立ち、次の書類を各2部提出して組合と製作上の細部にわたり十分な打ち合わせを行い、承認を受けた後、製作を行うものとする。

- ア ISO 認証書の写し
- イ 製作工程表
- ウ 車両5面図及び制作承認図
- エ 車両諸元表
- オ 車両改造取付図及び積載資機材の配置図
- カ 電気系統図及び配線図
- キ 電気容量計算表（通信機器配線図含む。）
- ク ヒューズボックス内図
- ケ 外注先一覧表
- コ その他、組合が指示する書類

(2) 受注者は、完成車納入時、次の書類を組合に提出するものとする。

- ア 緊急自動車届出関係書類
- イ 車両及び特殊装置等の取扱説明書
- ウ 納品リスト及び納品物品写真
- エ 各種保証書（保証期間及び保証内容を明示したもの）
- オ 製作中各行程写真（艤装中、塗装中）
- カ その他、組合が指定するもの

#### 5 検査及び試験

検査は、中間検査、予備検査、納入検査を必要に応じて実施し、組合が不適合と認められた場合は、直ちに改修し再検査を受けること。

(1) 中間検査

制作行程中において、本仕様書、製作工程表及びその他図面に基づき、必要に応じて中間検査を行う。

(2) 予備検査

納入前に次に掲げる検査を実施する。

- ア 車両全般の検査
- イ その他必要な検査

(3) 納入検査

納入時に、次に掲げる検査を実施する。

- ア 艤装検査（取付け状況、塗装及び外観検査）

イ 装備品及び付属品検査（規格、性能及び数量等）

ウ その他必要な検査（走行試験等）

## 6 保証期間

納入期日から1年間とする。ただし、保証期間後においても設計不良、工作、材質不良による不都合が発生した場合は、無償で取り替え又は修理を行うこと。

## 7 その他

- (1) 納車時については、燃料を満タンにしておくこと。
- (2) 本仕様書に記載がない事項においても、製作完成上必要なもの又はメーカーの公表した仕様及び艤装は、省略しないものとする。

8 納入期限 令和9年9月30日（木）

9 納入台数 1台

10 納入場所 久留米広域消防本部 三潁消防署  
久留米市城島町江上上165番地1

## 第2章 主要諸元

### 1 シャシ

車両に使用するシャシは、令和8年式又は最新に製作されたものとする。

### 2 車両の型式及び主要諸元

- (1) 型式 1BOX型バン
- (2) 駆動方式 2輪駆動 AT
- (3) 全長 5,500mm以下
- (4) 全幅 1,800mm以上2,000mm以下
- (5) 全高 2,600mm以下（アンテナの高さは含めない。）
- (6) 形状 スーパーロング・ワイドボディ・ハイルーフ・4ドア
- (7) 乗車定員 4人
- (8) エンジン 水冷4サイクルガソリンエンジン
- (9) 最高出力 100KW以上
- (10) 総排気量 2,450cc以上

### 3 シャシの装備取付け品及び付属品等

- |                |  |
|----------------|--|
| (1) バッテリー      | 80D23L以上   |
| (2) 燃料タンク      | 容量65ℓ以上  |
| (3) エアーバック     | 運転席及び助手席   |
| (4) サイドバイザー    | 運転室両側  |
| (5) フロアマット     | 運転席及び助手席（ゴム製）                                      |
| (6) 空調         | 運転室エアコン、後部室エアコン                                    |
| (7) 電動ミラー      | ドアミラー自動格納装置  |
| (8) オルタネータ     | 12V-130A以上   |
| (9) 室内灯        | 2箇所（LED式）  |
| (10) 作業灯       | 車体両側面上部に各1箇所（LED式）                                 |
| (11) 停止表示板     | 1式   |
| (12) タイヤチェーン   | 夏タイヤ用1式（シングル）                                      |
| (13) マイク       | 運転席フレキシブルマイク（スイッチ付）                                |
| (14) インバーター    | 50/60Hz用で定格700W以上                                  |
| (15) プライバシーガラス | 運転室以外の窓に設置   |
| (16) ドライブレコーダー | 1式   |
| (17) バックモニター   | 1式   |
| (18) 予備球       | バルブ箇所につき各1個  |
| (19) タイヤ       | オールシーズンタイヤ（令和8年以降のブリヂストン製）<br>195/80R15（スペアタイヤ1本付） |
| (20) 隊長用サイドミラー | 助手席側に設置  |
| (21) 車輪止       | 2個（ゴム製で車両に適したもの）                                   |
| (22) マッドガード    | 各車輪後部  |
| (23) その他       | 車両メーカーが公表した標準装備品                                   |

## 第3章 艀装等

### 1 無線機及びAVM装置

無線機及びAVM装置（以下「無線機等」という。）の取付けは、次のとおりとする。

- (1) 車内の至便な位置に他車両に搭載されている無線機等に移設すること。
- (2) 無線機等の電源は、バッテリーから直接引き出した専用電源（ノイズ防止付き）とすること。
- (3) 無線機等のアンテナ用フィーダー線は、アンテナ取付位置から車内の無線機本体取

付け位置まで配線すること。(アンテナは新規取付け。)

- (4) 無線機等の取付け及び結線は、組合が指定する無線機メーカーと十分協議して行うこと。
- (5) 無線機等の取付位置等は、承認図に明記することとし、詳細は、別途協議とする。
- (6) 無線機等の載替えは、納入車両1台及び現行車両2台の計3台間で行い、車両更新に伴う無線機等の呼び出し名称変更等に係る事前調整を行うものとする。(デジタル無線のアンテナ配線を含む。)

## 2 電装品関係

- (1) 赤色警光灯は、専用のブラケットを設け、フロントルーフ中央に設置すること。
- (2) 赤色警光灯の中央に、標識灯を設けること。
- (3) 車体後部ドアの開放時、後部から見える位置にLED赤色点滅灯を2箇所設けること。
- (4) 車体両側面の上部後方(左右各1箇所)及び車体背面の上部(2箇所)に、赤色点滅灯を設けること。
- (5) 赤色点滅灯は、赤色警光灯及び電子サイレンに連動するようにすること。
- (6) 電子サイレンアンプは、運転席及び助手席側からも操作できるようにすること。
- (7) 運転席側フレキシブルマイクは、電子サイレンアンプで使用可能とすること。
- (8) コンセントは、車内テーブル上の収納棚付近に2P型のダブルコンセントを、車体側面の適切な位置に2P型のシングルコンセントを設けること。  
なお、車体側面のコンセントには、防水対策を施すこと。
- (9) 各配線は、容量が十分なケーブルを使用し、天井及び側板内等に敷設し、点検口を設けること。
- (10) 標準装備以外の各スイッチ類は、運転席と助手席の間等に効率的に配置できるボックス等を設け、使用用途が分かるよう表示板等を取付けた上で設置すること。
- (11) 標準及び増設のヒューズボックスについては、容量及び名称を明記すること。
- (12) 電子サイレンアンプ内蔵音声メッセージには、オフスイッチを設けること。
- (13) 車体に、防水加工を施したAC100V外部入力用コンセント(マグネット式)を設けること。設置位置の決定については、事前に十分協議を行うこと。
- (14) 納車に伴う旧車両の配置換えに伴い、標識灯の名称変更を要する必要がある車両については、標識灯の名称を変更すること。

## 3 室内

- (1) 後部室の床は、次のとおりとする。  
ア スライドドア昇降口後方から車体後部ドア付近までを一段高くした二重床とし、内部を移動式指揮台等の収納部とする。

なお、高さは内寸で35cm以内とし、工具を用いずに開閉できる収納部点検口を設けること。

イ 上記アと運転室の間は、標準床高とする。

ウ 床面は、標準床鋼板等の上に構造用合板等を張り、その上に仕上げ材を張ること。

エ 仕上げ材はロンリウムとし、壁面との接合部は、防水コーキング処理を施すこと。

オ 床に直接固定するものは、床仕上げ材との間に十分な防水コーキング処理を施すこと。

カ 二重床に、積載した荷物を固定できるようにフックを設けること。

(2) 各ドアのステップ及び車体後部にステップを設け、滑止め付アルミ縞板を取付けること。

(3) 後部室は、定員2人とし、次のとおり座席を設けること。

ア 二人掛け座席を、スライドドア乗降口正面に前向きで取付け、前後スライドレール付き及び3点シートベルト付きとし、シート表皮は、ビニールレザーとすること。

イ 上記アの背当ては、長距離移動を考慮した有効な高さと同様な傾斜を確保するとともに、背当ては、前方可倒式で、資機材等の取出しに支障を来さないこと。

(4) 全席に、水拭きに適した防汚カバーを取付けること。(ビニール不可)

(5) 運転室に、無線機等を収納できるボックスを設けること。

(6) 車内に、テーブル及び収納棚を次のとおり設置すること。

ア スライドドア昇降口正面(運転席後方)に設けること。

イ テーブル天板の大きさは、運転室との間に145cm×50cm程度(上面突起部を除く)とし、運転席後部に収納棚を次のとおり設けるものとする。

(ア) 収納棚は木製の可変棚とし、幅30cm×高さ70cm程度とし、上下2室に分割し、各々A4判ファイルが収納できる寸法とする。

(イ) 収納棚の側面に、脱着可能式のマグネット式ホワイトボードを設けること。

ウ 天板下部(中央から運転席後部側)に、A3判紙の収納ができるロック付引き出しを4箇所設けること。

エ 天板下部(スライドドア昇降口側)には、床面にかけて、引き出し式の3段収納棚(ロック付)を設け、収納棚の側面(昇降口側)に、携帯拡声器及び誘導棒を取付けること。

オ 天板と運転室の間に無線機を取付け、後部室及び助手席の双方で使用できる構造にすること。

(7) 資機材収納部は、次のとおり設置すること。

ア 資機材の収納方法は、運転席及び後部室とする。

イ 後部ドア開放時に、長物やサイズの大きな資機材を中心に車体後部から容易に取り出せるよう、各資機材の規格に合わせ、一定サイズ毎に木製棚を設けるとともに、構造については、資機材の変更等が生じた場合でも容易に棚内部のレイアウト変更

ができる構造とすること。

なお、必要に応じて、引き出し装置等を設けるものとする。(別途協議)

ウ 後部座席と上記イで設ける棚の間のスペースに、スライドドア側から取り出しやすい配置で、資機材を収納できる木製棚を設けること。(別途協議)

エ 各収納棚等には、固定バンドやネット等を設け、組合が指示する場所に取り付けること。

オ 移動式指揮台の収納区画は、二方ローラーを設けて車体後部から容易に取出せる構造とし、出し入れの際にボディと接触するおそれがある箇所には、ステンレス縞板等で補強すること。

また、リーフサスペンションの強化を施し、指揮台を出し入れする際に、指揮台の足がスムーズに出るよう収納区画の高さには十分留意すること。

カ 資機材収納棚の区画には、組合の現有資機材を積載するため、十分に協議すること。

キ 蓄電池及び充電式保冷庫は、それぞれステンレス製のスライド式収納枠にて収納できるようにすること。

- (8) 資機材等が接触するおそれがある箇所には、保護枠等を設けること。
- (9) 運転席と助手席の間の足元に、車輪止め収納部を設けること。
- (10) 運転室及び後部室上部に、収納ネット及び物掛けフックを取付けること。

#### 4 移動式指揮台

移動式指揮台の仕様は、次のとおりとする。

- (1) 移動式指揮台は、ストレッチャー改造型、引き出し（2箇所以上）及び指揮所旗用ポール等を備えるものとし、引き出しの形状等は、十分に協議すること。
- (2) 移動式指揮台の盤面は、ホワイトボード（黒、赤及び青マーカー並びにレーザー付）とし、アクリル透明板又は透明シートで保護した上でマグネット等が使用できる構造とすること。
- (3) 移動式指揮台は、電源が供給できるものとする。
- (4) 移動式指揮台に、蓄電池及び車体電源から電源を供給でき、防雨型のACコンセント及びDC12Vコンセントが使用できるコンバーターを設けること。
- (5) 移動式指揮台に、電波時計、方位磁石及び防雨型LED照明を付属し、LED照明は、移動式指揮台に内蔵したバッテリーで点灯できるようにすること。

また、移動式指揮台の収納時には、バッテリーをマグネットコンセントにより充電できるようにすることとし、コンセント設置位置については、事前に組合と協議し決定すること。

- (6) 移動式指揮台の車輪は、ストッパーを設け固定できるようにすること。
- (7) 移動式指揮台に、蓄電池等を搬送できるよう搬送用器具等を付属させること。

## 5 その他

- (1) 消防章は、フロントグリル中央部に取付けること。
- (2) 車両の取付品・積載品等については、本章に記載してあるもののほか、別表1のとおりとする。
- (3) 現三潞消防署指揮車からの載せ替え品については、別表2のとおりとし、棚等への収納を考慮するものとする。

## 第4章 塗装及び記入文字

- 1 車体は、脱脂処理後、防錆加工を施し、フェンダー内は、アンダーコート加工を施し、パテ等で素地調整後に下塗り塗装を施した上で、朱色にて3回以上塗装後にクリア塗装を施すこと。  
また、塗装後は、確実に乾燥させ、磨き出し仕上げを行うこと。
- 2 車体部分の塗装色は、組合と事前に打合せすること。
- 3 車体に、文字（消防本部名、隊名及び対空表示等）及び特殊マークを入れること。
- 4 車体に、再帰性に富んだ反射シートを貼付けること。
- 5 上記各項目についての詳細は、別途協議すること。

別表1（装備品・取付け品等一覧表）

番号	品名	数量	摘要
1	消防章	1個	150mm
2	モーターサイレン	1式	大阪サイレン 5SA型（同等品以上可） 減音装置（テスト）スイッチ付
3	電子サイレン（拡声装置付）	1式	大阪サイレンTSK-D151 MK-D1（同等品以上可） 運転席付近にモーターサイレン・渋滞通過・ 交差点進入スイッチを別に設けること。
4	赤色警光灯（ルーフ前上部）	1式	大阪サイレン NP-ML-VK2M-A1（同等品以上可）
5	後部ドア開放時赤色点滅灯	2個	大阪サイレン LFR-1（同等品以上可） 点滅装置UFB（同等品以上可）
6	車体両側面の上部後方赤色点滅灯	左右各1個	大阪サイレン LFA-100（同等品以上可）

7	車体背面赤色点滅灯	2個	大阪サイレン LFA-160 (同等品以上可)
8	室内灯	2個	WHELEN CL-SLPH (同等品以上可) スイッチ付
9	車体両側面作業灯	左右各1個	大阪サイレン LIA-200 (同等品以上可) スイッチ付
10	ドライブレコーダー	1式	ユピテルQ-21 (同等品以上可)
11	バッテリー充電器	1式	有限会社七宝電子工業 ずぼら充電器 接続コード20m付
12	非常用信号器具	1式	赤色LED誘導棒(防水タイプ)2、発煙筒、 三角表示板
13	卓上型電波時計	1個	後部室テーブル用
14	吊り下げフック (耐加重5kg以上)	3個	後部室内に取付け
15	消火器	1本	自動車用ABC粉末4型(固定具器具付)
16	指揮隊ベスト	4着	ネームプレート(マジックシート)4枚含む ※表記は「久留米広域 三潯署指揮隊」 ※レイアウト等詳細は別途協議
17	LEDハンディライト	2個	Ledlenser ALL NEW P7R (同等品以上可)
18	防水型拡声器	1個	ノボル電機 レイニーメガホンタフ Plus (同等品以上可)
19	ポータブル電源(蓄電池)	1台	Jackey JE-3000B (同等品以上可)
20	防雨型コードリール	1台	ハタヤ GE-30K (同等品以上可)
21	充電式保冷温庫	1式	マキタCW004GZ (バッテリー2本付)
22	折りたたみ式補助指揮盤	1式	FS JAPAN FSコマンド
23	移動式指揮台	1式	平和機械 HS-08 (同等品以上可)
24	指揮所旗(伸縮型ポール付)	1本	表示は「現場指揮本部」
25	スペアキー	2本	リモコン付き1、リモコンなし1

別表 2 (載せ替え品一覧表)

番号	品名	数量	摘要
1	バルーン投光器	1 式	
2	タープ	1 式	
3	送排風機 (付属品含む)	1 式	
4	デジタル風向風速計	1 式	ケース入り
5	アイスバス (空気充填式)	1 式	収納袋入り
6	画像伝送装置	1 式	ケース入り
7	予備バッテリー	1 式	ケース入り
8	無線機等	1 式	