

# 災害支援車購入仕様書

## 1. 概要

災害支援車（以下「車両」という。）の艤装、性能及びこれらの事項について定める。

## 2. 総則

- (1) 車両は、「道路運送車両法」「道路運送車両の保安基準」及び「日本工業規格」その他の関係法令に適合し、登録手続きの完了したものを納入する。
- (2) 納入機は納入期日1年以内に製造されたのもで、新品でなければならない。
- (3) 納入業者は、本車両の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ものとする。
- (4) 納入後、1年以内に欠陥によるものとみなされる事故が発生した場合には、納入業者は無償修理を行わなければならない。ただし、製造業者が別に定めた保証期間が1年以上にわたる場合は、それを適用する。また、保証期間経過後であっても設計・製作・材質の不良に起因するものは、無償交換又は修理を行うこと。この場合、交換等を要したものについては、保証期間を更に1年間延長するものとする。
- (5) 検査・検収は、寸法・外観・溶接・その他組立状況を検査し、さらに車両や作業装置類の動作確認を行い、全般的な機能を検査する。検査に要する器具、人員等は、納入業者において準備するものとする。
- (6) 納入に係る手続き、費用等は納入業者の負担とする。
- (7) 契約にあつては、本仕様書をよく検討して十分熟知した上契約するものとし、契約後に生じた質疑は全て勝浦町の解釈に従うものとする。
- (8) 契約前に知的所有権等関係法令に抵触しないことを十分確認すること。  
また、契約締結後に知的所有権に起因する紛争等が生じた場合は、受注者において速やかに解決すること。
- (9) 受注者は契約締結後、この仕様書に基づき勝浦町の担当者と製作上の細部について十分打合せを行い次の図書をA4版に編冊し勝浦町に提出して承認を受けること。  
製作に先立ち下記内容で2部提出すること。
  - ①製作工程表
  - ②車両概要図
  - ③ラッピングイメージ図
  - ④その他、発注者で指示するもの
- (10) 勝浦町は納車時に次の完成検査を実施し、不適合と認めた箇所等については、納入業者は直ちに修繕改善の上再検査を受けるものとする。
  - ①外観検査（塗装検査含む）
  - ②取付品、付属品及び取付装置検査
  - ③艤装完成検査（作動試験含む）
  - ④走行検査
  - ⑤その他、勝浦町が指示する検査及び試験次の関係図書等を提出すること。
  - ①納品書
  - ②車両概要図
  - ③シャシ取扱説明書
  - ④艤装部分取扱説明書
  - ⑤自動車検査証及び自動車損害賠償責任保険証明書の写し
  - ⑥予備の鍵
  - ⑦その他発注者で指示するもの。

3. 品 名 災害支援車

4. 数 量 1台

5. 納入場所 徳島県勝浦町役場 総務防災課 指定場所

6. 納入期限 令和8年3月30日（月）

7. 仕様

この車両は、自然災害等の発生によりライフラインが寸断された被災地へ自走して災害支援を行う。  
また、平時には各種イベントや防災訓練などで利活用し、住民の防災意識の向上を図るために次のとおり仕様を定めるものとする。

(1) 車両 ※ダイハツ又はスズキ車両に限る。

1	ボディ寸法	全長3,395mm程度、全幅1,475mm程度、全高1,780mm程度
2	車体色	白色若しくは同系色
3	トランスミッション	AT
3	駆動方式	四輪駆動
4	タイヤ	夏用タイヤ 4本 (ホイール付)
5	キャビン	標準キャブ (定員2名)

(2) 装備・付属品

標準もしくはオプションで装備、装着ほか

1	エアコン	マニュアルエアコン
2	サイドバイザー	運転席 / 助手席
3	エアバック	運転席 / 助手席
4	フロアマット	一式 (防水)
5	ステアリング	パワーステアリング
6	ドアロック	集中ドアロックシステム、キーフリーシステム
7	サイドミラー	電動格納式ミラー フロント左右
8	ドライブレコーダー	常時録画、Gセンサー、SDカード録画機能付
9	ETC車載器	標準品 (音声案内機能付)
10	バックカメラ	ルームミラータイプ
11	カーナビゲーションシステム	埋込式7型以上、地上デジタル放送 (フルセグ対応 / 更新機能付) 及び AM/FMラジオ受信機能付
12	タイヤ止め	
13	室内灯	LED灯
14	三角表示板	
15	外部コンセント	100V用コンセント (外部からの電力供給が可能)
16	修理キット	スペアタイヤもしくは応急パンク修理キット

(3) 装備品等

1	コンテナ本体	<ul style="list-style-type: none"> <li>・寸法 幅1450×長さ1920×高さ1440mm 以内</li> <li>・重量 320kg以内</li> <li>・素材 アルミフレーム+アルミ複合パネル</li> <li>・人力でコンテナの積み降ろしが可能</li> <li>・3面跳ね上げウイング付き</li> </ul>
2	浄水器	<ul style="list-style-type: none"> <li>・浄水能力 飲料水:350L/h 8400L/日 生活水:600L/h 14400L/日 (水温25℃時)</li> <li>・寸法 幅680×奥行790×高さ880mm 以内</li> <li>・重量 90kg以内</li> <li>・電源 AC100Vまたは発電機 ・電気容量 約1000W (使用時)</li> <li>・断水、過剰圧時保護回路付き (使用フィルター)</li> <li>【飲料水回路】 <ul style="list-style-type: none"> <li>・プレフィルター 20インチ1本</li> <li>・カーボンフィルター 20インチ2本</li> <li>・Ro逆浸透膜フィルター2本</li> </ul> </li> <li>【生活水回路】 <ul style="list-style-type: none"> <li>・プレフィルター 20インチ1本</li> <li>・カーボンフィルター 20インチ1本</li> <li>・UV滅菌装置 1式</li> </ul> </li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>・浄水可能原水:河川・池・井戸・貯水槽・プール、雨水</li> <li>・除去可能物質:農薬、毒物、有機フッ素化合物、放射性物質、ヒ素、ダイオキシン 貴金属、トリハロメタン、ウイルス、レジオネラ菌、一般細菌全て</li> <li>・圧力計:TNV耐震型(1.5MPa)・加圧ポンプ:ペーン型(1Mpa)</li> <li>・給水ポンプ内蔵(揚程8m)・給水ホース:5m</li> </ul>
3	石油給湯器	・一般用石油小型給湯器 給油出力:46kW AC100V
4	発電機	・発電能力:2.6kVA AC100V インバーター仕様(インジェクションタイプ)
5	照明装置	・50WLEDランプ3灯
6	石油タンク	・ステンレス製 ・ストレーナー付き ・密閉タイプ ・20L
7	その他の装備品	・温水シャワー ・収納ボックス3個 ・消火器
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・調理用石油バーナー(6100~8000kcal/h)・調理台</li> <li>・コンテナ積載専用ジャッキ 4台(工具付) ・コンテナ取付部材一式</li> <li>・ウイング固定バー6本(強風時)</li> </ul>
8	消耗品 他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プレフィルター 20インチ ・カーボンフィルター 20インチ</li> <li>・デュボン社製Ro逆浸透膜フィルター</li> </ul>

#### (4) 車体デザイン

1	車体文字入れ等ラッピング	<p>車体の両側面と後方に文字入れ等のデザインをすること。 デザイン等については、発注者と事前に協議をすること。</p> <p>(車体両側面) = 『町章』 『徳島県○勝浦町』 (後方) = 『徳島県○勝浦町○かいくんのイラスト』</p> <p>※○はスペース ※協議の結果、変更する場合がある。</p>
---	--------------	--

#### (5) その他

- ・製作工程表、その他指示による書類が出来次第、担当者で協議すること。
- ・構造・車検に掛かる申請車検完了後、及び架装に掛かる検査を実施後、納品すること。
- ・検査時には、仕様書の記載事項が確認できる書類、その他指示による書類を提出すること。
- ・納車後、職員への取扱説明会を実施すること。
- ・取扱説明書を2部備え付けること。
- ・即時使用可能な状態で納車すること。