

電動簡易トイレ式仕様書

1. 物品概要

- (1) 物品名称 災害用組立トランク型自動ラップ式トイレ
(2) 納入場所 鳴門市 指定場所
(3) 納入期限 令和7年2月28日
(4) 品目 下記一覧

	品名	品番	数量	単位
1.	ラップポン・トレッカーWT-4GV (S)	WT4SE102G	5	台
2.	専用フィルムロール(50回)	C0F150C1J	5	セット
3.	専用凝固剤カタメルポリマー(50回)	C0C0P001J	5	セット
4.	ラクアーム WR-3	WR3AR001JH	5	台
5.	車用 DC ケーブル B タイプ	C0CCB10MS	5	本
6.	Jackery ポータブル蓄電池 240	PTB021	5	台
7.	(株)ニード ワンタッチテント 反射材仕様	WT-1GR	5	張

2. 仕様・規格等

(1) 本体機器仕様

- ア. 本体素材はアルミ合金製の組立て式とし、脚部はアルミパイプ、便座はポリプロピレン樹脂とする。
- イ. 分解又は折りたたんで段ボール製の収納箱 1 箱内に収納されていることとし、5 段まで段積みが可能であること。
収納箱の大きさは幅 520mm x 奥行き 580mm x 高さ 360mm(±10mm)以内とする
- ウ. 本体外形
(収納時) 幅 390mm x 奥行き 460mm x 高さ 270mm(±10mm)以内
(使用時) 幅 390mm x 奥行き 460mm x 高さ(座面まで)400mm(±10mm)以内とする
- エ. 本体重量は概ね 12Kg 以下とし、AC アダプターは約 500g とする。
- オ. 作動スイッチはリモコン式とし、フィルム送りボタン、処理完了残時間の表示、エラーコードの表示が可能であること。
- カ. 耐荷重は 150 kg であること。
- キ. 節電のため低消費電力モード(1W 以下)と、1 時間以上使用されない場合は自動的に POWER-OFF 機能を搭載すること。
- ク. 衛生管理のため便座は取り外しができ、丸洗いが可能であること。また次亜塩素酸消毒も可能であること。
- ケ. AC アダプターやバッテリーの管理を容易にするため、収納可能な収納ボックスが筐体の両側面にあること。
- コ. 使用時にバッテリーが完全放電する前に検知を可能にするため、使用時の低電圧検知機能を有していること。

(2) 本体付属品

- ア. 本体 1 台には設置及び使用に必要な AC アダプター及び電源コード、ジグリン(フィルム装着治具)、リモコン設置のためのマジックテープが各 1 個付属していること。
- イ. AC アダプターの重量は概ね 500g 程度とし、電圧 100V で消費電力 75W の規格を充たすものとする。
- ウ. 本体 1 台につき、使い方ポスター・フィルム取付けポスター・設置案内ポスターを各 1 枚ずつ付属すること。

3. オプション品

(1) 専用フィルムロール

- ア. フィルムロールはポリエチレン特殊構造防臭 BOS フィルムとし、焼却しても有毒ガスが発生しない環境配慮型とする。

(2) 専用凝固剤カタメルポリマー

- ア. 凝固剤は高吸水性樹脂製とし粉末状とする。尿 300ml 以上をゲル化する吸水能力があること。

(3) 専用アーム ラク・アーム WR-3

- ア. 寸法は下記の通りとする。
 - (梱包時) 縦 575mm x 横 833mm x 高さ 121mm
 - (組立時) 縦 820mm x 横 570mm x 高さ 570mm
 - (アーム高さ) 615mm
 - (背もたれ高さ) 820mm
- イ. 重量は概ね 8Kg であること。

(4) 車用 DC ケーブル B タイプ

- ア. ケーブルの長さは 10m (電源スイッチ付き) とする。
- イ. 重量は概ね 1 kg とする。
- ウ. 車のバッテリーからでもシガーソケット電源が取れる事とする。

(5) Jackery ポータブル蓄電池 240

- ア. AC/DC/USB 出力端子を備えている事
- イ. 利便性を考慮し重量は 3.1kg 程度とする

(6) ワンタッチテント 反射材仕様 WT-1GR

- ア. テント組立てはワンタッチ式とし、防犯のため施錠機能を付ける事とする
- イ. 屋外使用も想定し、耐水圧は 2000mm とする
- ウ. 視認のしやすさのため、反射材をテント 4 面に使用する事とする

4. 組立て

- (1) 本体の組立てに際しては、工具等を使用せず、少人数で組立てられること。
- (2) 組立て方法が日本語で分かり易く描かれた取扱説明書及びハンディーマニュアルが本体に1部が添付されていること。

5. 保証

保証期間は、納入検査完了の日から起算して5年間とする。

6. その他

- (1) 当該商品が使用時に正常に作動することを確保するため、災害時の使用実績または、防臭効果・滅菌効果の第三者専門機関での検証結果を証明できる書類を添付すること。
- (2) 同等品は可とする。ただし、本仕様書指定以外の製品で入札する場合は、同等品商品承認願い及び同等品以上であることが分かる資料を提出し、事前に承諾を得ること。
- (3) 納入場所への搬送費用等の諸費用は、本契約に含めることとする。
- (4) 詳細な納入日時等については、契約後の協議によるものとする。
- (5) 本仕様書の定めのない事項については、危機管理局と協議の上、指示を受けること。