

## 仕 様 書

### 1. 物品名

エアー式着ぐるみ「伊達にゃんよ」

### 2. 成果物

- (1) 着ぐるみ本体（送風機内蔵型） 1 体
- (2) バッテリー 2 台（予備 1 台を含む）
- (3) 充電器 1 台
- (4) 着ぐるみ収納ケース 1 式
- (5) 取扱説明書及びデータ 1 式
- (6) 仕上がり図面データ 1 式

### 3. デザイン

別添のとおり

### 4. 仕様

- (1) 着ぐるみ本体
  - ① 軽量化や通気性・機動性を十分に確保し、着用者への負担を軽減する構造（送風機内蔵型のエアー式構造）であること。
  - ② デザイン、形状を損なうことなく、身長が 155cm から 165cm 程度の者が着用してもイメージを損なわないこと。
  - ③ 着用者が自ら動かし、ある程度軽快な動きができる構造にすること。
  - ④ 視界をできるだけ広く、かつ足元が見える構造とし、着用者が周囲の安全を確保しながら動けるものとする。
  - ⑤ 着用者の顔や体が外部から見えないようにし、覗き窓や着ぐるみ下部等を覗かれた場合であっても、容易に内部の構造や着用者が見えないようすること。
  - ⑥ 表面素材は肌触りの良いポア生地を基調とし、足底は屋外の使用に十分に耐えうるものとする。
  - ⑦ 耐久性を確保し、型崩れ、破損及び洗浄による色落ちができるだけ発生しない素材・形にしながらか軽量化を図ること。
  - ⑧ 送風機は、本体を約 1 分で膨らませることが可能な送風量であること。
  - ⑨ バッテリーへの配線接続は、ワンタッチで接続可能なものとし、着用者が着ぐるみを着たままバッテリーの残量を確認できる機能を備えていること。

(2) バッテリー

① サイズ・重量

・サイズ：着用者の負担とならないコンパクトなもので、簡便に交換できるものであること。

・重量：約 1.5kg 以下

② バッテリー 1 個につき 90 分以上の稼働が可能であること。

③ 安全性・保存性に優れていること。

④ ただし、①～③と同等又は上位の性能を備えている物であれば、異なるタイプのバッテリーの使用を認めるものとする。

(3) 充電器

① 上記バッテリー用の充電器を備えること。

② バッテリー 1 個の充電完了時間は、7 時間以内であること。

③ バッテリーへの配線接続は、ワンタッチで接続可能なものとする。

(4) 着ぐるみ収納ケース

軽くて小さく、キャスター付である等、持ち運びが容易なものとする。

(5) 取扱説明書及びデータ

① 紙媒体（A4 判程度）と、CD 等により PDF 形式で納品すること。

② 着用方法のほか、手入れなどのメンテナンス方法について記述すること。

(6) 仕上がり図面データ

CD 等により、PDF 形式で納品すること。

5. 製作条件

下記の要件を全て満たしたデザイン及びレイアウトを提案し、発注者の承認を得ること。

- (1) 「2. デザイン」に基づき、着ぐるみデザイン・形状の考案と色選定を行うこと。
- (2) 仕上がり図面（3～4 面のイラスト構成）及び素材サンプルを提出し、イメージを損なわないよう図面監修又は原型監修を設けて製作すること。監修時は修正対応をすたうえで、発注者の承諾を得ること。
- (3) 誠意をもって製造を行い、納品時まで最終動作確認を怠らないこと。
- (4) 他人の著作権、肖像権その他いかなる権利も侵害しないこと。万一問題が発生した場合は、受注者が誠意をもって対応すること。
- (5) 本製作物の著作権及び本製作物を製作するにあたって使用した著作物の著作権（著作権法第 27 条及び第 28 条に規定する権利を含む。）は、発注者に帰属する。
- (6) 本案件に関する補償、経費等の一切は、受託者において負担するものとする。
- (7) 発注に関する協議は、本案件着手時及び成果物納品時に行うが、その他製作上、疑

義が生じた場合は、その都度発注者と協議する。

## 6. 製品保証

正常な使用状態での破損・故障に関する保証については、提案の範囲内で無償で修理を行うこと（消耗品は除く）。

## 7. その他

- (1) イメージイラストその他製作に必要なデータ、現行着ぐるみ本体等で発注者が所有しているものは、受注者に貸与するものとする。なお、貸与に要する送料は、受注者が負担するものとする。
- (2) 本案件の実施にあたっては、担当者と密に連絡を取り、その指示に従うこと。
- (3) 本仕様書に定めのないこと及びその他詳細については、その都度発注者と協議のうえ決定すること。

【別添】

(1) イメージイラスト



(2) 現行モデル参考サイズ

(単位 mm)



(3) 付属品取付部サイズ

<取付用ループイメージ (背面)>



<現行刀取付部サイズ>



<現行軍配取付部サイズ>

