

仕 様 書

1. 件名

令和7年度東大阪市防災倉庫用電動フォークリフト等一式

2. 概要

本仕様書は東大阪市危機管理室が購入する電動フォークリフト及びプラスチック製パレットの仕様について必要な事項を定める。

また、納入機は本仕様書に定める性能、各部構造を有する他、東大阪市防災倉庫における日頃からの備蓄物資の納入作業や、有事の際の運搬作業に耐えうる十分な信頼性と操縦性能を有するものとする。

3. フォークリフトの車体性能・機能等

【カウンター3輪タイプ】

- ・電動フォークリフト 定格荷重 1.0 t
- ・最大揚高 3300mm 以上
- ・ホワイトノーパンクタイヤ装着
- ・フォーク長 1070mm 以上
- ・サヤフォーク 1370mm
- ・バッテリー一括補水装置付
- ・自動補水タンク付き
- ・坂道走行時アシスト機能
- ・レーザーマーカ（Vマスト）
- ・検知機能付き充電プラグ（4P30A）
- ・バッテリー保護機能
- ・着座センサーにより誤作動防止の機能が備え付けられていること
- ・速度計、荷重計、自動水平装置、バッテリー液面レベル表示及びバッテリー残量計が備え付けられていること

（記入文字）

- ・両側面【HIGASHI-Osaka】※東大阪フォント 黒字
- ・プラスチック製パレットの規格等（300枚）
再生PP ブラック 片面4方差し
十字の密な連続リブ構造となっていること
表面は大きな開口部がなく、フォーク爪が引っ掛からない構造となっていること。
裏面はハンドリフトの乗揚げ部を強化し、誤操作時の破損を防止できるようになっ

ていること

購入予定であるフォークリフト（リーチタイプ）でも使用可能な商品であること。

【リーチタイプ】

- ・電動フォークリフト（リーチタイプ） 定格荷重 1.0 t
- ・最大揚高 3300mm 以上
- ・ウレタンタイヤ装着
- ・フォーク長 1070mm 以上
- ・バッテリー一括補水装置付
- ・補水タンク付き
- ・レーザーマーカ（Vマスト）
- ・フロントブレーキ
- ・検知機能付き充電プラグ（4P30A）
- ・簡易荷重計
- ・フォーク水平
- ・バッテリー保護機能

（記入文字）

- ・両側面【HIGASHIOSAKA】※東大阪フォント 黒字
プラスチック製パレットの規格等（300枚）

再生PP ブラック 片面4方差し

十字の密な連続リブ構造となっていること

表面は大きな開口部がなく、フォーク爪が引っ掛からない構造となっていること。

裏面はハンドリフトの乗揚げ部を強化し、誤操作時の破損を防止できるようになっていること

購入予定であるフォークリフト（カウンタータイプ）でも使用可能な商品であること。

4. 納品場所

東大阪市防災倉庫（東大阪市荒本西一丁目1番19）

※納品時に使用可能なエレベータ及びフォークリフト無し。

5. 納入台数及び数量

カウンター3輪タイプ 電動フォークリフト 新車1台

（プラスチックパレット300枚含む）

リーチタイプ 電動フォークリフト 新車1台

（プラスチックパレット300枚含む）

6. 納入期限

各電動フォークリフトについては令和8年3月27日（金）まで

プラスチック製パレットについては令和8年2月27日（金）までとする。

※納入場所である東大阪市防災倉庫については令和7年度に工事施工中のため詳細な納入日については発注者と十分協議を実施したうえで対応するものとする。また、3月に物資搬入作業が行われるため、プラスチック製パレットの納品日について発注者と詳細な打合せを実施すること。

7. 落札方法

本市予定価格以内の最低額とする

8. 支払

本市完了検査合格後一括払い

東大阪市危機管理室 担当者：松下・木田 電話番号：06-4309-3130 F A X ; 06-4309-3858

特記事項

1. 契約希望者は、仕様書及び担当者の説明により仕様内容を十分理解した上で、見積を行うこと。仕様書は概略を示すものであり、これらに明記していない事柄であっても目的達成上必要と認められるものは、本契約に含むものとする。
2. 製作は、仕様書、関係規格及び関係法規に適合すること。なお、不明な点については、十分打合せを行い、誤りのないようにすること。
3. 同等品以上を可とするが、事前に仕様内容を提出し、発注者の承諾を得ること。
4. 納入後といえども、設計及び製作並びに材料の不良により起因する不都合箇所発生の場合は無償で取替または修理すること。
5. 納入時の運搬、搬入、開梱、組立、指定場所への設置等に関する費用を含むものとする。また、納入作業時にはエレベーターの使用はできないものとする。
6. 本体及びバッテリーとも中古品・再生品は不可とし、仕様を満たすためのオプション装備品を必要とする場合は、全て本体メーカーのオプション装備品であること。また、車種は仕様を満たす最新車種であること。
7. 本体の納車時に精製水を1缶納入すること。
8. 納入に際しては必要に応じ、壁または床等に適宜養生を施し作業を行い、作業後は清掃作業を実施のこと。また、建物等や第三者へ損傷を与えた場合は受注者の負担において現状回復及び補償を行うこと。
9. 納入後に発生した不具合等には、迅速に対応すること。
10. 納入に際して発生したごみ等に関しては、受注者が処理、清掃を行い、持ち帰ること。
11. 日常のメンテナンス点検に必要な工具類も納品すること。

1 2. フォークリフトの検査について

仕様書、関係規格により下記の検査を必要に応じて実施する。

(1) 中間検査

危機管理室担当者と納入者で内容を協議し実施する。

(2) 完成検査

危機管理室担当者立会いの上、製作工場等で実施する。

1 3. 保障

納入後1年以内に故障等が発生した場合には、その原因が発注者の責に帰すべき場合を除き、納入者が無償修理を行わなければならない。ただし、納入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。

ただし、特に重大な故障又は欠陥が生じた場合には、上記期間経過後であっても、発注者と納入者が協議の上、納入者に無償修理を行わせることがある。

1 4. その他

本仕様書に沿えない場合は、速やかに担当者に照会し、発注者の解釈に従うものとする。また、契約後といえども、発注者において必要と認めた場合、変更を命ずることがある。