

修繕仕様書

1 修繕名称 白石清掃工場エレベーター修繕

2 修繕概要

エレベーター3号機のインバーターユニット故障のため、頻繁に動作停止となっていることから修繕を行う。なお、現在は保守業者所有のインバーターユニットに交換し、仮復旧済みである。

また、2号機及び3号機の停電時自動着床装置用バッテリーの交換並びに3号機の主ロープ切り詰めを実施する。

3 設備概要

別紙の白石清掃工場エレベーター機器設備概要及び図面を参照のこと。

4 修繕内容及び必要物品

(1) 3号機

・インバーターユニットの交換

フジテック社製、DT74LL1S-2JN 0881CBD474 1個

(受託者にて用意すること)

・電磁接触器の交換

富士電機製、SC-5-1 AC100V 1個 (委託者にて支給)

・主ロープの切り詰め

・停電時自動着床装置用バッテリーの交換

CSB製、HR1221W 5個 (委託者にて支給)

(2) 2号機

・停電時自動着床装置用バッテリーの交換

CSB製、GP12400 4個 (委託者にて支給)

5 履行期限

契約の日から令和2年1月31日まで。

なお、現場作業日について、事前に施設管理担当者と打ち合わせる事。

6 履行場所

札幌市白石区東米里 2170 番 1 札幌市白石清掃工場

7 完了確認

受託者は、機器の修繕完了後、以下の検査並びに合格条件を満たしてい

ることの確認を受けること。

(1) 試運転

機器の試運転検査

(2) 合格条件

ア 前述の検査において、不具合または不良個所が発見されないこと。

イ 前述の検査において、不具合が発見された場合、直ちに原因調査、報告を行い、補修方法等について協議するものとし、

(ア) その原因が受託者の責に帰するものである場合は、受託者の責任により復旧し、再度、前号と同様の検査方法により不具合が発見されないこと。

(イ) その原因が受託者の責に帰するものでないこと。

8 提出書類

(1) 作業報告書 1部

(2) 作業記録写真 1部

9 その他

(1) 受託者は、業務の遂行にあたり施設管理担当者との連絡を密にするとともに、本仕様書に定めのない事項については、協議の上、決定すること。

(2) 本業務の履行においては、札幌市環境マネジメントシステムに準じ、環境負荷の低減に努めること。

(3) 喫煙は、工場敷地内（車両内も含む）において禁止とする。

担当：札幌市環境局環境事業部 白石清掃工場

札幌市白石区東米里 2170 番 1

鎌田 啓孝 電話 011-876-1710