

⑥ 自動扉保守点検業務仕様書

1 業務目的

本業務は、北斎場外1斎場の自動扉保守点検業務を実施することにより斎場の円滑な運営を目的とする。

2 業務場所

- (1) 北斎場 北区长柄西1-7-13
- (2) 鶴見斎場 鶴見区鶴見1-6-128

3 設備メーカー

ナブコドア株式会社

4 業務内容

- ・ ドアエンジン装置各部の点検及び調整
- ・ ドアエンジン開閉速度、クッション作動の異常有無の点検及び調整
- ・ ドアエンジン装置の電気回路の異常有無の点検及び調整
- ・ ドアが当たっていないか、擦れていないか点検整備
- ・ 消耗度の甚だしい部品の点検及び取り替え
- ・ 不調時の緊急処置

5 点検実施時期

- (1) 北斎場 4月、10月
- (2) 鶴見斎場 6月、12月

6 その他

- ・ 保守点検整備作業時において、機器の機能を維持するために、必要と判断した場合は、直ちに部品等の修理、取り替え、調整を行うこと。
- ・ 万一、故障等が発生した場合は、速やかに技術員を派遣し適切な処理を実施すること。
- ・ 本仕様書は、フルメンテナンス契約と同等のものとする。

6 自動扉設置場所

(1) 北斎場

設置場所	型式	台数
2階 炉 前	上下式DS型連動扉	20台
2階 市民休憩室	DS-150D型	2台
1階 風除室	DS-75D型	3台
1階 風除室	DS-150D型	6台
1階 台車置場・倉庫	DS-150D型	1台
2階 台車置場	DS-75D型	1台
2階 遺体安置室前	DS-75S型	1台
B1階 EVホール	DS-41D型	1台
B1階 EVホール	DS型防火ドア	2台
合 計		37台

(2) 鶴見斎場

設置場所	型式	台数
炉 前	上下式DS型連動扉	8台
西側 風除室	DS-150型	4台
東側 風除室	DS-75型	2台
台車置場	DS-150型	2台
炉前ホール出入口	DS-150型	2台
市民休憩室	DS-75型	2台
式場ロビー東側	DS-75型	1台
式場ロビー南側	DS-60型	1台
多目的便所出入口	DS-60型	1台
多目的便所南側通路	DS-60型	1台
合 計		24台