

修繕仕様書

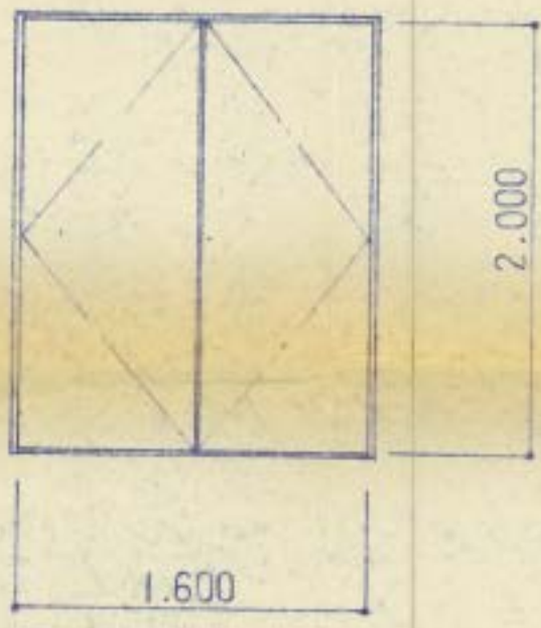
この仕様書は、市川市（以下「発注者」という。）が発注する下記の修繕に関して、受注者が当該修繕を履行するために必要な事項を定めるものとする。

- 1 件名 本北方排水機場建具修繕
- 2 修繕目的 本北方排水機場の電気室の扉について、経年劣化と腐食により開閉不良のため、修繕を行うもの。
- 3 修繕場所 北方町四丁目1206番4号 本北方排水機場
- 4 修繕期間 令和7年10月14日 ～ 令和8年2月27日
- 5 修繕時間 午前9時 ～ 午後5時まで
- 6 修繕内容 既存の防音・防火扉および扉枠の撤去処分 一式
防音・防火扉および扉枠の新設 一式
(扉の仕様は別図1と別図2に準拠するもの)
7. 提出書類
 - ・ 着手届
 - ・ 作業計画書
 - ・ 作業報告書および作業写真(作業前・作業中・作業後)
 - ・ 完了届
- 8 その他
 - (1) 発注者は、受注者の業務履行状況を不相当と認めた場合は、その理由を明示し業務の改善を受注者に求めることができる。
 - (2) 受注者は、業務の履行に伴って事故が生じた場合には、直ちに発注者及び所轄警察署その他関係機関に報告するとともに応急処置を講ずるものとする。
 - (3) 受注者は、この業務の履行に当たり、発注者又は第三者に損害を及ぼした場合は、発注者の責に起因する事由による場合を除いて、その損害賠償の責を負わなければならない。
 - (4) 受注者は、業務の履行上知り得た秘密を第三者に漏らしてはならず、かつ、他の目的に使用してはならない。契約終了後も同様とする。
 - (5) 業務の履行に当たっては、労働基準法その他関係法令を遵守しなければならない。
 - (6) この仕様書に定めのない事項及び疑義の生じた事項は、発注者と受注者がその都度協議の上、決定するものとする。
なお、文字の大きさ、掲示板の材質・大きさ・掲示位置についても発注者と協議すること。

建具表

記号	(SDI)	1ヶ所
型式	内開キ スチール	
個所	電気室	
材質	スチール	
見込	枠 100 , 扉 40	
仕上	O.P	
硝子	—	
金物	ピボットヒンジ, シリンダ錠, ドアチェーフ グレモンハンドル, フランス巻	
備考		

姿図



1. アルミ製建具

- ・ 種類： ・ レティーマート製品 ・ イージーオーダー製品 ・ オーダーメイド製品
- ・ その他（
- ・ 型式： ・ レギュラー ・ セミエアータイト ・ エアータイト ・ その他（
- ・ 仕上： ・ アルマイト仕上 ・ 自然発色皮膜 ・ 電解発色皮膜
- ・ その他（

2. 鋼製建具

- ◎ 種類： ◎ 普通鋼板 ・ ホンテ亜鉛鋼板 ・ ホンテ鋼板 ・ 耐蝕性鋼板
- ・ その他（
- ◎ 鋼板厚さ： ◎ 窓、出入口、三方枠、方立、無目等は厚さ2.3mm、巻摺はステンレス製厚2mm
- ◎ 防錆処理： ◎ ジンクロメート錆止塗料一回塗 ◎ その他（オイルペイント仕上）
- ◎ 防音処理： ・ 防音扉の性能は30db以上とする。
- ・ 外部廻り、機械室、その他騒音を生じる個所の鋼製ドア枠はスポンジネオプレーン気密材を用いて気密にする。

3. ステンレス製
建具

- ・ 種類： ・ レティーマート製品 ・ オーダーメイド製品
- ・ 仕上： ・ ヘアライン仕上 ・ バフ仕上 ・ エッチング仕上 ・ ミラー仕上
- ・ その他（
- ・ 曲げ加工： ・ 普通曲げ ・ 角出し曲げ ・ その他（

4. シャッター

- 種類： 重量電動シャッター ・ 軽量電動シャッター ・ 軽量手動シャッター
- ・ 防煙・防火シャッター（ ・ 甲種 ・ 乙種） 既設型
- 型式： 差込型 ・ バイブ型 ・ リベット継ぎ型 ・ ネット型 ・ 波型
- ・ その他（
- 機構： 巻上げ式 ・ 横引式 ・ 水平式 ・ その他（
- レール・マクサ： ・ ステンレス製 鋼板製
- スラットの種類： ・ ステンレス製 ・ アルミ製 ・ 鋼板製
- 厚さ： 厚1.6mm ・ 厚1.2mm ・ 厚0.8mm ・ 厚 mm

案内図

本北方排水機場(住居表示;北方町四丁目1206番4号)

