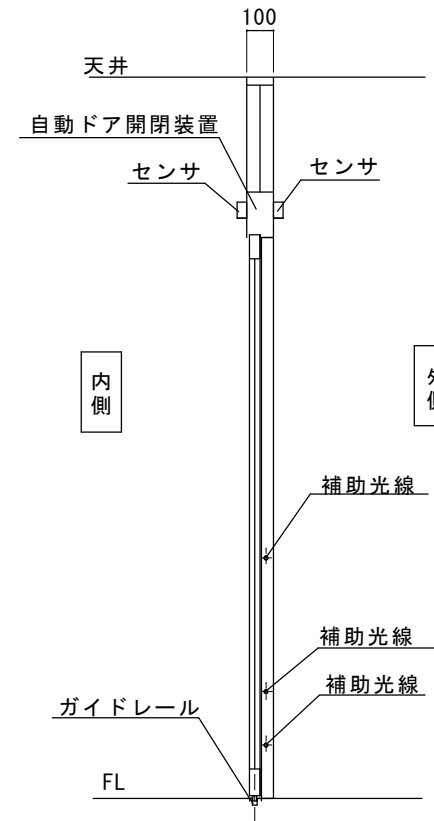
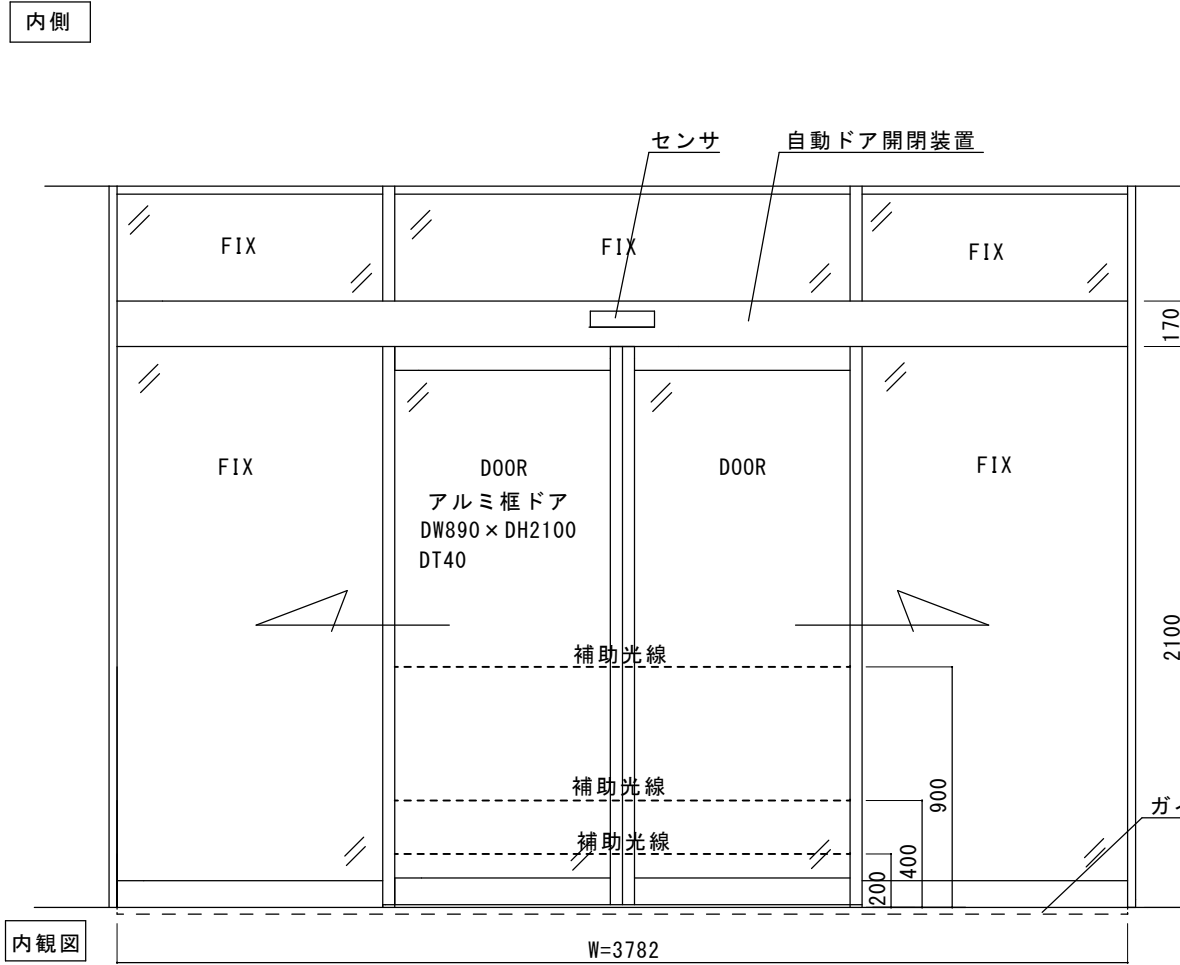
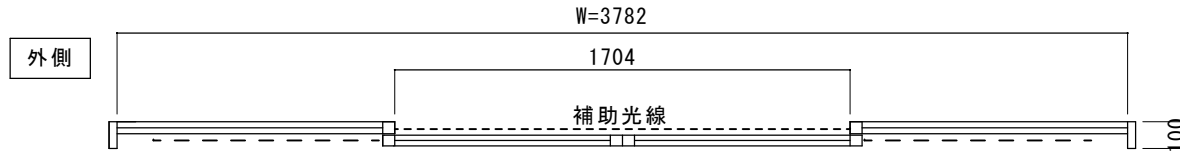


# アルミシルバー100見込みフロント内蔵両引き自動ドア装置一式交換工事

## 見積範囲

- ① 老朽化自動ドア装置一式撤去処分費
- ② 新規両引き自動ドア開閉装置
- ③ 内外起動センサ（無目付センサ）
- ④ 補助光線センサ（対向式3光線）
- ⑤ 上記材料交換取付調整費

※本図は現場調査報告に基づき作図しています。  
施工の際には確認が必要です。



図面名称		No.		年月日		訂正事項		JADSA	理事	理事	設計	製図	照査	縮尺	設計監理	工事名 三島市役所 本庁舎 自動ドア装置一式交換工事
平面図・姿図・縦断面図		No.		年月日		訂正事項			NPO法人全国自動ドア産業振興会			野口	野口	1/20	施工	
																1

建物外観



自動ドアフロント外観



自動ドアフロント内観



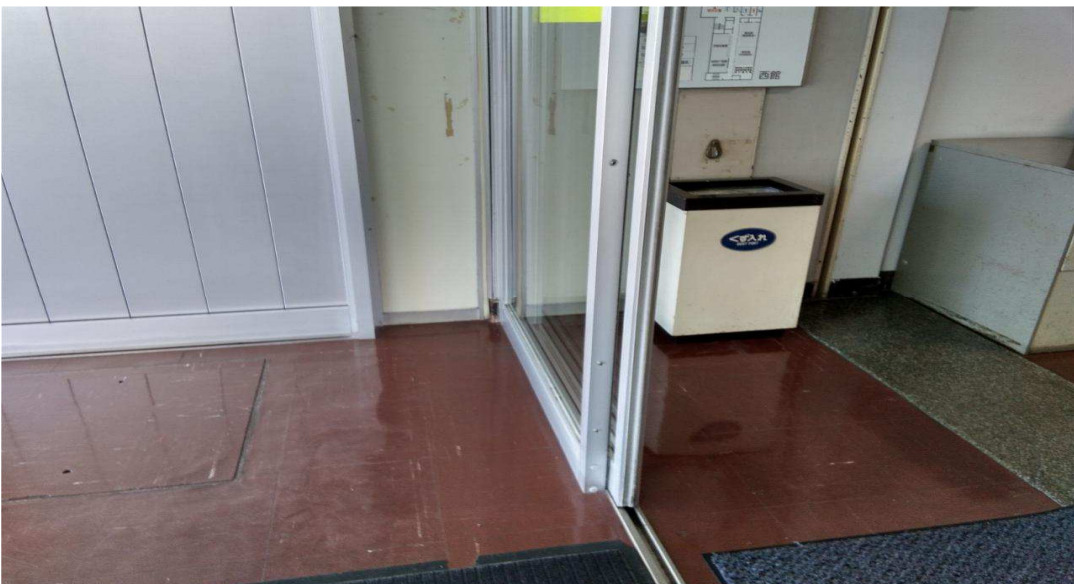
外側起動センサ（無目付センサ）



内側起動センサ（無目付センサ）



補助光線センサ（対向式3光線、FLより200mm、400mm、900mm）



自動ドア開閉装置の様子



自動ドア開閉装置の様子



アルミシルバー100 見込みフロント内蔵納まり両引き自動ドア装置の老朽化による交換工事です。

見積内容

- ①老朽劣化自動ドア装置一式撤去処分費
- ②新規両引き自動ドア開閉装置
- ③内外新規起動センサ
- ④新規補助光線センサ（対向式3光線）
- ⑤上記材料交換取付調整費



静岡県三島市北田町4丁目47番地  
三島市役所 本庁舎 様

庁舎の自動ドア装置が経年劣化により、故障に近い状態になっており、使用することが危険な状態であると、自動ドアの保守業者より指摘を受けていました。新型コロナウイルス対策のために、使用できる予算も限られているとして、振興会へ自動ドアの申請があり、設置審査委員会により承認され、実行されました。

2020年10月24日 全国自動ドア産業振興会は、自動ドア装置を寄贈し、老朽化による危険を無くしました。

① 施工前 (外観)



⑤ 老朽化自動ドア開閉装置



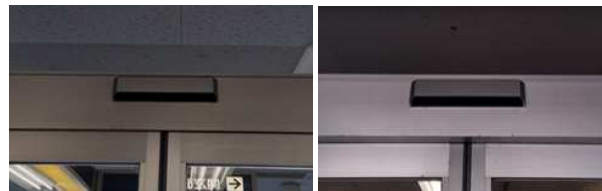
⑥ 新規自動ドア開閉装置



② 老朽化自動ドア装置



⑦ 内外センサ交換



⑧ 補助光線センサ交換



③ 老朽化装置撤去後



⑨ 施工完了 (外観)



④ 新規装置取り付け後

