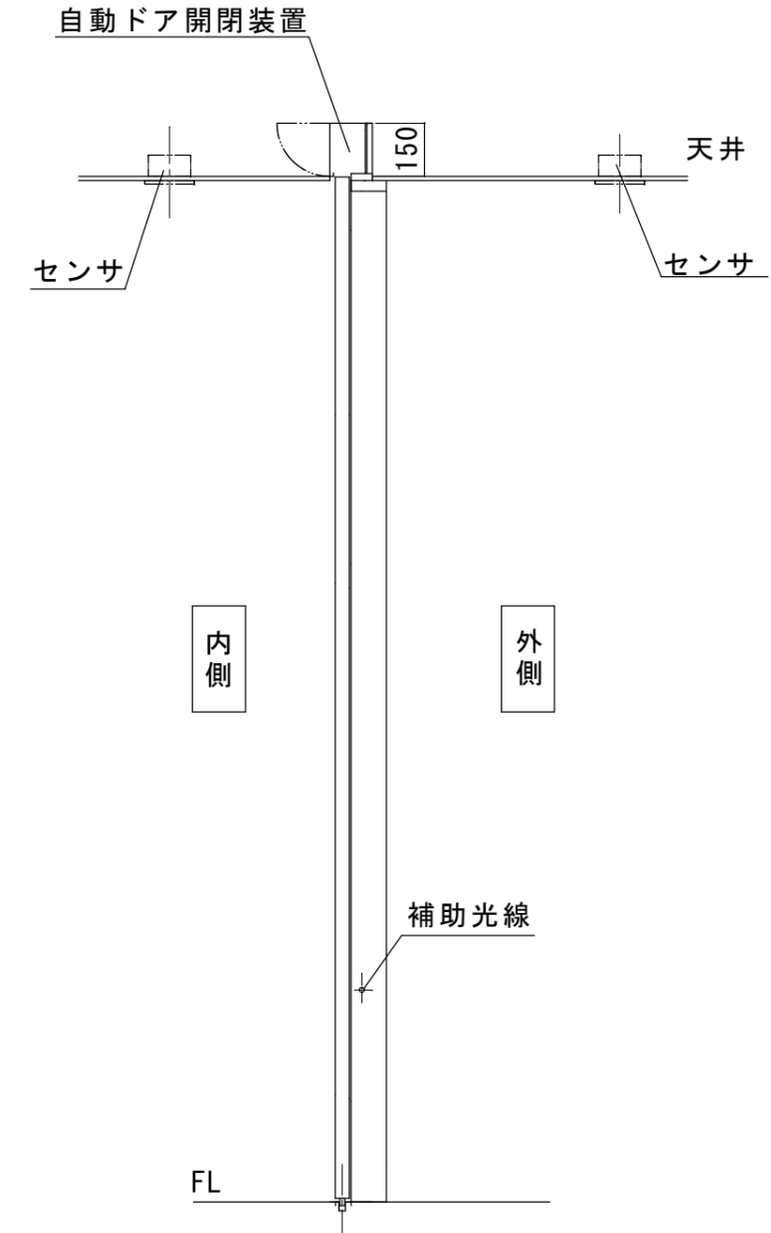
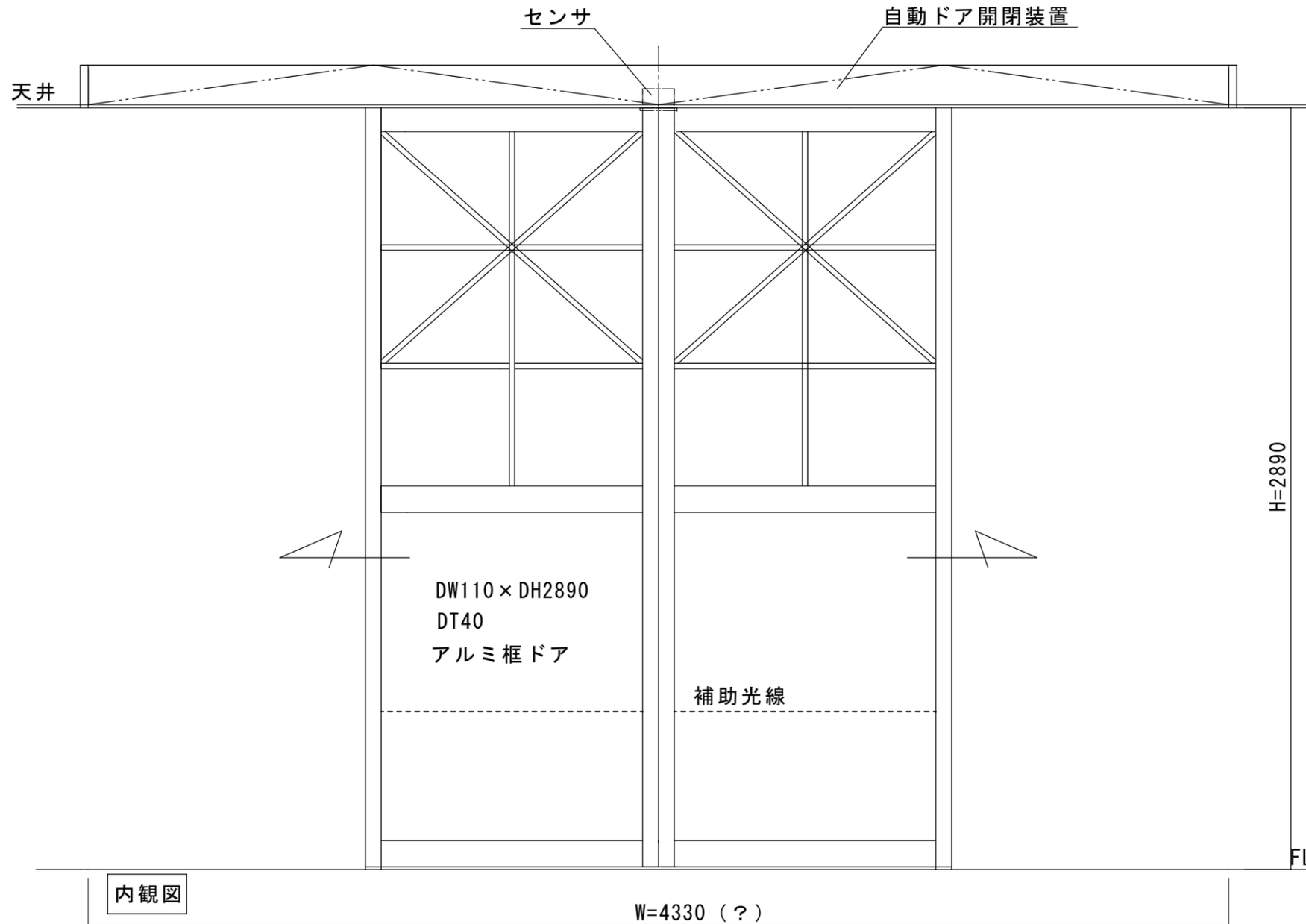


天井裏納まり両引き自動ドア装置の一式交換工事
 振興会の寄付範囲：自動ドア施工技能士等が行う自動ドア工事一式

- ①老朽化自動ドア装置の撤去処分
- ②新規両引き自動ドア開閉装置
- ③内外起動スイッチ、補助光線センサ
- ④上記材料の交換取付、ドア吊り込み調整工事一式

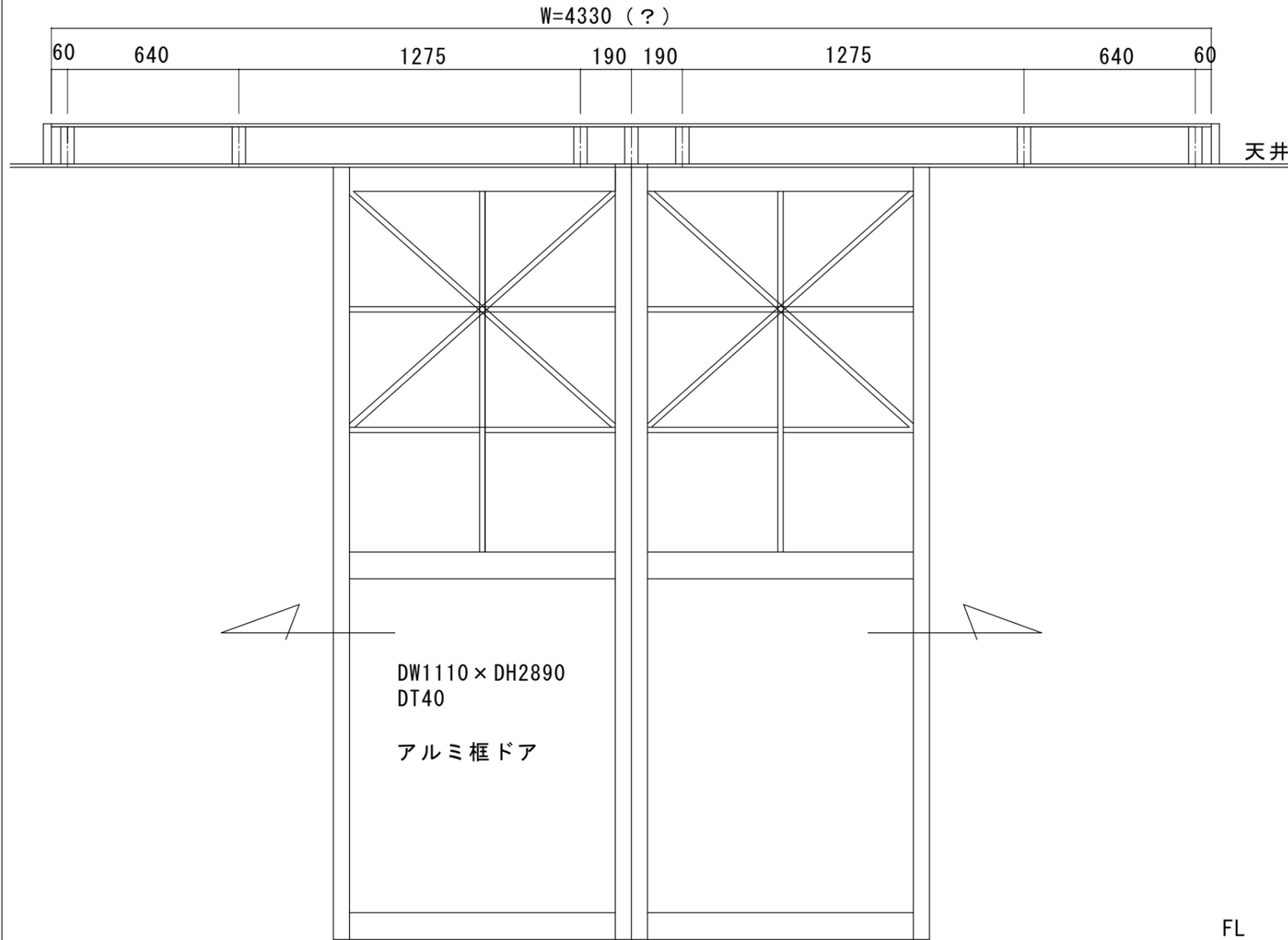
※本図は現場調査報告に基づき作図しています。
 施工の際には確認が必要です。
 ※天井を壊しての工事（別途工事）となります。



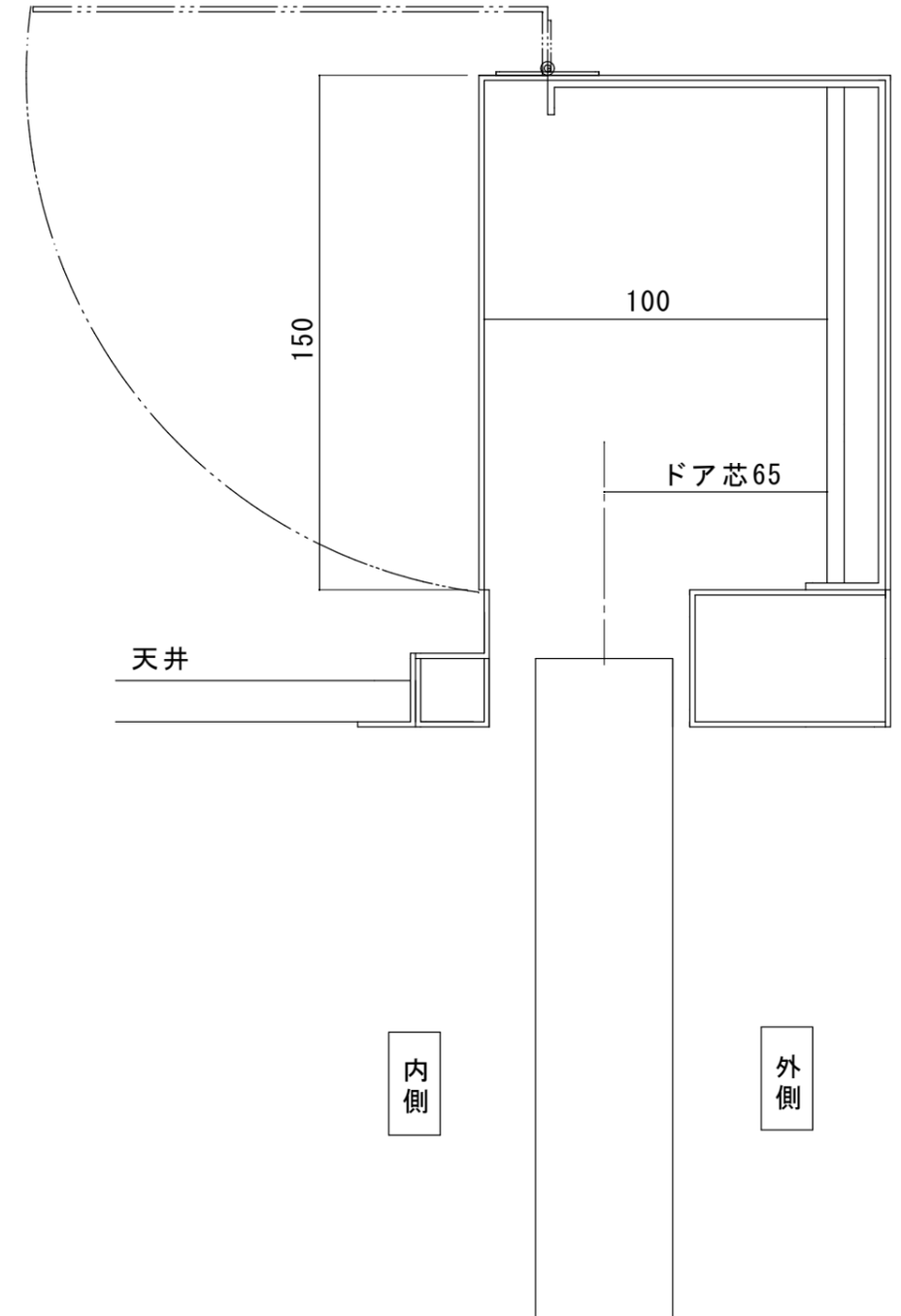
図面名称 平面図、姿図、縦断面図	△		訂正事項	No.	月日	理事	理事	設計	製図	照査	縮尺	設計監理	工事名	きしわだ自然資料館 自動ドア開閉装置交換工事		
	△											野口野口			1/20	施工
						JADSA		NPO法人全国自動ドア産業振興会				殿	月日	殿	月日	1

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。

FB割付図



無目断面詳細図



図面名称 FB割付図・無目断面詳細図	No.	月日	訂正事項	JADSA NPO法人全国自動ドア産業振興会	理事	理事	設計	製図	照査	縮尺	設計監理	工事名 きしわだ自然資料館 自動ドア開閉装置交換工事	図番 2
								野口野口		1/20	施工		

外観



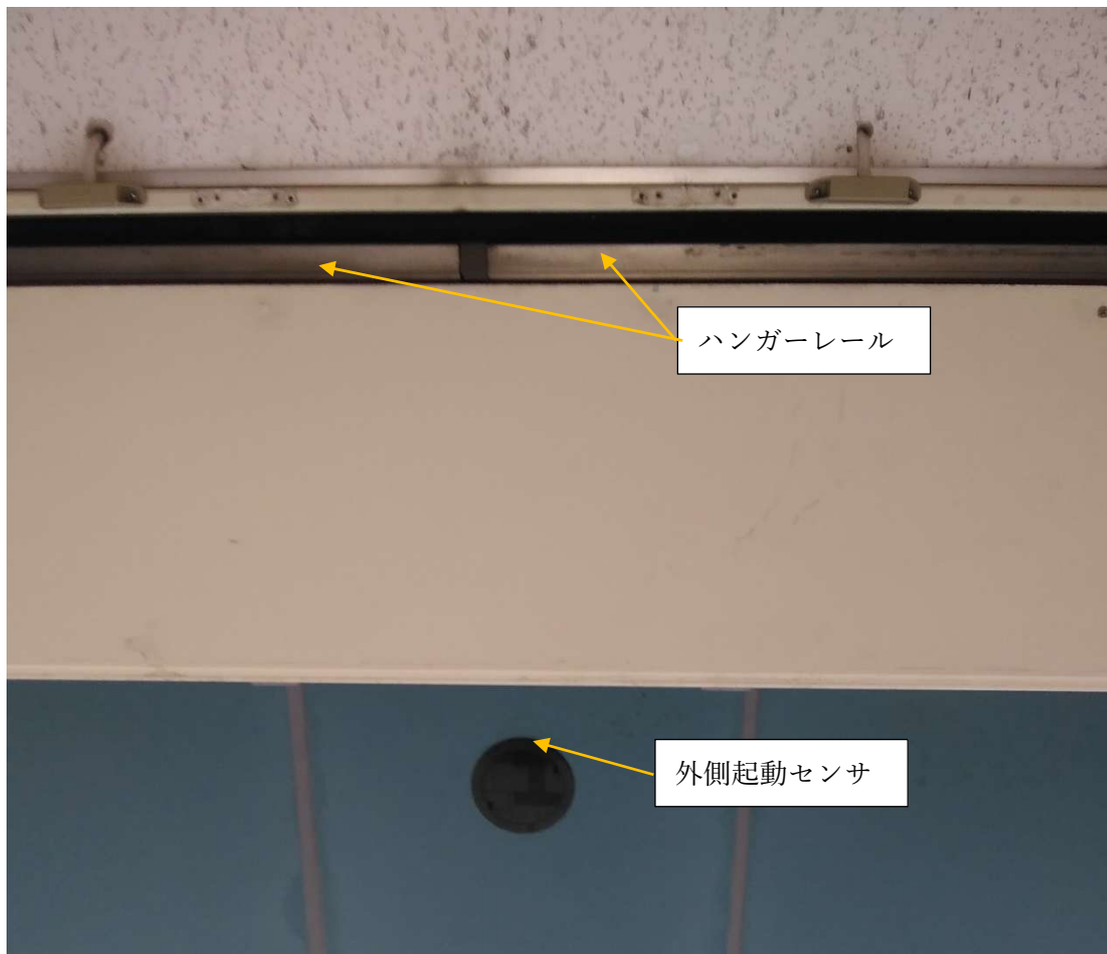
内観



内側起動センサ (天井埋込型センサ)



外側起動センサ (天井埋込型センサ)



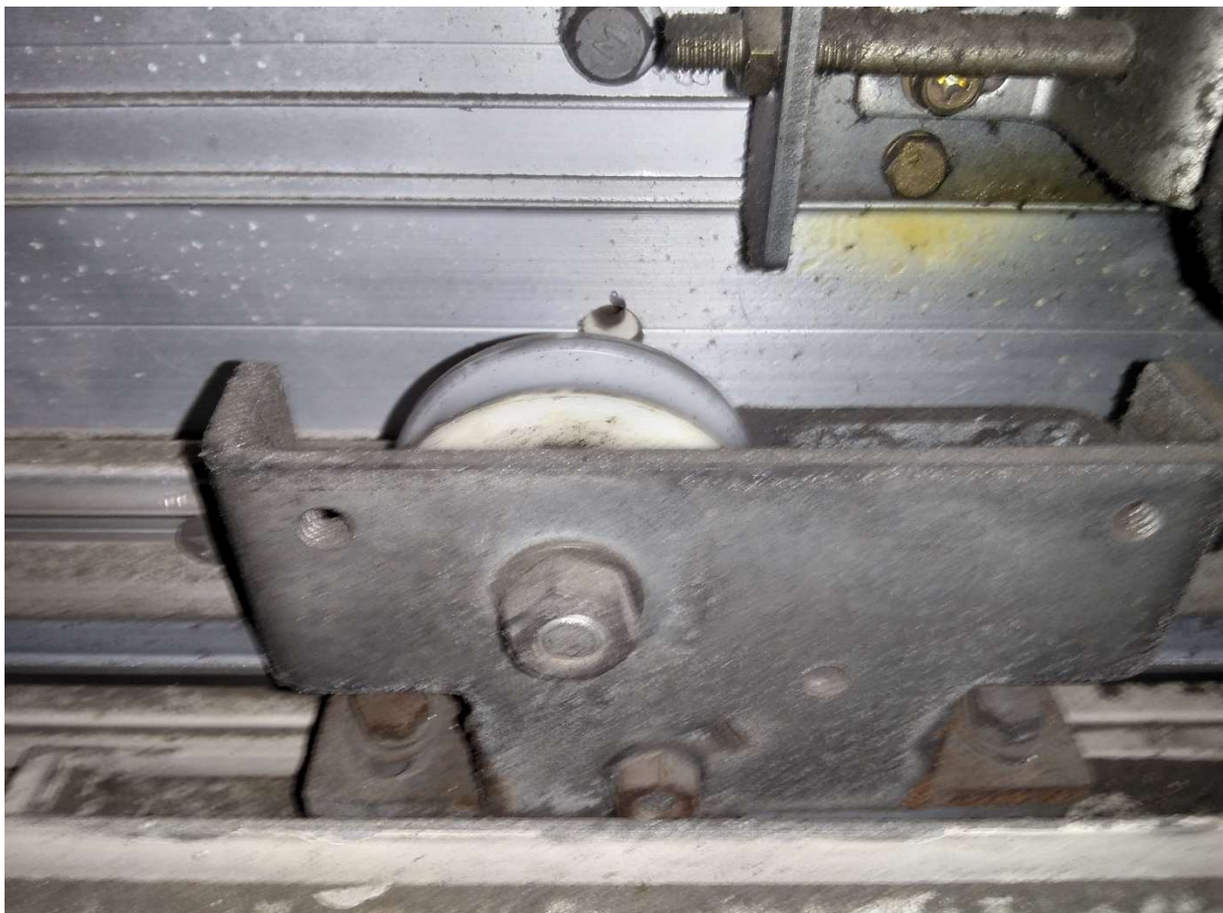
既存自動ドア開閉装置の様子（天井裏納まり）



既存自動ドア開閉装置の様子



吊金具部分の詳細



駆動装置部分の様子



制御器部分の様子



工事概要

風除室外側の自動ドア装置の交換工事になります。

既存の自動ドア開閉装置は天井裏に設置されています。

点検口はついていますが自動ドア開閉装置の交換工事においては、自動ドア開閉装置の出し入れが出来ません。自動ドア開閉装置を交換するには既存の天井を壊して老朽劣化した自動ドア装置を取り出し、新たに点検や施工ができるような点検口を設けた天井に変更する必要があります。(別途工事にあたります：(施設側負担の工事))

振興会の寄付範囲は、自動ドア施工技能士が行う自動ドア工事部分となっていますので、天井工事業者と打ち合わせを行って、点検や施工が出来るような点検口を設けた天井となるように、安全に作業が行えるようお願いいたします。

振興会の寄付範囲 (自動ドア施工技能士が行う自動ドア工事部分です)

- ・老朽劣化自動ドア開閉装置の撤去処分
- ・新規自動ドア開閉装置
- ・内外起動センサ/補助センサ
- ・上記材料の交換取付、ドア吊り込み、調整などの自動ドア工事一式

※サッシ工事・ガラス工事・床工事・電気工事・その他天井工事などの建築工事・大工工事は別途工事にあたり
ます。