

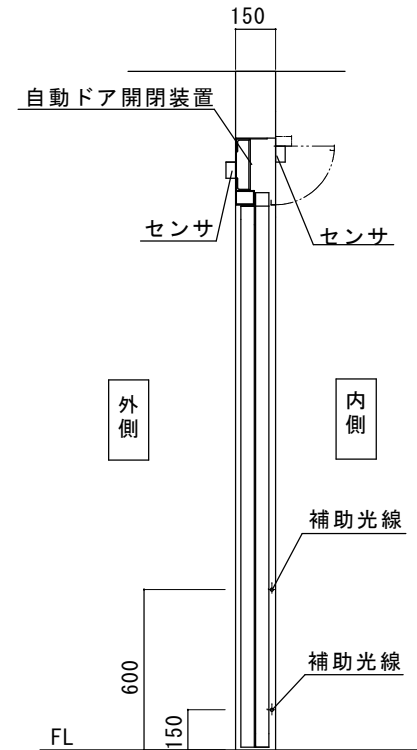
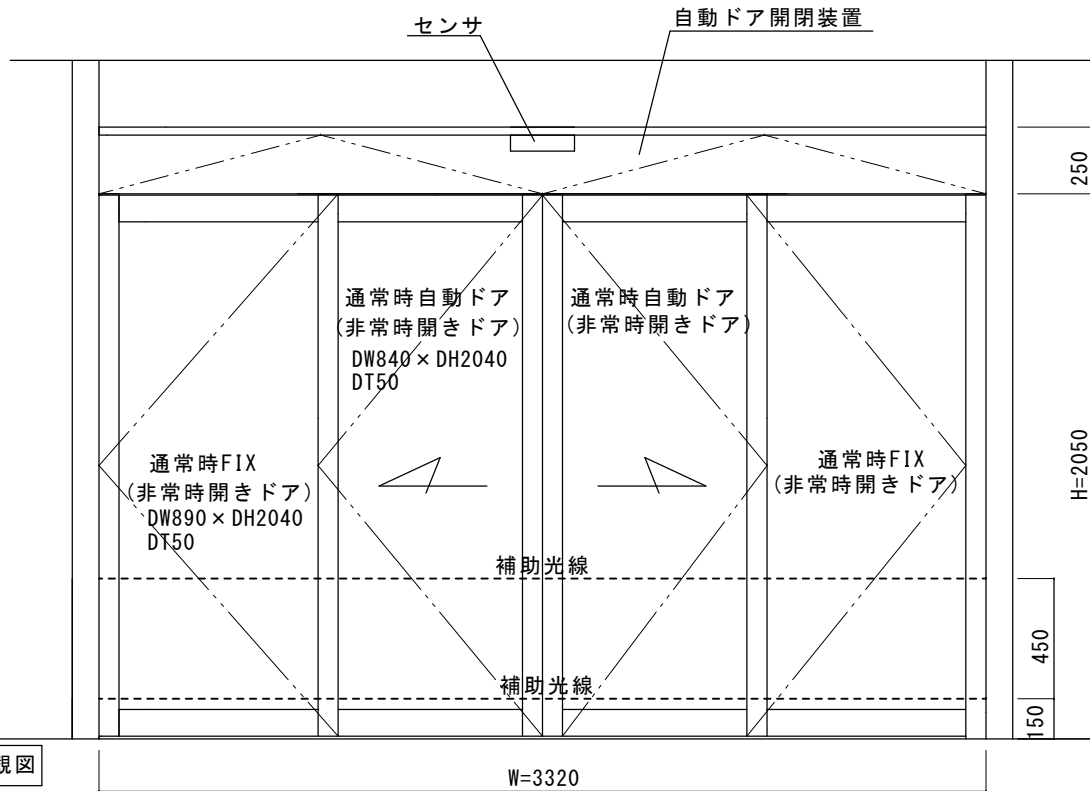
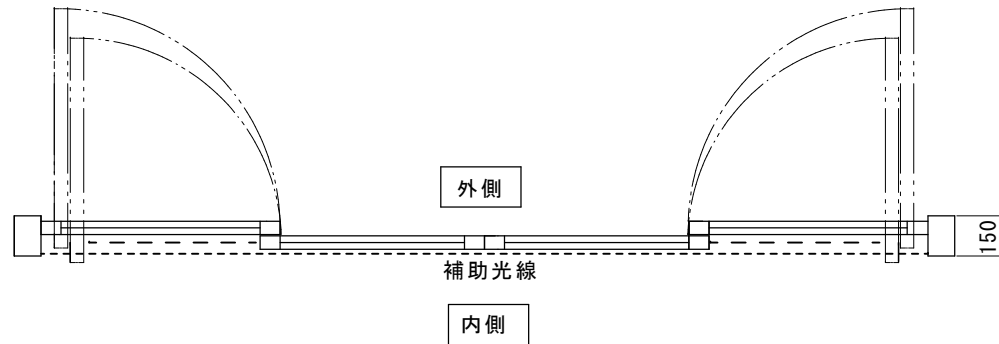
見積範囲 SUSフロント納まり自動ドア装置の一式交換工事

- ①老朽化自動ドア装置撤去処分
- ②新規自動ドア開閉装置
- ③内外起動センサ、補助光線センサ
- ④上記材料の交換取付調整

<特記事項>

- ・フルオープン式の建具となっています。
- ・補助光線センサは対向式2光線です。

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

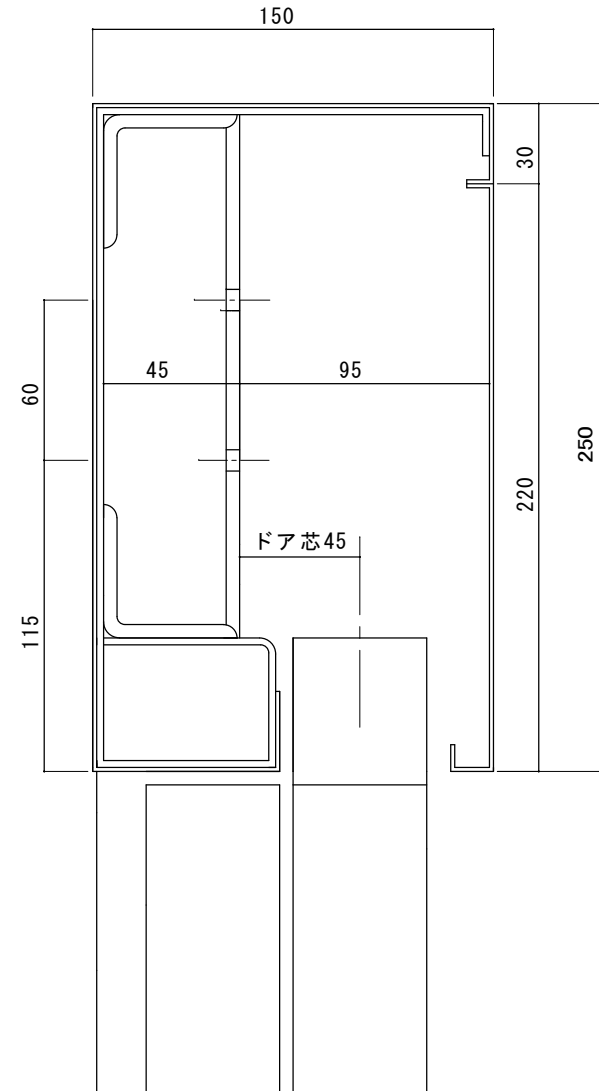
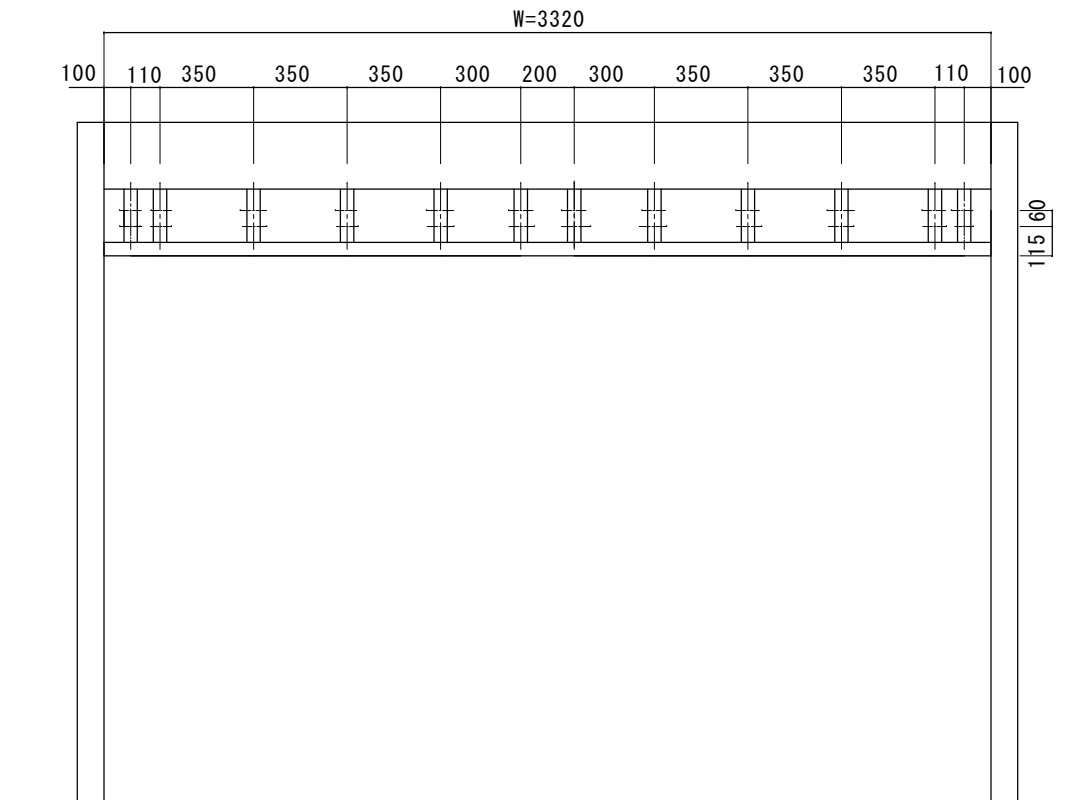


内観図

図面名称		No.		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 鴻巣市総合福祉センター			
平面図・姿図・縦断面図											野口	野口		1/20	施工	殿	月	日	
									NPO法人全国自動ドア産業振興会							殿	月	日	
																設計番号		図番	
																		1	

無目断面詳細図

FB割付図

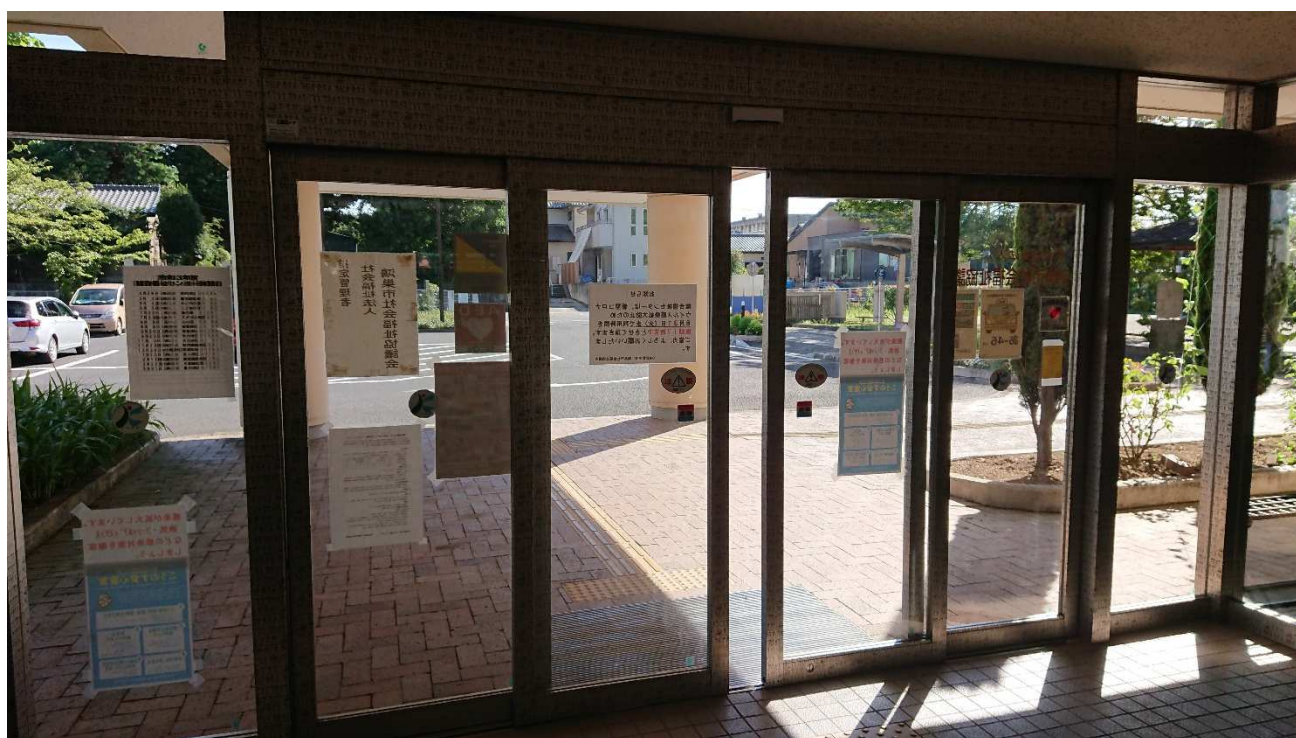


図面名称	△		JADSA	理事	理事	設計	製図	照査	縮尺	設計監理	工事名 鴻巣市総合福祉センター 自動ドア装置一式交換工事	
FB割付・無目断面詳細図	△			野口	野口		1	20		殿		月 日
	△			NPO法人全国自動ドア産業振興会					施工	殿		月 日
	No.	月 日		訂正事項								設計番号
											2	

外側より撮影



内側より撮影



点検カバーを開けた状態



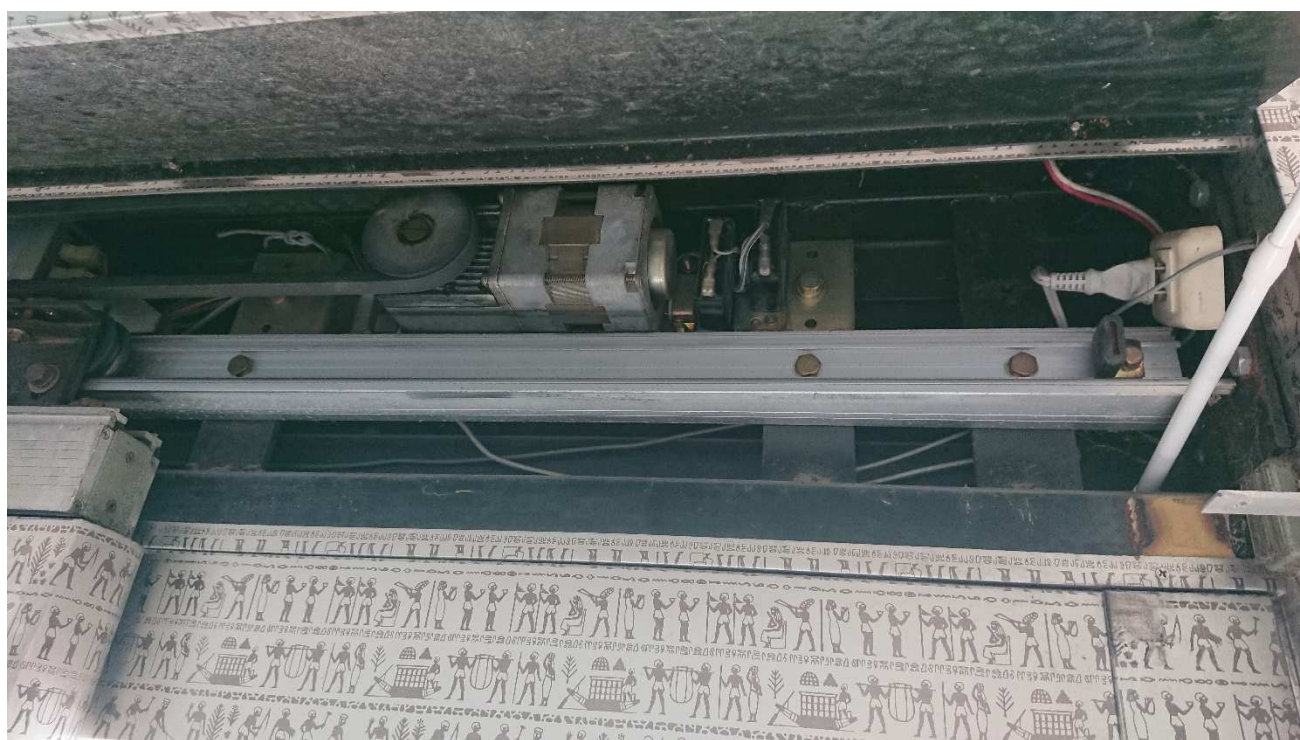
内観左側の様子



内観右側の様子



内観右側の様子



補助光線センサ(対向式 2 光線)





埼玉県鴻巣市箕田4211番地1
鴻巣市総合福祉センター様

鴻巣市総合福祉センターは、地域の福祉活動推進拠点として、高齢者や障がい者などの福祉活動団体やボランティア活動推進団体に利用されています。

開設から26年経過した自動ドア装置は、老朽劣化が進行し、大きな音がしており、保守点検業者によりセンサーなどの交換などの修理を行いました。不調現象は度々発生し、装置一式の交換の必要性を指摘されていました。

before

2021年11月18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



②老朽化装置



③装置撤去後



④新旧自動ドア開閉装置



⑥振れ止め



⑨工事完了



after

⑤新旧起動センサー



⑦振れ止め交換



⑧補助光線センサ交換

