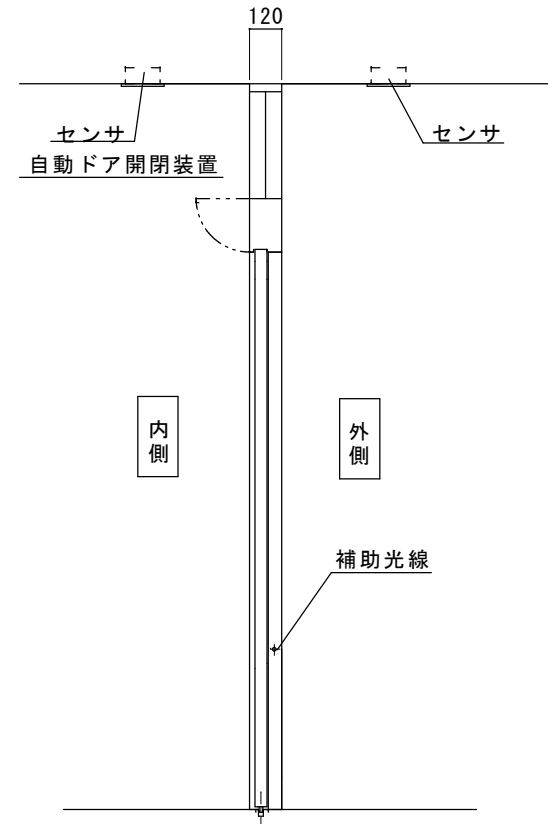
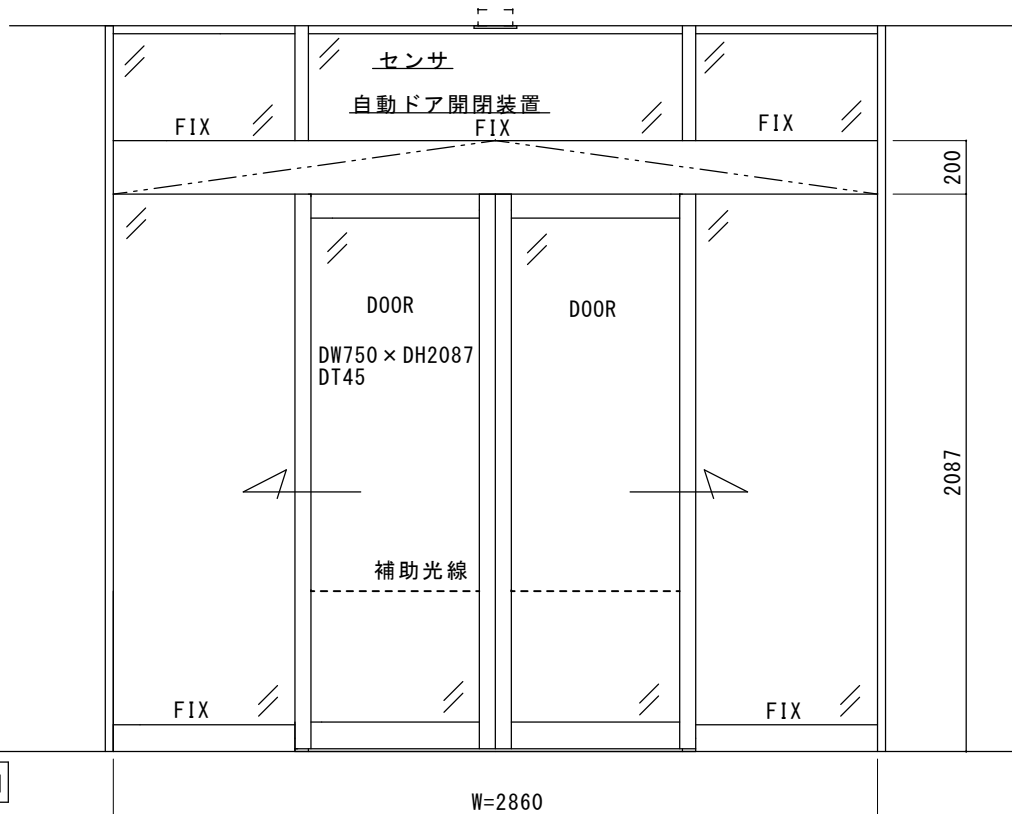


SUS HL仕上げブロンズフロント内蔵両引き自動ドア装置の一式交換工事
見積範囲（施工範囲）

- 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
- ④ 補助光線センサ
- ⑤ 上記材料交換取付調整費

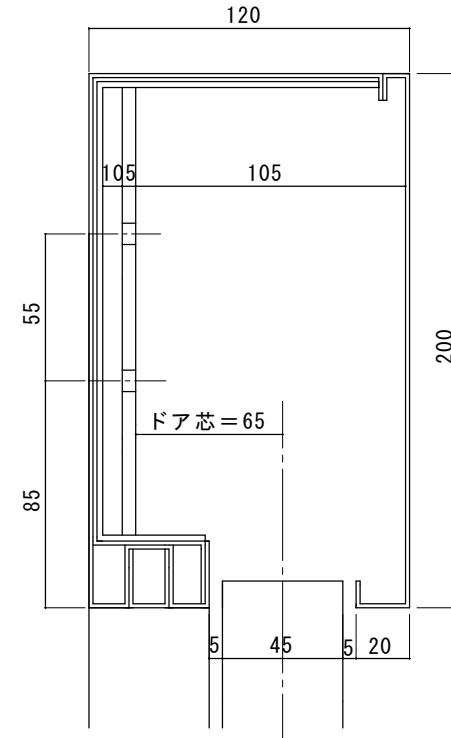
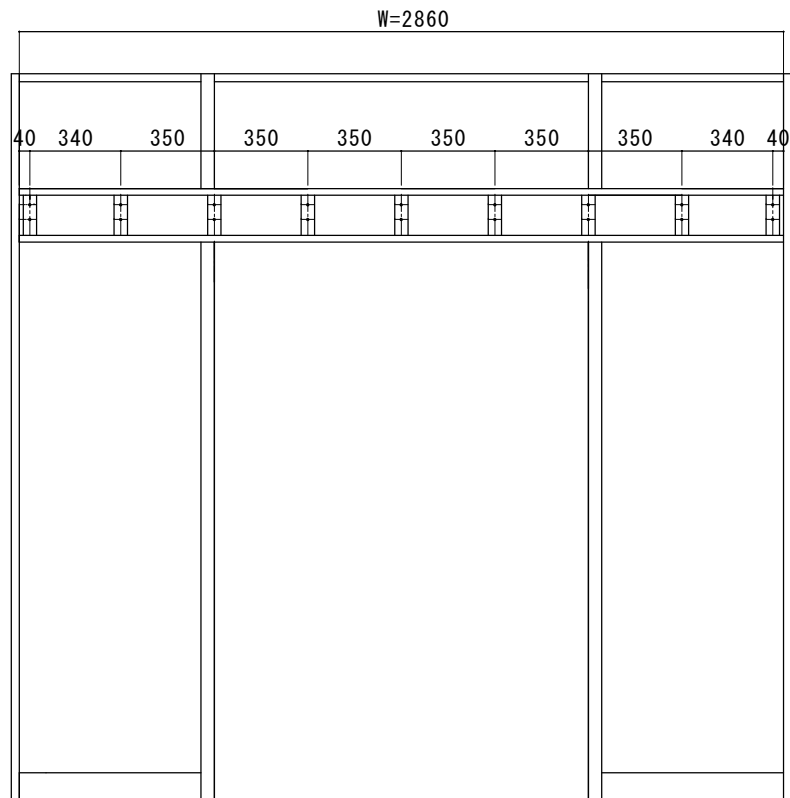
※本図は、現場調査報告に基づき作図しています。
施工の際には確認が必要です



内観図

図面名称 平面図・姿図・縦断面図	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 寒川老人福祉センター（春日温泉） 自動ドア装置一式交換工事	
							野口	野口		1/20	殿		月 日
					NPO法人全国自動ドア産業振興会						殿	月 日	1

FB割付図



無目断面詳細図

※現場調査報告に基づく寸法です。
施工の際には、確認が必要です。

図面名称	△ △ △ △		JADSA 理事 理事 設計 製図 照査 縮尺 野口 野口 1/20 NPO法人全国自動ドア産業振興会	設計監理	殿	月 日	工事名 寒川老人福祉センター（春日温泉） 自動ドア装置一式交換工事	
FB割付図・無目断面詳細図	No.	月 日		訂正事項	施工	殿	月 日	設計番号
								図番
								2

さぬき市寒川老人福祉センター（春日温泉）

建物外観



自動ドアフロント 外観



自動ドアフロント 内観



自動ドア開閉装置の状態



外側起動センサの様子



内側起動センサの様子



補助センサの様子（1 光線対向式）



<施工時の特記事項>

※ 内外起動センサは現状天井埋め込みセンサとなっていますが、通行者により近いセンサの方が、安全性が高まります。従って、起動センサを無目付けセンサに変更できるようでしたら施工時に変更をお願いします。