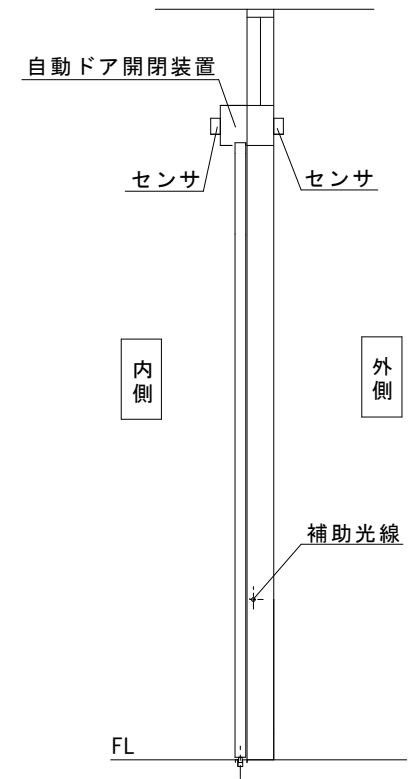
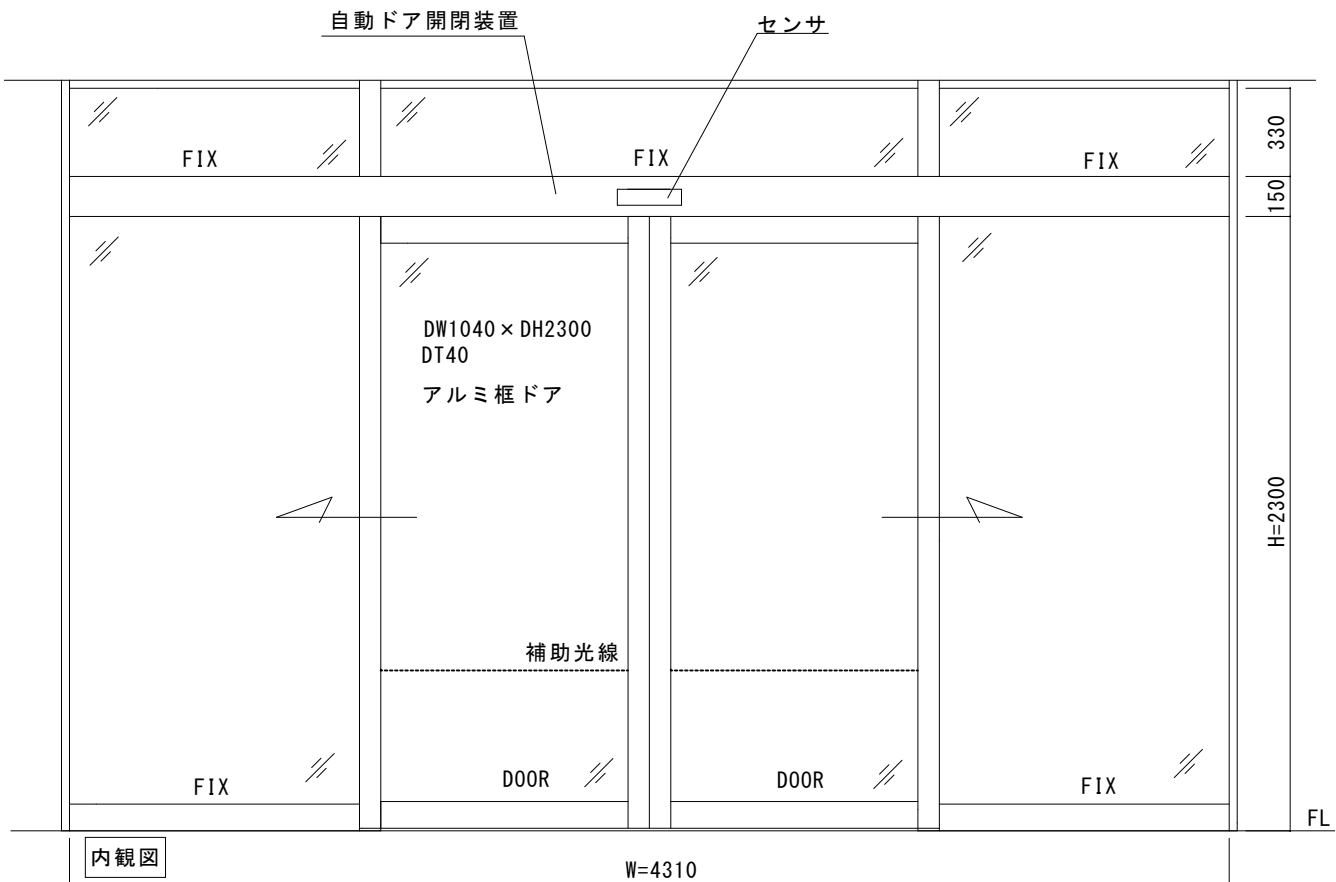


アルミブロンズフロント
外付け両引き自動ドア装置交換工事

< 施工範囲 >

- ① 老朽劣化自動ドア装置撤去処分
- ② 新規外付け両引き自動ドア装置
- ③ 内外起動センサ、補助光線センサ
- ④ 上記材料交換取付調整

※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 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 さぬき市道の駅津田の松原様 自動ドア装置交換工事一式	
							野口野口	1/20	施工	殿	月 日		設計番号
					NPO法人全国自動ドア産業振興会						殿	月 日	1

さぬき市「道の駅 津田の松原」様 アルミブロンズフロント外付け両引き自動ドア装置交換工事
<建物外観>



<自動ドア外観>



<自動ドア内観>



<自動ドア装置>



<自動ドア装置>



<外側起動センサ>無目付けセンサ



<内側起動センサ>無目付けセンサ



<補助光線センサ>対向1光線（プレート付き）





香川県さぬき市津田町津田103番地3
さぬき市道の駅津田の松原 様

道の駅津田の松原は瀬戸内海国立公園内にあり、年間14万人余りの方が利用する施設です

正面玄関の自動ドアは平成5年に設置され、随時修理を実施してきましたが、老朽化が進みそろそろ更新の時期に差し掛かっていました

たくさんのそして多様な方々が利用されることから、その安全性と利便性の向上の為に、振興会へ申請がありました

2024年4月15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



②施工前内観



③老朽化自動ドア装置



④老朽化装置撤去



⑤撤去自動ドア装置



⑦起動センサ/補助センサ



⑥新規自動ドア装置



⑧新規自動ドア装置へ交換



⑩ 設置完了(外観)

