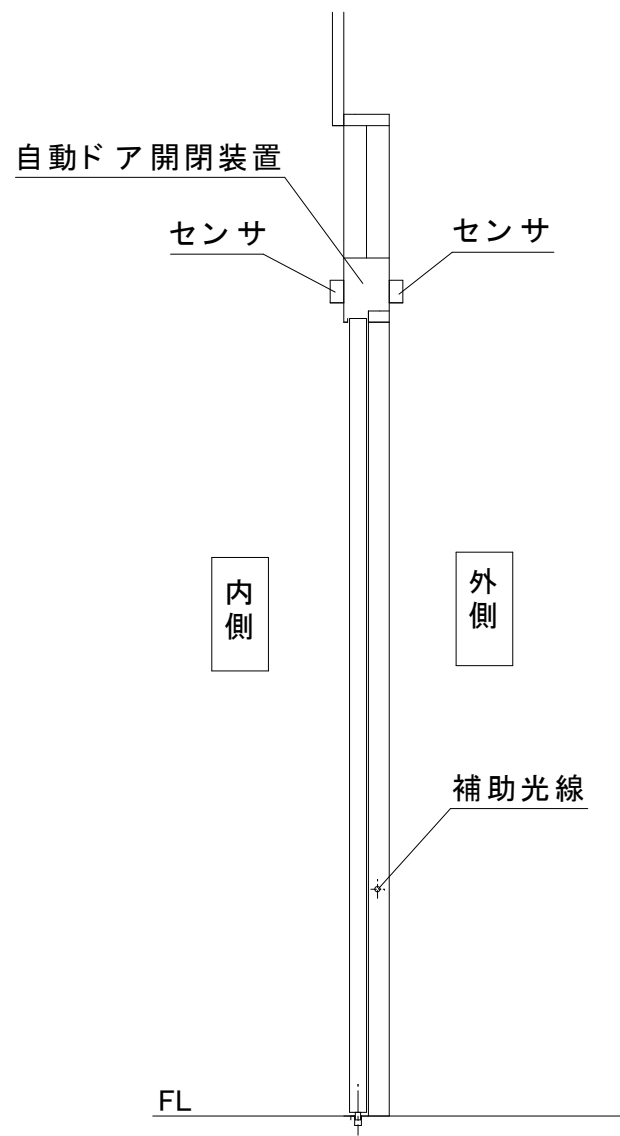
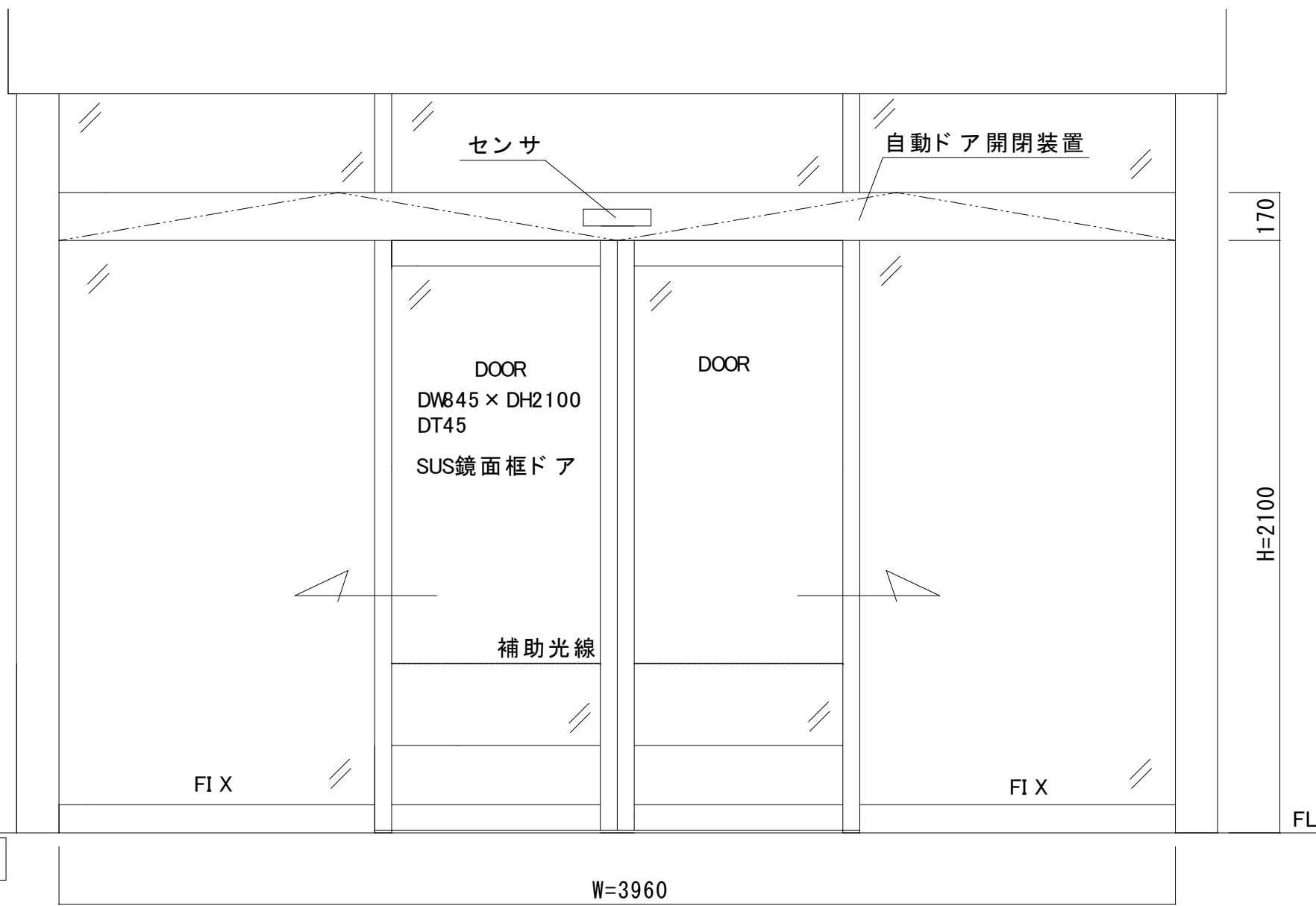


SUS鏡面フロント内蔵両引き自動ドア装置の交換工事一式
見積範囲

- ①老朽劣化自動ドア装置撤去処分
- ②新規両引き自動ドア開閉装置
- ③新規内外起動センサ・補助センサ(対向1光線)
- ④上記材料取付調整一式

※本図は現場調査報告に基づき作図しています
施工の際には確認してください

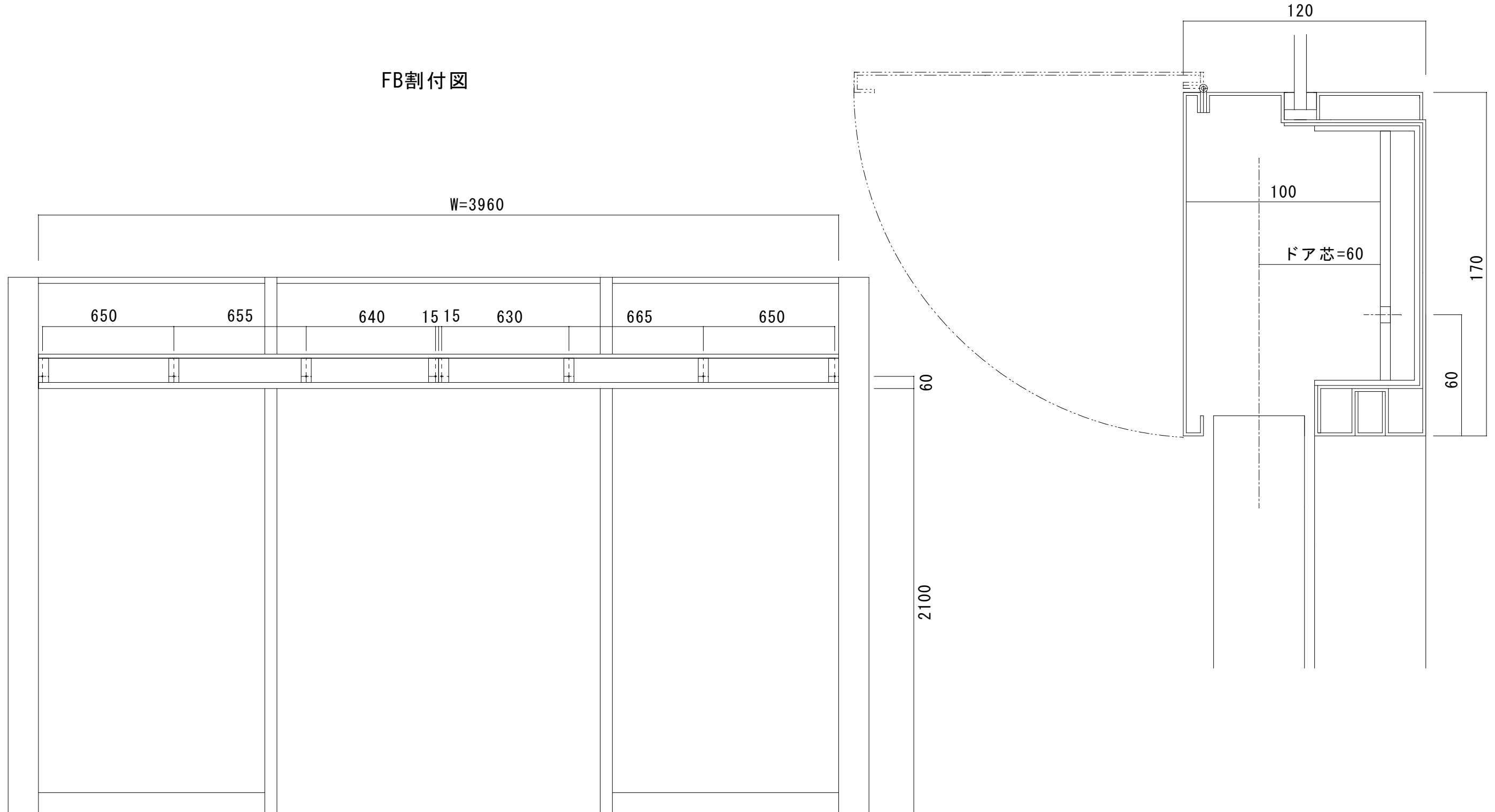


内観図

図面名称 平面図・姿図・縦断面図	△		訂正事項	No.	月日	JADSA	理事	理事	設計	製図	照査	縮尺	設計監理	工事名 さぬき市本庁舎 自動ドア装置交換工事一式	設計番号	図番 1
	△															
							NPO法人全国自動ドア産業振興会									

無目断面詳細図

FB割付図



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 さぬき市本庁舎 自動ドア装置交換工事一式	図番 2
							野口	野口		1/20	施工		

件名：さぬき市庁舎

建物外観



コメント

自動ドアフロント 外観



自動ドアフロント 内観



件名：

自動ドア開閉装置（装置取付状態）

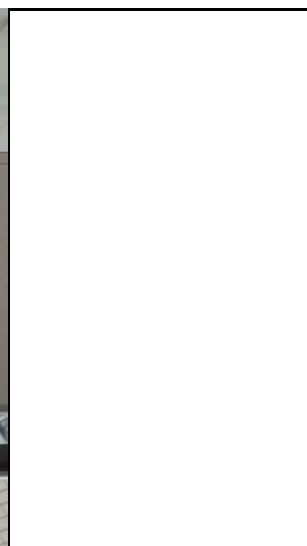


コメント

自動ドア開閉装置（装置取付状態）



外側起動センサ



件名：
内側起動センサ

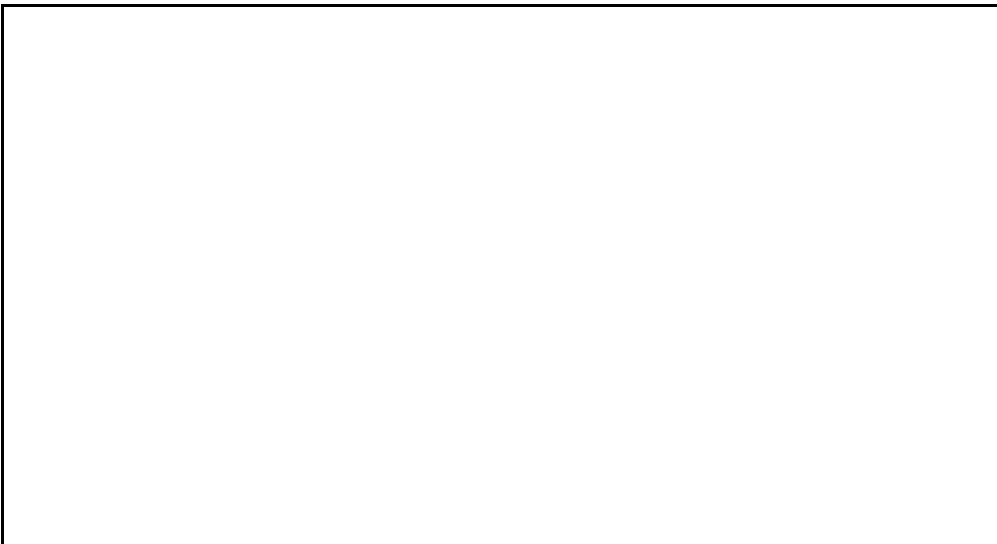


コメント

補助光線センサ



補助センサ/併用センサ





香川県さぬき市志度5385番地
さぬき市本庁舎様

平成12年に旧志度町役場として建設された施設は、さぬき市の本庁舎として、職員や市民に利用されています。

設置から24年が経過した自動ドアは、不具合のたびに修繕を実施してきましたが、全体的な老朽化には対応できていませんでした。近年は可動部品の劣化を起因とした不具合やセンサーの感知不良なども発生するよう

2025年6月26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建物外観



②建物内観



③老朽化装置



④装置撤去



⑤撤去自動ドア装置



⑦新規外センサ/補助光線センサ



⑥新規自動ドア装置



⑧新規装置取付



⑨ 交換工事完了

