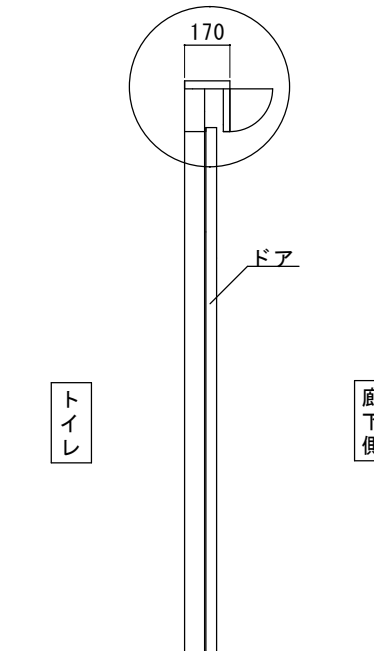
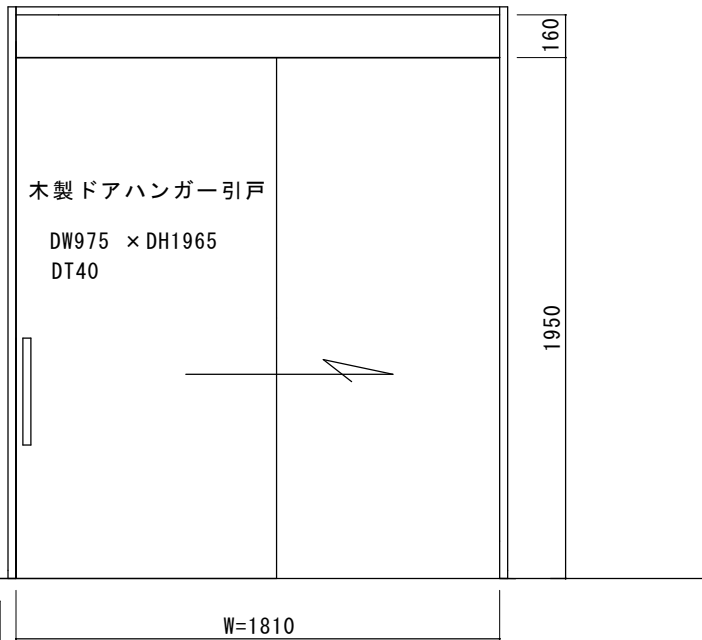
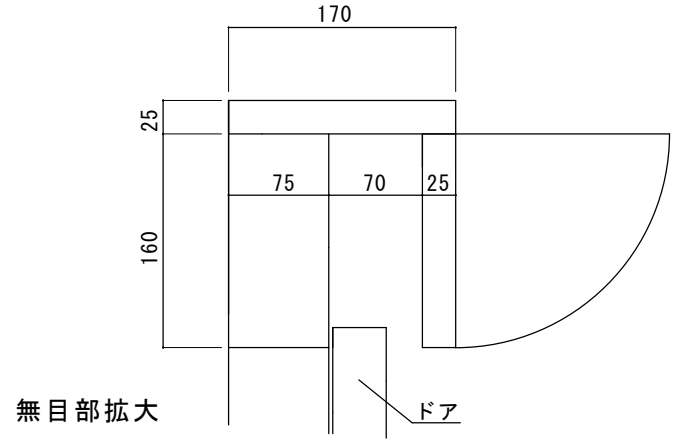
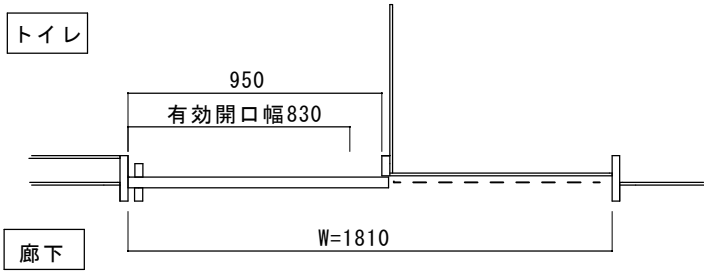


現状図



廊下側観図

図面名称 現状図	<table border="1"> <tr> <td>△</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>△</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>△</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>No.</td> <td>月日</td> <td colspan="2">訂正事項</td> </tr> </table>	△				△				△				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 1/20	設計監理 殿	工事名 いわみざわ地域交流センター 身障者用トイレ自動ドア化工事
		△																			
△																					
△																					
No.	月日	訂正事項																			
施工 殿	月 日 月 日	設計番号 図番 1																			

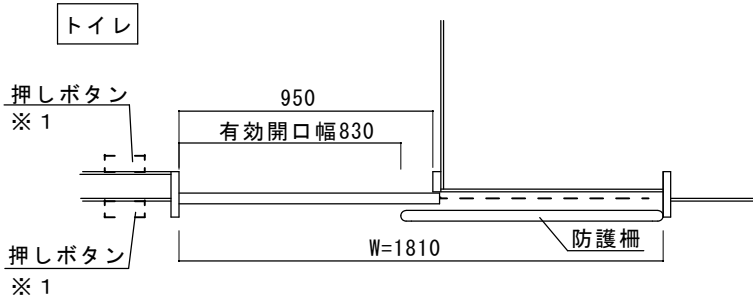
現状のままでの自動ドア化案

振興会工事部分

- ① 既存無目カバー、把手・表示錠取外し、補修工事一式
- ② ハンガー引戸装置撤去、処分
- ③ 100見付自動ドア開閉装置取付工事一式
- ④ 補助センサ、押しボタンスイッチ取付
- ⑤ 動作確認

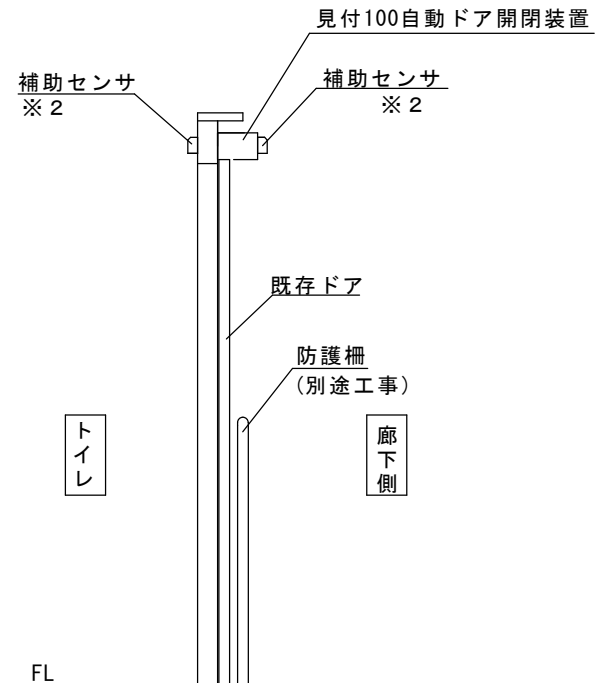
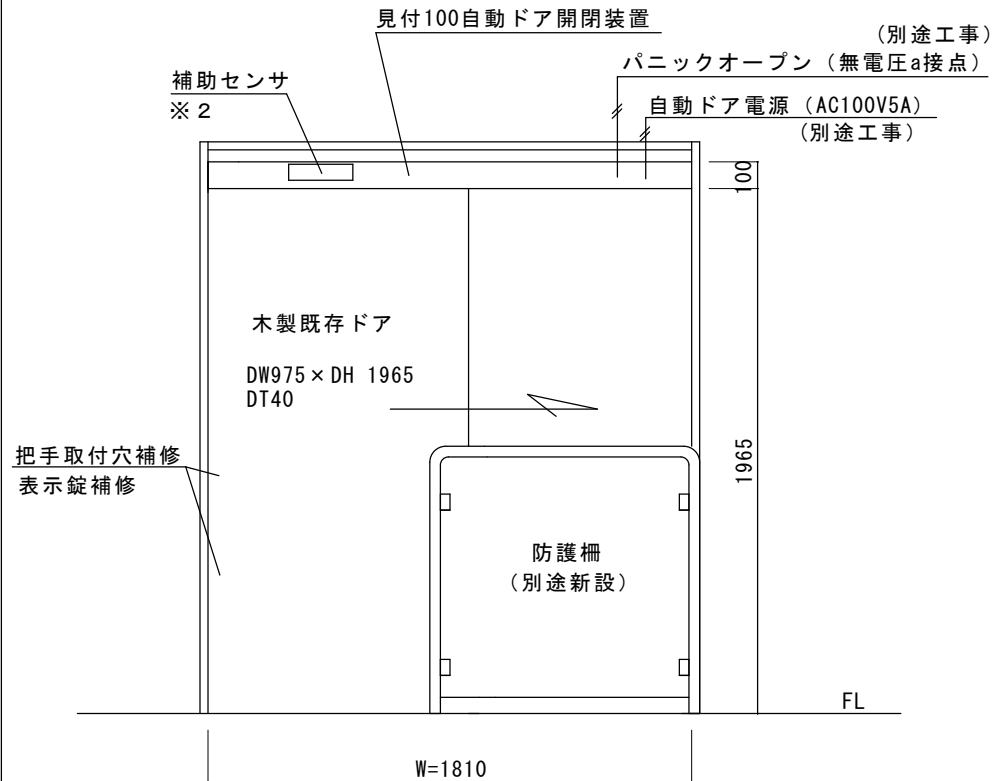
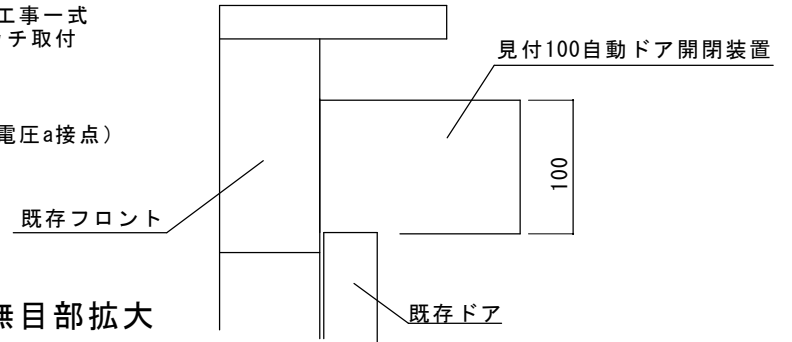
別途工事部分

- ① 自動ドア電源工事 (AC100V5A)
- ② パニックオープン信号配線 (無電圧a接点)
- ③ 防護柵及び取付工事



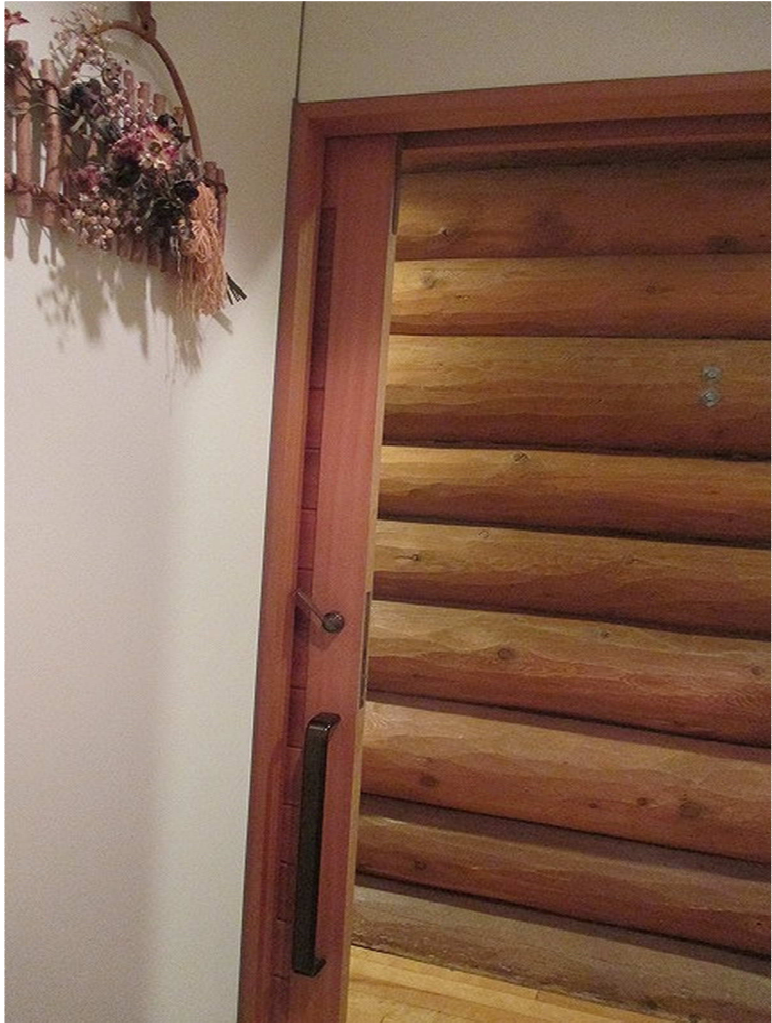
※ 1 : 押しボタン取付位置は指示による (露出配線)

※ 2 : 補助光線スイッチ代替、存在検出センサ (ドアが開いている時センサ有効)



図面名称 自動ドア化案 1	No.	年月日	訂正事項	JADSA	理事	理事	設計	製図	照査	縮尺	設計監理	工事名 いわみざわ地域交流センター 身障者用トイレ自動ドア化工事	
							野口	野口		1/20	施工		殿
					NPO法人全国自動ドア産業振興会					殿	月 日	設計番号	図番 2



















北海道岩見沢市毛陽町183番地
ふるさと毛陽スパ・インメープルロッジ 様

東京パラリンピック競技の一つウィルチェアラグビーの合宿宿泊施設としての活用を考えていますが、センター棟にある身体障がい者用トイレは改修費用が捻出できずに困っていました。



平成30年2月8日 全国自動ドア産業振興会は、自動ドア装置を寄贈し、バリアフリー化に寄与しました。

① 施工中



② 施工中



③ 施工中



身体障がい者用トイレには、手動式のハンガー引戸が設置されていました。

出来るだけ、既存の製品を活用して自動ドア化工事が行われました。身体障がい者用トイレの内外に、押しボタンスイッチが取り付けられ、ハンガー引戸の部品は、自動ドア装置に入れ替わりました。

④ 施工中(押しボタンスイッチ)



⑤ 施工中(押しボタンスイッチ)



⑧ 設置完了

