

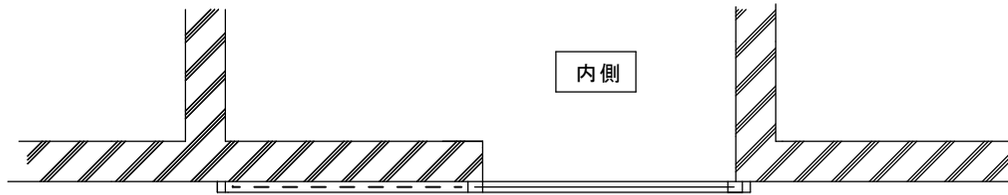


現況 出入口外側

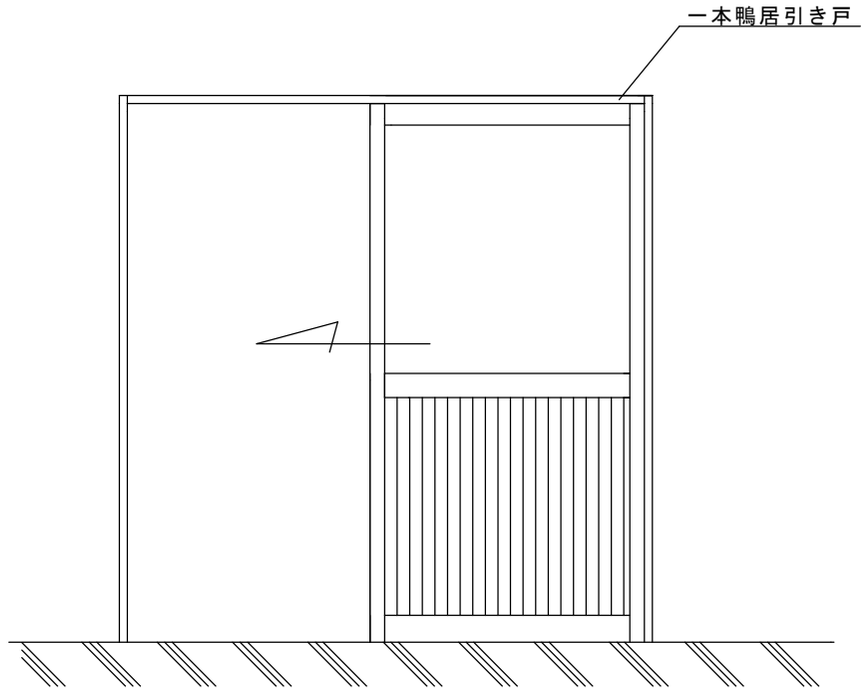


現況 出入口

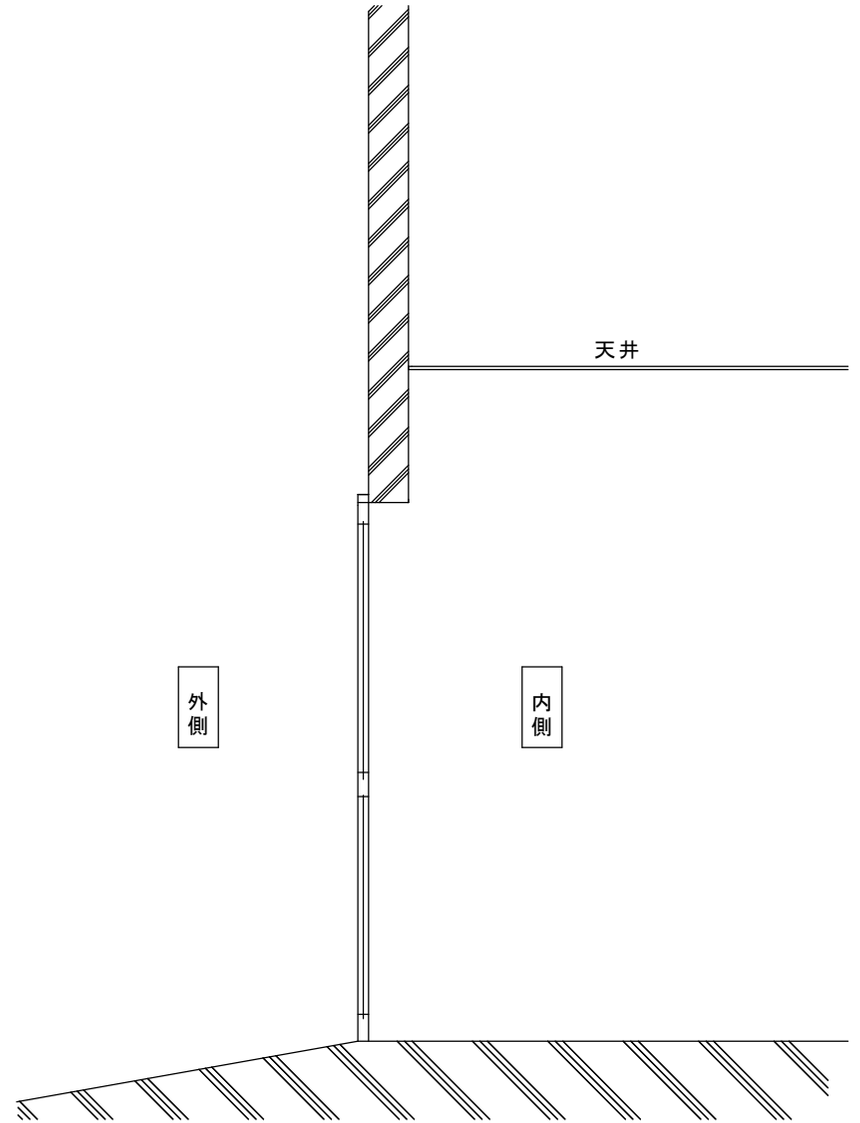
改修前



平面図



外観姿図



縦断面図

図面名称 改修前	<table border="1"> <tr><td>△</td><td></td></tr> <tr><td>△</td><td></td></tr> <tr><td>△</td><td></td></tr> <tr><td>△</td><td></td></tr> </table>	△		△		△		△		訂正事項	<p>JADSA</p> <p>NPO法人全国自動ドア産業振興会</p>	理事	理事	設計	製図	照査	縮尺	設計監理	工事名 セルプ清瀬 C棟 自動ドア化工事 設計番号	図番 1
		△																		
△																				
△																				
△																				
No.	月日				1/20	施工	殿	月日	殿	月日										

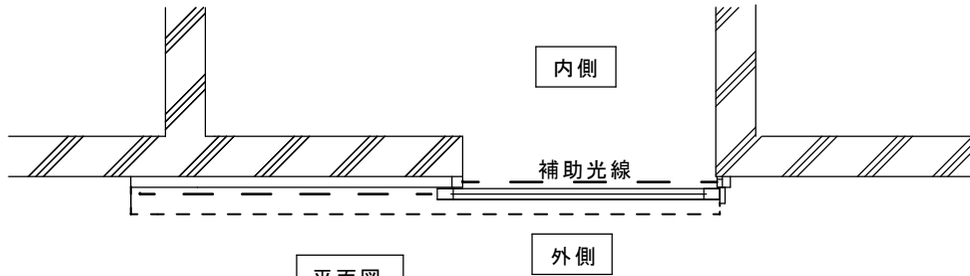
工事内容：一本鴨居引戸からの自動ドア化

概要：既存枠利用、ドア新規制作、直付型自動ドアを取付

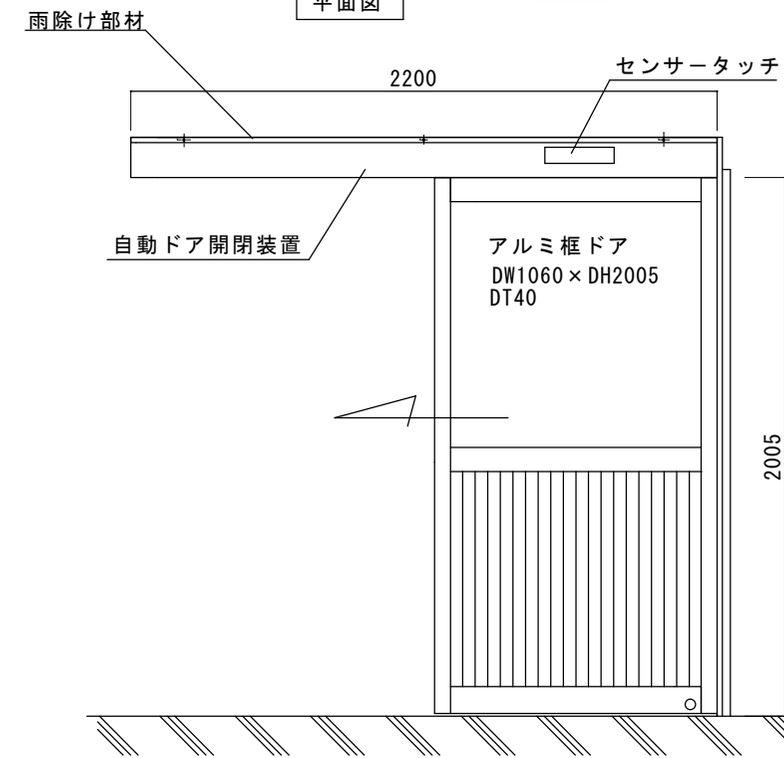
振興会工事範囲：自動ドア寄付範囲

- ① 直付片引自動ドア装置
- ② 外側：センサータッチ、内側：無目付センサ、補助光線
- ③ 雨除け部材、ドアガイドまたは逆さ振れ止めなど
- ④ 上記材料取付工事一式

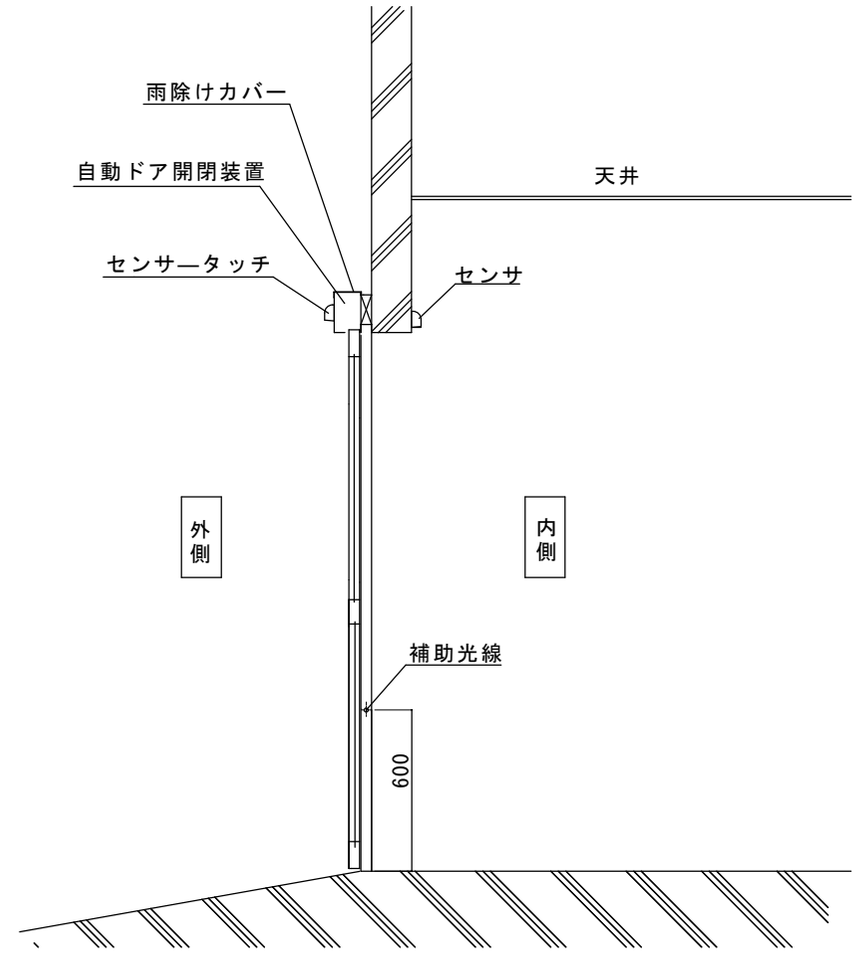
※ 車いす利用者が通行しますので、ご配慮願います。



平面図



外観姿図



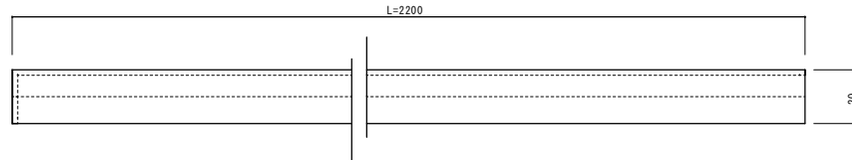
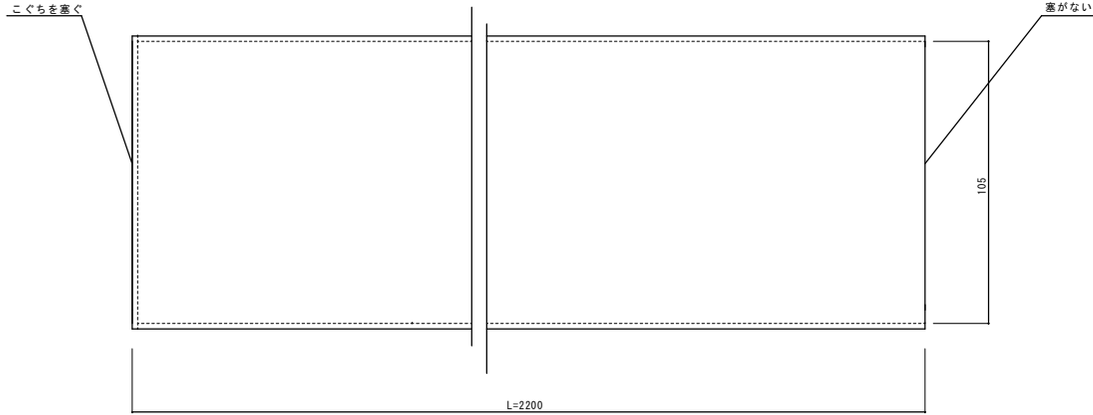
縦断面図

図面名称 自動ドア設置後	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 セルプ清瀬 C棟 自動ドア化工事
										1/20	施工	
					NPO法人全国自動ドア産業振興会							図番 2

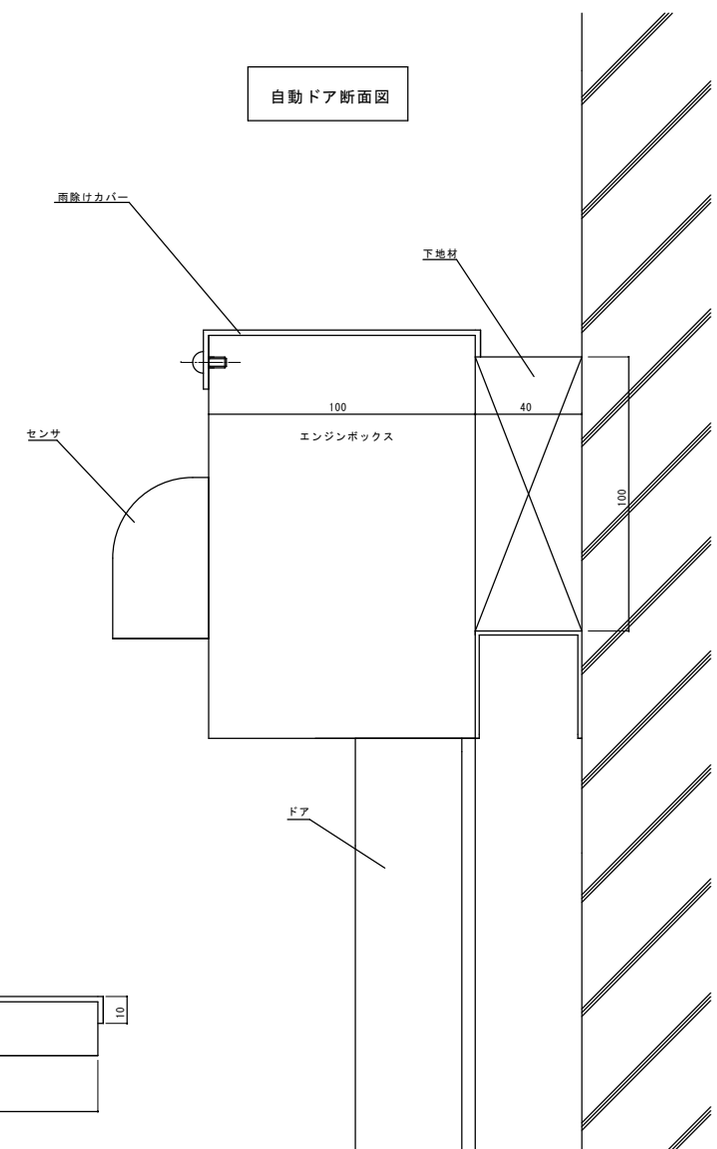
雨除けカバー（参考）

アルミシルバ-1.5t 曲げ物

※自動ドアエンジン戸袋側に雨が掛かる恐れがあるので、これを防ぎます。



自動ドア断面図



図面名称	▲							設計監理	設計番号	工事名	図番	
雨除け部材	▲							施工		セルプ清瀬 C棟 自動ドア化工事		
	▲	No.	年月日	訂正事項	理事長	理事	設計	製図	照査	縮尺	設計番号	図番
					特定非営利活動法人全国自動ドア産業振興会							



建物と建物の通路に設置されていた引戸は、施設の車いす利用者にとって、開け閉めが大変で、自動ドア化を望んでいました。

東京都清瀬市松山2-18-2
東京アフターケア協会 様(セルプC棟)



平成27年10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 施工前(一本鴨居引戸)



② 施工中(下地材取付)



③ 施工中(開閉装置)



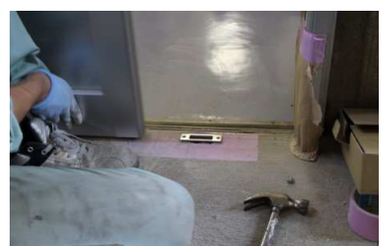
⑤ 施工中(ドアガイド)



④ 施工中(補助光線)



⑥ 施工中(鍵受け)



⑥ 新規に自動ドア装置設置完了

