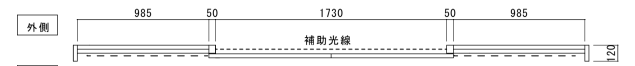
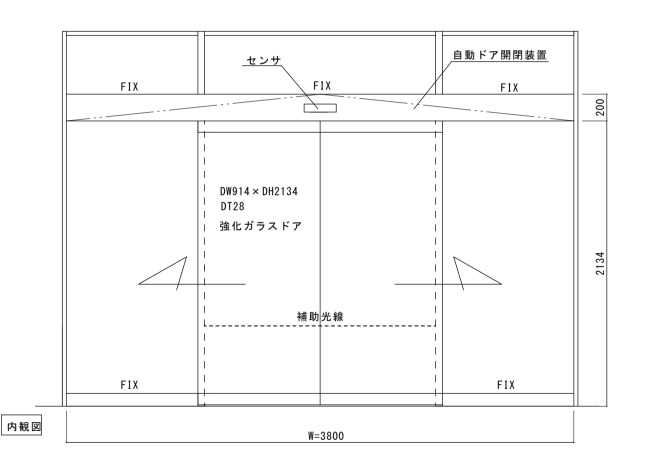
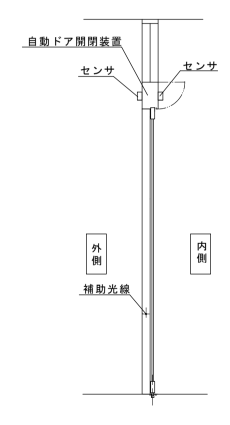
SUSHL自動ドアフロント内蔵 両引き自動ドア装置の一式交換工事



見積範囲

- ①老朽劣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 (対向1光線)
- ⑤上記材料交換取付調整一式
- ※本図は、現場調査資料を基に作図されています。 施工の際には、確認が必要です。





内側

JADSA

	理	事	理	事	設	計	製	図	照	査	縮	尺	設計監理
١					833	j	甲泵	$\overline{}$			1	/	
١					野	' ப	王ア	ш			/	20	施工
-	NPO法人全国自動ドア産業振興会												

工事名 川島町民体育館 自動ドア装置一式交換工事 設計番号 | 図番

図 番 1

無目縦断面詳細図 FB割付図 120 W = 380027 88 250 300 300 300 300 300 300 300 600 250 ドア芯50 28 12 15 60 A A A No. 月日 理事 理事 設計 製図 照査 縮 尺 設計監理 工事名 川島町民体育館 図 面 名 称 **JADSA** 自動ドア装置一式交換工事 野口 野口 図番 設計番号 FB割付図・無目縦断面詳細図 訂 正 事 項 NP0法人全国自動ドア産業振興会

建物外観



自動ドアフロント外観 SUSHL



自動ドアフロント内観



自動ドア開閉装置の様子(全体)



自動ドア開閉装置の様子(全体)



自動ドア開閉装置の様子(内観左側)



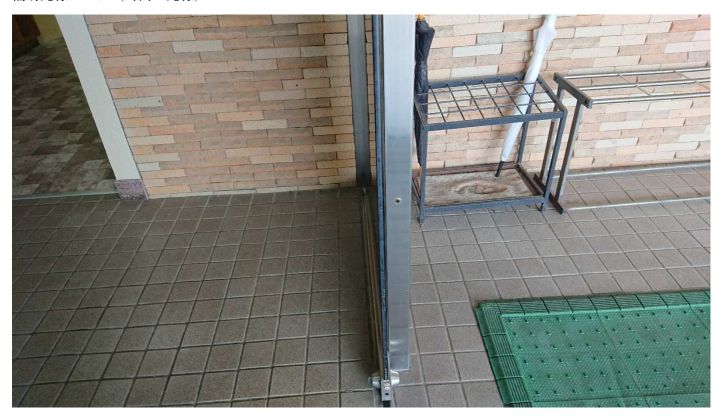
自動ドア開閉装置の様子(内観右側)



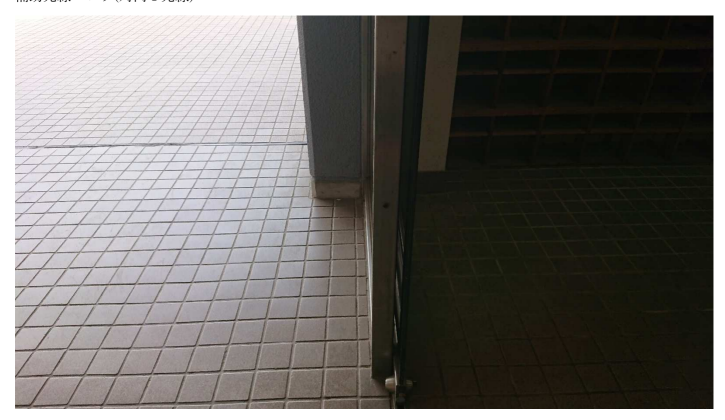
自動ドアの電源スイッチ



補助光線センサ (対向1光線)



補助光線センサ(対向1光線)



NPO法人全国自動ドア産業振興会



2022年度活動 福祉施設利用者の為の自動ドア設置事業 No.3



老朽劣化具合が 進んだ自動ドア装 置はプーリー類に 亀裂が生じたり、 時々開きっ放しに なったりして大変 困っていました。 埼玉県比企郡川島町大字下八林 923番地



2022年9月7日 全国自動ドア産業振興会は、自動ドア装置を寄贈し、老朽劣化による危険を無くしました。

①交換前の自動ドア装置



②交換前自動ドア開閉装置



③撤去作業中





⑤自動ドア開閉装置



⑦変形していた鍵受け



⑥ 新規装置取付中



⑧鍵受けを新しくしました



ハンガーレールの皿ねじが錆て取れなかったり、補助光線センサの通線 穴が小さかったり、鍵受けが変形してガイドレールから出ていたりとトラ ブルがありましたが、技能士の技量によりきれいに処置できました。

9施工完了



〒165-0031 NPO法人全国自動ドア産業振興会 東京都中野区上鷺宮3-16-5日本自動ドア株式会社2号館3階 TEL 03-3998-3077 FAX 03-3998-3121 E-mail jadsa@jadsa.or.jp URL https://www.jadsa.or.jp