

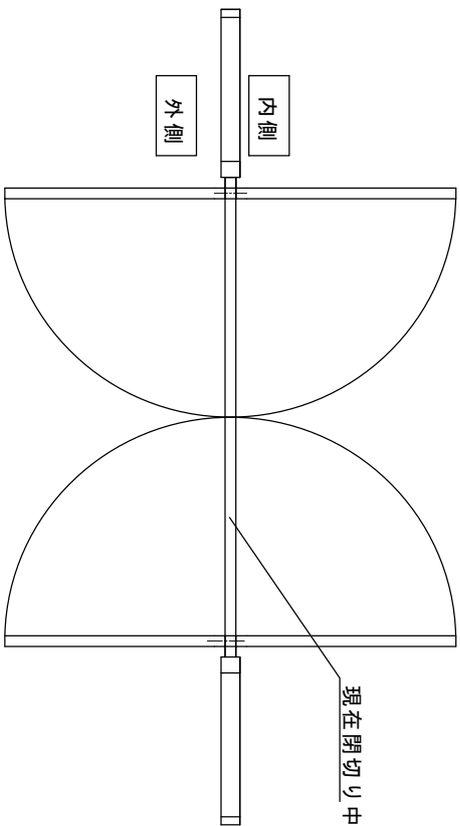






消火器

電源コンセント



アルミシルバー 70見込みフロント
両開きドア (スイング)

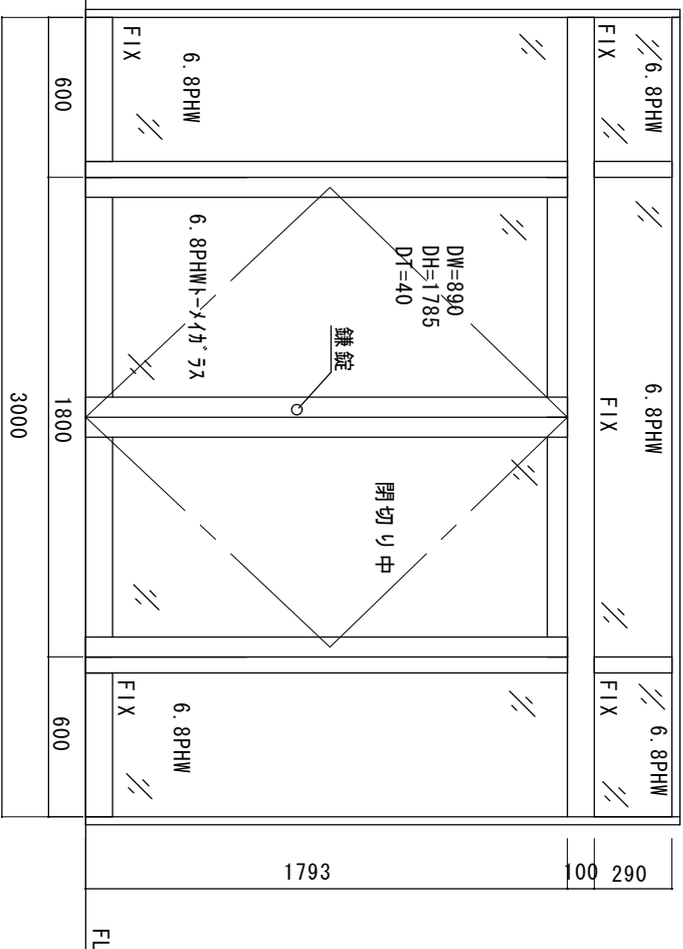
工事内容：手動開きを自動ドアに変更

1案：既存品を最大限活用して自動ドア化

—2案：老朽部材のみ新規更新しながら自動ドア化—

—3案：フロントサッシごと新規にする—

- ※ 1案の場合、全て振興会の事業として可能です。
- ※ 2案の場合、サッシ・ガラス工事が別途になります。
- ※ 3案の場合、サッシ・ガラス・床工事が別途になります



外觀図

図面名称

現状姿図

No.	
年月日	

訂正事項

JADSA

部長	課長	設計	監製	照査	縮尺
					1/20
NPO法人全国自動ドア産業振興会					

設計監理

施工

概 月 日
概 月 日

工事名

東京アフターケア協会

設計番号

図番

施工範囲

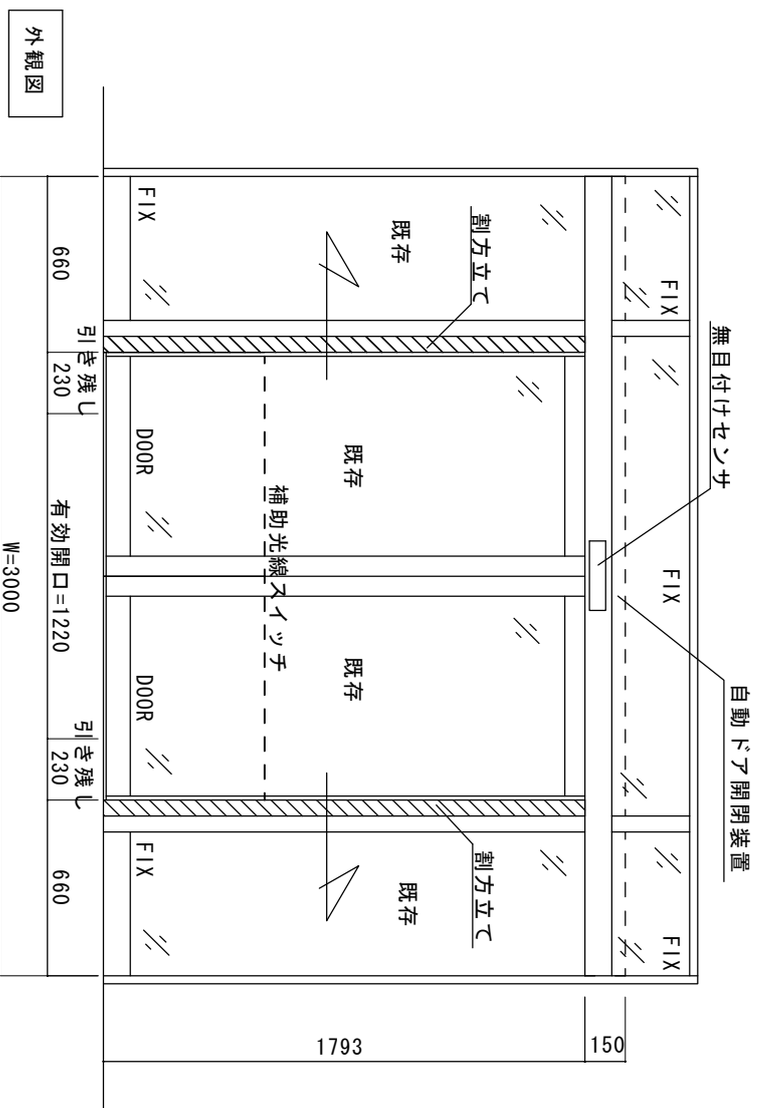
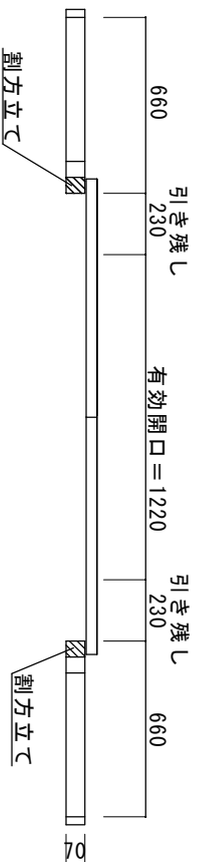
1案：既存品を最大限活用して、自動ドア化する工事内容です。
 ドア：既存品利用サツシ、既存品使用ガラス：既存品使用

(見積り範囲)

- 自動ドア開閉装置：直付け型両引き
- センサ：内外光線式センサ、補助光線スイッチ
- ガラス：ドアカイド
- 割方立て：新規取付
- その他：ドアガラスのコーキング
- ヒンジ撤去、モルタル仕上げ
- 電源：AC100Vコンセントまで4m、モール工事
- 上記施工一式

(注意)

※ 上記の場合、全て振興会の寄付範囲とします。



外観図

図面名称
1 案

No.	月	日	訂正事項

JADSA

部長	課長	設計	監理	縮尺
				1/20
NPO法人全国自動ドア産業振興会				

設計監理	
施工	

工事名	東京アンターケア協会
設計番号	
図番	



before

身体障がい者や高齢者にとって開き戸は通行の際に力がいり、風の強い日などは特に苦勞していました。

全国自動ドア産業振興会は自動ドア装置を寄付してこれを解消しました。

社会福祉法人東京アフターケア協会 様
東京都清瀬市松山2丁目18番2号



after

平成25年11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バリアフリー化しました。

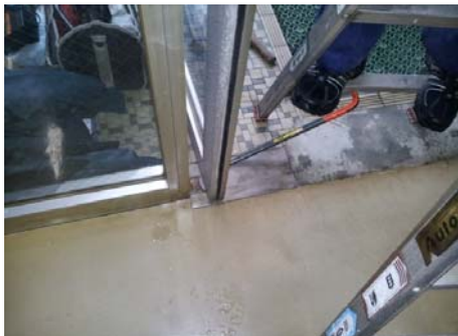
① 施工前



② 施工中(撤去前)



③ 施工中(ドア撤去中)



④ 施工中(方立取付)



⑤ 施工中(ドアガイド取付)



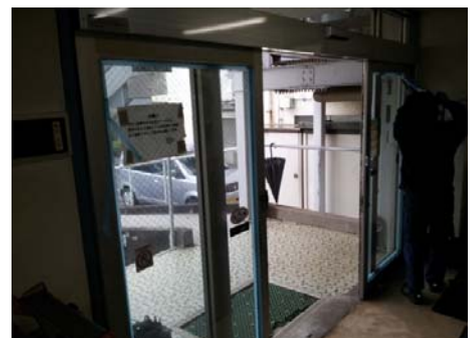
⑥ 施工中(自動ドア装置取付)



⑦ 施工中(コーキング作業前)



⑧ 施工中(コーキング作業中)



⑨ 完了

