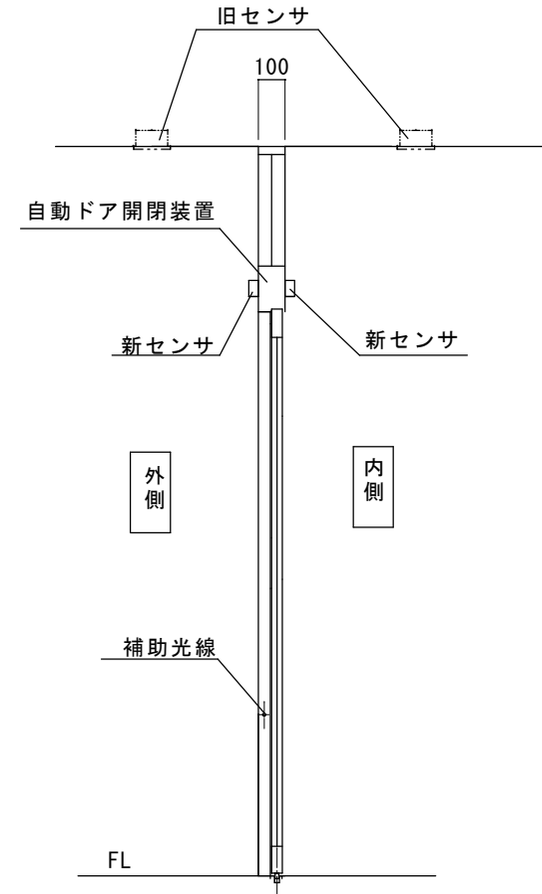
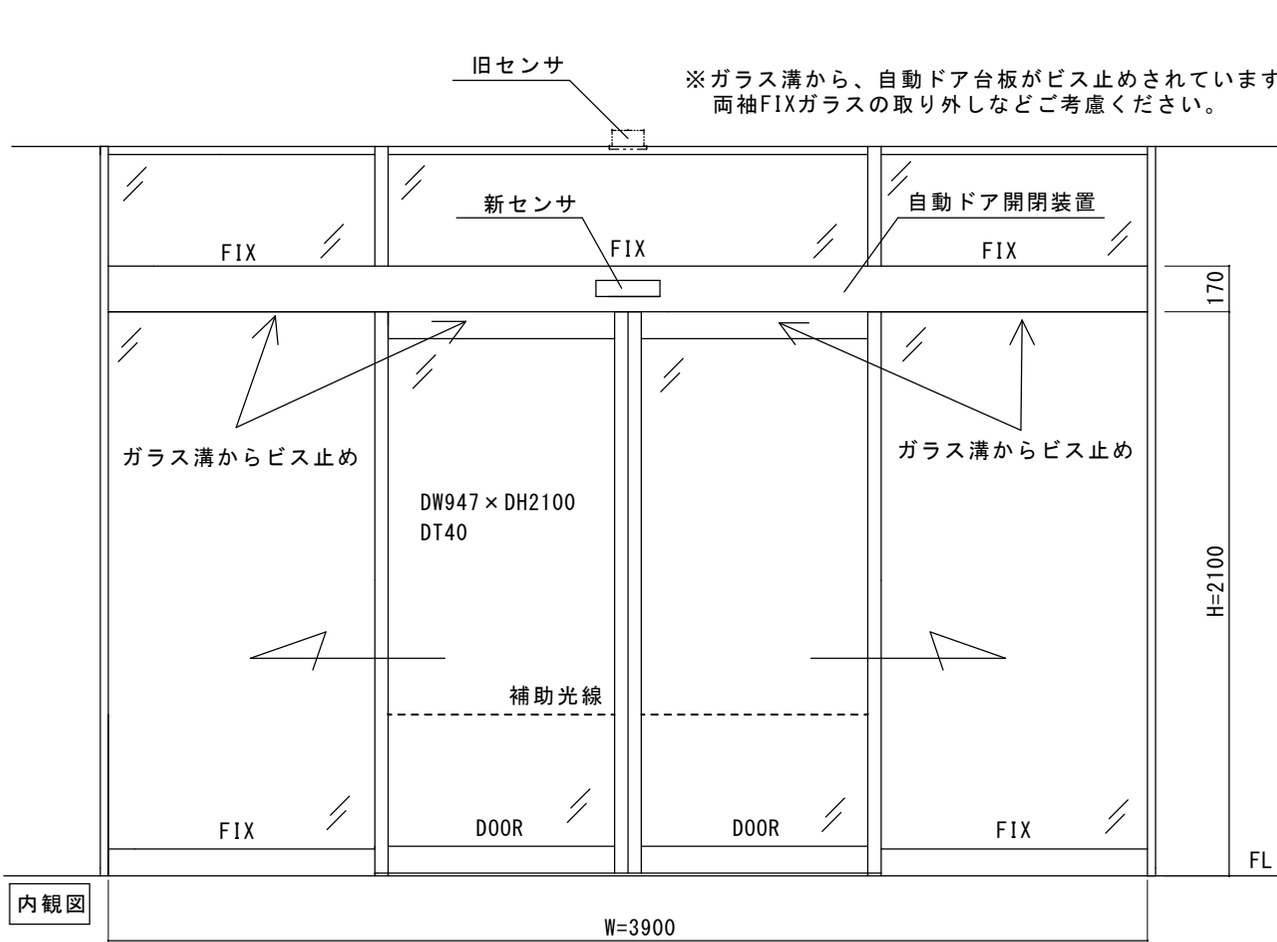


アルミブロンズ100見込みフロント内蔵納まり
自動ドア装置の一式交換工事

見積範囲

- ① 老朽劣化自動ドア装置撤去処分
- ② 新規両引き自動ドア開閉装置
- ③ 新規内外起動センサ（無目付けセンサ推奨）
- ④ 新規補助センサ（対向1光線）
- ⑤ 上記製品・材料交換取付調整費など

※本図は現場調査報告に基づき作成しています。
施工の際には、確認が必要です。



内観図

図面名称 平面図・姿図・縦断面図	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 那須烏山市水道庁舎 自動ドア装置一式交換工事	
							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	

件名：那須烏山市水道庁舎

建物外観

 A photograph showing the exterior of a building's entrance. The entrance features a set of glass double doors with dark frames, flanked by two large, light blue cylindrical columns. The building's facade is light-colored with horizontal lines. To the left of the entrance, there is a window with a brown frame. A small sign is visible near the base of the left column. The ground in front of the entrance is paved with light-colored tiles.	コメント
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------

自動ドアフロント 外観

--	--

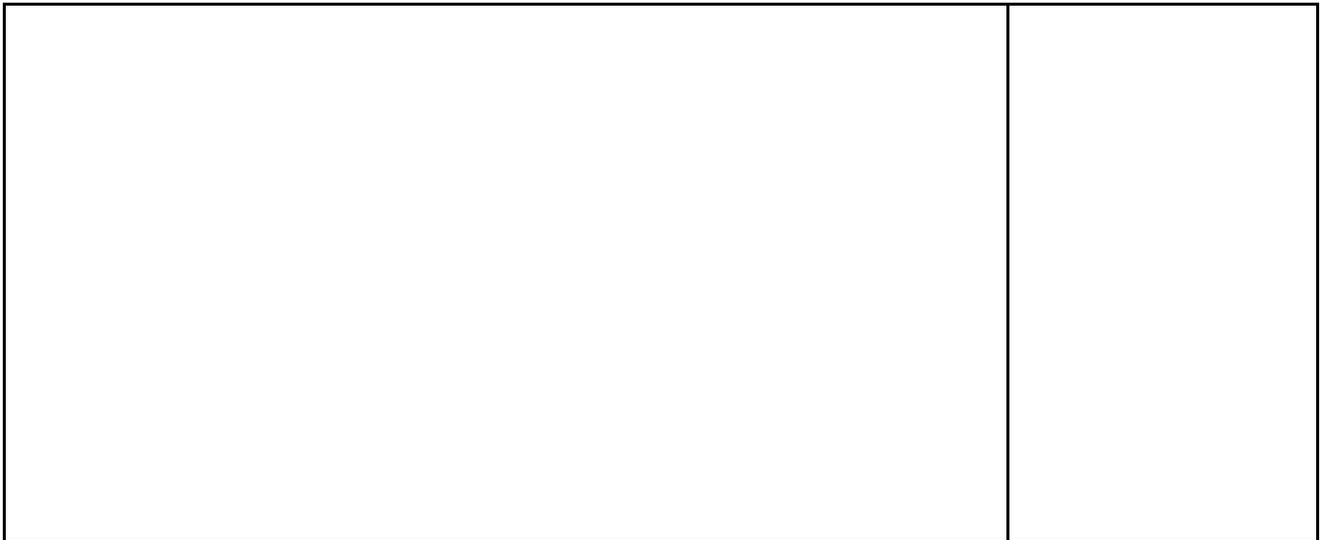
自動ドアフロント 内観

--	--

件名：那須烏山市水道庁舎
自動ドア開閉装置（装置取付状態）



自動ドア開閉装置（装置取付状態）



外側起動センサ



件名：那須烏山市水道庁舎
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

--	--

件名：那須烏山市水道庁舎

点検口

	コメント
--	------

附属機器

--	--

その他（予備）

	
--------------------------------------------------------------------------------------	--



平成5年に設置された自動ドア装置は老朽化が進み、風除室内側は令和元年に振興会の事業で交換されましたが、外側の自動ドア装置は未だでした。そして、天井センサから無目付けセンサへ変更しました。

栃木県那須烏山市城東18-3
那須烏山市役所水道庁舎 様



2022年10月28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交換前開閉装置



⑤新規自動ドア装置



⑥ 新規自動ドア装置



②交換前開閉装置



⑦ 新規外センサ



⑧新規内センサ



⑨補助光線センサ



③老朽化自動ドア装置



⑩施工完了



④新規自動ドア装置

