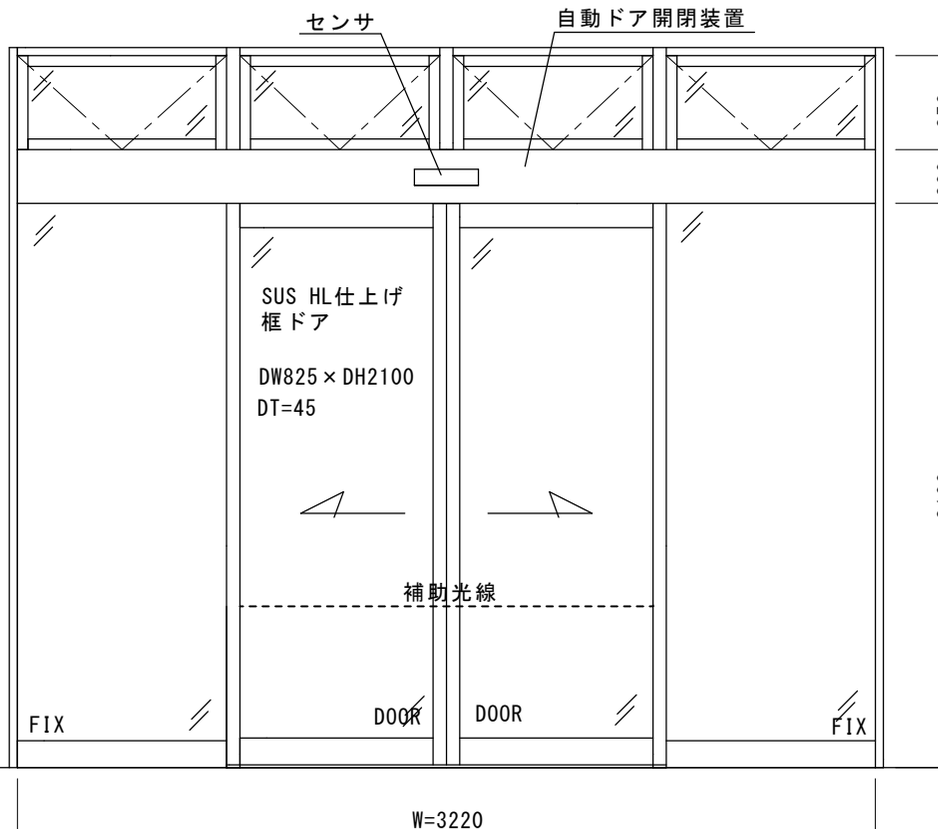
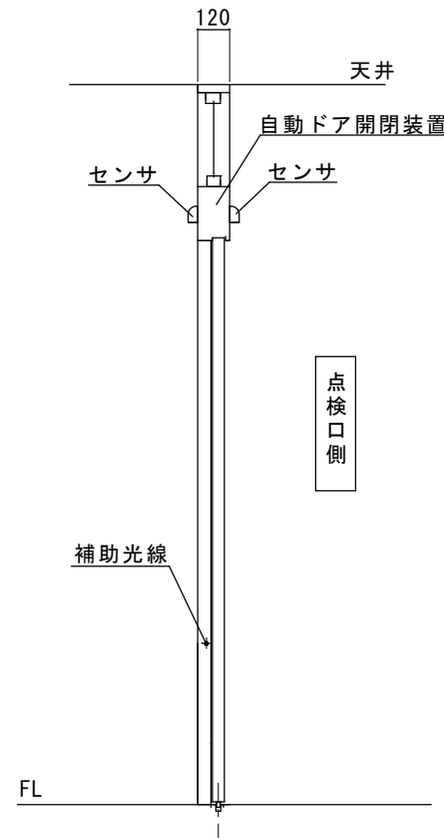


SUS HL仕上げフロント



伊丹市立障害者デイサービスセンター様
自動ドア装置一式交換工事
見積範囲

- ① 老朽劣化自動ドア装置撤去処分費
- ② 新規自動ドア開閉装置
- ③ 内外センサ、補助光線センサ
- ④ 上記材料交換取付調整費
- ⑤ パニックオープン

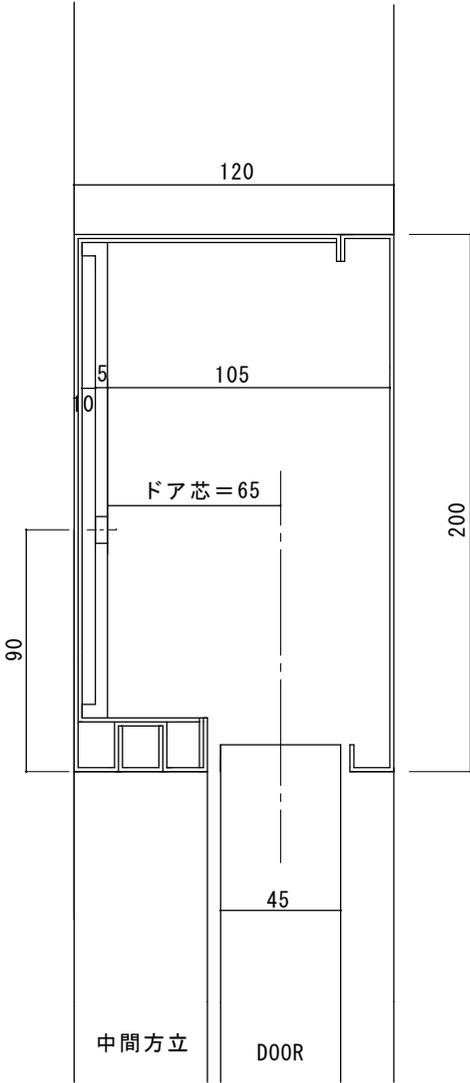


※ 寸法は現場調査報告に基づいています。
実際の施工に際しては確認が必要です。

図面名称	平面図・姿図・縦断面図	訂正事項		部長 課長 設計 野口 野口 照査 縮尺 1/20 日本自動ドア株式会社	設計監理 施工	工事 伊丹市立障害者デイサービスセンター様 自動ドア装置交換工事 設計番号 図番 1
------	-------------	------	---	---	------------	---

SUS HL仕上げフロント内蔵納まり 自動ドア装置交換工事

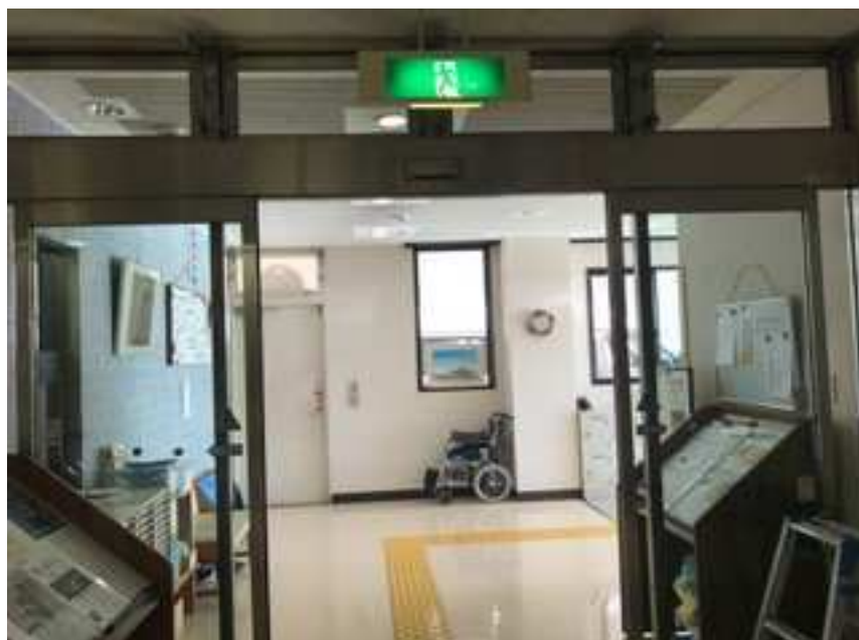
※ 無目断面詳細図



図面名称 縦断面図	No	年月日	訂正事項		部長	課長	設計	製図	照査	縮尺	設計監理	工事 伊丹市立障害者サービスセンター様 自動ドア装置交換工事	図番 2
							野口	野口		1/20	殿		

日本自動ドア株式会社

風除室内側自動ドア装置



右側の様子



左側の様子



左側下部の様子



右側下部の様子



自動ドア開閉装置の様子



自動ドア開閉装置の様子





自動ドア装置一式交換工事です。

身体に障害のある方々が利用する施設ですが、設置から21年経過した自動ドア装置は、経年劣化による故障の発生が懸念され、自動ドアの保守業者より修繕、機器の更新を勧奨されていました。

兵庫県伊丹市昆陽池2丁目10番地
伊丹市障害者デイサービスセンター 様



平成30年1月29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 施工前



② 施工前



③ 施工中



④ 新旧自動ドア装置



⑥ 施工中



⑧ 設置完了

⑤ 施工中



⑦ センサーも交換



ステンレスフロント
収まりの
自動ドア
装置一式
が新しく
なりました

