

大牟田市役所本庁舎（新館）



作業場所  
(本庁舎東出入口・一階)

正面

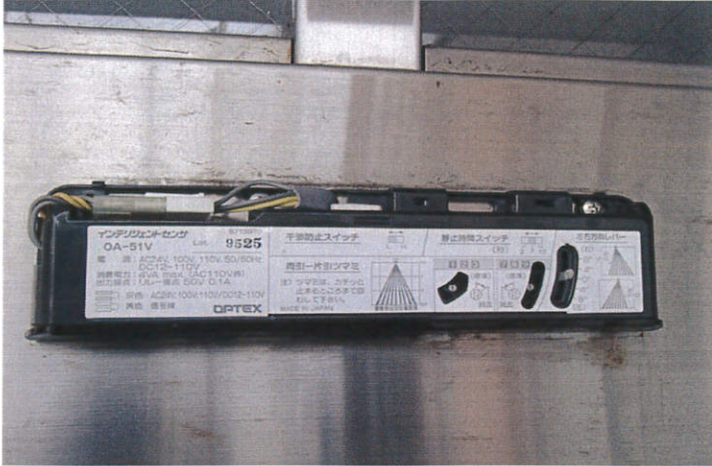


内観



外センサー (1)





外センサー（2）

---

---

---

---

---

---

---

---



内センサー（1）

---

---

---

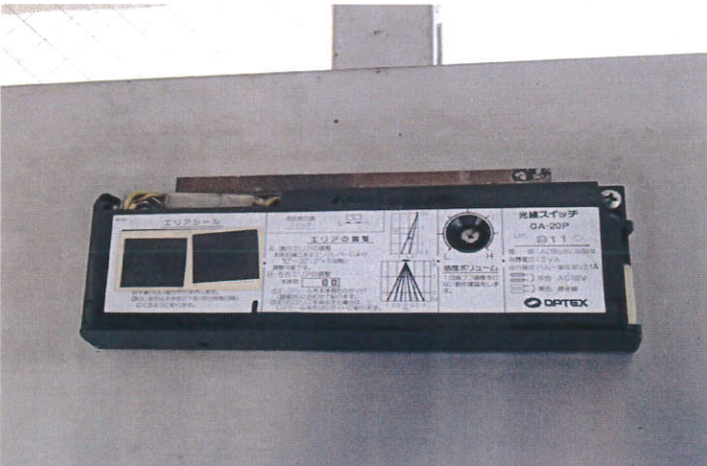
---

---

---

---

---



内センサー（2）

---

---

---

---

---

---

---

---



補助センサ

---

---

---

---

---

---

---

---



電源

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



エンジン内部（1）

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



エンジン内部（2）

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



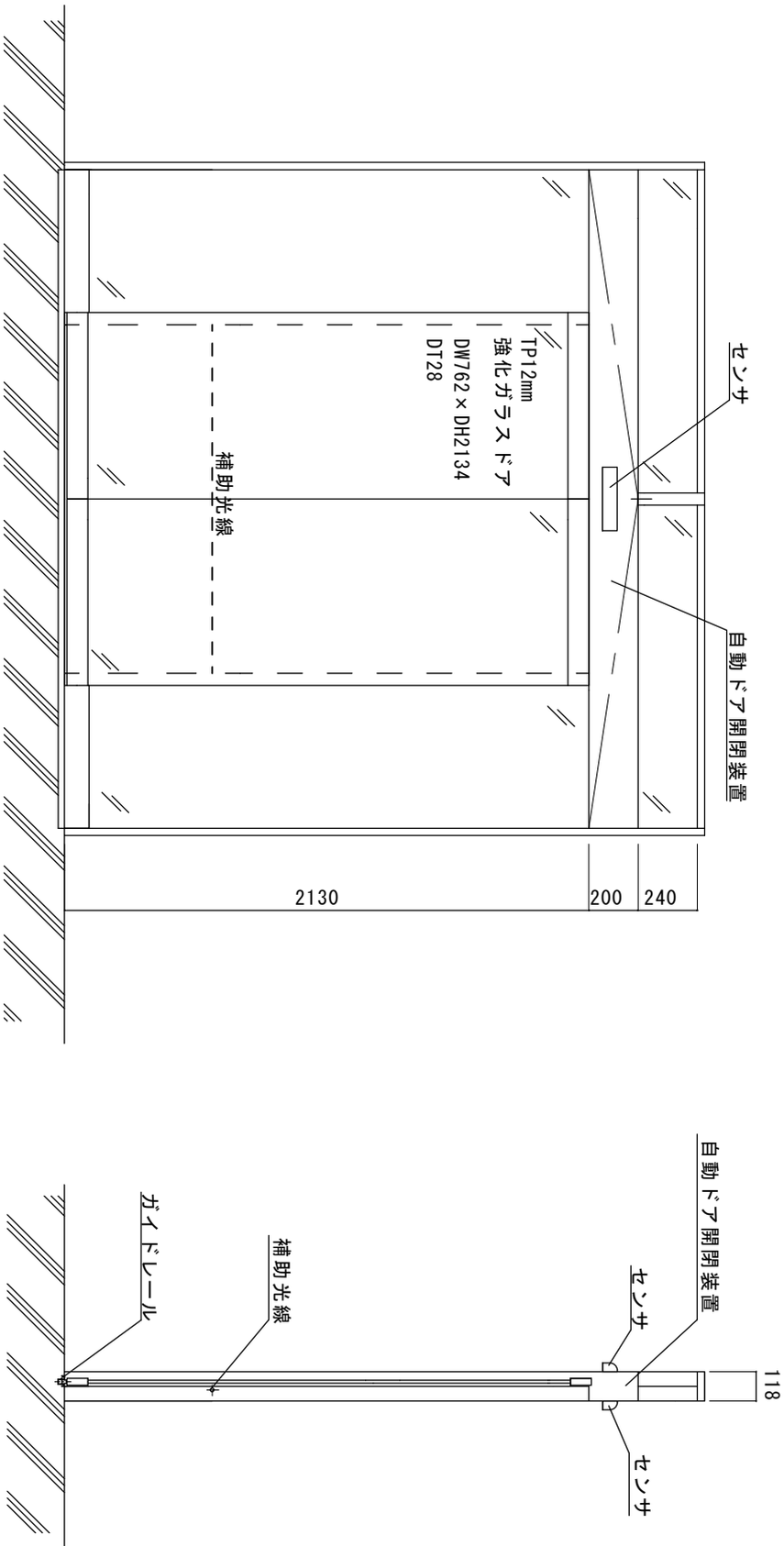
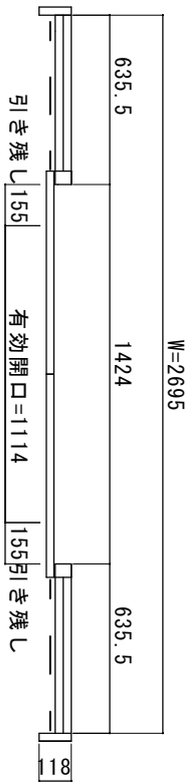
エンジン内部（3）

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

# SUSHLフロント納まり自動ドア装置交換工事

## 工事範囲（見積り範囲）

- ① 老朽化自動ドア装置撤去処分
- ② 新規両引き自動ドア
- ③ 内外光線式センサー
- ④ 補助光線スイッチ
- ⑤ 上記自動ドア装置取付調整



内観図

図面名称

No.	年月日

訂正事項

JADSA

部長	課長	設計	製図	監査	縮尺
					1/20

設計監理  
施工

NPO法人全国自動ドア産業振興会

概 月 日  
概 月 日

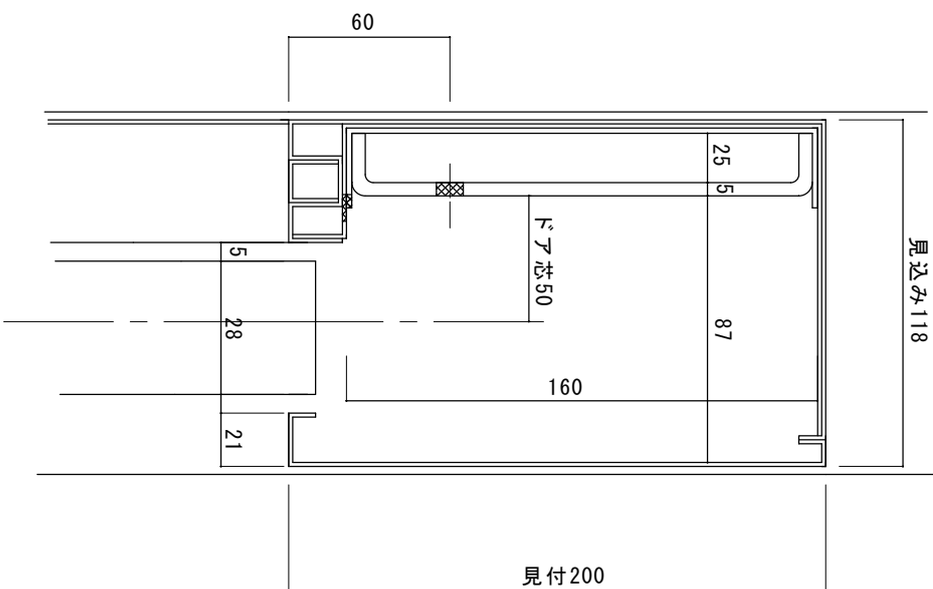
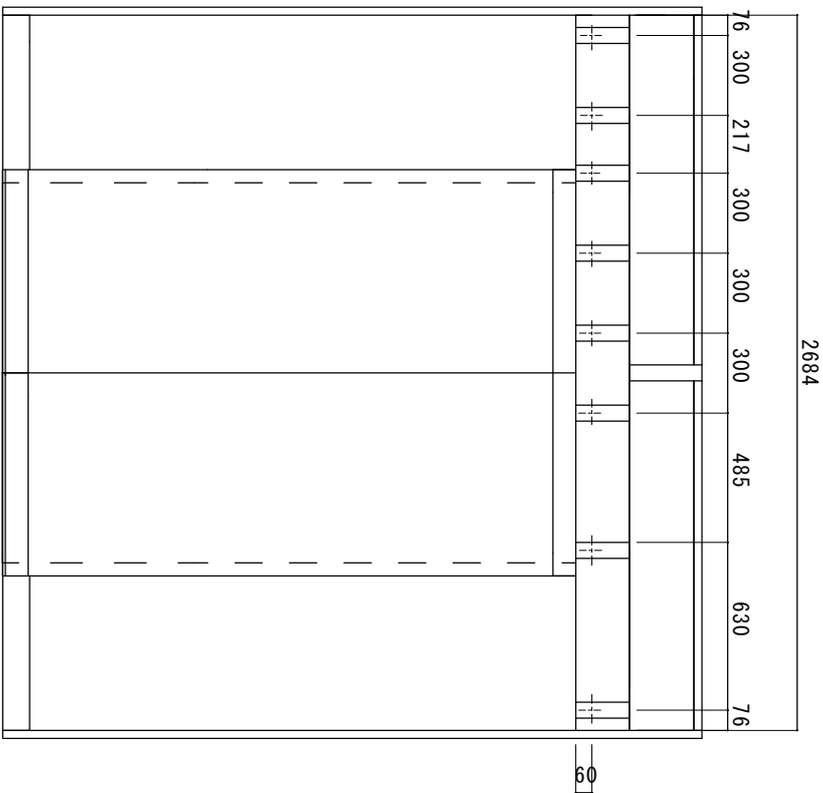
工事名  
大牟田市役所自動ドア装置交換工事  
設計番号

図番

FB割り付け図

エンジンBOX内寸=2684

無目断面詳細参考図



図面名称

No.	訂正事項

JADSA

部長	課長	設計	製図	審査	縮尺
					1/20

設計監理  
施工

NP0法人全国自動ドア産業振興会

工事名  
大牟田市役所自動ドア装置交換工事

図番



本庁舎(新館)の出入り口は障がい者専用駐車場にも近く、多数の市民が利用していましたが、自動ドアの老朽化が進んでいました。

福岡県大牟田市有明町2丁目3番地  
大牟田市役所本庁舎(新館)様



平成26年11月15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 施工前



② 老朽化自動ドア装置



③ 老朽化装置撤去中



④ ドア吊り込み中



⑤ ドア吊り込み中



⑥ 部品取付中



⑦ 新規自動ドア装置内



⑧ 設置完了



老朽化した自動ドア装置から、省エネでパワフルな新しい自動ドア装置へ、交換されました。