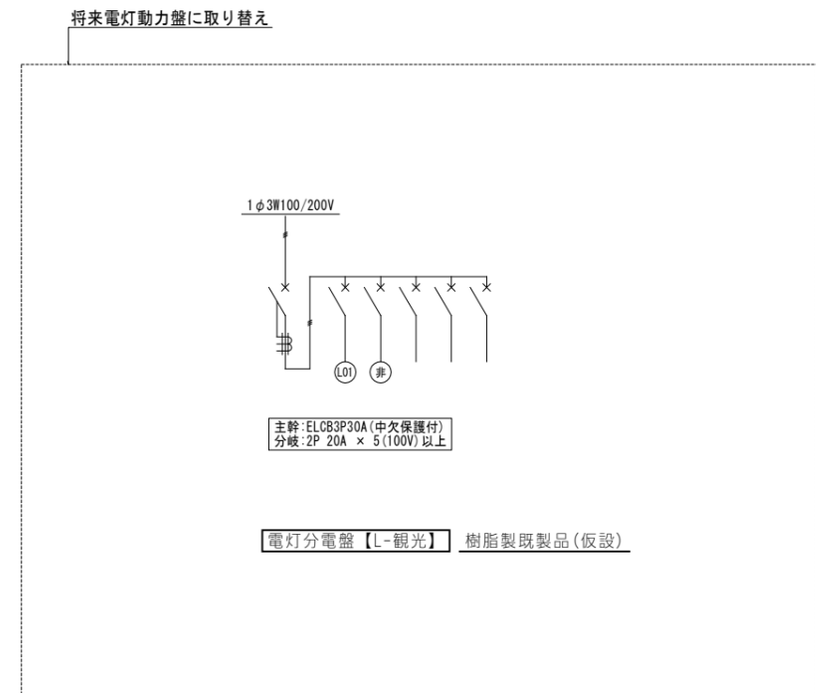
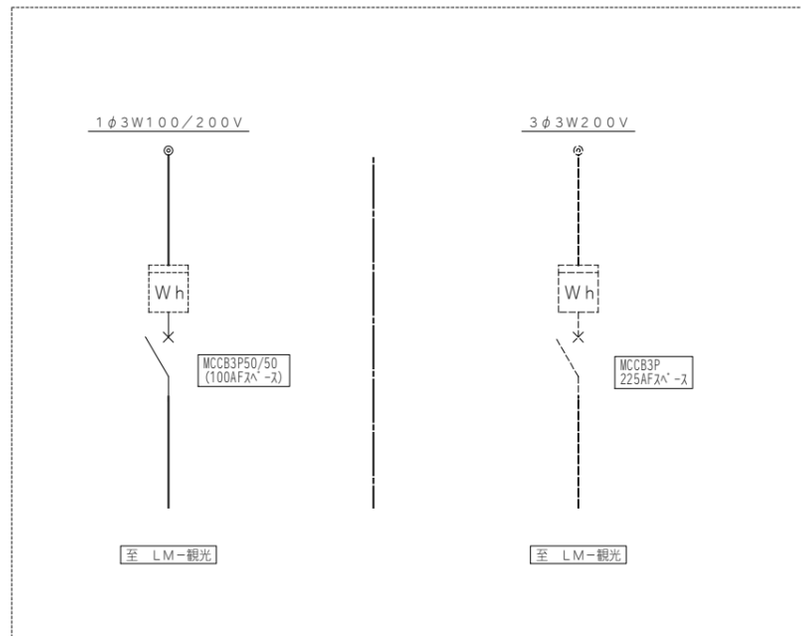
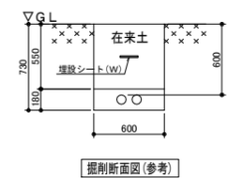
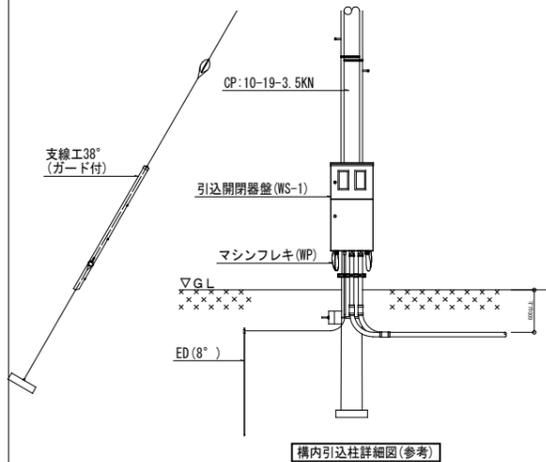
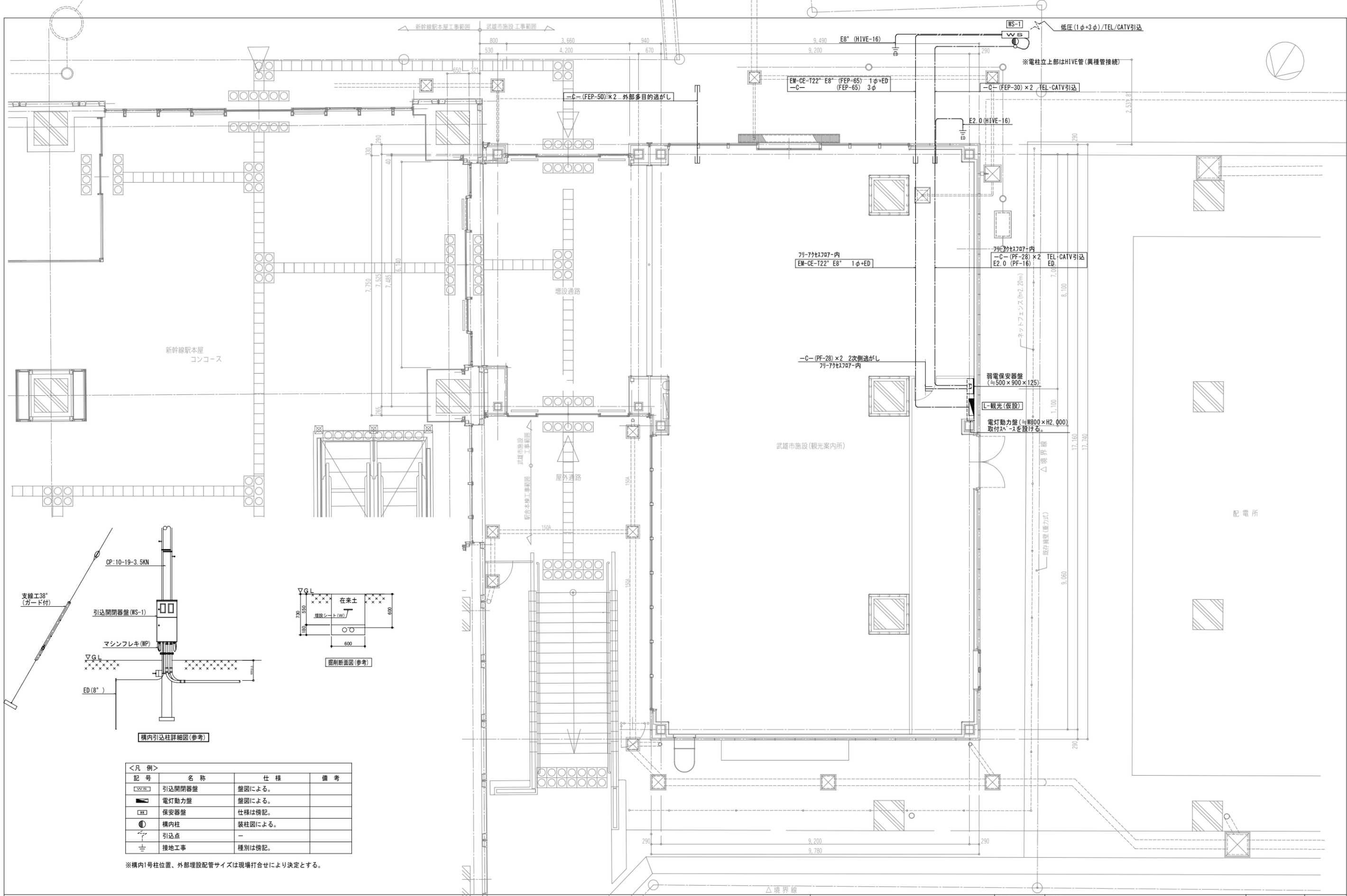


配置図 S=1/400(A1)

| | | | | |
|---|------|------------------------------|----------------------------------|------|
|  有限会社 富永設計 <small>1級建築士事務所 佐賀県知事登録 第1-884号 管理建築士 富永 恭治 1級建築士 建設大臣登録 第93408号</small> | 設計番号 | 工事名称 (仮称) 武雄市観光交流センター建設工事 | 設計年月日 | 図面番号 |
| | 積印 | 図面名称 配置図 | 縮尺 1/400(A-1版) 1/800(A-3版) | E/02 |



引込開閉器盤【WS-1】 CON柱取付・WP-SUS

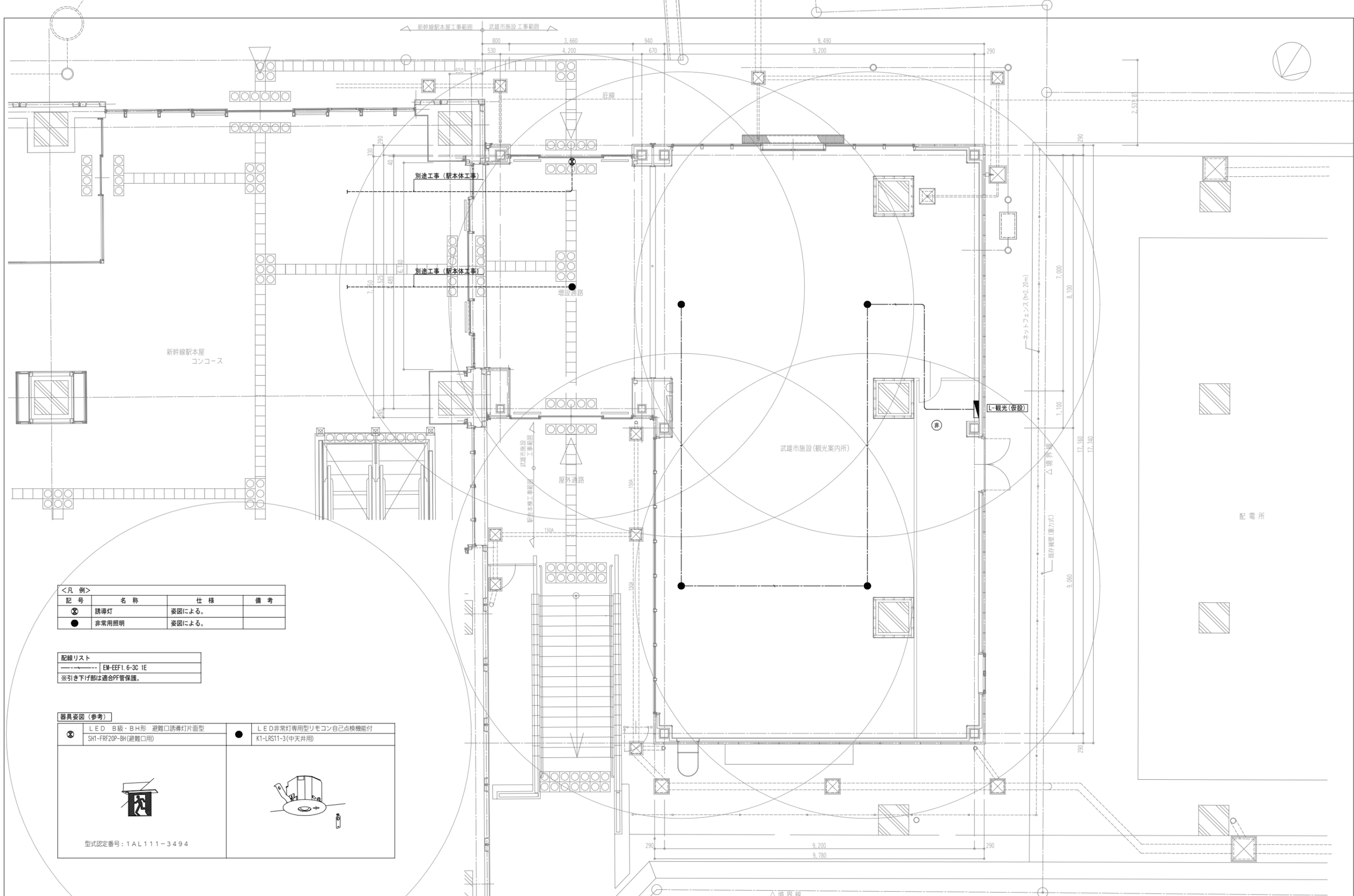


<凡例>

| 記号 | 名称 | 仕様 | 備考 |
|------|--------|---------|----|
| WS-1 | 引込開閉器盤 | 盤図による。 | |
| ■ | 電灯動力盤 | 盤図による。 | |
| □ | 保安器盤 | 仕様は傍記。 | |
| ● | 構内柱 | 装柱図による。 | |
| ○ | 引込点 | - | |
| ⊥ | 接地工事 | 種別は傍記。 | |

※構内1号柱位置、外部埋設配管サイズは現場打合せにより決定とする。

| | | | |
|--|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 有限会社 富永設計 1級建築士事務所 佐賀県知事登録 第1-884号 管理建築士 富永 恭治 1級建築士 建設大臣登録 第93408号 | 設計番号 工事名称 (仮称) 武雄市観光交流センター建設工事 | 設計年月日 | 図面番号 E/04 |
| | 図面名称 電力・通信引込設備図 | 縮尺 1/50 (A-1版) 1/100 (A-3版) | |



<凡例>

| 記号 | 名称 | 仕様 | 備考 |
|----|-------|--------|----|
| ⊗ | 誘導灯 | 姿図による。 | |
| ● | 非常用照明 | 姿図による。 | |

配線リスト

| | |
|---|-----------------|
| → | EM-EEF1.6-3C 1E |
|---|-----------------|

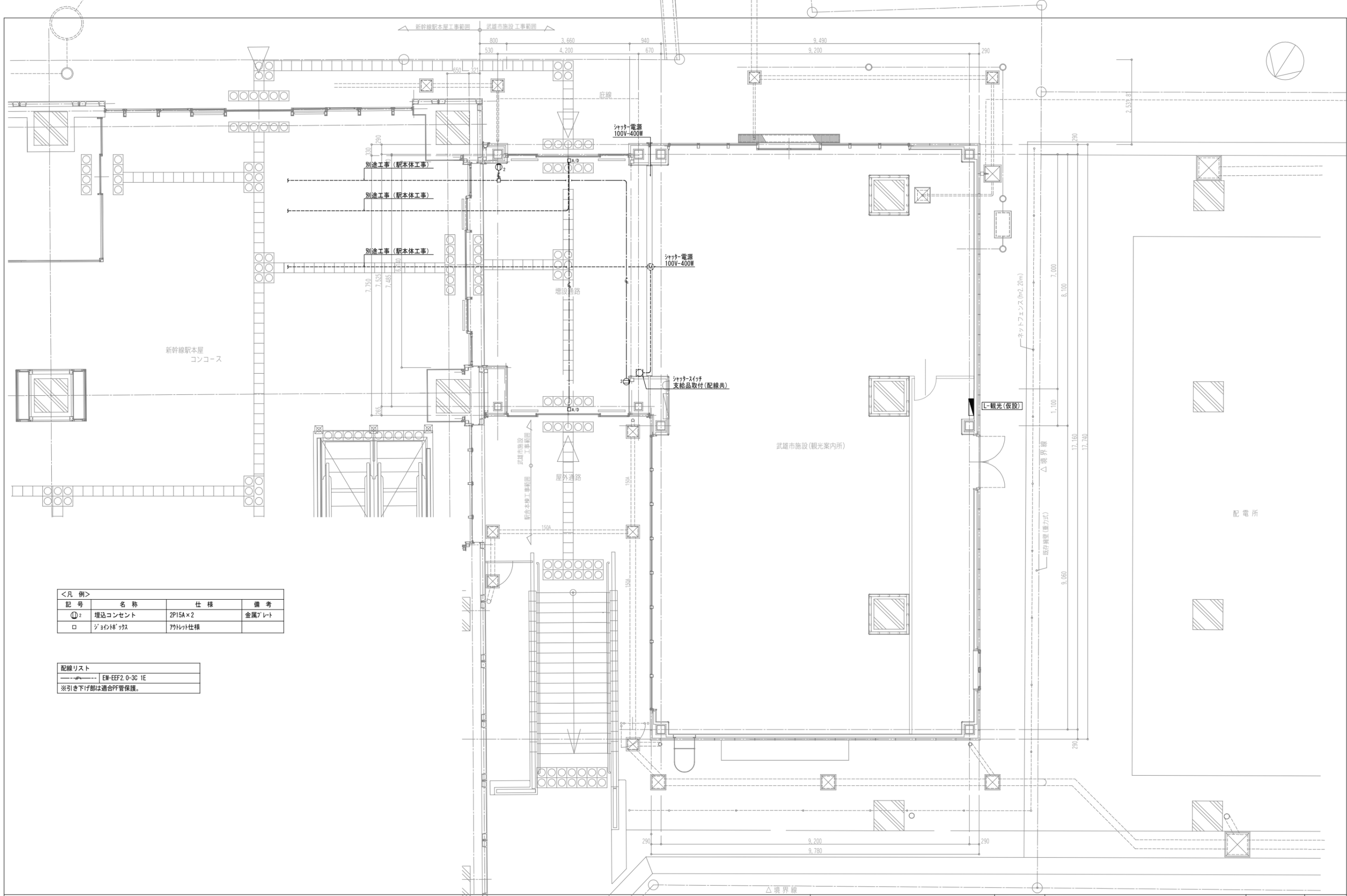
※引き下げ部は適合PP管保護。

器具姿図(参考)

| | | | |
|---|---|---|--|
| ⊗ | LED B級・BH形 避難口誘導灯片面型 SH1-FRF20P-BH(避難口用) | ● | LED非常灯専用型リモコン自己点検機能付 K1-LRS11-3(中天并用) |
|  | |  | |
| 型式認定番号: 1AL111-3494 | | | |


富永設計
 有限会社
1級建築士事務所 佐賀県知事登録 第1-884号
 管理建築士 富永 恭治
 1級建築士 建設大臣登録 第93408号

| | | | |
|------|----------------------|---------------------------|------|
| 設計番号 | 工事名称 | 設計年月日 | 図面番号 |
| | (仮称) 武雄市観光交流センター建設工事 | | E/06 |
| 積印 | 図面名称 | 縮尺 | |
| | 非常・誘導灯設備図 | 1/50(A-1版) 1/100(A-3版) | |



<凡例>

| 記号 | 名称 | 仕様 | 備考 |
|----|-----------|---------|--------|
| ①2 | 埋込コンセント | 2P15A×2 | 金属プレート |
| □ | ジョイントボックス | 7ポート仕様 | |

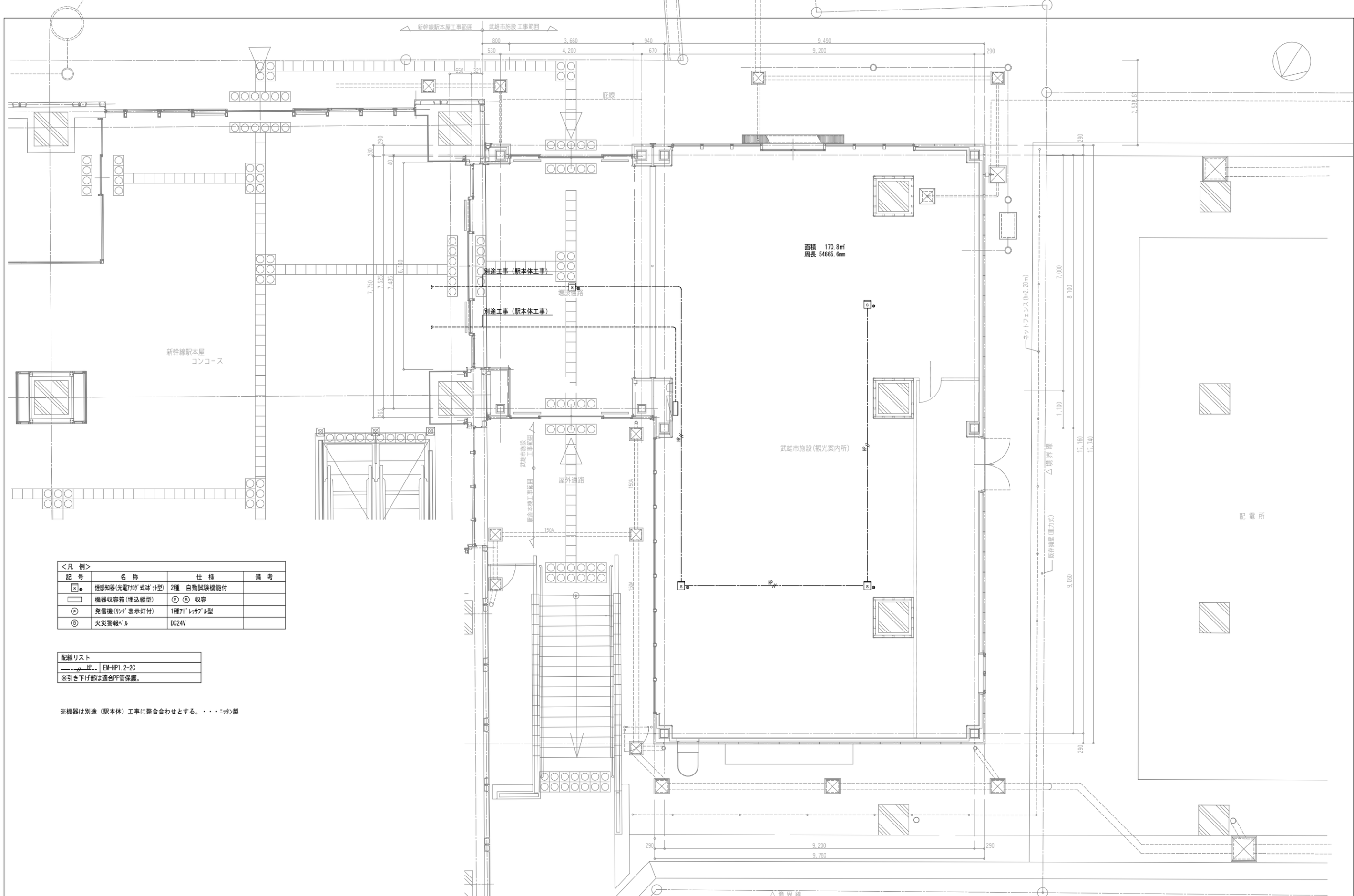
配線リスト

| | |
|-----|-----------------|
| --- | EM-EEF2.0-3C 1E |
|-----|-----------------|

※引き下げ部は適合PF管保護。


富永設計
 有限会社
1級建築士事務所 佐賀県知事登録 第1-884号
 管理建築士 富永 恭治
 1級建築士 建設大臣登録 第93408号

| | | | |
|------|----------------------|-----------------------------|------|
| 設計番号 | 工事名称 | 設計年月日 | 図面番号 |
| | (仮称) 武雄市観光交流センター建設工事 | | E/07 |
| 積印 | 図面名称 | 縮尺 | |
| | コンセント設備図 | 1/50 (A-1版) 1/100 (A-3版) | |



面積 170.8㎡
 周長 54665.6mm

武雄市施設(観光案内所)

配電所

| <凡例> | | | |
|------|----------------|------------|----|
| 記号 | 名称 | 仕様 | 備考 |
| S | 煙感知器(光電7ヶ方式外型) | 2種 自動試験機能付 | |
| □ | 機器収容箱(埋込縦型) | ① ② 収容 | |
| A | 発信機(リッパ表示灯付) | 1種7ドレツパ7M型 | |
| F | 火災警報ベル | DC24V | |

| 配線リスト | |
|-------|-------------|
| HP | EM-HP1.2-2C |

※引き下げ部は適合PP管保護。

※機器は別途(駅本体)工事に整合合わせとする。・・・コック製