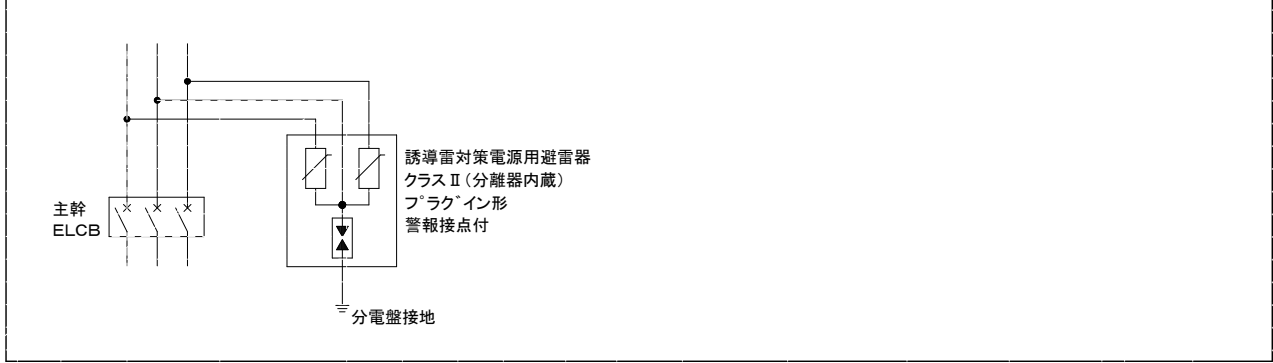


電灯分電盤表

| 盤名称 盤形式 幹線番号 幹線サイズ | 電気方式 | 回路番号 | 電圧 (V) | 電圧 B/C/D/E | 電圧 B/C/D/E | P数 AF/AT | 負荷名称 | 電圧 V | A相 (VA) | B相 (VA) | AB相 (VA) | 備考 |
|---------------------------------|------|------|-----------|---------------|---------------|-------------|---------|---------|------------|------------|-------------|---------------|
| 既設盤改修 L 工作車庫 (屋内露出自立型) | | | | | | | | | | | | |
| AC 1φ3W 100/200V | | | 100/200 | ○ | | 3P 50/50 | サンダー | | | | | |
| EM-IE38×3 E14 | | ① | 100 | ○ | | 2P 50/20 | コンセント | | | | | |
| | | ② | 100 | ○ | | 2P 50/20 | コンセント | | | | | |
| | | ③ | 100 | ○ | | 2P 50/20 | 電灯 | | | | | |
| | | ④ | 100 | ○ | ○ | 2P 50/20 | 電灯(屋外) | | | 26 | | 予備回路接続 |
| | | ⑤ | 200 | ○ | | 2P 50/20 | 電灯 | | | | | |
| | | ⑥ | 200 | ○ | | 2P 50/20 | 電灯 | | | | | |
| | | ⑦ | 100 | ○ | | 2P 50/20 | リモコンランス | | | | | |
| | | ⑧ | 100 | ○ | | 2P 50/20 | 有圧換気扇 | | | 52 | | ブレーカー取替、リレー増設 |
| | | ⑨ | 100 | ○ | | 2P 50/30 | 電灯 | | | | | |
| | | ⑩ | 100 | ○ | | 2P 50/20 | コンセント | | | 450 | | ブレーカー増設 |
| | | ⑪ | 200 | ○ | | 2P 50/20 | 電灯 | | | | 1, 170 | ブレーカー増設、リレー増設 |
| | | ⑫ | 100 | ○ | | 2P 50/20 | コンセント | | | 450 | | ブレーカー増設 |
| | | | | | | | 合 計 | | | | | |
| | | | | | | | 電気容量総計 | | | | | |



凡例表

| 記号 | 名称 | 仕様・備考 |
|----|-----------------|----------|
| | 電灯分電盤 | 負荷表参照 |
| | 露出タンススイッチ | 1P15A×1 |
| | 自動点滅器 | 3A 100V |
| | リモコンスイッチ | |
| | 露出コンセント(プレート新金) | 2P 15A×2 |
| | ジャンクションボックス | |
| | プルボックス | |
| | 回路番号 | 1φ200V回路 |
| | 回路番号 | 1φ100V回路 |

※) 1. 特記なき配線は、下記とする。

- EM-IE2. 0×2 (VE16): 露出
- EM-IE2. 0×3~4 (VE16): 露出
- EM-IE2. 0×5~9 (VE22): 露出
- EM-IE2. 0×10~15 (VE28): 露出
- EM-FCPEE1. 2-1P (VE16): 露出

※) 2. エキスパンションジャンクションを横断する配管は、金属製可とう電線管を使用すること。

※) 3. 特記なきプルボックスサイズは、下記とする。

- : 200 × 100 (銅板製)
- : 150 × 100 (銅板製)
- ①: 丸型露出ボックス (1方出)
- ②: 丸型露出ボックス (2方出)
- ③: 丸型露出ボックス (3方出)

照明器具図

| A | 工作車庫用高天井照明 LED111. 0W | B | 外部ブラケット照明 LED10W |
|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------|
| | 器具光束: 14, 000lm以上 電圧: 100~242V | | 防湿・防雨型 |
| | | | |
| EHCL10003M/NSAZ9 (岩崎電気) | | LMT-21881-LS29+CO-2105N (東芝ライテック) | |

1階配線平面図(工作車庫) (電灯, コンセント設備)

| | | | |
|------|--------------------------------|-------|----------------------------|
| 工事名称 | 沖縄都市モノレール工場稼及び 工作車庫増設工事(電気) | 工 期 | 平成29年1月19日~平成29年12月8日 |
| 工事場所 | 沖縄県那覇市宇安次機377-2 | 図面名称 | 1階配線平面図(工作車庫)(電灯, コンセント設備) |
| 発注機関 | 沖縄都市モノレール株式会社 | 縮 尺 | S=1/100(A1)・1/200(A3) |
| 摘 要 | 「完成図」 | 図面番号 | E-07 |
| 検 印 | 管理建築士 設 計 製 図 | 名 称 | 株式会社 大城組 |
| | | 代表取締役 | 花城 一郎 |
| | | 所 在 地 | 沖縄県浦添市勢理客四丁目18番5号 |