

注1) 取付孔は設けておりません。  
 取付孔が必要な場合、参考位置にφ10孔加工をお願いします。  
 注2) 用途名板は記入シートで、弊社タイプ打ちは致しておりません。  
 負荷名称が必要な場合はご指示願います。  
 注3) 分岐CBスペースについてはダミーBOXと致します。  
 注4) 各部の詳細については、別途詳細図をご請求願います。  
 注5) 機器等変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。

|   |      |       |                        |                       |            |      |                         |          |          |     |
|---|------|-------|------------------------|-----------------------|------------|------|-------------------------|----------|----------|-----|
| F | 変更履歴 | 特記事項  | 品番                     | TLHM0536YB            | 検図         | 設計   | 製図                      | 名称       | TOP電灯分電盤 | 数量  |
|   |      |       | キャビネット                 | CRHZ904016SC (屋外露出壁掛) |            |      |                         |          |          |     |
|   |      |       | ドア                     | t1.6 (スチール)           | 作成日        | 縮尺   | A3基準                    | 整理番号     |          | ページ |
|   |      |       | ボデー                    | t1.6 (スチール)           | 2019/03/14 | 1:10 |                         |          |          |     |
|   |      |       | ハンドル                   | 防水スイングハンドル小 (キー200)   |            |      |                         | 内外電機株式会社 | 図番       | 欠   |
|   |      | 色/仕上げ | ナイガイクリーム色 (2.5Y9/1近似色) |                       |            |      | Naigai Engineering Inc. |          |          |     |

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

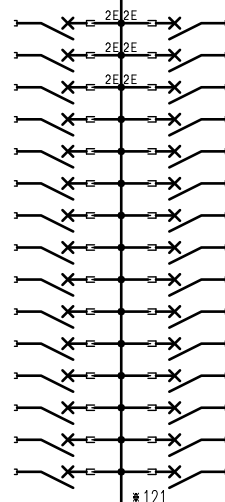
F

AC1φ3W 100/200V

m㎡×3

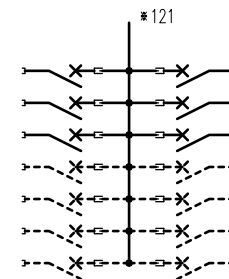
NMCB3P  
50/50A  
(NF63-NCV)  
(7.5kA)

| 負荷名称 | 回路No. |
|------|-------|
|      | 1     |
|      | 3     |
|      | 5     |
|      | 7     |
|      | 9     |
|      | 11    |
|      | 13    |
|      | 15    |
|      | 17    |
|      | 19    |
|      | 21    |
|      | 23    |
|      | 25    |
|      | 27    |
|      | 29    |



| 回路No. | 負荷名称 |
|-------|------|
| 2     |      |
| 4     |      |
| 6     |      |
| 8     |      |
| 10    |      |
| 12    |      |
| 14    |      |
| 16    |      |
| 18    |      |
| 20    |      |
| 22    |      |
| 24    |      |
| 26    |      |
| 28    |      |
| 30    |      |

| 負荷名称 | 回路No. |
|------|-------|
|      | 31    |
|      | 33    |
|      | 35    |
|      | 37    |
|      | 39    |
|      | 41    |
|      | 43    |



| 回路No. | 負荷名称 |
|-------|------|
| 32    |      |
| 34    |      |
| 36    |      |
| 38    |      |
| 40    |      |
| 42    |      |
| 44    |      |

| 型式      | 定格              | 数量 | 電圧(V) | 備考   |
|---------|-----------------|----|-------|------|
| NPS-22  | PSCB2P2E 30/20A | 6  | 100   | 電圧指定 |
| NPS-12R | PSCB2P1E 30/20A | 15 | 100   |      |
| NPS-12T | PSCB2P1E 30/20A | 15 | 100   |      |
| (スペース)  | PSCB2P 30/A     | 8  | 100   |      |

注1) 凸印記入箇所はロックカバー付  
 注2) 電圧、極数表示なきものは2P・1E・100V  
 注3) 容量表示なきものは20A  
 注4) 感度表示なきものは30mA

|      |      |         |            |     |    |    |                         |          |     |
|------|------|---------|------------|-----|----|----|-------------------------|----------|-----|
| 変更履歴 | 特記事項 | 品番      | TLHM0536YB | 検図  | 設計 | 製図 | 名称                      | TOP電灯分電盤 |     |
|      |      | シーケンス記号 |            |     |    |    |                         |          |     |
|      |      |         |            | 作成日 |    |    | 整理番号                    |          | ページ |
|      |      |         |            |     |    |    | 内外電機株式会社                | 図番       | 次   |
|      |      |         |            |     |    |    | Naigai Engineering Inc. |          |     |