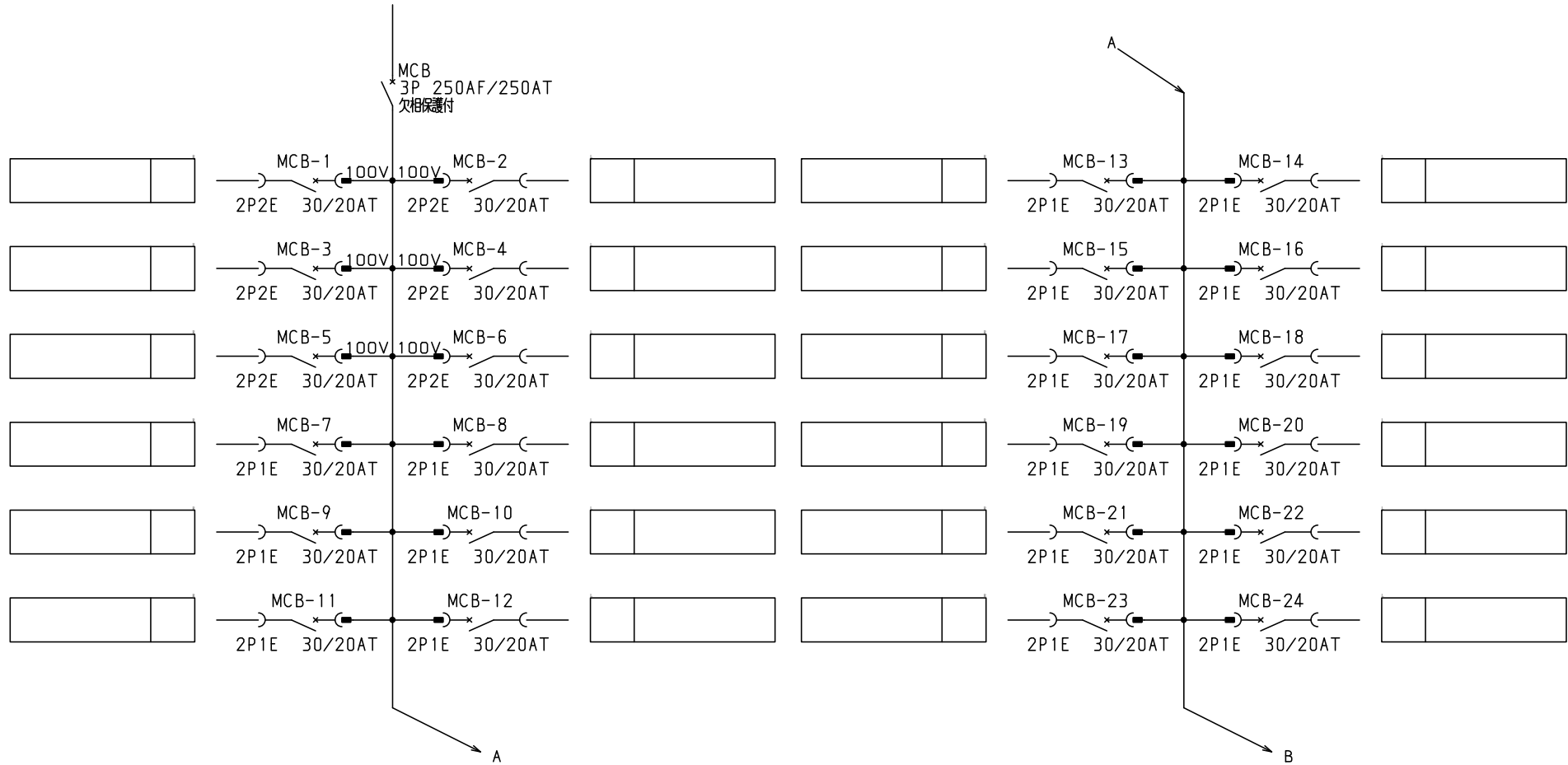


| No. | 機器番号         | 部品名称   | 定格                   | 形式         | メーカー  | 個数 |
|-----|--------------|--------|----------------------|------------|-------|----|
| 1   | MCB-7~MCB-44 | 配線用遮断器 | 2P1E 30/20AT         | BC-1NA     | テンパール | 38 |
| 2   | MCB-1~MCB-6  | 配線用遮断器 | 2P2E 30/20AT         | BC-2NA     | テンパール | 6  |
| 3   | MCB          | 配線用遮断器 | 3P 250AF/250AT 欠相保護付 | BU-253.1EA | テンパール | 1  |

パルテクトブレーカ部の充電部の絶縁距離は空間4mm, 浴面6mmのJIS規格を適用しています。

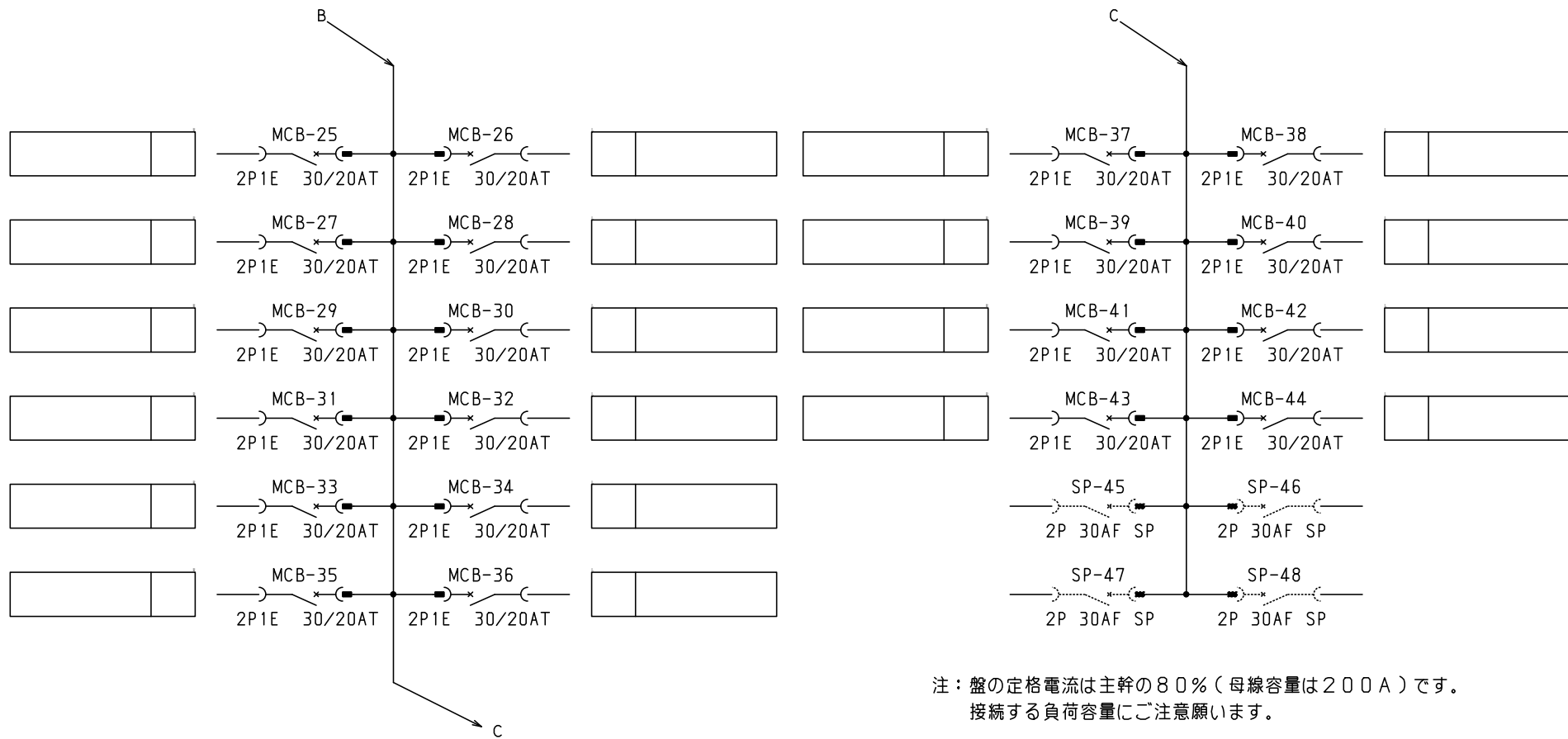
| 型式名       | 扉    |           | ハンドル | 平面ハンドル  | 承認 | 検図 | 製図 | 設計 | キャビネット形式           | 露出/埋込 | 納入先 | 品名        | 面数        | 股 |
|-----------|------|-----------|------|---------|----|----|----|----|--------------------|-------|-----|-----------|-----------|---|
|           | 外函   | 中板        |      |         |    |    |    |    | 屋内壁掛形              | 露出    |     |           |           |   |
| LTB25T444 | スチール | t1.6      | 塗装色  | 2.5Y9/1 | 佐藤 | 渡辺 | 伊達 | 伊達 | 製図                 | 三角法   | 図番  | LTB25T444 | [ 1 / 3 ] |   |
|           | スチール | t1.6      |      |         |    |    |    |    | 2015/2/1           | 1/10  |     |           |           |   |
|           | 日東   | B16-512C. |      |         |    |    |    |    | <b>テンパール工業株式会社</b> |       |     |           |           |   |

1φ3W 100/200V



共通事項： 1)電線サイズ記入箇所は圧着端子・キャップ付とする。  
 2)1φ3W回路2Pブレーカ電圧表示なきものは100Vとする。  
 3)製作の都合上、回路名称の一部を省略している場合があります。

|     |    |  |      |          |    |       |    |           |  |                 |  |
|-----|----|--|------|----------|----|-------|----|-----------|--|-----------------|--|
|     |    |  |      | キャビネット形式 |    | 露出/埋込 |    | 納入先       |  | 股               |  |
|     |    |  |      | 製図       |    | 三角法   |    | 品名        |  | 面数              |  |
|     |    |  |      | 2015/2/1 |    |       |    |           |  |                 |  |
| 型式名 | 扉  |  | ハンドル | 承認       | 検図 | 製図    | 設計 | 図番        |  | LTB25T444 [2/3] |  |
|     | 外函 |  |      | 佐藤       | 渡辺 | 伊達    | 伊達 | 東パル工業株式会社 |  |                 |  |
|     | 中板 |  | 塗装色  |          |    |       |    |           |  |                 |  |



注：盤の定格電流は主幹の80%（母線容量は200A）です。  
 接続する負荷容量にご注意願います。

- 共通事項：1)電線サイズ記入箇所は圧着端子・キャップ付とする。  
 2)1φ3W回路2Pブレーカ電圧表示なきものは100Vとする。  
 3)製作の都合上、回路名称の一部を省略している場合があります。

| 型式名 | 扉<br>外函<br>中板 | ハンドル<br>塗装色 | 承認<br>佐藤 | 検図<br>渡辺 | 製図<br>伊達 | 設計<br>伊達 | キャビネット形式       | 露出/埋込 | 納入先       | 面数        | 股 |
|-----|---------------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------------|-------|-----------|-----------|---|
|     |               |             |          |          |          |          | 製図<br>2015/2/1 | 三角法   | 品名        |           |   |
|     |               |             |          |          |          |          | サンパール工業株式会社    | 図番    | LTB25T444 | [ 3 / 3 ] |   |