



材質：ブスバー C1100 ニッケルメッキ  
 絶縁チューブ スミチューブ 600V 105℃ または相当品  
 注) 絶縁チューブ部の幅寸法(6mm)は銅帯幅を示す  
 寸法許容差：±1 (100≤)  
 記事 1)MCCB 260 ピッチ  
 2)バー 44 ピッチ

|              |                             |                |      |        |        |               |    |        |                                       |
|--------------|-----------------------------|----------------|------|--------|--------|---------------|----|--------|---------------------------------------|
| 関連図面<br>改廃履歴 |                             | 図法             | 第三角法 |        | 作成     | 1097.11.21 初版 |    | 名<br>称 | 分電盤用銅帯<br>DB-L260-S、R、RO、PR、PA<br>RR、 |
|              |                             |                |      |        |        |               |    |        |                                       |
|              |                             | 検図             |      | 設計     |        | 写<br>図        | 鹿野 |        |                                       |
|              | *1 絶縁チューブ材質追記 2001.7.1 石井   |                |      |        |        |               |    |        |                                       |
|              | *2 寸法見直し、⑥追記 2023. 6. 13 鹿野 |                |      |        |        |               |    |        |                                       |
|              | 尺<br>寸                      | 1 / $\sqrt{2}$ |      | 処<br>理 | 図<br>番 | 9704-419 *2   |    |        |                                       |
|              |                             |                |      |        |        |               |    |        |                                       |