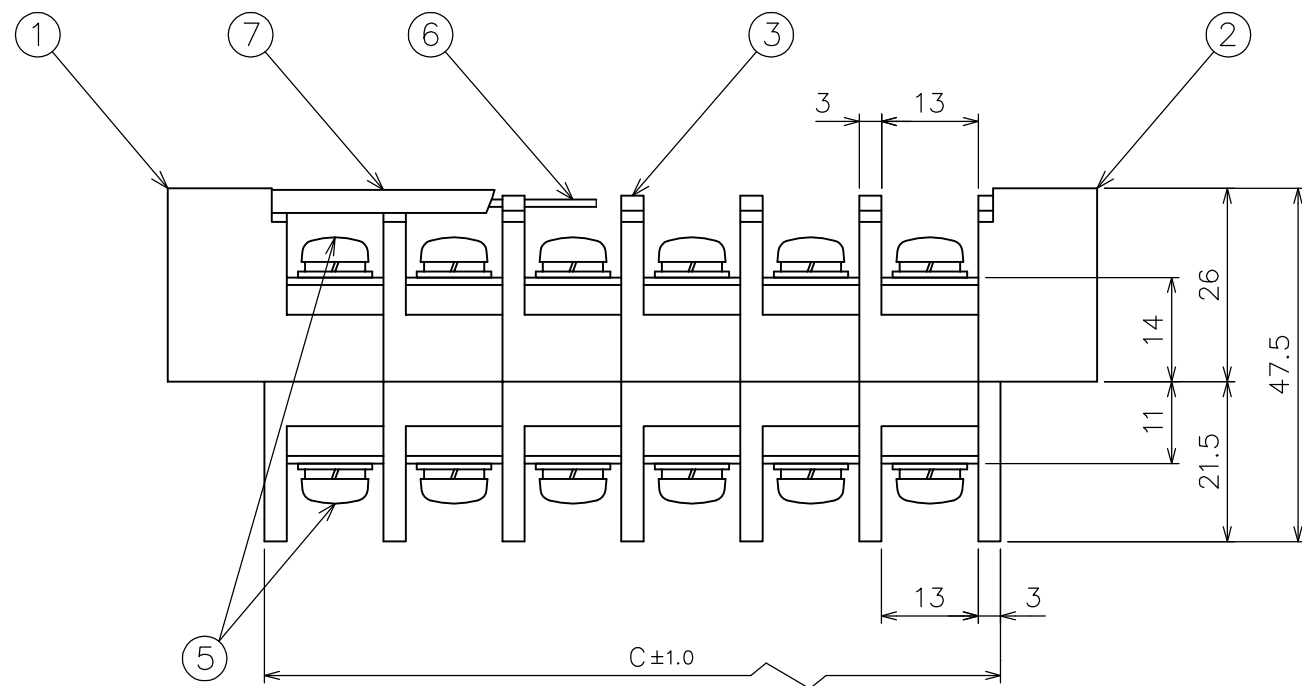
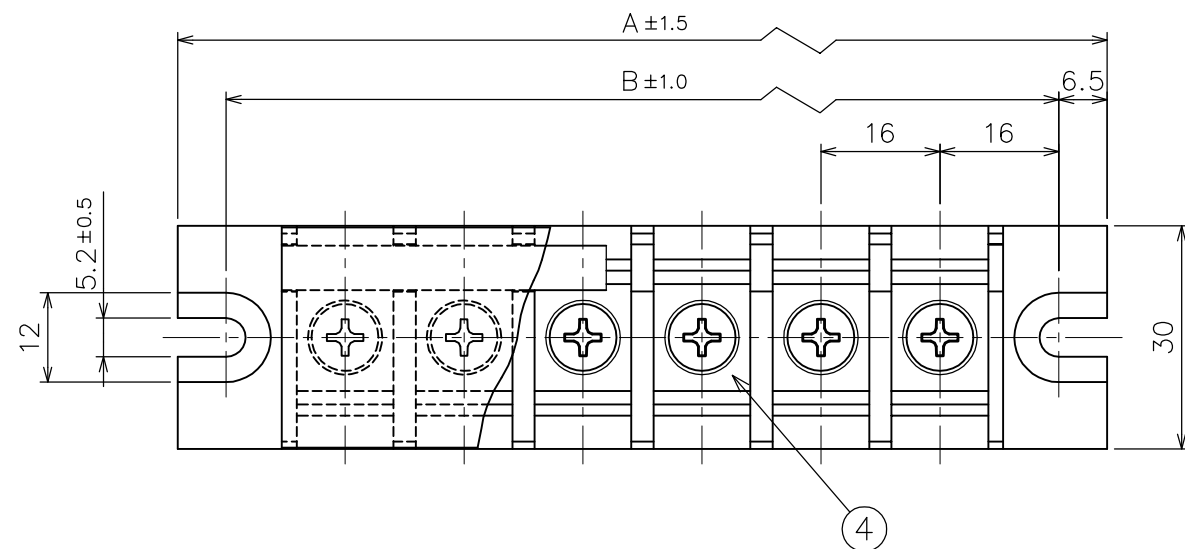


参 考



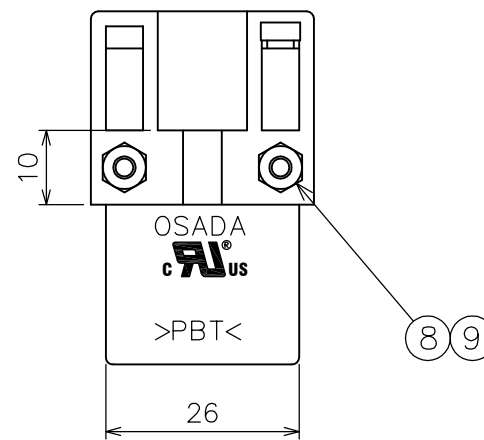
| | | | | | | | |
|-----|-------------|----|----------|-------------|---------|---------------|---|
| 品名 | 貫通端子台 | | 型番 | OTB-358N-□P | 図番 | | a |
| No. | 部 品 名 | 個数 | 材 質 | 規 格 | 処 理 | 備 考 | |
| 1 | 側 板 A | 1 | P B T | 94V-0 | | 黒 色 | |
| 2 | 側 板 B | 1 | P B T | 94V-0 | | 黒 色 | |
| 3 | 中 間 板 | 1 | P B T | 94V-0 | | 黒 色 | |
| 4 | 導 電 板 | 1 | 黄 銅 | | ニッケル | t 2.0 | |
| 5 | 結線ビス M5×12L | 2 | 鉄 | | 三価クロメート | 小Wセムスナベ (P63) | |
| 6 | 記 号 板 | 1 | P E T | | | 白 色 t 1.0 | |
| 7 | カ バ ー | 1 | ポリカーボネート | 94V-0 | | 透 明 | |
| 8 | 連結シャフト M3 | 2 | 鉄 | | 三価クロメート | | |
| 9 | ナ ッ ト M3 | 2 | 鉄 | | ニッケル | | |

※ 部品No. ⑦は、添付品。/部品No. ⑥は、オプション品。

性能

RoHS

- 1. 定格 600V 100A
 - 2. 絶縁抵抗 DC500V 1000MΩ以上
 - 3. 耐電圧 AC2500V 1分
 - 4. 温度上昇 30℃以下
 - 5. 使用温度範囲 -40℃~+90℃
 - 6. 保存温度範囲 -40℃~+90℃
 - 7. 納入時の結線ビス締付トルク 0.4~0.8N・m
- ※ UL認定詳細は、弊社web参照



◎ A・B・C 寸法表 (P:端子数)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| P | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| A | 45 | 61 | 77 | 93 | 109 | 125 | 141 | 157 | 173 | 189 | 205 | 221 | 237 | 253 | 269 |
| B | 32 | 48 | 64 | 80 | 96 | 112 | 128 | 144 | 160 | 176 | 192 | 208 | 224 | 240 | 256 |
| C | 19 | 35 | 51 | 67 | 83 | 99 | 115 | 131 | 147 | 163 | 179 | 195 | 211 | 227 | 243 |

| | | | | | | | | | |
|---------|-------|-----|---|--|-----|-----|-----------|---------|-------|
| 変 更 記 事 | △書き替え | | 2013.01.31 嶋崎 | | △ | | | | |
| 単 位 | シート | 尺 度 | 一 般 公 差 | 設 計 | 製 図 | 調 査 | 承 認 | 株 式 会 社 | オ サ ダ |
| mm | A3 | 1/1 | 0~6 ±0.2 6~12 ±0.25 12~30 ±0.3 30~50 ±0.35 | 50~80 ±0.4 80~120 ±0.45 120~200 ±0.5 200~300 ±0.7 | 嶋 崎 | 長 田 | '13.01.31 | | |