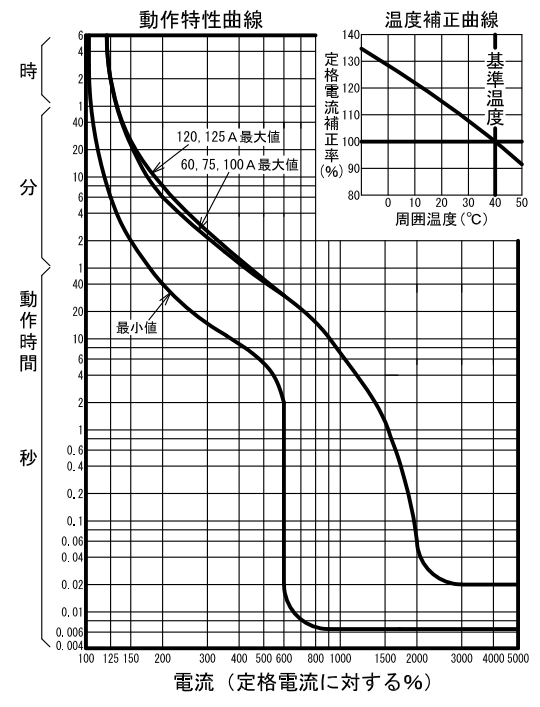
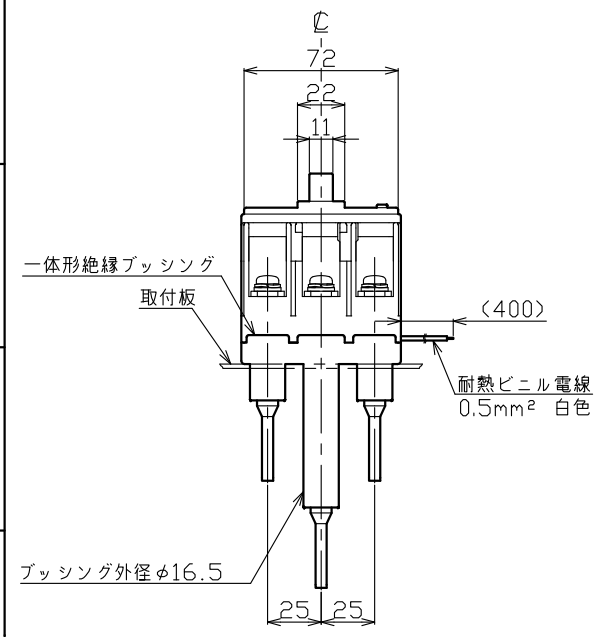
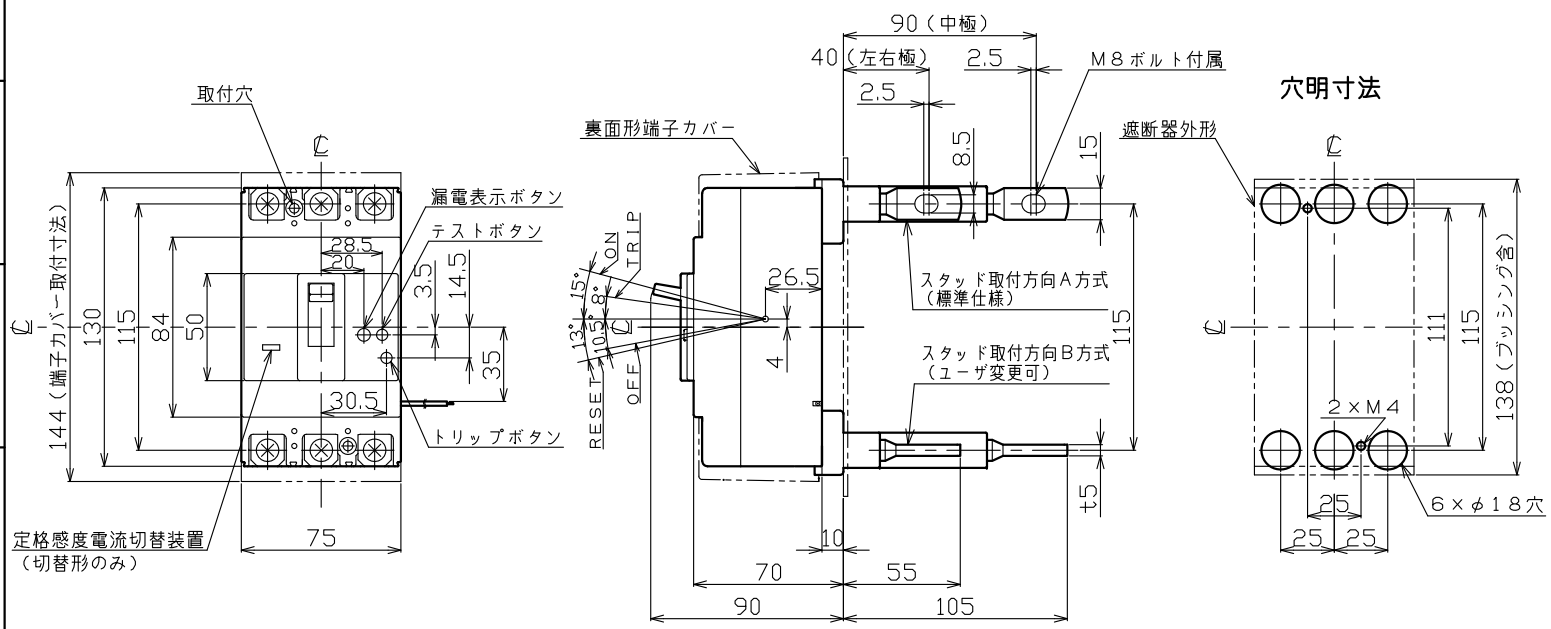


単3中性線欠相保護付  
漏電遮断器 裏面形



|                             |  |      |
|-----------------------------|--|------|
| 型式                          | GBU-123-1EC                                |      |
| フレーム                        | 125AF                                      |      |
| 極数(P)・素子数(E)                | 3P・2E                                      |      |
| 定格電圧(V)                     | 100/200                                    |      |
| 定格電流(A)                     | 60, 75, 100, 120, 125                      |      |
| 最大動作時間                      | 0.1秒                                       |      |
| 定格感度電流                      | 30mA, 100/200/500mA                        |      |
| 定格過電圧動作時間                   | 1秒以内                                       |      |
| 定格動作過電圧                     | 135V                                       |      |
| 定格遮断容量(kA)                  | 100V<br>100V/200V<br>200V<br>415V          |      |
| 引き外し方式                      | 熱動電磁                                       |      |
| 標準接続方式                      | バースタッド方式                                   |      |
| 基準周囲温度                      | 40℃  |      |
| 重量(kg)                      | 1.2  |      |
| 備考                          | JIS C 8201-2-2 附属書2 (JIS Q 1000に基づく自己適合宣言) |      |
| 御納入先                        |  |      |
| 日付                          | 受領印  | 数量   |
| 承認                          | 検図   | 製図設計 |
|                             |  |      |
| 年月日三角法                      |  |      |
| H20.9.30 1/2.5 G69-3P123EC2 |  |      |
| テンパール工業株式会社                 |  |      |