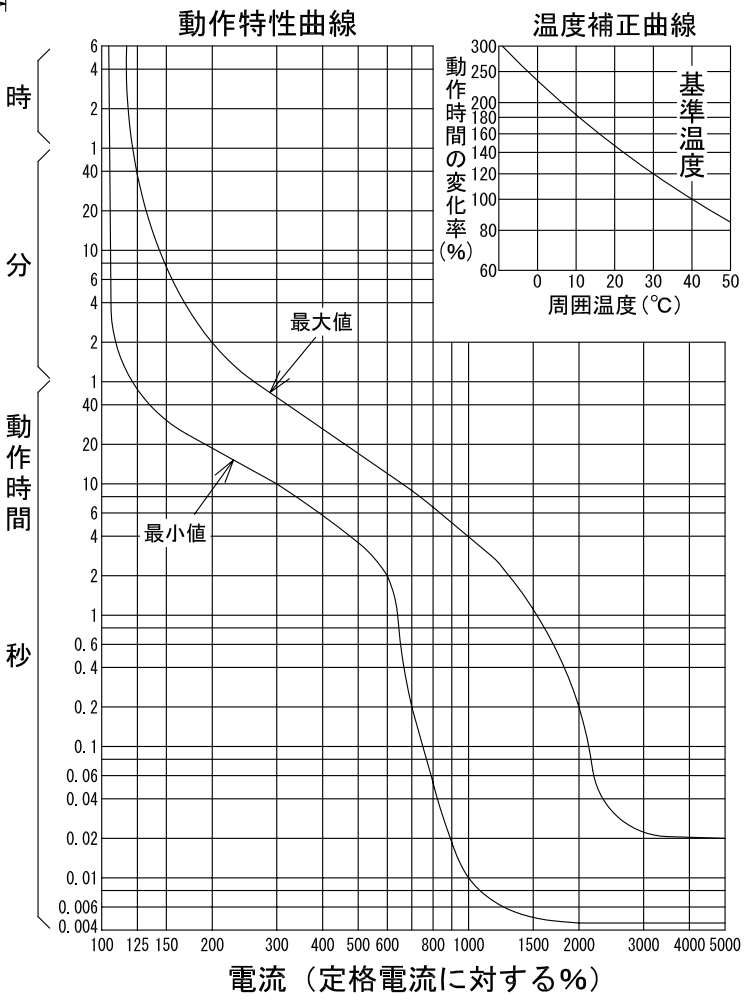


配線用遮断器 表面形

|              |   |   |
|--------------|---|---|
| 型式           | B-33MEC   |   |
| フレーム         | 30AF  |   |
| 極数(P)・素子数(E) | 3P・3E   |   |
| 定格電圧 (V)     | AC200   |   |
| 定格電流 (A)     | 1.3, 2.6, 3, 4.2, 5, 5.5, 7.4, 10, 15, 16, 20, 25, 30, 32 |   |
| 定格遮断容量 (kA)  |   |   |
| AC           | 100V  | 5 |
|              | 100V/200V   |   |
|              | 200V  | 5 |
| DC           | 415V  |   |
|              | 125V<br>250V  |   |
| 引き外し方式       | 完全電磁  |   |
| 標準接続方式       | 線押え方式 (圧着端子使用可能)  |   |
| 基準周囲温度       | 40℃   |   |
| 重量 (kg)      | 0.37  |   |
| 備考           | JIS C 8201-2-1 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  |
| 今本         | 馬場           | 小笹 高倉 |
| 年月日 三角法    | B36-3P33MEC2 |       |
| H18. 2. 24 | テンパール工業株式会社  |       |