

**電気用部品材料登録制度(CMJ登録リスト)**  
**機器用スイッチ登録リスト**

|                |   |           |
|----------------|---|-----------|
| 登録項目           | 登録内容                                    |           |
| 登録機関           | JET                                     |           |
| 申込者            | アルプス電気株式会社 コンポーネント事業部                   |           |
| 登録番号           | 1188-C4103-019                          |           |
| 電源の種類          | 交流専用                                    |           |
| 負荷の種類          | 抵抗及びモータ負荷, 抵抗及び容量性負荷                    |           |
| 周囲温度           | -                                       |           |
| 動作サイクル         | 10,000                                  |           |
| 保護等級           | 固形異物                                    | IP4X      |
|                | 水の侵入                                    | IPX0      |
| 感電保護クラス        | クラスⅡ 機器                                 |           |
| 使用可能汚染状態       | 汚れた状況                                   |           |
| 操作方法           | ロッカースイッチ                                |           |
| 表示             | 通常(C. T.)                               |           |
| 耐火性(グローワイヤー)   | レベル3                                    |           |
| 端子             | 端子の種類                                   | はんだ付け端子   |
|                | 電線の種類                                   | 単線、可とうより線 |
| タイプ名(シリーズ名)    | SDDJE                                   |           |
| モデル            | SDDJE                                   |           |
| 極数             | 双極                                      |           |
| 回路の遮断          | 完全断路                                    |           |
| 定格電圧(V)        | 250V, 250V                              |           |
| 定格電流(A)        | 10(6), 6/96                             |           |
| 耐トラッキング指数(PTI) | 250                                     |           |
| 登録日            | H17.11.18                               |           |
| 技術基準(発行年も含む)   | 「電気用品の技術上の基準を定める省令」第2項<br>J61058-1(H16) |           |
| その他(特別な認証条件)   | なし                                      |           |