

# 押ボタンスイッチ選択表 Pushbutton Switches Selection Table

| シリーズ名/Series     | SMT1・TME1  |     | SMT3・SMTE3  |   | SMT4   | SMAP  |
|------------------|--|-----|---|---|--|---|
| 形状<br>Appearance |  <p>SMT1 丸洗い<br/>TME1 丸洗い</p> |     |  <p>SMT3<br/>SMTE3 丸洗い</p> |   |                            |  <p>丸洗い</p>                            |
| 極数/Poles         | 1  |     | 1   |   | 1  | 1・2   |
| 定格/Ratings       | 1VA Max. (DC48V Max.) 0.5mA Min.   |     | 0.6VA Max. (DC24V Max.) 1mA Min.  |   | DC12V 50mA Max. DC1V 0.5mA Min.  | 0.4VA (DC28V Max.) 1μA Min.   |
| 特長               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・リフロー対応品 (SMT1)</li> <li>・丸洗い洗浄が可能</li> <li>・静電気防止機構</li> </ul>         |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・リフロー対応品</li> <li>・丸洗い洗浄が可能 (SMTE3)</li> <li>・Jリード端子</li> </ul>      |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・リフロー対応品</li> <li>・メタルコンタクトタイプ</li> <li>・ライトアングルタイプ (横取付形)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・リフロー対応品</li> <li>・丸洗い洗浄が可能</li> <li>・金メッキ接点</li> </ul>                            |
| 掲載ページ/Page       | 60   | 68  | 62  |   | 64   | 66  |
| シリーズ名/Series     | APE  | AP  | BP  | CPE   |  | FP  |
| 形状<br>Appearance |  <p>丸洗い</p>                 |     |                          |  <p>丸洗い</p> <p>PC PC R/A</p> |  |  <p>丸洗い</p>                          |
| 極数/Poles         | 1・2  |     | 1・2   | 1・2   |  | 1・2   |
| 定格/Ratings       | AC/DC48V 50mA Max. 1μA Min.  |     | AC/DC20V 50mA Max. 1μA Min.   | AC/DC48V 50mA Max. 1μA Min.   |  | 0.4VA Max. (DC28V Max.) 1μA Min.  |
| 特長               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・丸洗い洗浄が可能 (APE)</li> <li>・金メッキ接点</li> <li>・UL規格認定品 (APE)</li> </ul>     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・金メッキ接点</li> <li>・ドライサーキット用</li> </ul>                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・丸洗い洗浄が可能</li> <li>・金メッキ接点</li> </ul>                                    |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・丸洗い洗浄が可能</li> <li>・金メッキ接点</li> <li>・PC端子/R/A端子/V/M端子</li> </ul>                   |
| 掲載ページ/Page       | 100  | 104 | 110   | 112   |  | 70  |
| シリーズ名/Series     | 3N   |     | MSP   | LPR/LPS   |  | LP  |
| 形状<br>Appearance |  <p>PC R/A</p>              |     |                          |                             |  |  <p>LP1 LP2<br/>プリント基板用 パネル取付用</p>   |
| 極数/Poles         | 1・2  |     | 1   | 2   |  | 1・2   |
| 定格/Ratings       | AC125V 6A AC250V 3A Max. 10mA Min.   |     | AC125V 3A Max.  | AC125V 3A Max. 20mA Min.  |  | AC125V 3A Max. 10mA Min.  |
| 特長               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・豊富な押ボタン形状</li> <li>・軽快な切換動作</li> </ul>                                 |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・小型</li> <li>・セット、リセット用</li> </ul>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・高輝度照光式</li> <li>・ロック式、ノンロック式</li> <li>・タブ、はんだ兼用端子</li> </ul>            |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・非照光式</li> <li>・表示灯</li> <li>・単色照光、2色分割照光</li> <li>・UL、CSA、認定品 (表示灯を除く)</li> </ul> |
| 掲載ページ/Page       | 135  |     | 165   | 166   |  | 119   |

# 押ボタンスイッチ選択表 Pushbutton Switches Selection Table

| シリーズ名/Series     | TM/TR  | LTR/LTM  | TP   | DP1~5  |  |
|------------------|--|--|--|--|--|
| 形状<br>Appearance |                           |                           |                    |                         |  |
| 極数/Poles         | 1  | 1  | 2  | 1・2  |  |
| 定格/Ratings       | TM : 1VA Max. TR : DC12V 10mA Max.   | LTM : 1VA Max. LTR : DC12V 10mA Max.   | DC30V 0.1A Max. 0.1mA Min.   | DC24V 50mA Max. 1mA Min.   |  |
| 特長               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・照光式、非照光式</li> <li>・豊富なアクセサリ</li> <li>・メタルコンタクト、ラバーコンタクト</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・照光式、非照光式</li> <li>・豊富なアクセサリ</li> <li>・メタルコンタクト、ラバーコンタクト</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・照光式、非照光式</li> <li>・ロック式、ノンロック式</li> <li>・豊富なアクセサリ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・セルフクリーニング接触機構</li> <li>・クリックフィーリング動作</li> <li>・豊富なアクセサリ</li> </ul> |  |
| 掲載ページ/Page       | 73   | 81   | 86   | 90   |  |
| シリーズ名/Series     | エイト  |  | グリーン   |  | KP   |
| 形状<br>Appearance |                          |  |                  |  |             |
| 極数/Poles         | 1~4  |  | 1~4  |  | 1  |
| 定格/Ratings       | AC125V 6A・AC250V 3A Max. 10mA Min.   |  | AC125V 6A・AC250V 3A Max. 10mA Min.   |  | —————  |
| 特長               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・豊富な押ボタン形状</li> <li>・UL、CSA認定品</li> </ul>                           |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・豊富な押ボタン形状</li> <li>・UL、CSA認定品</li> </ul>                     |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・起電力発生タイプ</li> <li>・クリックアクション</li> <li>・ノイズ対策用</li> </ul> |
| 掲載ページ/Page       | 138  |  | 154  |  | 173  |
| シリーズ名/Series     | SP・SPL・S2P・SPP   | SP101  | SPC103   | SPB101   |  |
| 形状<br>Appearance |                         |                         |                  |                       |  |
| 極数/Poles         | 1・2  | 1  | 1・2  | 1  |  |
| 定格/Ratings       | AC125V 3~10A   | DC30V 60mA   | AC125V/AC250V/DC30V 3A   | DC48V 50mA   |  |
| 特長               | <ul style="list-style-type: none"> <li>・豊富な押ボタン形状</li> <li>・UL、CSA認定品</li> </ul>                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>・クリックな操作感</li> <li>・軽い作動力：2.94N</li> </ul>                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・クリックな操作感</li> <li>・軽い作動力：2.94N</li> </ul>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・高接触信頼性</li> <li>・ロングストローク：5ミリ</li> <li>・コネクタ取付用端子</li> </ul>       |  |
| 掲載ページ/Page       | 169  | 114  | 116  | 118  |  |