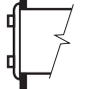
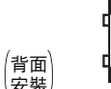
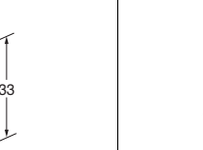


## 指撥開關

## 功能 / 規格一覽表

| 分類         |  | 按壓推進式操作   |   |  |   |           |   |            |   |  |   |            |
|------------|--|-----------|---|--|---|-----------|---|------------|---|--|---|------------|
| 型號         | A7DP-2   |           | A7D-2   |  | A7D-1   |           | A7CN-L2   |            | A7CN-2  |  | A7CN-1  |            |
| 形狀 (mm)    | 筆壓型<br><br>(文字高度 3.2mm) |           | <br>(文字高度 3.2mm) |  | <br>(文字高度 3.2mm) |           | 鎖定型<br><br>(文字高度 3.4mm) |            | <br>(文字高度 3.4mm) |  | <br>(文字高度 3.4mm) |            |
| 特點         | <ul style="list-style-type: none"> <li>DC回路用 (DC3.3~30V)</li> <li>省空間</li> <li>可額外製作防止動的品項</li> </ul>    |           |   |  |   |           | <ul style="list-style-type: none"> <li>DC3.3~28V</li> <li>小型設備內置專用</li> <li>開關電流 1mA~0.1A</li> </ul>      |            |   |  |   |            |
| 安裝方法       | 快速安裝<br>(表面安裝)          |           |   | 螺絲安裝<br>(背面安裝)  |   |           | 快速安裝<br>(表面安裝)         |            |   | 螺絲安裝<br>(背面安裝)  |   |            |
| 端子種類       | PCB端子<br>               |           |   |  |   |           | PCB端子<br>              |            |   |  |   |            |
| 有無防塵功能     | 有 (IP50)   |           |   |  |   |           | 有 (IP50)  |            |   |  |   |            |
| 外觀顏色       | 淺灰   | 黑         | 淺灰  | 黑  | 淺灰  | 黑         | 淺灰  | 黑          | 淺灰  | 黑  | 黑   |            |
| 開關組件輸出代碼編號 | 03 (十進制代碼)   | —         |   | —  |   | —         |   | —          |   | —  |   | —          |
|            | 06 (二進碼十進制)  | A7DP-206  | A7DP-206-1  | A7D-206  | A7D-206-1   | A7D-106   | A7D-106-1   | A7CN-L206  | A7CN-L206-1   | A7CN-206   | A7CN-206-1  | A7CN-106-1 |
|            | 07 (二進碼十進制中繼端子)  | —         |   | —  |   | —         |   | —          |   | —  |   | —          |
|            | 19 (十進制代碼中繼端子型)  | —         |   | —  |   | —         |   | —          |   | —  |   | —          |
|            | 54 (二進碼十六進制)   | —         |   | —  |   | —         |   | —          |   | —  |   | —          |
|            | 55 (二進碼十六進制中繼端)  | —         |   | —  |   | —         |   | —          |   | —  |   | —          |
| 安裝板        | A7D-2M   | A7D-2M-1  | A7D-2M  | A7D-2M-1   | A7D-1M  | A7D-1M-1  | A7CN-2M   | A7CN-2M-1  | A7CN-2M   | A7CN-2M-1  | A7CN-1M-1   |            |
| 隔板         | A7D-2PA  | A7D-2PA-1 | A7D-2PA   | A7D-2PA-1  | A7D-1PA   | A7D-1PA-1 | A7CN-2PA  | A7CN-2PA-1 | A7CN-2PA  | A7CN-2PA-1   | A7CN-1PA-1  |            |
| 接頭         | 焊接端子   | —         |   |  |   |           |   | —          |   |  |   |            |
|            | PCB端子  | —         |   |  |   |           |   | —          |   |  |   |            |

註. 一覽表中僅揭示概略的規格。請務必在確認各頁面的詳細規格及注意事項後再行使用。

| 按壓推進式操作  |            |   |            |  |  |   |            |   |            | 旋鈕式操作   |
|--|------------|---|------------|--|--|---|------------|---|------------|---|
| A7BL   |            | A7BS  |            | A7BS-20□-S   |  | A7PS  |            | A7PH  |            | A7MD  |
| 鎖定型<br><br>(文字高度 4.8mm) |            | <br>(文字高度 十進制: 4.8mm<br>十六進制: 3.2mm) |            | 外部止動插塞型<br><br>(文字高度 4.8mm) |  | <br>(文字高度 十進制: 6.8mm<br>十六進制: 4.0mm)                  |            | 長壽命型<br>   |            | <br>(文字高度 2.8mm) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>· 中型機器用</li> <li>· 可額外製作附止動的品項</li> </ul>                         |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 中型機器用</li> <li>· 有十六進制系列</li> <li>· 可額外製作附止動的品項</li> </ul>                   |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 中型機器用</li> </ul>  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 機械耐久性達10萬次以上</li> <li>· 中、大型機器設備用</li> <li>· AC50V/DC3.3~28V</li> <li>· 可額外製作附止動的品項</li> </ul> |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 機械耐久性達200萬次以上</li> <li>· 中、大型機器設備用</li> <li>· AC125V/DC3.3~28V</li> <li>· 可額外製作附止動的品項</li> </ul> |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 小型設備內置專用的PCB</li> <li>· 內置二極體型 (省空間)</li> </ul>            |
| 快速安裝<br>(表面安裝)          |            |   |            |  | 快速安裝<br>(表面安裝)  |   |            |   |            | PCB安裝的面板固定式      |
| 焊接端子                    |            |   |            |  | 焊接端子             |   |            |   |            | PCB端子            |
| 有 (IP50)   |            |   |            |  | 有 (IP50)   |   |            |   |            | 有 (簡易防塵)  |
| 淺灰   | 黑          | 淺灰  | 黑          | 淺灰   | 黑  | 淺灰  | 黑          | 淺灰  | 黑          | 黑   |
| —  |            | —   |            | —  |  | A7PS-203  | A7PS-203-1 | A7PH-203  | A7PH-203-1 | —   |
| A7BL-206   | A7BL-206-1 | A7BS-206  | A7BS-206-1 | A7BS-206-S   | A7BS-206-S-1   | A7PS-206  | A7PS-206-1 | A7PH-206  | A7PH-206-1 | A7MD-106-P-09   |
| A7BL-207   | A7BL-207-1 | A7BS-207  | A7BS-207-1 | A7BS-207-S   | A7BS-207-S-1   | A7PS-207  | A7PS-207-1 | A7PH-207  | A7PH-207-1 | —   |
| —  |            | —   |            | —  |  | A7PS-219  | A7PS-219-1 | —   |            | —   |
| —  |            | A7BS-254  | A7BS-254-1 | —  |  | A7PS-254  | A7PS-254-1 | A7PH-254  | A7PH-254-1 | —   |
| —  |            | A7BS-255  | A7BS-255-1 | —  |  | A7PS-255  | A7PS-255-1 | —   |            | —   |
| A7B-M  | A7B-M-1    | A7B-M   | A7B-M-1    | A7B-M  | A7B-M-1  | A7P-M   | A7P-M-1    | A7P-M   | A7P-M-1    | A7MD-1M   |
| A7B-PA   | A7B-PA-1   | A7B-PA  | A7B-PA-1   | A7B-PA   | A7B-PA-1   | A7P-PA  | A7P-PA-1   | A7P-PA  | A7P-PA-1   | A7MD-PA   |
| A7B-C  |            |   |            |  |  | NRT-C/NRT-CN  |            |   |            | —   |
| A7B-CP   |            |   |            |  |  | NRT-CP  |            |   |            | —   |

※A7BS型也可製作成PCB端子型。  
 註. 一覽表中僅揭示概略的規格。請務必在確認各頁面的詳細規格及注意事項後再行使用。