

C スイッチユニット

RoHS  
10

| 品名/外観  | 型式          | 価格(税抜き)  | 定格     | 接点構成  | 摘要   |
|--|-------------|----------|--------|---|--|
| <br>2段式スイッチ       | ● UN 80D40  | 2,320円   | 注1     | UN 80D44<br>(2a2b-2a2b)<br>ニュートラル   ニュートラル 1段目 2段目<br><br>(ボタン動作状態)   | ・速度制御用、2回路制御用です。<br>・2段階に分かれて接点が動作します。<br>・シーソー式の機械的インターロック付きですので、同時に投入することができません。<br>・UN 80DTはツイン接点です。  |
|  | ● UN 80D44  | 3,370円   | 注2     |   |  |
|  | ● UN 80DT40 | 2,550円   |        |   |  |
|  | UN 80DT44   | 3,720円   |        |   |  |
| <br>3段式スイッチ      | UN 80W60    | 4,850円   | 注1     | UN 80W60<br>(3a-3a)<br>ニュートラル   ニュートラル 1段目 2段目 3段目<br><br>UN 80W62<br>(3a1b-3a1b)<br>ニュートラル   ニュートラル 1段目 2段目 3段目<br><br>※内部は接続板および接続線で接続されています。 | ・速度制御用、3回路制御用です。<br>・3段階に分かれて接点が動作します。<br>・機械的インターロック付きですので、同時に投入することができません。                             |
|  |             | UN 80W62 | 5,270円 |   |  |
| <br>オルタネイトスイッチ  | ● UN 80E10  | 3,370円   | 注3     | UN 80E10 (1a)   | ・操作電源入切用です。<br>・ボタンを押すたびにONとOFFが交互に動作します。<br>(衝撃を受ける用途へのご使用は避けてください。)<br>注 ボタンバッキンにより、ボタンの状態を目視で確認できません。 |
|  | UN 80E20    | 4,210円   |        | UN 80E20 (2a)   |  |
|  | UN 80E11    | 4,210円   |        | UN 80E11 (1a1b)   |  |
| <br>2ノッチトグルスイッチ | UN 80F10    | 3,800円   | 注4     | UN 80F10 (1a)   | ・操作電源入切用です。<br>・アルミ銘板を用意しています。184ページに掲載。<br>・レバー操作は、左右です。<br>・保護構造はIP53です。                               |
|  | UN 80F20    | 4,010円   |        | UN 80F20 (2a)   |  |
|  | UN 80F11    | 4,010円   |        | UN 80F11 (1a1b)   |  |

※スイッチユニットまたはボタン文字を上下逆向きに取り付ける場合は、製作仕様書でご指示願います。また、スイッチユニットを上下逆向きに取付ける場合は、内部配線の対応ができませんので、あらかじめご了承ください。  
 ※入切用スイッチを除くスイッチユニットのボタンバッキンの標準色は黒色です。標準色以外のボタンバッキンを取り付ける場合は、製作仕様書でご指示願います。

●各スイッチユニットの定格

| 項目        | 注1                   | 注2          | 注3       | 注4      |
|-----------|----------------------|-------------|----------|---------|
| 定格絶縁電圧    | AC 500V              | AC 500V     | AC 250V  | AC 250V |
| 定格通電電流    | 5A                   | 5A          | 3A       | 3A      |
| 定格使用電圧    | AC 220/440V          | AC 220/440V | AC 220V  | AC 220V |
| 定格使用電流    | AC 220V              | 2A          | 2A       | 1A      |
| AC15/誘導負荷 | AC 440V              | 1A          | 1A       | —       |
| 微小負荷      | —                    | ツイン接点       | —        | —       |
| 絶縁抵抗      | 100MΩ以上 (DC 500Vメガー) |             |          |         |
| 耐電圧       | AC 2500V             | 1分間         | AC 1500V | 1分間     |
| 接続端子      | M4ねじ(圧着端子式)          |             |          |         |

※微小負荷  
 ・ツイン接点タイプ：  
 ツイン接点の接点信頼性は、DC12V/10mAの試験条件で支障なく使用できることを確認しています。

端子台  
ブッシュユニット

端子台  
インターフェース

ねじ端子台  
レール式

ねじ端子台  
組式

特殊用途端子台

端子台アクセサリ

液面リレー  
ニッスイ

操作ボタン開閉器

押しボタン開閉器

小型ペンダント  
スイッチ