

ミスミ

φ16・φ22 照光・非照光(バリュー品) MEB・MELシリーズ



IP40 IP65 IP66 c-UL TÜV CE対応 CCC

在庫品

RoHS

**ココが特長** お得な価格の非常停止スイッチです。

●照光タイプのLED回路は定格AC/DC24Vです



ご注意

- ・スイッチとLEDは別回路になっています。
- ・スイッチ回路の使用条件毎の定格は下記詳細仕様をご覧ください。
- ・LED回路の定格電圧はAC/DC24Vです。詳しくは下記詳細仕様をご覧ください。
- ・ガードはSEMI規格に基づく半導体製造装置用です。欧州機械指令、IEC60204-1、JIS B9960-1等では現状使用が認められていないため、それ以外の用途には使用しないでください。
- ・外形図はe-カタログをご確認ください。

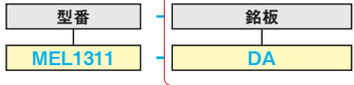
1個単位

| 有料オプション品 *注1        | 記号 | ¥通常単価 |
|---------------------|----|-------|
| 銘板 (EMERGENCY STOP) | DA | 250   |
| 銘板 (非常停止)           | DB | 250   |
| ガード                 | B  | 900   |

注1: 銘板とガードの併用は出来ません。取付穴φ22の場合、組立時に銘板・ガードのスイッチ胴体を通す部分にある突起を1~1.5mm削っていただく必要があります。



Order 注文例



| 型番       | 照光        | 取付穴φ | 操作部 | 構成    | 構造   | 保護構造 | 取得規格 |      |    |     | 端子 | 仕様         | ¥通常単価 |       |        | ¥スライド単価 |     |     |
|----------|-----------|------|-----|-------|------|------|------|------|----|-----|----|------------|-------|-------|--------|---------|-----|-----|
|          |           |      |     |       |      |      | cUL  | TUV  | CE | CCC |    |            | 1~4個  | 5~9個  | 10~19個 |         |     |     |
| 矢印無色     | 矢印白色      |      |     |       |      |      |      |      |    |     |    |            |       |       |        |         |     |     |
| -        | MEL1311   | ○    | 16  | φ30.8 | 1a1b | 分離   | IP40 | ●    | -  | ●   | ●  | ハンダ        | A     | 1,130 | 1,070  | 1,020   |     |     |
| -        | MEL1311   | -    |     | φ31.8 | 1a1b |      |      | ●    | -  | ●   | ●  |            |       | 970   | 920    | 870     |     |     |
| MEB1311E | -         | -    |     | φ29   | 1a1b | 一体   | IP65 | -    | ●  | ●   | ●  | M3.5 ねじ 端子 | B     | 970   | 920    | 870     |     |     |
| MEB2211  | MEB2211W  | -    |     | φ40.5 | 1b   |      |      | IP66 | -  | -   | ●  |            |       | ●     | ●      | 760     | 720 | 680 |
| -        | MEBS2401W | -    | 22  | φ40   | 2b   | 分離   | IP65 | -    | ●  | ●   | ●  | B          | C     | 880   | 840    | 800     |     |     |
| MEB2402  | MEB2402W  | -    |     | φ40   | 1a1b |      |      | -    | -  | ●   | ●  |            |       | ●     | 1,010  | 960     | 910 |     |
| MEB2411  | MEB2411W  | -    |     |       |      |      |      | -    | ●  | ●   | ●  |            |       | 1,010 | 960    | 910     |     |     |

1個単位

詳細仕様

| 仕様グループ | 定格絶縁電圧 (Ui) | 定格通電電流 (Ith) | スイッチ回路定格 |    |    |      |         |       | LED定格 AC/DC 24V | 使用温度範囲      | 絶縁抵抗 | 耐久性(万回以上)   |       |       |    | 質量約g      |
|--------|-------------|--------------|----------|----|----|------|---------|-------|-----------------|-------------|------|-------------|-------|-------|----|-----------|
|        |             |              | 定格使用電流   |    |    |      |         |       |                 |             |      | 機械的         | 電氣的   |       |    |           |
|        |             |              | 交流       |    | 直流 |      | P.F=0.7 | P.F=1 |                 |             |      |             | AC-15 | DC-13 | -  |           |
| A      | 250V        | 5A           | 24V      | -  | -  | -    |         |       | 2A              | -           | 15mA | -25 ~ +55°C |       |       |    | 100 MΩ 以上 |
|        |             |              | 125V     | 3A | 5A | -    | 0.2A    | -     |                 |             |      |             |       |       |    |           |
|        |             |              | 250V     | 2A | 3A | -    | 0.1A    | -     |                 |             |      |             |       |       |    |           |
| B      | 600V        | 10A          | 110V     | -  | -  | -    | -       | 1A    | -               | -25 ~ +60°C | -    | 30          | -     | 60    | 25 | 43 ~ 54   |
|        |             |              | 220V     | -  | -  | 6A   | -       | 0.6A  |                 |             |      |             |       |       |    |           |
|        |             |              | 380V     | -  | -  | 4A   | -       | -     |                 |             |      |             |       |       |    |           |
| C      | 300V        | 5A           | 24V      | -  | -  | -    | -       | 0.3A  | -               | -25 ~ +60°C | -    | 10          | -     | -     | -  | 39        |
|        |             |              | 120V     | -  | -  | 1.5A | -       | -     |                 |             |      |             |       |       |    |           |
|        |             |              | 125V     | -  | -  | -    | -       | 0.2A  |                 |             |      |             |       |       |    |           |
|        |             |              | 240V     | -  | -  | 1A   | -       | -     |                 |             |      |             |       |       |    |           |

押しボタン

非常停止・安全スイッチ

セレクトスイッチ

ロックスイッチ

トグルスイッチ

スライドスイッチ

スイッチユニット

フットスイッチ

レバースイッチ

その他スイッチ

テープスイッチ

スイッチ用ツマミ

保護/スイッチカバー

スイッチガード

スイッチ用銘板

スイッチ周辺部品

スイッチ 海外規格番号

Table with columns: 掲載頁, ミニ型番, メーカー型番, UL, cUL, CSA, TUV, CCC. Rows include categories like 162, 164, 139, 145, 153, 141, 147, 155, 189.

Table with columns: 掲載頁, ミニ型番, メーカー型番, UL, cUL, CSA, TUV, CCC. Rows include categories like 189, 195, 281.

スイッチ

リレー

PLC

インバータ

タッチパネル (PLC用)

タイマ・カレンダー

カウンタ

メータ

スイッチ

小型表示灯

パイロットランプ

積層信号灯

表示灯

警報機・プザー

端子台

ミスミ

φ16・φ22・φ30 照光 EL・ELSシリーズ



ココが特長

各種規格取得のLED照光式非常停止スイッチ

- 銘板とガードを有料オプションとしてセット販売のみです
- LED回路は定格AC/DC24Vです
- 海外規格No.は [▶213ページ](#)参照
- 製造元型番は [▶213ページ](#)参照

注意

- ・スイッチとLEDは別回路になっています。
- ・スイッチ回路の使用条件毎の定格は下記詳細仕様をご覧ください。
- ・LED回路の定格電圧はAC/DC24Vです。詳しくは下記詳細仕様をご覧ください。
- ・ガードはSEM規格に基づく半導体製造装置用です。欧州機械指令、IEC60204-1、JIS B9960-1等では現状使用が認められていないため、それ以外の用途には使用しないでください。

IP65

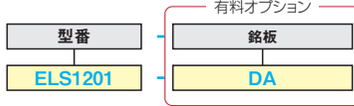
在庫●印のもの  
在庫品

在庫一印のもの  
5 日目出荷

RoHS



Order注文例



1個単位

| 有料オプション品 *注1        | 記号 | ¥通常単価 |
|---------------------|----|-------|
| 銘板 (EMERGENCY STOP) | DA | 250   |
| 銘板 (非常停止)           | DB | 250   |
| ガード *注2             | G  | 900   |

注1: 銘板とガードの併用は出来ません。

注2: 取付穴φ30用のガードはお取扱いができません。φ16、22用のみお選びいただけます。



1個単位

| 型番      | 取付穴φ | 操作部 | 構成   | 構造   | 短脚 | 保護構造       | 取得規格       |     |       |       |    |     | 端子 | 仕様グループ | ¥パラチャージ<br>1~2個 | ¥通常単価<br>3~9個 | ¥スライド単価<br>10~19個 | 在庫    |        |       |       |   |
|---------|------|-----|------|------|----|------------|------------|-----|-------|-------|----|-----|----|--------|-----------------|---------------|-------------------|-------|--------|-------|-------|---|
|         |      |     |      |      |    |            | UL         | cUL | CSA   | TUV   | CE | CCC |    |        |                 |               |                   |       | DEMKO  |       |       |   |
|         |      |     |      |      |    |            | UL         | cUL | CSA   | TUV   | CE | CCC |    |        |                 |               |                   |       | DEMKO  |       |       |   |
| ELS1201 | 16   | φ29 | 1b   | 分離   | ●  | パネル前面 IP65 | ●          | ●   | -     | ●     | ●  | ●   | -  | ハンダ    | A               | +670/個        | 2,012             | 1,961 | -      |       |       |   |
| ELS1202 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | ●     | ●  | ●   | -  |        |                 |               | 2,215             | 2,158 | ●      |       |       |   |
| ELS1211 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | ●     | ●  | ●   | -  |        |                 |               | 2,215             | 2,158 | ●      |       |       |   |
| ELS1204 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | ●     | ●  | ●   | -  |        |                 |               | 2,613             | 2,546 | -      |       |       |   |
| ELS1401 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | ●     | ●  | ●   | -  |        |                 |               | 2,176             | 2,120 | ●      |       |       |   |
| ELS1402 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | ●     | ●  | ●   | -  |        |                 |               | 2,371             | 2,310 | ●      |       |       |   |
| ELS1411 |      | ●   | ●    | -    | ●  | ●          | ●          | -   | 2,371 | 2,310 | ●  |     |    |        |                 |               |                   |       |        |       |       |   |
| EL2402  |      | 22  | φ40  | 1a1b | 一体 | -          | パネル前面 IP65 | ●   | ●     | -     | -  | ●   | ●  |        | -               |               | M3.5<br>ねじ<br>端子  | B     | +670/個 | 2,231 | 2,174 | ● |
| EL2411  |      |     |      |      |    |            |            | ●   | ●     | -     | -  | ●   | ●  |        | -               |               |                   |       |        | 2,231 | 2,174 | ● |
| ELS2401 |      |     |      |      |    |            |            | ●   | ●     | -     | -  | ●   | ●  |        | -               |               |                   |       |        | 2,371 | 2,310 | ● |
| ELS2402 |      |     |      |      |    |            |            | ●   | ●     | -     | -  | ●   | ●  |        | -               |               |                   |       |        | 2,613 | 2,546 | ● |
| ELS2411 |      |     |      |      |    |            |            | ●   | ●     | -     | -  | ●   | ●  |        | -               |               |                   |       |        | 2,613 | 2,546 | ● |
| ELS2404 | ●    |     |      |      |    |            |            | ●   | -     | -     | ●  | ●   | -  | 3,097  | 3,017           | -             |                   |       |        |       |       |   |
| EL3402  | 30   | φ40 | 1a1b | 一体   | -  | パネル前面 IP65 | ●          | ●   | -     | -     | ●  | ●   | -  | C      | +670/個          | 2,668         | 2,599             | ●     |        |       |       |   |
| EL3411  |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | -     | ●  | ●   | -  |        |                 | 2,668         | 2,599             | ●     |        |       |       |   |
| ELS3401 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | -     | ●  | ●   | -  |        |                 | 2,613         | 2,546             | -     |        |       |       |   |
| ELS3402 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | -     | ●  | ●   | -  |        |                 | 2,855         | 2,782             | -     |        |       |       |   |
| ELS3411 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | -     | ●  | ●   | -  |        |                 | 2,855         | 2,782             | -     |        |       |       |   |
| ELS3404 |      |     |      |      |    |            | ●          | ●   | -     | -     | ●  | ●   | -  |        |                 | 3,338         | 3,253             | -     |        |       |       |   |

【部】 1~2個のご注文は通常単価+パラチャージを申し受けます。  
【計算例】 ELS1201 を2個ご注文の場合  
(通常単価2,012円+パラチャージ670円)×2個=5,364円

詳細仕様

| 仕様グループ | 定格絶縁電圧 (Ui) | 定格通電電流 (Ith) | スイッチ回路定格  |    |      |           |       |       |      |      |       |      | LED定格 AC/DC 24V | 使用温度範囲    | 絶縁抵抗 DC 500V メガ | 過電圧 カテゴリ                               | 耐久性   | 質量 約g |
|--------|-------------|--------------|-----------|----|------|-----------|-------|-------|------|------|-------|------|-----------------|-----------|-----------------|--|---|-------|
|        |             |              | 定格使用電流    |    |      |           |       |       |      |      |       |      |                 |           |                 |  |   |       |
|        |             |              | メイン接点     |    |      |           |       | モニタ接点 |      |      |       |      |                 |           |                 |  |   |       |
|        |             |              | 交流50/60Hz | 直流 |      | 交流50/60Hz | 直流    |       |      |      |       |      |                 |           |                 |  |   |       |
| A      | 300V        | 5A           | 125V      | 3A | 1.5A | 0.4A      | 0.22A | 1.2A  | 0.6A | 0.4A | 0.22A | 11mA | -25 ~ +55℃      | 100 MΩ 以上 | II              | 機械的<br>25万回<br>以上<br>電氣的<br>10万回<br>以上 | 操作部<br>φ29-23g<br>φ40-28g<br>取付穴<br>φ22-72g<br>φ30-83g<br>取付穴<br>φ22-59g<br>φ30-65g |       |
|        |             |              | 250V      | 3A | 1.5A | 0.2A      | 0.1A  | 0.6A  | 0.3A | 0.2A | 0.1A  |      |                 |           |                 |  |   |       |
| B      | 250V        | 10A          | 24V       | 6A | 6A   | 6A        | 1.5A  | -     | -    | -    | -     | 10mA | -25 ~ +55℃      | 100 MΩ 以上 | -               |  |   |       |
|        |             |              | 110V      | 3A | 3A   | 2A        | 0.3A  | -     | -    | -    | -     |      |                 |           |                 |  |   |       |
| C      | 250V        | 5A           | 220V      | 3A | 3A   | 1A        | 0.15A | -     | -    | -    | -     | 15mA | -25 ~ +55℃      | 100 MΩ 以上 | II              |  |   |       |
|        |             |              | 30V       | -  | -    | 2A        | 1A    | -     | -    | 2A   | 1A    |      |                 |           |                 |  |   |       |
|        |             |              | 125V      | 5A | 3A   | 0.4A      | 0.22A | 1.2A  | 0.6A | 0.4A | 0.22A |      |                 |           |                 |  |   |       |
|        |             |              | 250V      | 3A | 1.5A | 0.2A      | 0.1A  | 0.6A  | 0.3A | 0.2A | 0.1A  |      |                 |           |                 |  |   |       |

ミスミ VONA 制御部品・PC部品 検索

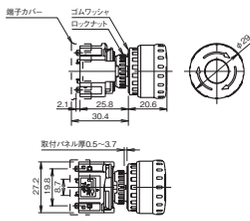
WEBなら当日・翌日出荷の商品続々拡大中!

● 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。  
● ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

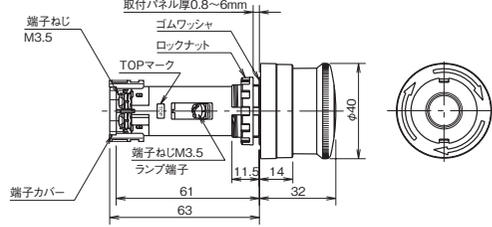
- リレー
- PLC
- インバータ
- タッチパネル (PLC用)
- タイマ・カレンダータイマ
- カウンタ
- メータ
- スイッチ
- 小型表示灯
- パイロットランプ
- 積層信号灯
- 表示灯
- 警報機・ブザー
- 端子台

外形図

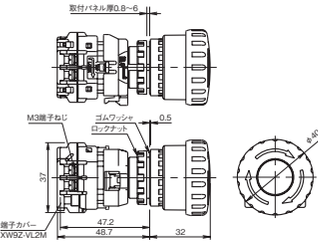
ELS1\*\*\*



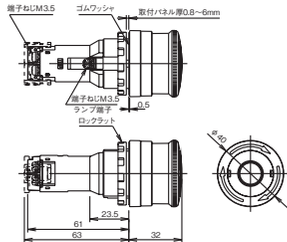
EL24\*\*



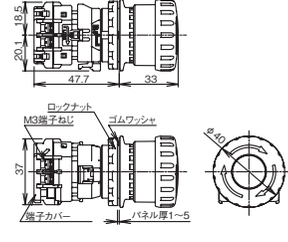
ELS24\*\*



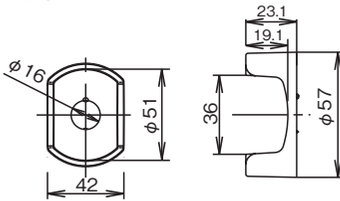
EL34\*\*



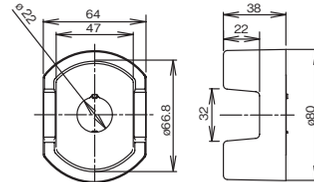
ELS34\*\*



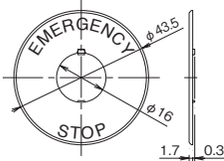
ガードφ16用(有料オプション)



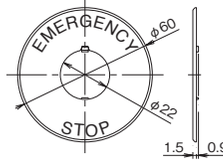
ガードφ22用(有料オプション)



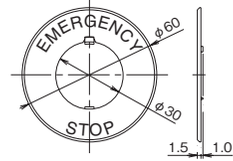
φ16銘板



φ22銘板



φ30銘板



・銘板使用時の取り付けパネル厚0.5~2mm

・銘板使用時の取り付けパネル厚0.8~4.5mm

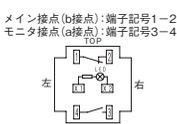
・銘板使用時の取り付けパネル厚0.8~4.5mm

端子配列図

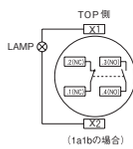
ELS1\*\*\*  
b接点のみ



ELS1\*11  
1a1b接点



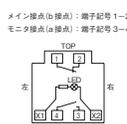
EL24\*\*



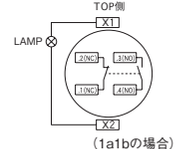
ELS24\*\* b接点のみ



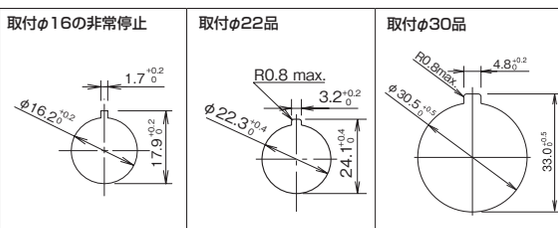
ELS2411  
1a1b接点



EL34\*\*



パネルカット寸法



いつもの取引先の見積回答が遅い...そんな時は、  
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256  
※IP電話からお掛けの場合番号末-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。  
●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

押しボタン

非常停止・安全スイッチ

セレクトスイッチ

ロックスイッチ

トグルスイッチ

スライドスイッチ

スイッチユニット

フットスイッチ

レバースイッチ

その他スイッチ

テープスイッチ

スイッチ用ツマミ

保護/スイッチカバー

スイッチガード

スイッチ用銘板

スイッチ周辺部品

スイッチ 海外規格番号

Table with columns: 掲載頁, ミニ型番, メーカー型番, UL, cUL, CSA, TUV, CCC. Rows include categories like 162, 164, 139, 145, 153, 141, 147, 155, 189.

Table with columns: 掲載頁, ミニ型番, メーカー型番, UL, cUL, CSA, TUV, CCC. Rows include categories like 189, 195, 281.

スイッチ

リレー

PLC

インバータ

タッチパネル (PLC用)

タイマ・カレンダー

カウンタ

メータ

スイッチ

小型表示灯

パイロットランプ

積層信号灯

表示灯

警報機・プザー

端子台

ミスミ

φ16・φ22・φ30 非照光 EB・EBB・EBSシリーズ



ココが特長

- 各種規格取得の非常停止スイッチ**
- 銘板とガードを有料オプションとしてセット販売のみです
  - 海外規格No.は ▶213ページ参照
  - 製造元型番は ▶213ページ参照

IP65

在庫●印のもの  
在庫品

在庫一印のもの  
5 日日出荷

RoHS

注意

・スイッチ回路の使用条件毎の定格は下記詳細仕様をご覧ください。  
・ガードはSEMI規格に基づく半導体製造装置用です。欧州機械指令、IEC60204-1、JIS B9960-1等では現状使用が認められていないため、それ以外の用途には使用しないでください。



Order 注文例



1個単位

| 有料オプション品*注1         | 記号 | ¥通常単価 |
|---------------------|----|-------|
| 銘板 (EMERGENCY STOP) | DA | 250   |
| 銘板 (非常停止)           | DB | 250   |
| ガード *注2             | G  | 900   |

注1：銘板とガードの併用は出来ません。  
注2：取付穴φ30用のガードはお取り扱いがございません。φ16、22用のみお選びいただけます。



| 型番         | 取付穴φ | 操作部 | 構成   | 構造   | 短冊         | 保護構造       | 取得規格       |     |     |       |       |                  |       | 端子    | 仕様グループ | ¥バラチャージ<br>1~2個 | ¥通常単価<br>3~9個 | ¥スライド単価<br>10~19個 | 在庫    |   |
|------------|------|-----|------|------|------------|------------|------------|-----|-----|-------|-------|------------------|-------|-------|--------|-----------------|---------------|-------------------|-------|---|
|            |      |     |      |      |            |            | UL         | cUL | CSA | TUV   | CE    | CCC              | DEMKO |       |        |                 |               |                   |       |   |
| EBS1201    | 16   | φ29 | 1b   | 分離   | ●          | 前面<br>IP65 | ●          | ●   | -   | ●     | ●     | ●                | -     | ハンダ   | A      | +580/個          | 1,693         | 1,649             | -     |   |
| EBS1202    |      |     | 2b   |      |            |            | ●          | ●   | -   | ●     | ●     | ●                | -     |       |        |                 | 1,895         | 1,847             | ●     |   |
| EBS1211    |      |     | 1a1b |      |            |            | ●          | ●   | -   | ●     | ●     | ●                | -     |       |        |                 | 1,895         | 1,847             | ●     |   |
| EBS1204    |      |     | 4b   |      |            |            | ●          | ●   | -   | ●     | ●     | ●                | -     |       |        |                 | 2,293         | 2,234             | -     |   |
| EBS1401    |      |     | 1b   |      |            |            | ●          | ●   | -   | ●     | ●     | ●                | -     |       |        |                 | 1,849         | 1,801             | ●     |   |
| EBS1402    |      |     | 2b   |      |            |            | ●          | ●   | -   | ●     | ●     | ●                | -     |       |        |                 | 2,051         | 1,999             | ●     |   |
| EBS1411    |      | φ40 | 1a1b | ●    | ●          | -          | ●          | ●   | ●   | -     | 2,051 | 1,999            | ●     |       |        |                 |               |                   |       |   |
| EBS1401EMO |      |     | 1b   | ●    | ●          | -          | ●          | ●   | ●   | -     | 2,080 | 2,003            | ●     |       |        |                 |               |                   |       |   |
| EBB2201    |      |     | 22   | φ29  | 1b         | 一体         | 前面<br>IP65 | -   | -   | -     | ●     | ●                | ●     |       | -      |                 | B             | 1,225             | 1,193 | ● |
| EBB2202    |      |     |      |      | 2b         |            |            | ●   | ●   | -     | ●     | ●                | ●     |       | -      |                 |               | 1,482             | 1,444 | ● |
| EBB2211    |      |     |      |      | 1a1b       |            |            | ●   | ●   | -     | ●     | ●                | ●     |       | -      |                 |               | 1,482             | 1,444 | ● |
| EB2402     |      |     |      |      | 2b         |            |            | ●   | ●   | -     | ●     | ●                | ●     |       | -      |                 |               | 1,525             | 1,486 | ● |
| EB2411     | 1a1b | ●   |      |      | ●          |            |            | -   | ●   | ●     | ●     | -                | 1,525 | 1,486 | ●      |                 |               |                   |       |   |
| EBB2401    | 1b   | ●   |      |      | ●          |            |            | -   | ●   | ●     | ●     | -                | 1,260 | 1,227 | ●      |                 |               |                   |       |   |
| EBB2402    | 2b   | ●   |      | ●    | -          | ●          | ●          | ●   | -   | 1,525 | 1,486 | ●                |       |       |        |                 |               |                   |       |   |
| EBB2411    | 1a1b | ●   |      | ●    | -          | ●          | ●          | ●   | -   | 1,525 | 1,486 | ●                |       |       |        |                 |               |                   |       |   |
| EBS2401    | φ40  | 分離  |      | 1b   | ●          | ●          | -          | ●   | ●   | ●     | -     | M3.5<br>ねじ<br>端子 | D     | 1,732 | 1,687  | -               |               |                   |       |   |
| EBS2402    |      |     |      | 2b   | ●          | ●          | -          | ●   | ●   | ●     | -     |                  |       | 1,973 | 1,923  | ●               |               |                   |       |   |
| EBS2411    |      |     |      | 1a1b | ●          | ●          | -          | ●   | ●   | ●     | -     |                  |       | 1,973 | 1,923  | ●               |               |                   |       |   |
| EBS2404    |      |     |      | 4b   | ●          | ●          | -          | ●   | ●   | ●     | -     |                  |       | 2,457 | 2,394  | -               |               |                   |       |   |
| EBB2411EMO |      |     | 1a1b | ●    | ●          | -          | ●          | ●   | ●   | -     | 1,783 |                  |       | 1,714 | ●      |                 |               |                   |       |   |
| EB3402     |      |     | 2b   | ●    | ●          | -          | ●          | ●   | ●   | -     | 1,880 |                  |       | 1,832 | ●      |                 |               |                   |       |   |
| EB3411     | φ30  | φ29 | 1a1b | 一体   | 前面<br>IP65 | -          | -          | -   | ●   | ●     | ●     | -                | C     | 1,880 | 1,832  | ●               |               |                   |       |   |
| EB3401     |      |     | 1b   |      |            | ●          | ●          | -   | ●   | ●     | ●     | -                |       | 1,973 | 1,923  | -               |               |                   |       |   |
| EBS3402    |      |     | 2b   |      |            | ●          | ●          | -   | ●   | ●     | ●     | -                |       | 2,215 | 2,158  | ●               |               |                   |       |   |
| EBS3411    |      |     | 1a1b |      |            | ●          | ●          | -   | ●   | ●     | ●     | -                |       | 2,215 | 2,158  | ●               |               |                   |       |   |
| EBS3404    |      |     | 4b   |      |            | ●          | ●          | -   | ●   | ●     | ●     | -                |       | 2,699 | 2,630  | -               |               |                   |       |   |

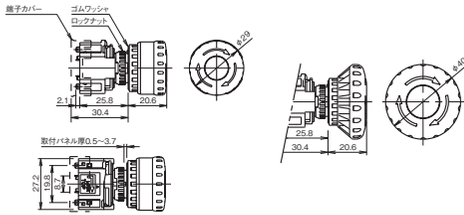
部 1~2個のご注文は通常単価+バラチャージを申し受けます。  
【計算例】 EBS1201 を2個ご注文の場合  
(通常単価1,693円+バラチャージ580円)×2個=4,546円

詳細仕様

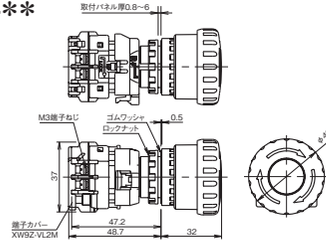
| 仕様グループ | 定格絶縁電圧 (Ui) | 定格通電電流 (Ith) | スイッチ回路定格  |      |      |      |           |       |      |      |           |                  | 使用温度範囲           | 絶縁抵抗 DC 500V メガ | 過電圧 カテゴリ                                | 耐久性                            | 質量 約g                     |
|--------|-------------|--------------|-----------|------|------|------|-----------|-------|------|------|-----------|------------------|------------------|-----------------|---|--------------------------------|---------------------------|
|        |             |              | 定格使用電流    |      |      |      |           |       |      |      |           |                  |                  |                 |   |                                |                           |
|        |             |              | メイン接点     |      |      |      |           | モニタ接点 |      |      |           |                  |                  |                 |   |                                |                           |
|        |             |              | 交流50/60Hz |      | 直流   |      | 交流50/60Hz |       | 直流   |      | 交流50/60Hz |                  |                  |                 |   |                                |                           |
| A      | 300V        | 5A           | 30V       | 125V | 3A   | 1.5A | 0.4A      | 0.22A | 1.2A | 0.6A | 0.4A      | 0.22A            | -25<br>~<br>+60C | 100<br>MΩ<br>以上 | II                                      | 機械的<br>25万回以上<br>電氣的<br>10万回以上 | 操作部<br>Φ29-23g<br>Φ40-26g |
|        |             |              | 250V      | 3A   | 1.5A | 0.2A | 0.1A      | 0.6A  | 0.3A | 0.2A | 0.1A      |                  |                  |                 |   |                                |                           |
|        |             |              | 24V       | 10A  | 10A  | 5A   | 2.2A      | 1.1A  | -    | -    | -         | -                |                  |                 |   |                                |                           |
| B      | 600V        | 10A          | 110V      | 10A  | 5A   | 2.2A | 1.1A      | -     | -    | -    | -         | -25<br>~<br>+60C | 100<br>MΩ<br>以上  | -               | 機械的<br>・電氣的<br>50万回以上                   | 操作部<br>Φ29-76g<br>Φ40-99g      |                           |
|        |             |              | 220V      | 6A   | 3A   | 1.1A | 0.6A      | -     | -    | -    | -         |                  |                  |                 |   |                                |                           |
|        |             |              | 24V       | 6A   | 6A   | 6A   | 1.5A      | -     | -    | -    | -         |                  |                  |                 |   |                                |                           |
| C      | 250V        | 10A          | 110V      | 3A   | 3A   | 2A   | 0.3A      | -     | -    | -    | -         | -25<br>~<br>+60C | 100<br>MΩ<br>以上  | -               | 機械的<br>25万回<br>以上の<br>電氣的<br>10万回<br>以上 | 取付穴<br>Φ22-49g<br>Φ30-58g      |                           |
|        |             |              | 220V      | 3A   | 3A   | 1A   | 0.15A     | -     | -    | -    | -         |                  |                  |                 |   |                                |                           |
|        |             |              | 30V       | -    | -    | 2A   | 1A        | -     | 2A   | 1A   | -         |                  |                  |                 |   |                                |                           |
| D      | 250V        | 5A           | 125V      | 5A   | 3A   | 0.4A | 0.22A     | 1.2A  | 0.6A | 0.4A | 0.22A     | -25<br>~<br>+60C | 100<br>MΩ<br>以上  | II              | 機械的<br>25万回<br>以上の<br>電氣的<br>10万回<br>以上 | 取付穴<br>Φ22-72g<br>Φ30-83g      |                           |
|        |             |              | 250V      | 3A   | 1.5A | 0.2A | 0.1A      | 0.6A  | 0.3A | 0.2A | 0.1A      |                  |                  |                 |   |                                |                           |

外形図

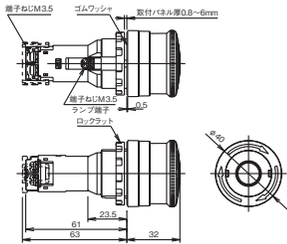
EBS1\*\*\*



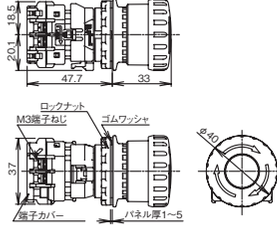
EBS24\*\*



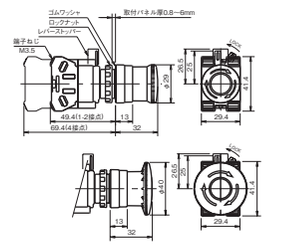
EB34\*\*



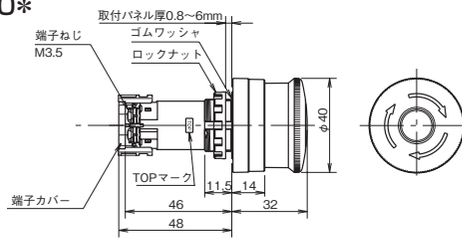
EBS34\*\*



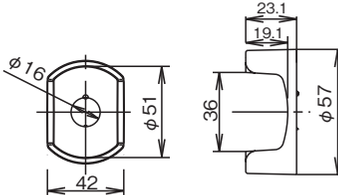
EBB2\*\*\*



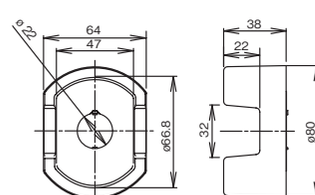
EBB240\*



ガードφ16用(有料オプション)



ガードφ22用(有料オプション)



押しボタン

非常停止・安全スイッチ

セレクトスイッチ

ロックスイッチ

トグルスイッチ

スライドスイッチ

スイッチユニット

フットスイッチ

レバースイッチ

その他スイッチ

テープスイッチ

スイッチ用ツマミ

保護/スイッチカバー

スイッチガード

スイッチ用銘板

スイッチ周辺部品

端子配列図

EBS1\*\*\*  
b接点のみ

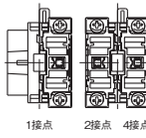


EBS1\*11  
1a1b接点

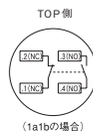
メイン接点 (b接点): 端子記号1-2  
モニタ接点 (a接点): 端子記号3-4



EBB2\*\*\*



EB24\*\*

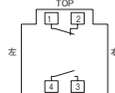


EBS24\*\*  
b接点のみ

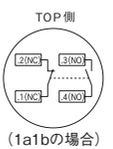


EBS24111 a1b接点

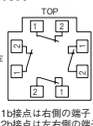
メイン接点 (b接点): 端子記号1-2  
モニタ接点 (a接点): 端子記号3-4



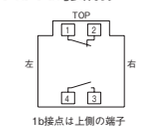
EB34\*\*



EBS34\*\*  
b接点のみ

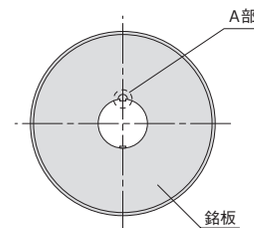


EBS3411  
1a1b接点



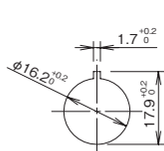
銘板及びスイッチガード使用時のご注意

銘板(スイッチガード)のA部をラジオペンチなどで折ってご使用ください。

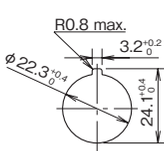


パネルカット寸法

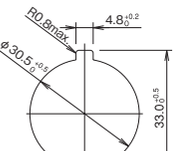
取付φ16の非常停止



取付φ22品



取付φ30品



| 掲載頁    | ミスミ型番    | メーカー型番      | UL,cUL     | CSA     | TUV      | CCC              |
|--------|----------|-------------|------------|---------|----------|------------------|
| 0281   | L3D110*  | DR30D0L-H3* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3D2110* | APN116DN*   | E68961     | LR21451 | -        | 2005010305145658 |
|        | L3D220*  | DR30D0L-M3* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3D2220* | APN126DN*   | E68961     | LR21451 | -        | 2005010305145658 |
|        | L3CP24*  | DR30E3L-E5* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3CP110* | DR30E3L-H3* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3CP220* | DR30E3L-M3* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3SF24*  | DR30F4M-E5* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3SF110* | DR30F4M-H5* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3SF220* | DR30F4M-M5* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3RF24*  | DR30F4N-E5* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3RF110* | DR30F4N-H5* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | L3RF220* | DR30F4N-M5* | E44592     | LR20479 | R9551061 | 2003010305063487 |
|        | 0323     | B1R24       | AH164-TXBE | -       | -        | -                |
| B1R224 |          | LA3Z-1X4    | -          | -       | -        | -                |
| B1R324 |          | AH164-TX1BE | -          | -       | -        | -                |
| B1R424 |          | AH164-TX2BE | E44592     | LR20479 | J9950092 | -                |
| B1C24  |          | AH165-XBE   | E44592     | LR20479 | J9950092 | -                |
| B2C24  |          | DR22B5-EB   | E44592     | LR20479 | -        | -                |
| B2C324 |          | DR22B8-EB   | E44592     | LR20479 | J9950091 | -                |
| B3C24  |          | DR30B5-EB   | E44592     | LR20479 | -        | -                |
| B3C224 |          | DR30B6-EB   | E44592     | LR20479 | -        | -                |
| B3C324 |          | DR30B8-EB   | E44592     | LR20479 | J9950091 | -                |
| 0205   | T611     | M-2011      | -          | -       | -        | -                |
|        | T612     | M-2012      | -          | -       | -        | -                |
|        | T613     | M-2013      | -          | -       | -        | -                |
|        | T621     | M-2021      | -          | -       | -        | -                |
|        | T622     | M-2022      | -          | -       | -        | -                |
|        | T623     | M-2023      | -          | -       | -        | -                |

| 掲載頁  | ミスミ型番        | メーカー型番         | UL,cUL | CSA     | TUV | CCC |
|------|--------------|----------------|--------|---------|-----|-----|
| 0205 | T1211        | S-1A           | -      | -       | -   | -   |
|      | T1212        | S-2A           | -      | -       | -   | -   |
|      | T1213        | S-3A           | -      | -       | -   | -   |
|      | T1221        | S-21A          | -      | -       | -   | -   |
|      | T1222        | S-6A           | -      | -       | -   | -   |
|      | T1223        | S-7A           | -      | -       | -   | -   |
|      | T12WC        | AT-402-K       | -      | -       | -   | -   |
|      | T6WC         | AT-428         | -      | -       | -   | -   |
|      | RB625011ES   | CW-SA11KKNES   | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB625011AS   | CW-SA11KKNAS   | E44145 | -       | -   | -   |
| 0196 | RB625011FS   | CW-SA11KKNFS   | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB625011GS   | CW-SA11KKNGS   | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB625012ES   | CW-SA12KKNES   | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB625011EF   | CW-SB11KKFF    | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB625011FF   | CW-SB11KKFF    | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB625021FF   | CW-SB21KKFF    | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB625021GF   | CW-SB21KKGF    | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB612512     | CW-T12KKS1     | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB1012511    | JW-S11RKK      | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB1012521    | JW-S21RKK      | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB1012511KK  | JW-M11RKK      | E44145 | LR23535 | -   | -   |
|      | RB1012521KK  | JW-M21RKK      | E44145 | LR23535 | -   | -   |
|      | RB1012522KK  | JW-M22RKK      | E44145 | LR23535 | -   | -   |
|      | RB1012521WKK | JW-MW21RKK     | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RB1612521KK  | JW-L21RKK      | E44145 | LR23535 | -   | -   |
|      | RL912511*    | CW-SC11WCK**ES | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RL912521*    | CW-SC21WCK**ES | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RN912521*    | CW-SB21NMKZ*EF | E44145 | -       | -   | -   |
|      | RL1012511*   | JW-S11RKK*     | E44145 | -       | -   | -   |

### ミスミ低価格スイッチ 海外規格番号

| 掲載頁  | ミスミ型番        | UL,cUL  | VDE      | CCC              |
|------|--------------|---------|----------|------------------|
| 0166 | MEL1311      | E254023 | -        | 2003010305083195 |
|      | MEB1311      | E254023 | -        | 2003010305083195 |
|      | MEB1311E     | E254023 | -        | 2003010305083195 |
|      | MEB2211*     | -       | -        | 2003010304060278 |
|      | MEB24***     | -       | -        | 2003010304060278 |
|      | MEBS24**W    | -       | -        | 200310304060278  |
| 0137 | MPL12-***114 | -       | -        | 200310305083195  |
| 0143 | MPL1S-***16* | E254023 | 40001664 | 2003010305083195 |
| 0149 | MPL2-***44   | E333442 | -        | 20120305543024   |
| 0151 | MPB2-***4    | E333442 | -        | 20120305543024   |
| 0136 | MPB-6*2*     | E133772 | -        | -                |
| 0138 | MPB12-***116 | -       | -        | 200310305083195  |
| 0143 | MPB1S-***16  | E254023 | 40001664 | 2003010305083195 |
| 0157 | MPB3-***11   | -       | -        | 2003010305083195 |
| 0192 | MSB1-***6    | E254023 | 40001664 | 2003010305083195 |
|      | MSB1-***4    | E254023 | -        | 2003010305083195 |
|      | MSB2BC***    | -       | -        | 2003010304060278 |
|      | MSB3BC***    | -       | -        | 2003010305083195 |

| 掲載頁  | ミスミ型番        | UL,cUL  | VDE      | CCC              |
|------|--------------|---------|----------|------------------|
| 0195 | MSB1R2116-KL | E254023 | 40001664 | 2003010305083195 |
|      | MSB2BC-***K* | -       | -        | 2003010305083195 |
|      | MSB3BC210-KL | -       | -        | 2003010305083195 |
|      | ML12**246    | -       | -        | 200310305083195  |
| 0279 | ML1-***6     | E254023 | 40001664 | 2003010305083195 |
|      | ML1D246      | -       | -        | 2003010304060278 |
|      | ML2CFS-***   | E254023 | 40001664 | 200310305083195  |
|      | ML2D2-***    | -       | -        | 200310305083195  |
| 0325 | ML2-***      | -       | -        | 2003010304060278 |
|      | ML3-***      | -       | -        | 2003010305083195 |
|      | MB1R24*      | E254023 | 40001664 | 2003010305083195 |
|      | MB2C24       | -       | -        | 2003010304060278 |
| 0207 | MB3C24*      | -       | -        | 2003010305083195 |
|      | MT6**        | E133772 | -        | -                |
| 0198 | MRB-*****F   | E104190 | 40006923 | -                |
|      | MRL-250*1*   | E104190 | 40006923 | -                |
| 0212 | MSL-5125*2*  | E133772 | -        | -                |

商品の取扱有無をすぐ確認したい...そんな時は、  
**VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256**  
\*IP電話からお掛けの場合番号末-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。  
 ●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。