

お客様 各位

株式会社 サンミュールン



製造中止のお知らせ

拝啓、

貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素はサンミュールン製品に格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、この度誠に勝手ながら製造上の都合により、下記製品の製造並びに販売を下記の通り中止させて頂くことになりましたのでお知らせいたします。

ご愛用をいただいておりますお客様には大変ご迷惑をお掛けし申し訳ございませんが何卒ご了承いただきますようよろしくお願い申し上げます。

敬 具

記

■製造中止の製品

- ①EH形ワイヤーラップ端子タイプ
- ②HH形2色発光タイプ

詳細は2ページ以降をご参照ください。

■製造中止理由

使用部品供給困難及び製造メーカー供給終了の為

■推奨代替品

2ページ以降【詳細】をご参照ください。

■実施時期

最終受注日を2018年9月末、最終納入日を2018年10月末とさせていただきます。

2018年11月以降の納期はお受けできませんのでご了承ください。

※受注及び在庫の関係で実施時期が前後する事がございます。

ご不明点などがございましたら下記へお問い合わせをお願いいたします。

お問い合わせ先: 株式会社サンミュールン
東京都品川区戸越3-1-10
電話 : 03-3783-6721
E-mail : plan@sunmulon.co.jp

FAX: 03-3785-0873
URL: <http://www.sunmulon.co.jp>

- ① 製造中止の製品 EH 形ワイヤーラップ端子
(EH 形従来タイプのみでの設定で高信頼タイプ(EH-N 形)、G タイプ(EH-G 形)に設定はありません。)

対象形名指定方法 EH□-□□□□□W□ 例 : EHL-0S070CK4W1

端子形状の記号が (W)

推奨代替品 EH 形、EH-N 形、EH-G 形#110 タブ、ハンダ共用タイプ

形名の指定方法 (従来タイプ)

(形名を指定する際はホームページ掲載の「形名の指定方法について」をご覧ください)

LED全面発光

EH □ - □ □ □ □ □ W □

●回路特性の記号

| | |
|---|------------|
| M | モーメンタリー |
| A | オルタネイト |
| L | インジケータ |
| F | フラットインジケータ |

●回路数・接点材質の記号

| | |
|---|----------------|
| 0 | インジケータ |
| 3 | 単極双投・銀 (金めっき) |
| 4 | 双極双投・銀 (金めっき) |
| 5 | 単極双投・1号合金クロスバー |
| 6 | 双極双投・1号合金クロスバー |

●ボタンの形状及び発光方式の記号

| | | | | |
|----|---------|-----|----|--------------|
| S0 | 角全面単色 | ※4) | K0 | ディンプル角全面単色 |
| W0 | 長四角全面単色 | ※4) | K1 | ディンプル角縦2分割 |
| S1 | 角縦2分割 | ※4) | K2 | ディンプル角横2分割 |
| S2 | 角横2分割 | ※4) | K3 | ディンプル角全面2色 |
| W1 | 長四角縦2分割 | ※4) | N0 | ディンプル長四角全面単色 |
| W2 | 長四角横2分割 | ※4) | N1 | ディンプル長四角縦2分割 |
| S3 | 角全面2色 | ※4) | N2 | ディンプル長四角横2分割 |
| W3 | 長四角全面2色 | ※4) | N3 | ディンプル長四角全面2色 |

●LEDの色の記号および場所指定

| | | |
|----|------|---|
| 70 | 赤 | 全面単色: 1枠に指定色記入 2分割: 1,2枠に指定色記入 ※1) |
| 80 | 緑 | (総合せ) 7070, 7080, 7090, 8070, 8080, 8090, 9070, 9080, 9090, 1414, 1415, 1418, 1414, 1416, 1418, 1416, 1418, 1418 |
| 90 | 黄 | 7014, 7016, 7018, 9014, 1470, 1470, 1470, 1490 |
| 14 | 濃緑度青 | 全面2色: 1,2枠に指定色記入 (総合せ) 7080, 8090, 9070 |
| 16 | 濃緑度白 | 7014, 7016, 7018, 9014, 1415, 1418, 1416, 1418, 1414 |
| 18 | 濃緑度緑 | |

●注意事項

※1) 1LED フィルターの場所指定

●使用電圧の記号

| | |
|---|-------------------------|
| 1 | 抵抗内蔵 5V |
| 2 | 抵抗内蔵 12V |
| 3 | 抵抗内蔵 24V (2分割は指定不可) 注2) |
| 4 | 抵抗なし5V用、抵抗なし2分割用注1) |
| 5 | 抵抗なし12V用 注1) |
| 6 | 抵抗なし24V用 注1) |

注1) 抵抗なしはLED配線の径により電圧が異なります。抵抗なし2分割用は5V, 12V, 24Vは全て同一の品ですが電圧上どれでも4で指定下さい。
注2) 併し、電圧低減品(0750)の場合は可能です。

●端子形状の記号

| | |
|---|--------------|
| P | #110タブ、ハンダ共用 |
| G | プリント基板 |
| W | ワイヤーラップ |
| K | コネクタ (添付) |
| N | コネクタ (無添付) |

★コネクタタイプは単極のみです。

●フィルターの色の記号および場所指定

| | |
|---|---------|
| 1 | 赤 |
| 2 | 緑 |
| 3 | 黄 |
| 4 | 乳白 |
| 6 | 青 |
| X | フィルターなし |

★透明以外のカラーボタンにはフィルターなし(X)が一時的です。

●ボタンの色の記号 ※3)

| | |
|---|----|
| R | 赤 |
| G | 緑 |
| Y | 黄 |
| M | 乳白 |
| B | 青 |
| C | 透明 |

●ケースの色の記号

| | |
|----|----------|
| K | 黒 |
| H | 灰 |
| KN | 黒 フランジなし |
| HN | 灰 フランジなし |

※黄色のLED・ボタン・フィルターはオレンジイエローです。

②製造中止の製品 HH形2色発光タイプ

対象形名指定方法

HHM-1W37080□□□□□ 例：HHM-1W37080CH4SK

ボタン形状の記号が(W3)、LEDの色の記号が(7080)

※単色発光、非照光タイプのHH形は製造中止ではありません。

形名の指定方法 (形名を指定する際はホームページ掲載の「形名の指定方法について」をご覧下さい)

照光用

●回路特性の記号

| | |
|---|---------|
| M | モーメンタリー |
| L | インジケータ |

●回路数の記号

| | |
|---|--------|
| 0 | インジケータ |
| 1 | 単極双投 |

●ボタン形状の記号

| | |
|----|----------|
| W0 | 長四角 単色発光 |
| W3 | 長四角 2色発光 |

●LEDの色の記号

| | |
|------|------------|
| 70 | 赤 |
| 80 | 緑 |
| 90 | 黄 |
| 7080 | 赤・緑 (2色発光) |

●ボタンの色の記号

| | |
|---|-------|
| R | 赤 |
| G | 緑 |
| Y | 黄 |
| M | 乳白 |
| C | 透明 |
| X | ボタンなし |

●LED回路の記号

| | |
|---|------------|
| D | 単色発光 |
| A | 2色発光アノード共通 |
| K | 2色発光カソード共通 |

●端子形状の記号

| | |
|---|----------|
| S | ハンダ端子 |
| C | プリント基板端子 |

●フィルターの色の記号

| | |
|---|---------|
| 1 | 赤 |
| 2 | 緑 |
| 3 | 黄 |
| 4 | 乳白 |
| X | フィルターなし |

●フランジの色の記号

| | |
|---|--------|
| K | 黒 |
| H | 灰 |
| X | フランジなし |

◆黄色のLED・ボタン・フィルターはオレンジイエローです。
前タイプGH形ではボタンの色記号をOとしていましたが、これをYと改めます。
GH形で使用していたY (レモンイエロー) はHH形にはありません。

※1) 2色発光3ピースの場合はボタンを透明、フィルターは乳白、1ピースの場合はボタンは乳白をご使用下さい。
※2) ボタンなしの場合はフィルターなしをご指定いただき、別途、ボタン、フィルター (透明ボタンの時) をご注文下さい