

お客様 各位

株式会社 サンミュールン



仕様変更のお知らせ

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、下記製品につきましてLEDメーカーの生産中止によりLEDを変更させて
頂くことになりましたのでお知らせいたします。
お客様にはお手数をおかけ致しますが、何卒ご了承いただきますよう宜しくお願い致します。

敬 具

記

■仕様変更の製品

スーパーCH形、TA形、SA形照光式押しボタンスイッチとVL形、3L形LED表示灯
高輝度青・高輝度緑が対象です。(赤・緑(標準)・黄・高輝度白については変更ございません)

対象の形名表記は 「LEDの色の記号」の「14」「18」となります。

形名の例: CHM-3S014CK4P2 、TA4-411418H44PA11 、SA-20S31618CSN 、
3L-S014CK4B211 、VL4-W018CK4KK22

■変更内容

LEDメーカーの生産中止

■備 考

- ・発光色については多少の変更がございます。
- ・定格(電流値など)はスーパーCH形高輝度緑(18)のみ変更がございます。(別紙参照)
その他の機種につきましては変更はございません。
- ・形名の指定方法、外形寸法などの仕様に関する変更はございません。

■実施時期

2015年 9月 1日 生産分より ロット番号1F15より
※受注及び在庫の関係で実施時期が早まる事がございます。

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

(別紙)

技C第850号
2015年 5月 13日

スーパーCH形 高輝度緑・高輝度青LED変更

LED定格 (変更前)

| 定格電圧 (V) | 定格電流(mA) | | | |
|-------------|-----------|------------|-----------|------------|
| | 角・16角 | | 長四角 | |
| | 単色 高・緑 | 2分割 高・緑 | 単色 高・緑 | 2分割 高・緑 |
| 5V | 15 | 8 | 15 | 14 |
| 12V | 8 | 6 | 8 | 6 |
| 24V | 5 | 5 | 5 | 5 |

LED定格 (変更後)

| 定格電圧 (V) | 定格電流(mA) | | | |
|-------------|-----------|------------|-----------|------------|
| | 角・16角 | | 長四角 | |
| | 単色 高・緑 | 2分割 高・緑 | 単色 高・緑 | 2分割 高・緑 |
| 5V | 11 | 6 | 11 | 11 |
| 12V | 6 | 4 | 6 | 4 |
| 24V | 4 | 4 | 4 | 4 |

LED外付抵抗 (変更前)

| | 角・16角 | | | | 長四角 | | | |
|------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|
| | 全面単色 | | 2分割 | | 全面単色 | | 2分割 | |
| | DC5V 高・緑 | DC12・24V 高・緑 | DC5V 高・緑 | DC12・24V 高・緑 | DC5V 高・緑 | DC12・24V 高・緑 | DC5V 高・緑 | DC12・24V 高・緑 |
| 最大動作電流(mA) | 40 | 20 | 20 | 20 | 40 | 20 | 40 | 20 |
| 直流逆電圧(V) | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 |
| 順電圧(V) | 3.1 | 6.2 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 6.2 | 3.1 | 6.2 |
| 推奨動作電流(mA) | 15 | 8 | 8 | 5 | 15 | 8 | 15 | 5 |

LED外付抵抗 (変更後)

| | 角・16角 | | | | 長四角 | | | |
|------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|
| | 全面単色 | | 2分割 | | 全面単色 | | 2分割 | |
| | DC5V 高・緑 | DC12・24V 高・緑 | DC5V 高・緑 | DC12・24V 高・緑 | DC5V 高・緑 | DC12・24V 高・緑 | DC5V 高・緑 | DC12・24V 高・緑 |
| 最大動作電流(mA) | 40 | 20 | 20 | 20 | 40 | 20 | 20 | 20 |
| 直流逆電圧(V) | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 |
| 順電圧(V) | 3.0 | 6.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 6.0 | 3.0 | 6.0 |
| 推奨動作電流(mA) | 11 | 8 | 6 | 4 | 11 | 6 | 11 | 4 |