

技C第441号
2004年8月4日

お客様各位

株式会社 サンキューロン
営業部・開発部

VD形液晶ディスプレイスイッチのマルチカラーLEDについて

拝啓、

貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は弊社製品に格別のご愛顧をいただきましてありがとうございます。

さて、先般2004年6月9日付け、技C第432号にてご案内いたしましたVD形マルチカラーの色変更（赤色の色調変更）の件ですが、諸般の事情により下記のように変更・統一させていただくことになりましたので改めてお知らせいたします。

度々の変更でご迷惑をお掛けし、申し訳ありませんがご了解いただきますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

- 記 -

1. 従来品マルチカラー(RGB) = LED色記号「20」
(色調は赤のドミナント発光波長Max.614nmということで橙色に近いものです。)
LED廃止に付き2004年9月末日を持って製造中止とさせていただきます。
2. 新規マルチカラー(RGB) = LED色記号を新しく「22」といたしました。
(色調は赤のドミナント発光波長Max.632nmということで従来品に比べ赤味が強くなります。)
2004年6月7日より採用しておりますが8月よりLED記号「22」とさせていただきます。
10月1日以降はこちらのタイプのみとなります。
3. 形名の バックライトLEDの色記号は次のようになります。(2004年度版総合カタログ 357P参照)

(新発売のモジュールタイプも同様です)

7	赤	全面単色
8	緑	全面単色
9	黄	全面単色
14	青(高輝度)	全面単色
18	緑(高輝度)	全面単色
78	赤・緑	全面2色
20	マルチカラー	全面
22	マルチカラー	全面

1. 従来品マルチカラー 2004年9月末日で製造中止
2. 新規マルチカラー

4. バックライトLEDの色の記号以外の変更はございません。

技C第438号
2004年8月4日

お客様各位

株式会社 サンミュロン
営業部・開発部



VD形液晶ディスプレイスイッチ仕様追加のお知らせ

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別なるご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、この度、弊社製VD形液晶ディスプレイスイッチに動作音の小さい小音タイプを新たに追加致しましたので、お知らせいたします。
尚、形名の指定方法及び仕様は下記のようになります。下記以外についての変更はございません。

敬具

記

VD -

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
S	モーメンタリー 小音タイプ
T	オルタネイト 小音タイプ

仕様

	標準タイプ	小音タイプ
定格	AC125V 0.1A DC30V 0.1A	DC30V 0.1A
耐電圧		
同極端子間	AC600V	AC300V
各端子と非充電金属部間	AC1500V	AC1000V
各端子とアース間	AC1500V	AC1000V

追加時期：2004年8月1日より受注開始致します。