

仕様変更のご案内

LED式小形表示灯 AP2M・AP6M 黄色 24V

2010年2月、発行番号“A-2009046”によりご案内いたしました「LED式小形表示灯 APシリーズ 取付穴φ12のAP2M、φ16のAP6Mの黄色 24Vタイプの仕様変更」につきまして、規格認証、製品ラベルの内容に間違いがありましたので 改めてご案内いたします。

実施時期

2010年5月より順次切り替え予定です。

対象機種

対象機種：LED式小形表示灯 AP2M、AP6Mの黄色 24Vタイプ

使用電圧	シリーズ	レンズ形状	φ12 AP2Mシリーズ		梱包単位
			形番	ご注文形番	
DC24V	φ12 AP2Mシリーズ	丸平形 	AP2M122Y	AP2M122Y	1個
				AP2M122YPN10	1パック(同種10個入り)
		丸突形 	AP2M222Y	AP2M222Y	1個
				AP2M222YPN10	1パック(同種10個入り)
	φ16 AP6Mシリーズ	丸平形 	AP6M122Y	AP6M122Y	1個
				AP6M122YPN10	1パック(同種10個入り)
		丸突形 	AP6M222Y	AP6M222Y	1個
				AP6M222YPN10	1パック(同種10個入り)

(その他の電圧・色については変更ありません。)

変更内容

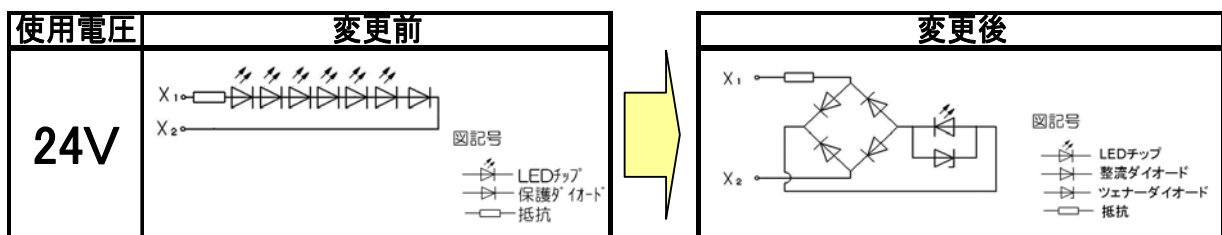
生産性向上のため LED素子の変更を行います。

- ① LED素子、素子数および電気的仕様の変更

変更前		→	変更後	
使用電圧範囲	定格電流/LED素子数		使用電圧範囲	定格電流/LED素子数
DC 24V ± 10%	11mA (6素子)		AC/DC 24V ± 10%	11mA (1素子)

輝度(明るさ)はほとんど変更ありませんが、発光波長の標準値が長くなるため、若干アンバー色が強まった色調になるものもあります。

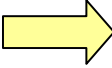
- ② 内部等価回路の変更



(裏面につづく)

③ 規格認証上の変更

変更前	
規格	定格使用電圧
UL	DC24V
CSA	DC24V



変更後	
定格使用電圧	
変更なし(DC24V)	
AC/DC24V	

その他の仕様や外形・寸法・などの変更はありません。

形番・価格も変更ありません。

また、AP6Mにつきましては従来とおりフリッカーユニット(UZ6-F10)もご使用いただけます。

識別表示

本体側面に貼付の製品ラベルを変更いたします。

