

2013年2月5日

(株)ユーテック  
永田様

2570



関西営業所

京都府京都市南区西九条蔵王町 53

ケンジントンハウス 303号

営業部 泉田祥宏

TEL : 075-662-8064 FAX : 075-662-8065

### 日亜化学 LED 仕様変更のご連絡

拝啓、貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

この度、日亜化学 LED の一部製品につきまして 仕様の変更がございます。

対象製品に貴社に納入実績がある当該品がございますのでご案内致します。

誠に勝手ながら、旧仕様製品の手配は 2013 年 05 月 24 日までとなります。

貴社に多大なご迷惑をおかけいたし誠に申し訳御座いませんが、

何卒事情ご賢察の上ご協力いただけますようお願い申し上げます。

敬具

～ 記 ～

● 『仕様変更スケジュール』

旧ランク品のラストオーダー： 2013年5月24日

※07/01からは新ランク品のみの出荷となります。

● 仕様変更 対象製品

対象製品	変更内容
NCSU033B	放射束ランク(別紙参照)
NCSU034B	放射束ランク(別紙参照)

※ご不明な点がございましたら担当者までお問い合わせ下さい。

以上

## ◆NCSU033B 変更前 旧ランク

項目	ランク	最小	最大	単位
順電圧	H	4.0	4.4	V
	M	3.6	4.0	
	L	3.2	3.6	
放射束	P9	350	390	mW
	P8	310	350	
	P7	270	310	
ピーク波長	Ua	360	370	nm

## ◆NCSU033B 変更後 新ランク

項目	ランク	最小	最大	単位
順電圧	H	4.0	4.4	V
	M	3.6	4.0	
	L	3.2	3.6	
放射束	P34	540	640	mW
	P33	455	540	
	P32	380	455	
	P31	320	380	
	P30	270	320	
ピーク波長	Ua	360	370	nm

## ◆NCSU034B 変更前 旧ランク

項目	ランク	最小	最大	単位
順電圧	H	3.9	4.3	V
	M	3.5	3.9	
	L	3.1	3.5	
放射束	P11	430	470	mW
	P10	390	430	
	P9	350	390	
ピーク波長	Uc	380	390	nm

## ◆NCSU034B 変更後 新ランク

項目	ランク	最小	最大	単位
順電圧	H	3.9	4.3	V
	M	3.5	3.9	
	L	3.1	3.5	
放射束	P35	640	765	mW
	P34	540	640	
	P33	455	540	
	P32	380	455	
	P31	320	380	
ピーク波長	Uc	380	390	nm