

開発仕様 / DEVELOPMENT SPECIFICATION
 品番 / Product Number L N J 8 2 6 W 8 6 R A

種別 / TYPE	ソフトオレンジ色発光ダイオード / Soft Orange Light Emitting Diode					
材質 / MATERIAL	InGaAlP					
用途 / APPLICATION	各種表示用 / Indicators					
外形 / OUTLINE	附図 / Attached					
絶対最大定格 ABSOLUTE MAXIMUM RATINGS	P 消費電力 55 mW	*1 I _{FP} パルス順方向電流 60 mA	I _{FDC} 順方向電流 20 mA	V _R 逆方向電圧 4 V	T _{opr} 動作周囲温度 -30~+85 °C	T _{stg} 保存温度 -40~+100 °C

試験条件 / CONDITION T_a = 25 ± 3 °C

光学的・電気的特性 / Optical Electrical Specification

項目 Item	略号 Symbol	条件 Condition	標準値 Typ.	許容値 / Limit		単位 Unit
				Min.	Max.	
順方向電圧降下 Forward Voltage	V _F	I _F = 10 mA · DC	1.92		2.5	V
逆方向漏洩電流 Reverse leakage Current	I _R	V _R = 4 V			100	μA
光度(軸上) *2 Luminous Intensity	I _O	I _F = 10 mA · DC	16.9	13.5		mcd
ピーク発光波長 Peak Emission Wavelength	λ _p	I _F = 10 mA · DC	610			nm
ドミナント発光波長 Dominant Wavelength *3	λ _d	I _F = 10 mA · DC	605	600	610	nm
スペクトル半値幅 Spectral Line Half Width	Δλ	I _F = 10 mA · DC	15			nm

*1 I_{FP}の条件は、デューティ比 10%、パルス幅 1 ms.
 The condition of pulse current I_{FP} is 1 ms pulse width, 10 % duty cycle.
 DC=1 mA 以下および、印加時間 Pw=1 ms、Duty=10% 未満の特別仕様並びに疑問点につき
 ましてはお問い合わせの程願います。
 Please contact us for further information regarding special operating conditions such as
 If: less than DC = 1 mA , Pulse condition : less than pulse width = 1 ms , duty = 10 %

*2 光度ランクについて
 Rank classification of luminous intensity.

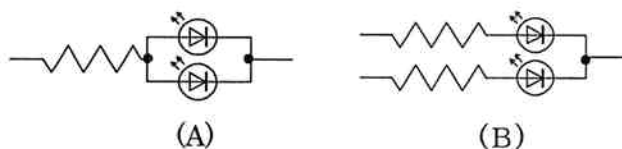
	I _F =10mA
2 ランク	13.5~20.3
3 ランク	20.3~30.4
4 ランク	30.4~45.6
Unit	mcd

測定公差 : ±20% Measurement tolerance : ±20%

*3. 波長の測定誤差 ± 3 nm を各値に対し別途考慮して下さい。
 Tolerance of dominant wavelength is ±3 nm.

【注意/Note】

- (1) 静電気による製品破壊にご注意下さい。 / Beware of destruction by static electricity in handling the LED.
- (2) 回路設計上の注意 / Circuit to operate LED.



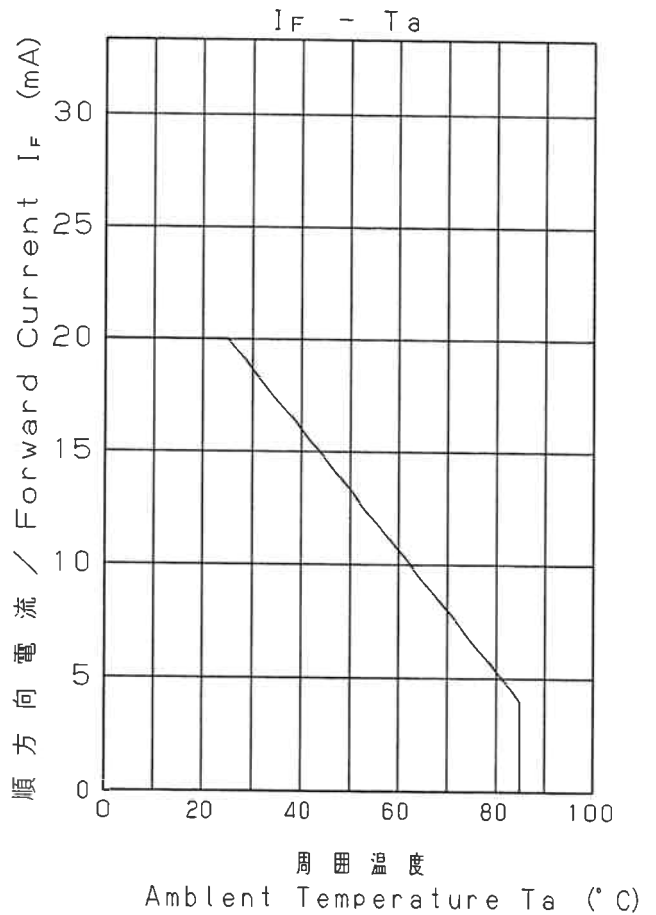
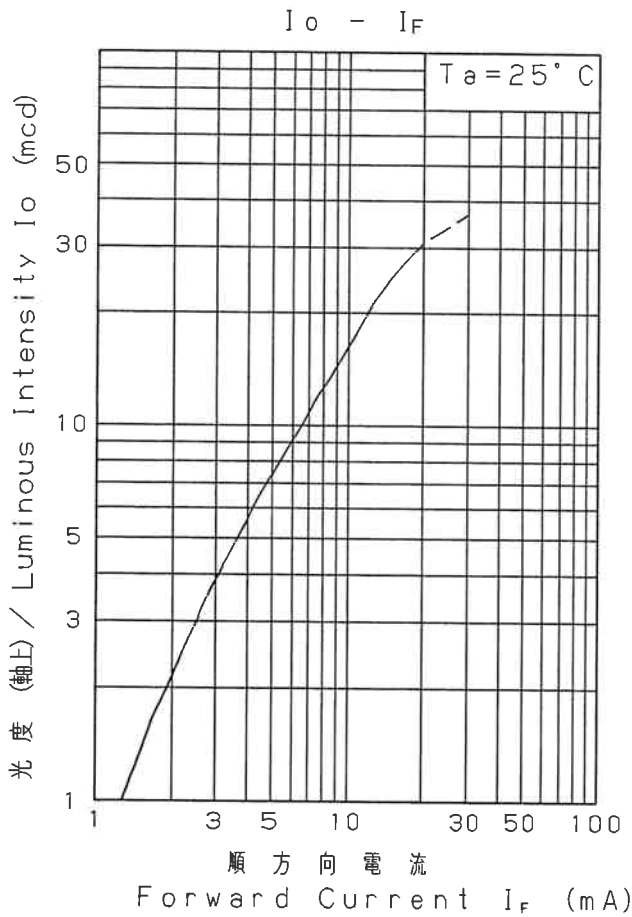
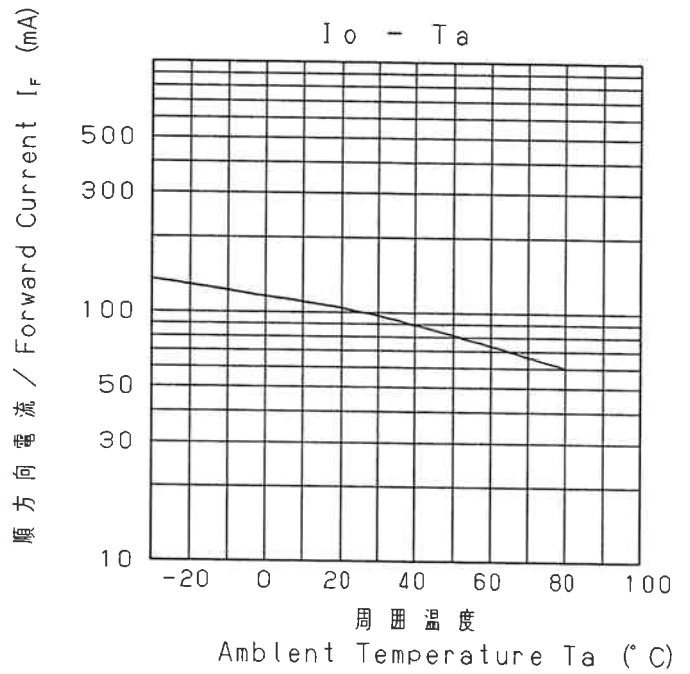
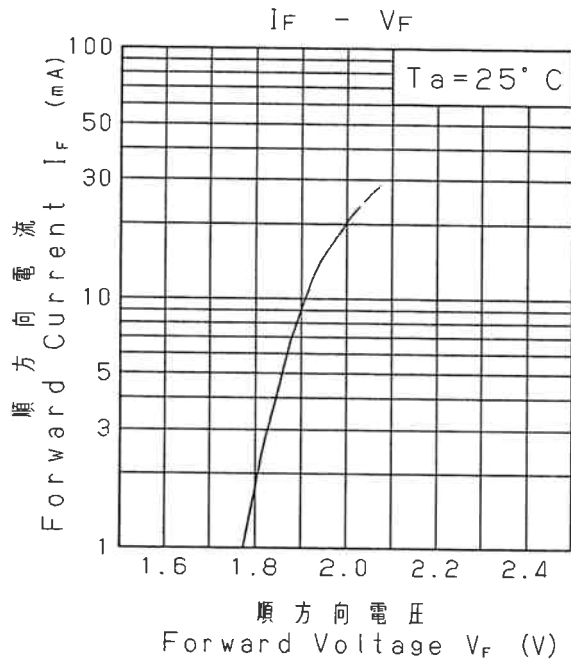
(A)の回路については V_F の影響により光度バラツキが懸念されますので (B) の回路を推奨致します。

(A) The difference of brightness between the LED could be found due to the V_F characteristics of each LED.
 (B) Recommended circuit.

Feb.18.2005	May.26.2005		

開発仕様 / Development Specification

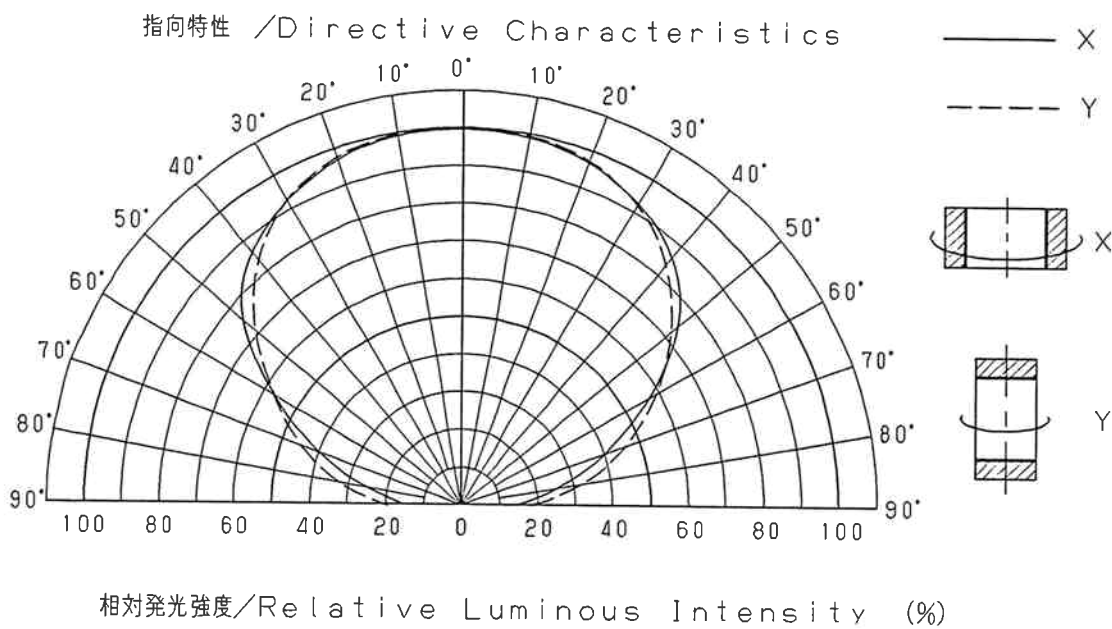
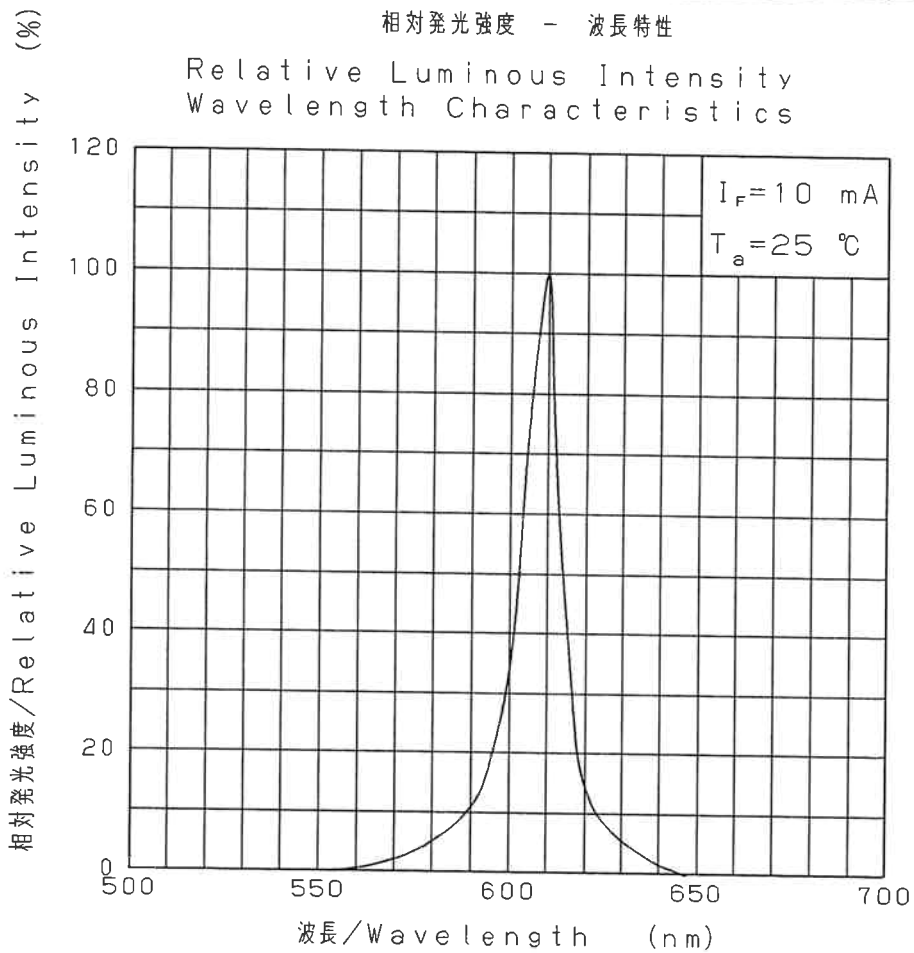
品番 / LNJ826W86RA



Feb, 18, 2005

開発仕様 / Development Specification

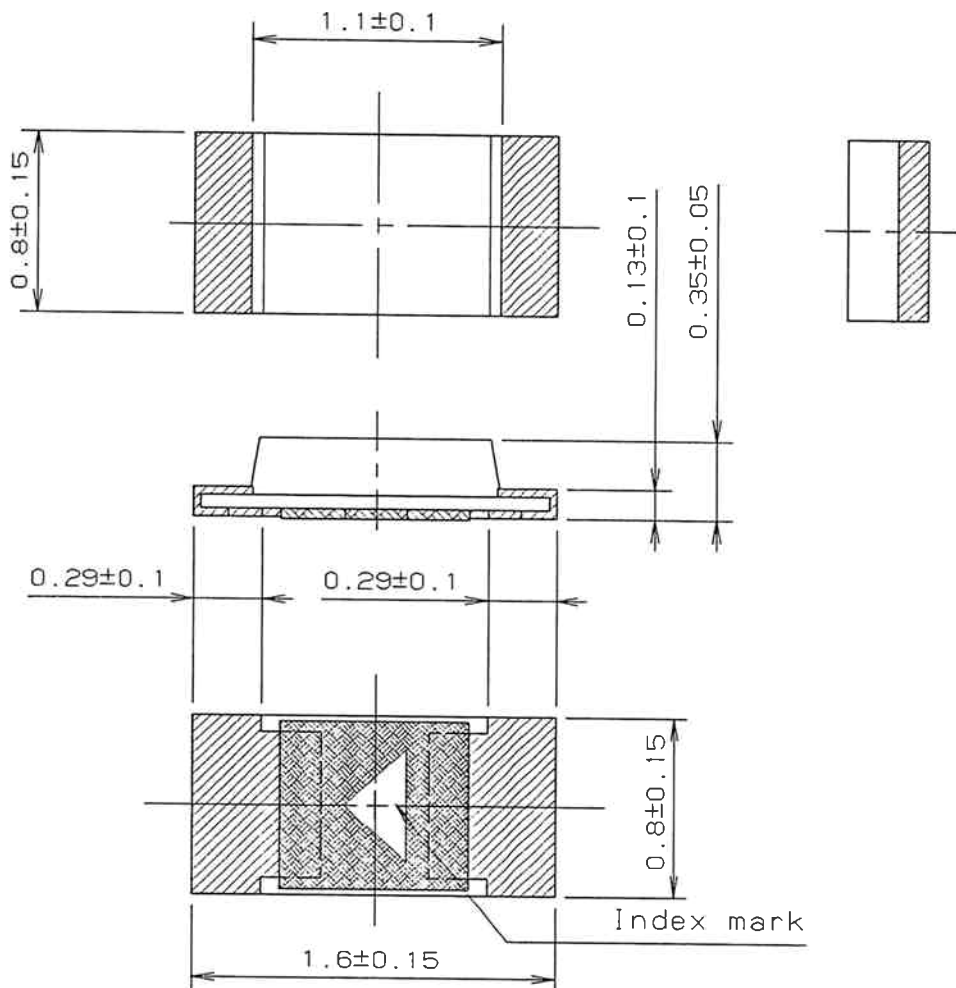
品番 / LNJ826W86RA



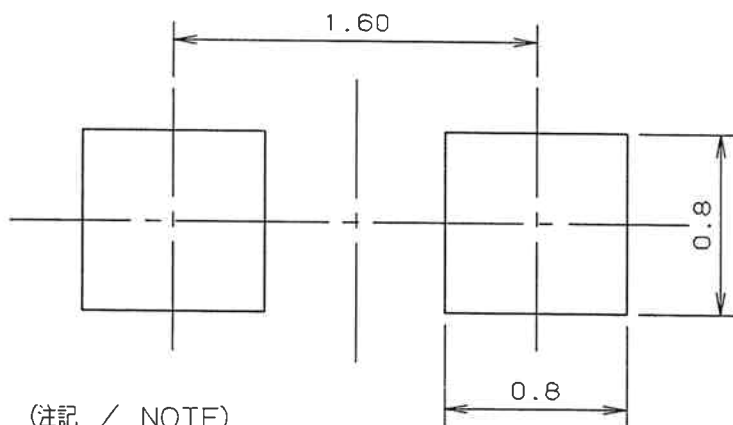
Feb, 18, 2005

開発仕様 / Development Specification
(OUTLINE)

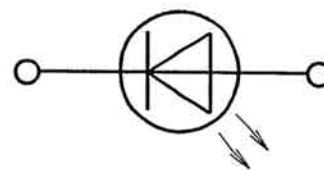
P/N:LNJ826W86RA



推奨パターン / Recommended land layout



極性 / Polarity



(注記 / NOTE)

- 1. Electrode projection does not exceed 0.05mm.
- 2. Unit:mm

- 1. 電極バリはMax0.05mm
- 2. 単位:mm

Feb, 18, 2005