



本体仕様	
型式	NSC20-50N
質量	240g
入力電圧	AC90V~230V
消費電力	9.0W
全光束	1100lm
固有エネルギー消費効率	122.2lm/W
力率	100V時:88% 200V時:85%
相関色温度	5,000K
平均演色評価数	Ra80
配光角度	180°
口金	G13
動作保証温度	0~40°C
定格寿命	40,000h
電源	内蔵型
配線方法	片側給電

※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験方法による。

- ・寸法は周囲温度25°C環境下の寸法とする。
- ・口金の寸法は「JIS C7709-1」に基づきます。

±GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L ≤ 6	±0.05	ニイヌマ株式会社 MODEL: 直管型LED PARTS NAME: 20形電源内蔵			
6 < L ≤ 30	±0.1				
30 < L ≤ 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MODEL No.		MODEL	
ニイヌマ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> JIS <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		NSC20-50N		直管型LED	
MATERIAL:		FINISH:		DWG NO.	
				A3 UNIT: mm	
APPROVED		DATE: 2019.04.10		REVISION	
				SCALE:1:2	
				SHEET 1 OF 1	