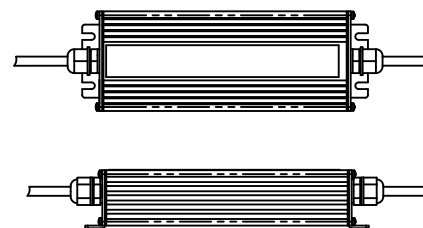


本体仕様	
型式	TNA-3000-50AK
質量	11.500g
入力電圧	DC200V
消費電力	600.0W
全光束	54000lm
固有エネルギー消費効率	90.0lm/W
力率	99%
関連色温度	5,000K
平均演色評価数	Ra70
配光角度	80°
レンズ仕様	拡散
動作保証温度	-20~+50°C
定格寿命	50,000h
IP保護等級	IP65
適合電源	NU-200

※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験方法による。

電源仕様	
型式	NU-200
質量	1,800g
定格電圧	AC100V/200V/220V
電源周波数	50Hz/60Hz
入力電流	2.1A(100V) 1.0A(200V)
出力電圧	DC200V
IP保護等級	IP67
適合規格	PSE適合



番号	名称	材質	板厚
①	放熱板	マグネシウム合金	
②	レンズ	PC	
③	アーム	AL	3t

【注意】
 ・本製品の分解、改造は絶対にしないでください。
 ・目に悪影響を及ぼす恐れがありますので、長時間直視するはおやめください。
 ・取付け、取外し、清掃時は必ず電源を切ってください。

±GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L = 6	±0.05	ニイマ株式会社 MODEL No. TNA-3000-50AK MODEL クレア® 大型投光器LED PARTS NAME 大型LED3000【縦型】			
6 < L = 30	±0.1				
30 < L = 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MATERIAL:		DWG NO.	
ニイマ	▽ ▽ ▹ ▸	DWG NO. TNA-3000-50AK-ASAB		A3	
JIS	▽ ▽ ▹ ▸	DATE: 2018.03.02		UNIT: mm	
DRAWN	NAME	REVISION		SCALE:1:5	
PLANNED		SHEET 1 OF 1			
APPROVED					