



本体仕様	
型式	TU-1000-50SK
質量	6,440g(電源含む)
入力電圧	DC150V
消費電力	280W
全光束	33700lm
固有エネルギー消費効率	120.3lm/W
力率	99%
相関色温度	5,000K
平均演色評価数	Ra70
配光角度	150°
レンズ仕様	拡散
動作保証温度	-20~+60°C
定格寿命	50,000h
IP保護等級	IP65
適合電源	NSP1000-280

※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	NSP1000-280
質量	1,950g
定格電圧	AC100V/200V/220V
電源周波数	50Hz/60Hz
入力電流	2.80A(100V) 1.40A(200V)
出力電圧	DC150V
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	PMMA	
③	アーム	AL	3t

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

寸法公差: 一般公差 L = 6 ±0.05 6 < L = 30 ±0.1 30 < L = 80 ±0.15 80 < L ±0.2		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES DO NOT SCALE DRAWING	
FINISH SYMBOL ニイマ: ▽ ▽ ▽ JIS: ▽ ▽ ▽		MODEL No. TU-1000-50SK MODEL クレア® 高天井LED【High Grade】1000	
MATERIAL:		PARTS NAME 吊下げ型アームタイプ	
DRAWN PLANNED APPROVED		DWG NO. TU-1000-50SK-BSB A3 UNIT: mm	
DATE: 2017.05.24		REVISION A SCALE:1:5 SHEET 1 OF 1	