



本体仕様	
型式	CTU-250-50DT
質量	2,780g (電源含む)
入力電圧	DC42V
消費電力	50W
全光束	7910lm
固有エネルギー消費効率	158.2lm/W
力率	99%
相関色温度	5,000K
平均演色評価数	Ra70
配光角度	115°
レンズ仕様	透明
動作保証温度	-20~+60°C
定格寿命	60,000h
IP保護等級	IP65
適合電源	NSP250-50

※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	NSP250-50
質量	1,100g
定格電圧	AC100V/200V/220V
電源周波数	50Hz/60Hz
入力電流	0.50A(100V) 0.25A(200V)
出力電圧	DC42V
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	ラヒーマ●放熱PC樹脂	
②	レンズ	PC	
③	アーム	SUS	3t

※ラヒーマ●は帝人株式会社の登録商標です。

± GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L < 6	±0.05	<div style="text-align: center;"> ニイヌマ株式会社 MODEL No. CTU-250-50DT MODEL クレア●高天井LED【CORE】250 PARTS NAME 吊下げ型アームタイプ </div>			
6 < L ≤ 30	±0.1				
30 < L ≤ 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MATERIAL		DRAWING INFORMATION	
ニイヌマ		JIS		DWG NO.	A3
▼ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		MATERIAL:		CTU-250-50DT-ASB	UNIT: mm
APPROVED	DATE: 2017.03.01	REVISION	A	SCALE:1:4	SHEET 1 OF 1

【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、長時間直視するのをおやめください。
 ・取付け、取外し、清掃時は必ず電源を切ってください。