



本体仕様	
型式	HKU-2000-50AT
質量	18.9kg
入力電圧	DC165V
消費電力	609.9W
全光束	94860lm
固有エネルギー消費効率	155.5lm/W
力率	99%(100V)/96%(200V)
相関色温度	5000K
平均演色評価数	Ra70
配光角度	18°
レンズ仕様	透明
動作保証温度	-20°C~50°C
定格寿命	50,000h
IP保護等級	IP65
適合電源	EUD-600S420DV-2000

※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3試験方法による。

電源仕様	
型式	EUD-600S420DV-2000
質量	3.5kg
定格電圧	AC100V/200V/220V
電源周波数	50Hz/60Hz
入力電流	6.10A(100V) 3.10A(200V)
出力電圧/電流	DC135V / 4.20A
IP保護等級	IP67
適合規格	PSE適合

※専用電源はBOXに収納するか、雨が直接当たらない場所に設置してご使用ください。
※電源同士の間隔は10cm程度とってください。
※適用ボルトサイズ:M5

【試験規格】

・衝撃試験: 25G 計360回 各方向60回
規格: JIS C 60068-2-27

・振動試験: 振動数範囲 10Hz~150Hz
: 加速度 40m/s²
: 各軸方向の掃引時間 1時間
規格: JIS C 60068-2-6

※照明部電線長さ: 1000mm

材質: VDE H05RN-F 3C×1.25mm²

外形: φ7.2±0.3

黒: -

白: +

番号	名称	材質	板厚
①	放熱板	マグネシウム合金	
②	前面カバー	強化ガラス	
③	アーム	SUS304+塗装	6t

【注意】

・本製品の分解、改造は絶対にしてしないでください。
・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。

± GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L: 6	±0.05				
6 < L: 30	±0.1				
30 < L: 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MODEL No.		MODEL	
ニイスマ	▽	HKU-2000-50AT		クレア® 大型LED 2000	
JIS	▽	MATERIAL:		PARTS NAME	
				重耐塩クレーン型	
DRAWN		NAME		DWG NO.	
PLANNED		FINISH:		HKU-2000-50AT-AIA	
APPROVED		DATE: 2021.07.07		A3	
		REVISION		SCALE: 1:10	
				SHEET 1 OF 1	

UNIT: mm