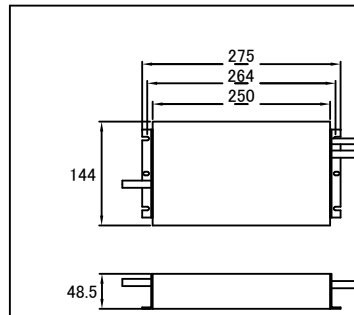


本体仕様	
型式	HNA-2000-50AT
質量	25.2kg(電源含む)
入力電圧	DC165V
消費電力	609.9W
全光束	94860lm
固有エネルギー消費効率	155.5lm/W
力率	99%(100V)/96%(200V)
相関色温度	5000K
平均演色評価数	Ra70
配光角度	18°
レンズ仕様	透明
動作保証温度	-20°C~50°C
定格寿命	50,000h
IP保護等級	IP65
適合電源	EUD-600S420DV-2000

※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 / 4.2A
IP保護等級	IP67
適合規格	PSE適合



※ケーブル長 AC側:650mm(ACL:黒、ACN:白、GND:緑)  
DC側:200mm(白:+ / 黒:-)  
適用ボルトサイズ:M5

※入力電線長さ:650mm

材質:VDE H05RN-F 3C×1.25mm<sup>2</sup>  
外形:φ7.2±0.3  
AC/L:黒  
AC/N: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	4t
③	アーム	鋼材+溶融亜鉛メッキ+塗装	4t/6t

【注意】  
・本製品の分解、改造は絶対にして下さい。  
・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	<b>ニイヌマ株式会社</b> MODEL No. <b>HNA-2000-50AT</b> MODEL <b>クレア® 大型LED 2000</b>			
30 < L < 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MATERIAL:		PARTS NAME	
ニイヌマ	▽	▽	▽	<b>重耐塩投光器型</b> DWG NO. <b>HNA-2000-50AT-AIB</b> <b>A3</b> UNIT: mm	
JIS	▽	▽	▽		
DRAWN		NAME			
PLANNED		DATE: 2021.02.16		REVISION	
APPROVED		SCALE:1:5		SHEET 1 OF 1	