



※適合電線径:
 $\phi 1.6$ 、 $\phi 2.0$ Cu単線

【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。

本体仕様	
型式	SKY-M700-50HK
質量	7,450g
定格電圧	AC100V/200V/220V
消費電力	240.0W
全光束	34610lm
固有エネルギー消費電力	144.2lm/W
力率	99%
相関色温度	5000K
平均演色評価数	Ra80
配光角度	80°
カバー仕様	乳白
動作保証温度	-20~+50°C
定格寿命	60,000h
電源	内蔵型

※照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験方法による。

番号	名称	材質	板厚
①	本体	PBT	
②	前面カバー	PC	
③	アーム	SPCC	1.6t/4.5t

± GENERAL TOLERANCE:		DEBURR AND BREAK SHARP EDGES		DO NOT SCALE DRAWING	
L: 6	±0.05	ニイヌマ株式会社 クレア® 高天井LED【SKY】M700 電源内蔵型			
6 < L: 30	±0.1				
30 < L: 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MODEL No.	MODEL		
ニイヌマ	▽	SKY-M700-50HK	クレア® 高天井LED【SKY】M700		
JIS	▽	MATERIAL:	PARTS NAME		
			電源内蔵型		
	NAME	FINISH	DWG NO.	A3	
			SKY-M700-50HK-C	UNIT: mm	
APPROVED	DATE: 2019.04.10	REVISION C	SCALE:1:4	SHEET 1 OF 1	