



本体仕様	
型式	ESNB40-27ST/ESNW40-27ST
質量	1.920g
定格電圧	AC100V/200V/220V
消費電力	38.4W
全光束	4190lm
固有エネルギー消費効率	109.1 lm/W
力率	99%
相関色温度	2700K
平均演色評価数	Ra80
配光角度	中角:50°
カバー仕様	透明
動作保証温度	-20~+40°C
定格寿命	60,000h
IP保護等級	IP66
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	カーボン樹脂	
②	前面部材質	強化ガラス	
③	アーム	SUS304、ポリエステル塗装	3t

【注意】
 ・本製品の分解、改造は絶対にしていただきません。
 ・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	ニイヌマ株式会社 MODEL No. ESNB40-27ST/ESNW40-27ST MODEL クレア LED小型投光器【重耐塩仕様】 40			
6 < L ≤ 30	±0.1				
30 < L ≤ 80	±0.15				
80 < L	±0.2				
FINISH SYMBOL		MATERIAL:		PARTS NAME	
ニイヌマ	▽	▽	▽	電源内蔵型	
JIS	▽	▽	▽		
DRAWN		NAME		DWG NO.	
PLANNED		FINISH		7ESNB40-27ST-F/7ESNW40-27ST-F	
APPROVED		DATE:		A3	
		2019.03.22		UNIT: mm	
		REVISION A		SCALE:1:5	
				SHEET 1 OF 1	