



主仕様	
型式	BSL-S40Y-50K
タイプ	屋内用
光源	LED
定格光束	lm 6960
光源色	色温度 K 昼白色 5000
平均演色評価数	Ra 83
照射角度	[1/2] H:130 V:110 [1/10] H:220 V:160
定格電圧	V AC100 (AC200)
定格周波数	Hz 50/60
入力電圧範囲	V 90 ~ 240
定格電流	A 0.45 (0.23)
定格消費電力	W 45 (45)
固有エネルギー消費効率	lm/W 154.7 (154.7)
照度	1m lx 1520
	2m lx 490
	3m lx 230
	4m lx 140
	5m lx 90
サージ耐圧	kV ライン間 1   ライン-アース間 2
光束維持時間	h 40000
使用環境温度	°C -20 ~ 40
質量	kg 2.2

注) 当器具のLED素子交換はできません。  
 注) LEDの光源色、明るさにはバラツキがあります。  
 注) ①内数値は入力200Vでの値です。  
 注) 照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による。  
 注) 照度は当社実測値の為、使用環境下により異なります。  
 注) 光束維持時間は光束が70%に低下するまでの時間です。  
 注) 表示は設計値であり製品の寿命を保証するものではありません。  
 注) サージ耐圧試験方法はIEC61000-4-5に準ずる。  
 注) 安全にご使用いただくため、取扱説明書をご参照ください。  
 注) 仕様変更は予告なく行う場合があります。予めご了承ください。

No.	部品名	材質	備考	個数	コード
4	電源	-	LEDユニット内部	1	-
3	LEDユニット	PC	40W BSL-40Y-50K	1	59415
2	端子台	PP	-	1	-
1	ベースユニット	SPC	白塗装	1	-

品名/TITLE		コード/CODE	
ベースルクス		11188	
型式/MODEL		承認/APPROVED	設計製図/DESIGNED
BSL-S40Y-50K		-	N
材質/MATERIAL	処理/TREATMENT	備考/REMARKS	改訂/REVISION
別記	-	-	-
第三角法/THIRD ANGLE	尺度/SCALE	作成日/CREATED DATE	
	1/10	2026.04.17	
NICHIDO IND.CO.,LTD		図面番号/DRAWING CODE	
日動工業株式会社		BSL-S40Y-50K	