



図面略歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
△	'19.04.19	電線種変更 lot1903	今村
△	'21.01.15	BH-RHをBH-LKへ変更 lot2009	今村
△	'24.10.11	樹脂バンドへ変更、リング変更 lot2409	今村
△	'25.12.11	リペアポッキンプラグへ変更 lot2511	今村

主仕様

型式	LPL-40H-36W	
使用場所	屋外型	
光源	LED	
定格光束	5310Lm	
色温度	5000K	
平均演色評価数	Ra85	
照射角度	H:105° V:150°[1/2ビーム角] H:160° V:270°[1/10ビーム角]	
定格電圧	AC100V	
周波数	50/60Hz	
定格電流	0.36A	
定格消費電力	35W	
固有エネルギー消費効率	151.7Lm/W	
照度	1m	1040Lx
	2m	310Lx
	3m	150Lx
	4m	90Lx
	5m	60Lx
光束維持時間	50000時間	
使用環境温度	-20~40℃	
質量	1.9kg	
連結本数	15本	

18	ロックフックL	PA	BH-LK (黒)	2	53550●
17	連結ダンベル	PA	BH-D (黒)	2	53547
16	単管フック	PA	BH-LH (黒)	2	29691
15	吊りリング	SUS	φ28	2	58429●
14	樹脂バンド	PP	ナベM3x20	2	58428●
13	LED基板	-	-	2	57455
12	電源	-	-	1	57454
11	シャーシ	アルミ	押出材	1	56885
10	パイプカバー	PC	φ45x1195.5x1.2t (乳白)	1	56823
9	コンセント固定枠	-	-	1	56884
8	二次側ゴムキャップ	PVC	-	1	56882
7	3Pボデー	PVC	2PE 15A 125V	1	53755
6	コンセントセット	シリコン PVC	-	1	57141●
5	ベントフィルター	アルミ	-	1	-
4	スイッチ	-	シーソー型	1	55331
3	スイッチ固定枠	-	-	1	56883
2	一次側ゴムキャップ	シリコン	黒	1	56881
1	プラグ付き電源コード	PVC	VCT 1.25sqx3心x5000 (黒)	1	-●
NO	部品名	材質	仕様・備考	個数	コード

注1) 当器具のLED素子交換はできません。
 注2) LEDの光色、明るさにはバラツキがあります。
 注3) 照度は当社実測値の為、使用環境下により異なります。
 注4) 光束維持時間は光束が70%に低下するまでの時間です。
 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5) 使用環境温度外の使用は一時的に可能ですが、保護機能により
 消灯する場合があります。内部電子部品の寿命が短くなりますので、
 使用環境温度内でご使用ください。
 注6) 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7) 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。

COMPONENTS 品名		LEDパイプライト36W	APPD 承認	CHCK 検図	DESN 設計	DEF 製図
MODEL 型式		LPL-40H-36W	コード 8233			
MATERIAL 材質	別掲	REMARKS 備考	-			
3AD ANGLE 第三角法	SCALE 尺度	1/3	作成日	2018.05.07		
NICHIDO IND.CO.LTD 日動工業株式会社		出図コード	LPL-40H-36W			
		ZK-A3X				