



図面略歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
△	'21.02.22	BH-RH&BH-LKへ変更 lot2101	今村
△			

主仕様

型式	LPL-20H		
使用場所	屋外型		
光源	LED		
定格光束	1500Lm		
色温度	5000K		
平均演色評価数	Ra74		
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	0.15A		
定格消費電力	12.3W		
固有エネルギー消費効率	121.9Lm/W		
照度	1m	400Lx	
	2m	105Lx	
	3m	50Lx	
	4m	30Lx	
	5m	20Lx	
球寿命	50000時間		
使用環境温度	-20~40℃		
質量	1.1kg		
連結本数	27本		

15	ロックフックL	PA	BH-LK(黒)	2	53550●
14	連結ダンベル	PA	BH-D(黒)	2	53547
13	単管フック	PA	BH-LH(黒)	2	29691
12	吊りリング	SUS	φ25	2	57388
11	ゴムキャップバンド	SUS	0.6t ナベM4x12	2	-
10	LED基板	-	-	2	-
9	電源	-	-	1	-
8	シャーシ	アルミ	押出材	1	-
7	パイプカバー	PC	φ45x567.5x1.2t(乳白)	1	-
6	コンセント固定枠	-	-	1	56884
5	コンセントセット	シリコン PVC	2PE 15A 125V 蓋付	1	57141●
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芯x3100(黒)	1	57185
No.	部品名	材質	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) 球寿命は光束が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		コード			
品名	LED一体型パイプライト	APPD承認	CHCK検図	DESN設計	DEF製図
MODEL型	LPL-20H				N
MATERIAL材質	別掲	REMARKS備考	-		
3DANGLE第三角法	SCALE尺	1/3	作成日	2019.03.06	
NICHIDO IND.CO.LTD		出図コード	LPL-20H		
日動工業株式会社		ZK-A3X			

コード番号末尾に●の記載がある物は過去に変更があった部品