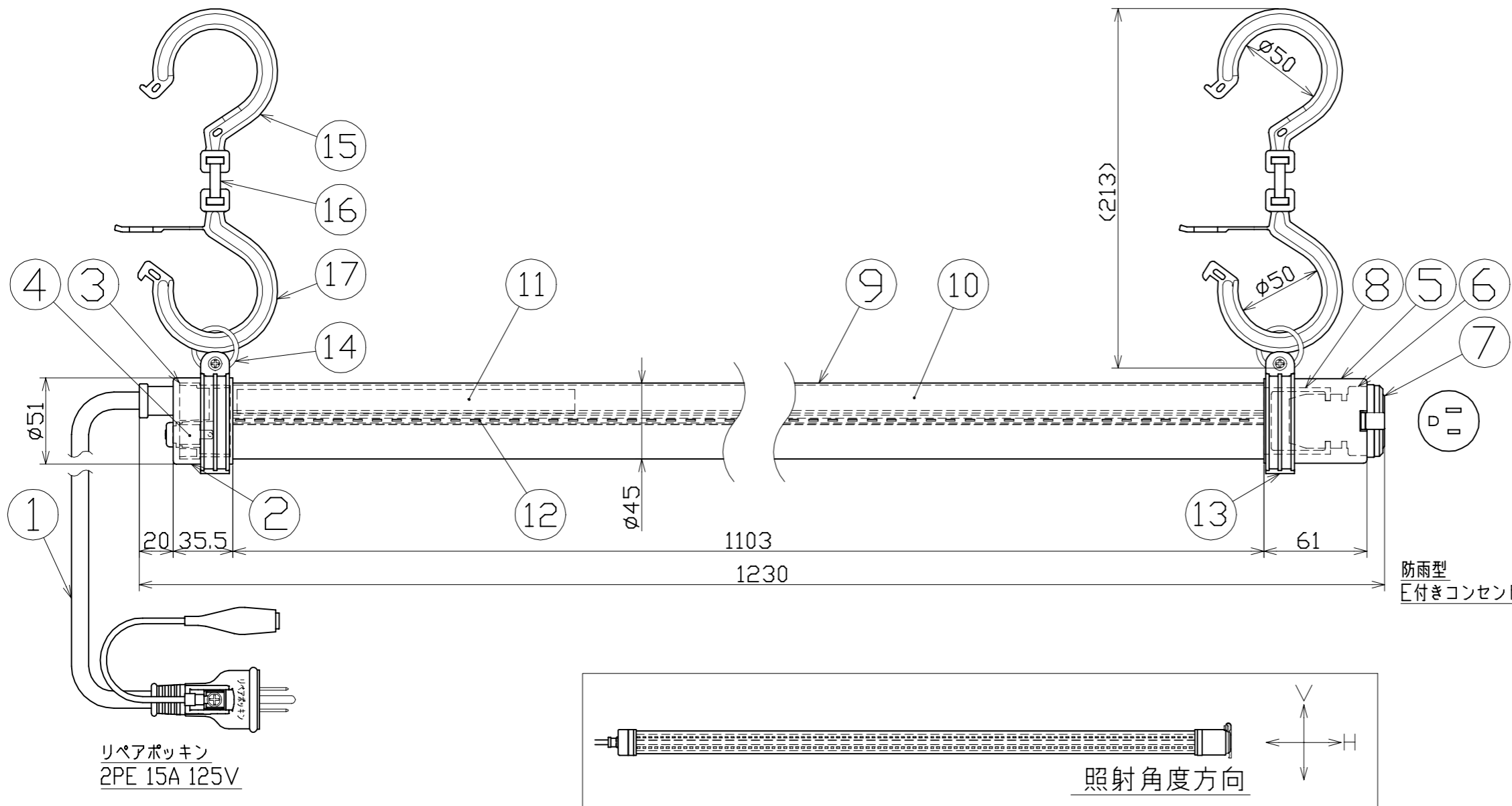


図 面 略 歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
△	'21.02.22	BH-RHをBH-LKへ変更 lot2101	今村
△	'24.08.20	樹脂バンドへ変更、リング変更 lot2407	今村
△	'25.11.13	リペアポッキンプラグへ変更 lot2510	今村

主 仕 様

型 式	LPL-40H	
使用 場所	屋外型	
光 源	LED	
定格 光束	2950Lm	
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:260°[1/10ビーム角]	
定格 電圧	AC100V	
周 波 数	50/60Hz	
定格 電流	0.24A	
定格消費電力	23W	
固有エネルギー消費効率	128.2Lm/W	
照 度	1m	680Lx
	2m	200Lx
	3m	95Lx
	4m	60Lx
	5m	40Lx
光束維持時間	50000H	
使用環境温度	-20~40℃	
質 量	1.8kg	
連結 本数	18本	



防雨型  
E付きコンセント

17	ロックフックL	PA	BH-LK (黒)	2	53550●
16	連結ダンベル	PA	BH-D (黒)	2	53547
15	単管フック	PA	BH-LH (黒)	2	29691
14	吊りリング	SUS	φ28	2	58429●
13	樹脂バンド	PP	ナベM3x20	2	58428●
12	LED基板	-	-	2	56887
11	電源	-	-	1	56886
10	シャーシ	アルミ	押出材	1	56885
9	パイプカバー	PC	φ45x567.5x1.2t (乳白)	1	56823
8	コンセント固定枠	-	-	1	56884
7	二次側ゴムキャップ	PVC	-	1	56882
6	3Pボデー	PVC	2PE 15A 125V	1	53755
5	コンセントセット	シリコン PVC	-	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心x5000 (黒)	1	-●
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) 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。

		コード	8229	
COMPONENTS 品名	LED一体型パイプライト	APPD 承認	CHCK 検図	DESN 設計
MODEL 型式	LPL-40H			DEF 製図
MATERIAL 材質	別掲	REMARKS 備考	I	
3AD ANGLE 第三角法	SCALE 尺度	1/3	作成日	2017.06.19
NICHIDO IND.CO.LTD 日動工業株式会社		出図コード	LPL-40H	
		ZK-A3X		