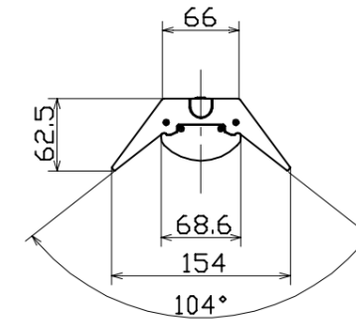
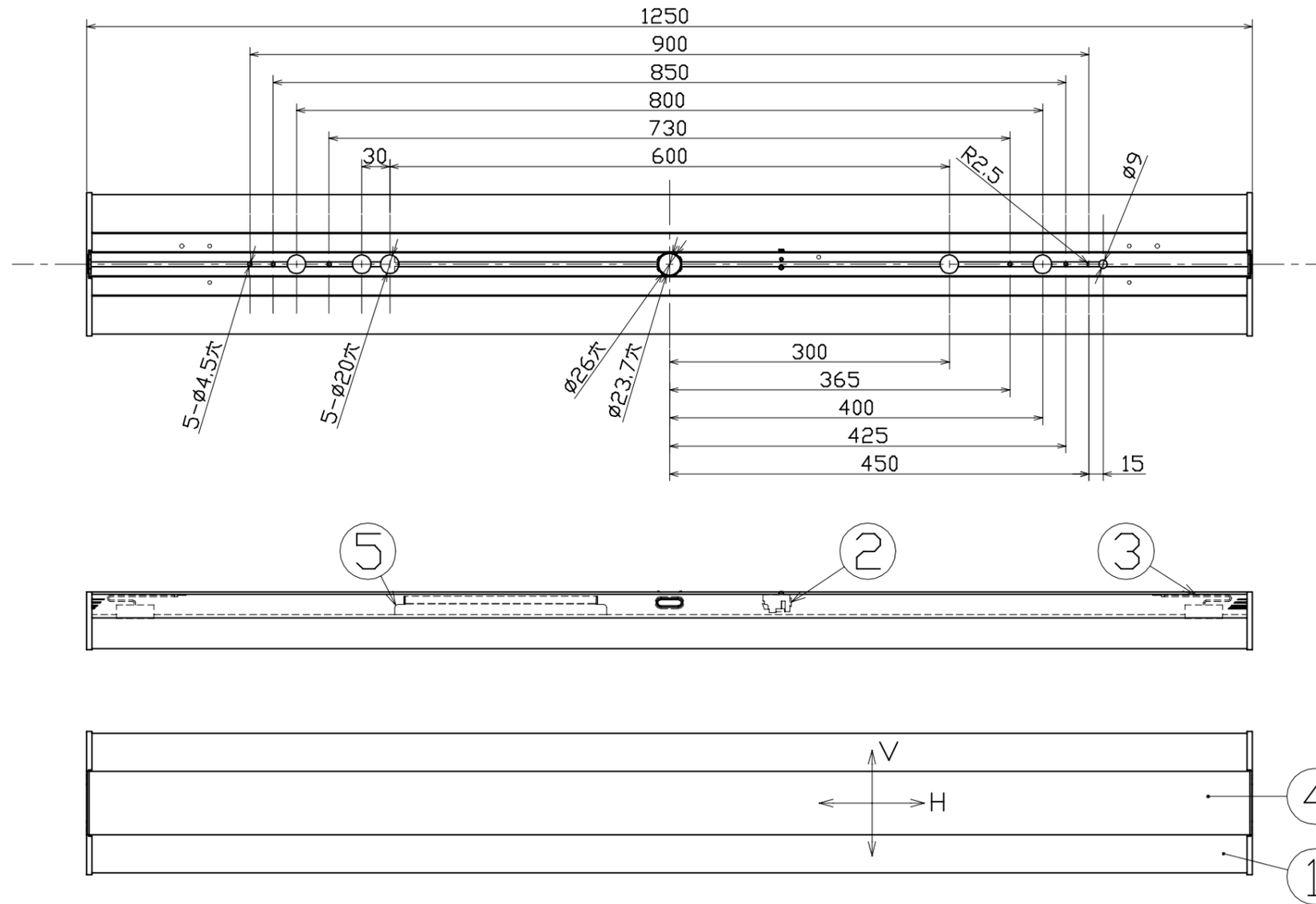


図 面 略 歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
△			
△			

主 仕 様

型 式	BSL-R40PV-50K	
使用 場所	屋内型	
光 源	LED	
定格 光束	7020Lm	
光源色 [色温度]	昼白色 [5000K]	
平均演色評価数	Ra83	
照射 角度	V方向	110°[1/2ビーム角] 160°[1/10ビーム角]
	H方向	120°[1/2ビーム角] 160°[1/10ビーム角]
定格 電圧	AC100V (200V)	
周 波 数	50/60Hz	
入力電圧範囲	AC90~264V	
定格 電流	0.41A (0.21A)	
定格消費電力	39W (39W)	
固有エネルギー消費効率	180.0Lm/W (180.0Lm/W)	
照度	1m	1750Lx
	2m	530Lx
	3m	250Lx
	4m	150Lx
	5m	100Lx
球 寿 命	40000時間	
使用環境温度	-20~40℃	
質 量	1.9kg	



注1) 当器具のLED素子交換はできません。  
 注2) LEDの光源色、明るさにはバラツキがあります。  
 注3) <内数値は入力200Vでの値です。>  
 注4) 照度は当社実測値の為、使用環境下により異なります。  
 注5) 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。

5	電源	-	LEDユニット内部	1	-
4	LEDユニット	PC アルミ	BSL-40W-PV 乳白カバー	1	57947
3	落下防止紐	-	ベースユニット内部	2	-
2	端子台	PP	パナソニック NZ2121	1	-
1	笠付ベースユニット	アルミ	白塗装	1	-
No.	部品名	材質	備考	個数	コード

		コード		11081	
COMPONENTS	LED ベースライト 40W	APPD	CHCK	DESN	DEF
品名	反射笠付型	承認	検図	設計	製図
MODEL	BSL-R40PV-50K				
MATERIAL	-	REMARKS	-		
材質		備考			
3AD	ANGLE	SCALE	1/6	作成日	2022.03.11
第三	角法	尺度			
NICHIDO IND.CO.LTD		出図コード	BSL-R40PV-50K		
日動工業株式会社		ZK-A3X			