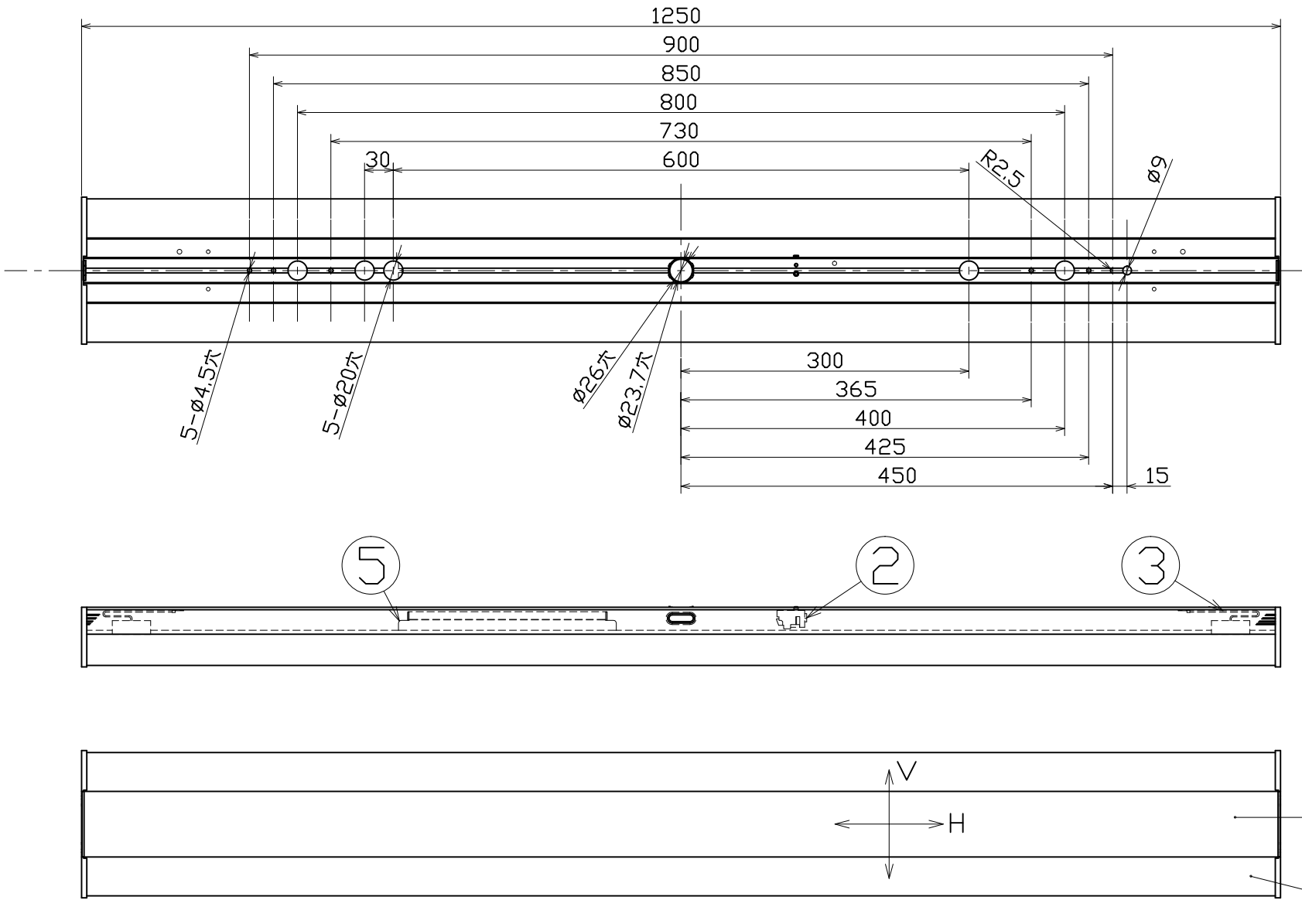


図面略歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
△			
△			

## 主仕様

型式	BSL-R15PV-50K
使用場所	屋内型
光源	LED
定格光束	2370Lm
光源色[色温度]	昼白色[5000K]
平均演色評価数	Ra.83
照射V方向角度	114°[1/2ビーム角] 159°[1/10ビーム角]
H方向角度	114°[1/2ビーム角] 159°[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	0.16A(0.09A)
定格消費電力	15.2W(15.3W)
瞬エネルギー消費効率	155.9Lm/W(154.9Lm/W)
照度	1m 630Lx 2m 190Lx 3m 90Lx 4m 55Lx 5m 35Lx
球寿命	40000時間
使用環境温度	-20~40°C
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。



コード 11083

COMPONENTS	LEDベースライト 15W 反射笠付型	APPD 承認	CHCK 検査	DESN 設計	DEF 製図
MODEL 品名	BSL-R15PV-50K				
MATERIAL 材質	-	REMARKS 備考	-		
3AD ANGLE 第三角法	SCALE 尺度	1/6	作成日	2022.11.11	
NICHIDO IND.CO.LTD 日動工業株式会社	出図コード ZK-A3X	BSL-R15PV-50K			

No.	部品名	材質	備考	個数	コード
5	電源	-	LEDユニット内部	1	-
4	LEDユニット	PC アルミ	BSL-15W-PV 乳白カバー	1	57950
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	PC アルミ	白塗装	1	-
No.	部品名	材質	備考	個数	コード