<u>製品仕様書</u>

[一般仕様]

型式	RHE-12UL	RHE-24UL			
定格電圧	DC12V	DC24V			
電圧許容範囲	定格電圧±10%				
定格消費電流	0.25A以下 0.16A以下				
定格消費電力	3.0W以下	4.0W以下			
使用周囲温度	- 10 °C ~ + 50 °C				
使用周囲湿度	90%RH以下、結露なきこと				
保存周囲温度	- 10 °C ~ + 50 °C				
保存周囲湿度	90%RH以下、結露なきこと				
取付場所	屋内				
取付方向	正·横·逆方向				
保護等級	IP23 (IEC 60529) (SZ-200A使用時: IP55)				
環境条件	正方向取付け				
耐振動性	70m/s² (JIS D 1601-1995 70段階 3種/B種)				
絶縁抵抗	電源充電部と非充電金属部間 DC500Vメガにて1MΩ以上				
耐電圧	電源充電部と非充電金属部間 AC500Vにて1分間				
閃光数	120±25 回/分				
光度	赤 : 3000cd以上				
	黄 : 3000cd以上				
	緑 : 2500cd以上				
	青 : 2000cd以上				
質量(公差:±10%)	0.4kg				
外形寸法	別紙外観図面参照				
適合規格	EMC指令(EN 61000-6-4, EN 61000-6-2)				
	RoHS指令(EN 50581)				
	UL 1638, CAN/ULC-S526				
備考	CEマーキング適合				
	UL _{Listed} (F	File No.S26210)			

•型式構成

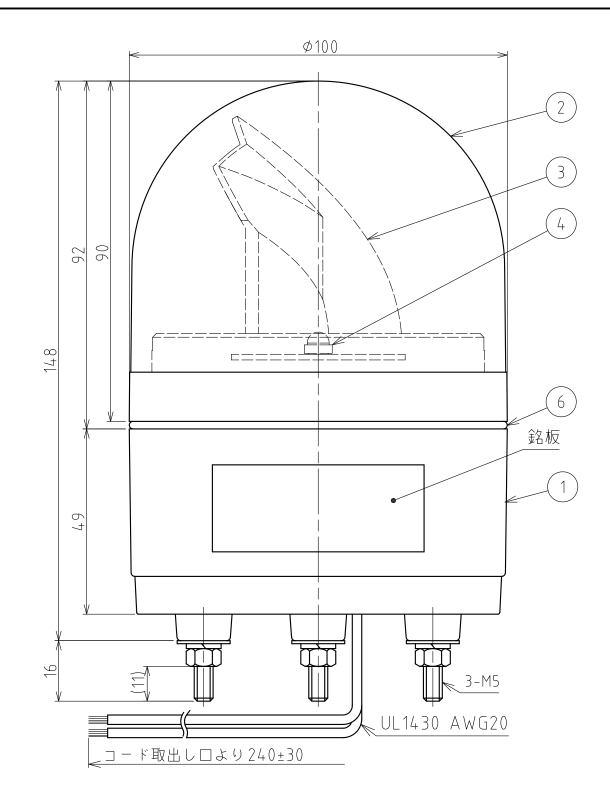
RHE - I UL - I

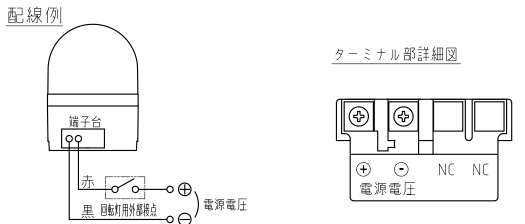
I 電圧仕様 II 色 12: DC12V R: 赤 24: DC24V Y: 黄 G: 緑 B: 青

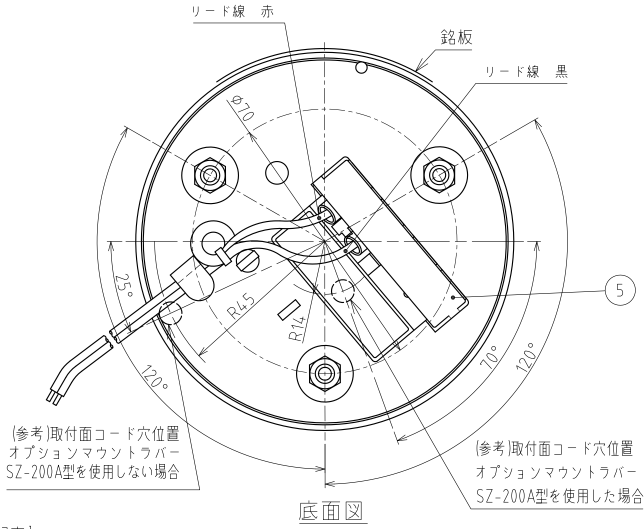
No.RHE-24UL-W00E-1_2

株式会社 パトライト

生産終了 Production end







[記事]

1. 接続する電源は、必ず「Class 2電源」を使用してください。 2. マウントラバー(S7-200A型)を取り付けて使用する場合は 防水性(IP)

2. マウントラバー(SZ-200A型)を取り付けて使用する場合は、防水性(IP55))を確保するため 凹凸の少ない、平らな取付面をお選びください。

6	Οリング	_	1	Si	
5	端子台カバー	_	1	PC樹脂(透明)	
4	LED基板組立	-	1		
3	反射鏡	-	1	PC樹脂/アルミ真空蒸着	
2	グローブ	-	1	PC樹脂(赤·黄·緑·青)	
1	ケース	-	1	ABS樹脂(ライトグレー)	
番号	部品名	品目コード	数量	材料 & 寸法 & 処理	記事
No.	Part Name	Part No.	Qty.	Material & Size & Finish	Remarks

外観図面 Outer Dimension Drawing

_{株式会社} パトライト PATLITE Corporation

RHE-24UL-W00E-2_2