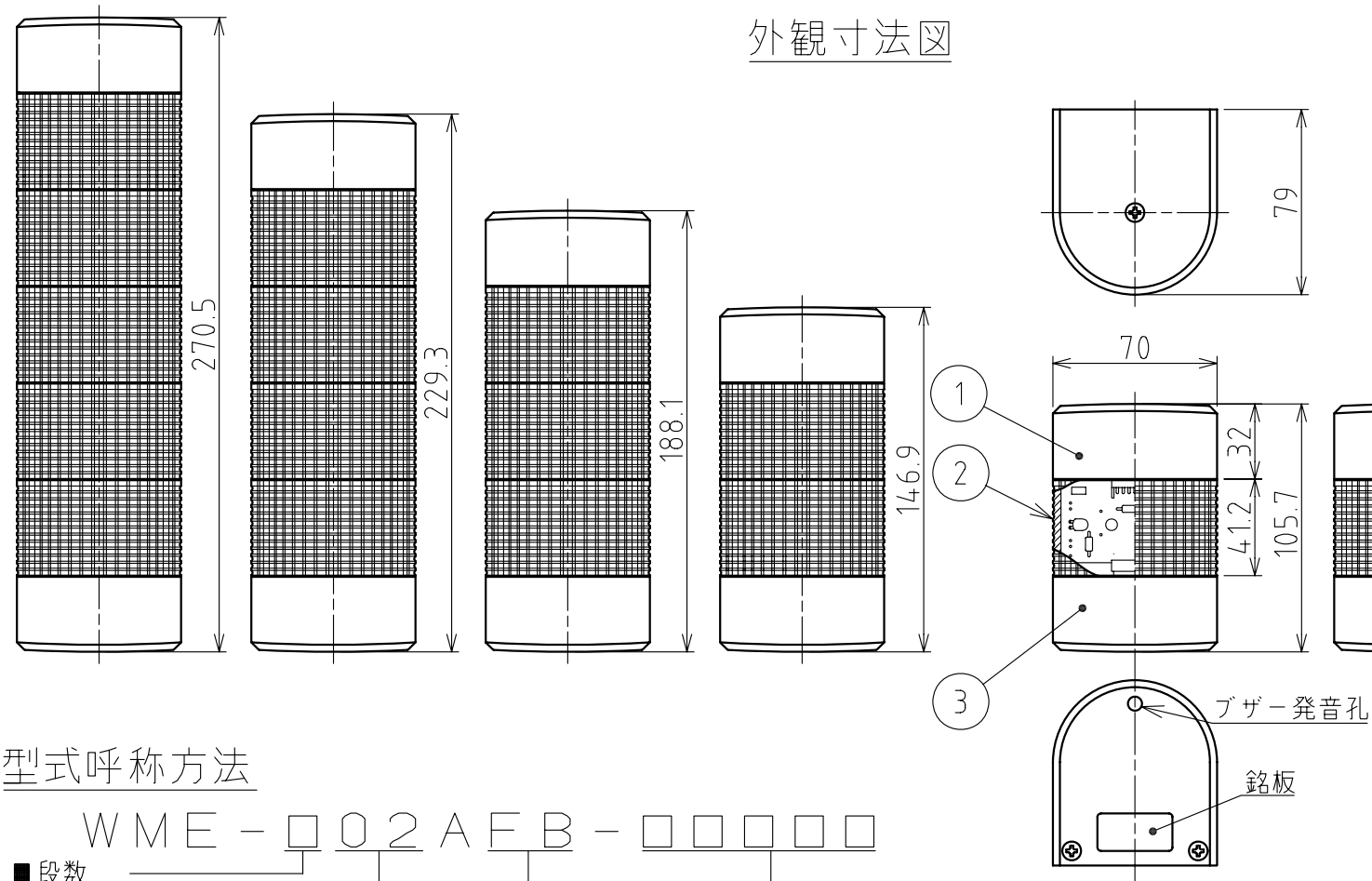
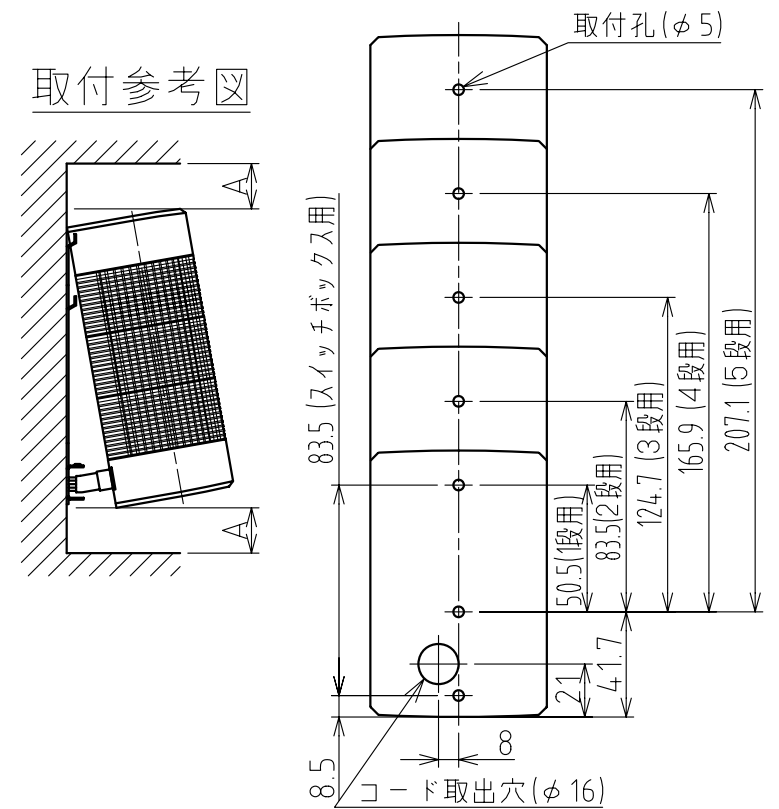


製 品 仕 様 書

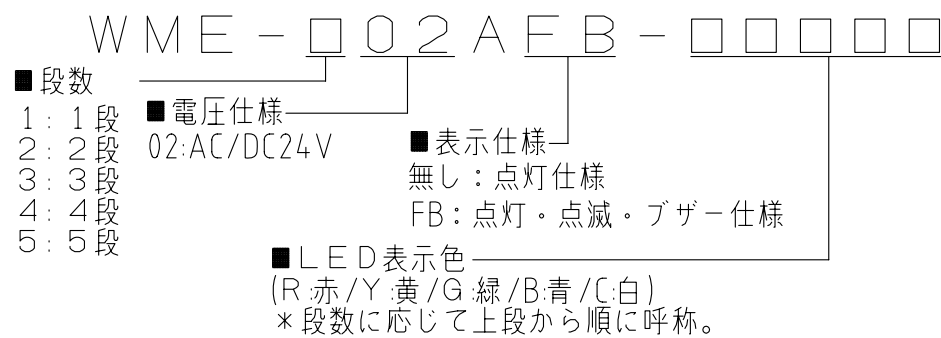
機 種 名	5 段	WME-502AFB				
	4 段	WME-402AFB				
	3 段	WME-302AFB				
	2 段	WME-202AFB				
	1 段	WME-102AFB				
定 格 電 圧		AC/DC 24V (50/60Hz)				
使用電圧範囲		定格電圧±10%				
定格消費電流 (信号線電流)	LEDユニット1段あたり					ブザー
	赤	黄	緑	青	白	
	標準	22.6mA	26.6mA	17.5mA	38.9mA	38.9mA
最大	26.1mA	35.0mA	24.6mA	47.6mA	47.6mA	50mA (突入電流: 250mA)
使用温度範囲 (相対湿度)		-10℃ ~ +55℃ (90%RH以下)				
取付指定	場所	屋内専用				
	方向	正方向・横方向				
保護特性		IP54				
耐振動性		19.6 m/s ² (JISC0911-1984 (30Hz) 合格)				
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				
耐圧		電源充電部と非充電金属部間 AC500Vにて1分間				
点滅回数		60±12 回/分				
ブザー	音圧レベル	90±4 dB (ブザー開口部方向/1m/A特性)				
	音色	ブザー1: ピピピピ/ブザー2: ピーピーピー				
光 度	赤	黄	緑	青	白	
	1000mcd以上	700mcd以上	1000mcd以上	300mcd以上	1000mcd以上	
質 量	1 段	2 段	3 段	4 段	5 段	
	0.31kg	0.39kg	0.47kg	0.55kg	0.63kg	
No. WME-.02AFB-PDFE-1/2						
<ul style="list-style-type: none"> この製品は、EN規格に適合しており、CEマーキングを表示しています。 この製品はUL規格認定品です。(UL508、FILE No. E215660) この製品はRoHS指令(DIRECTIVE 2002/95/EC)に対応しています。 質量公差: ±10% 						
<p>株式会社 パトライト</p>						



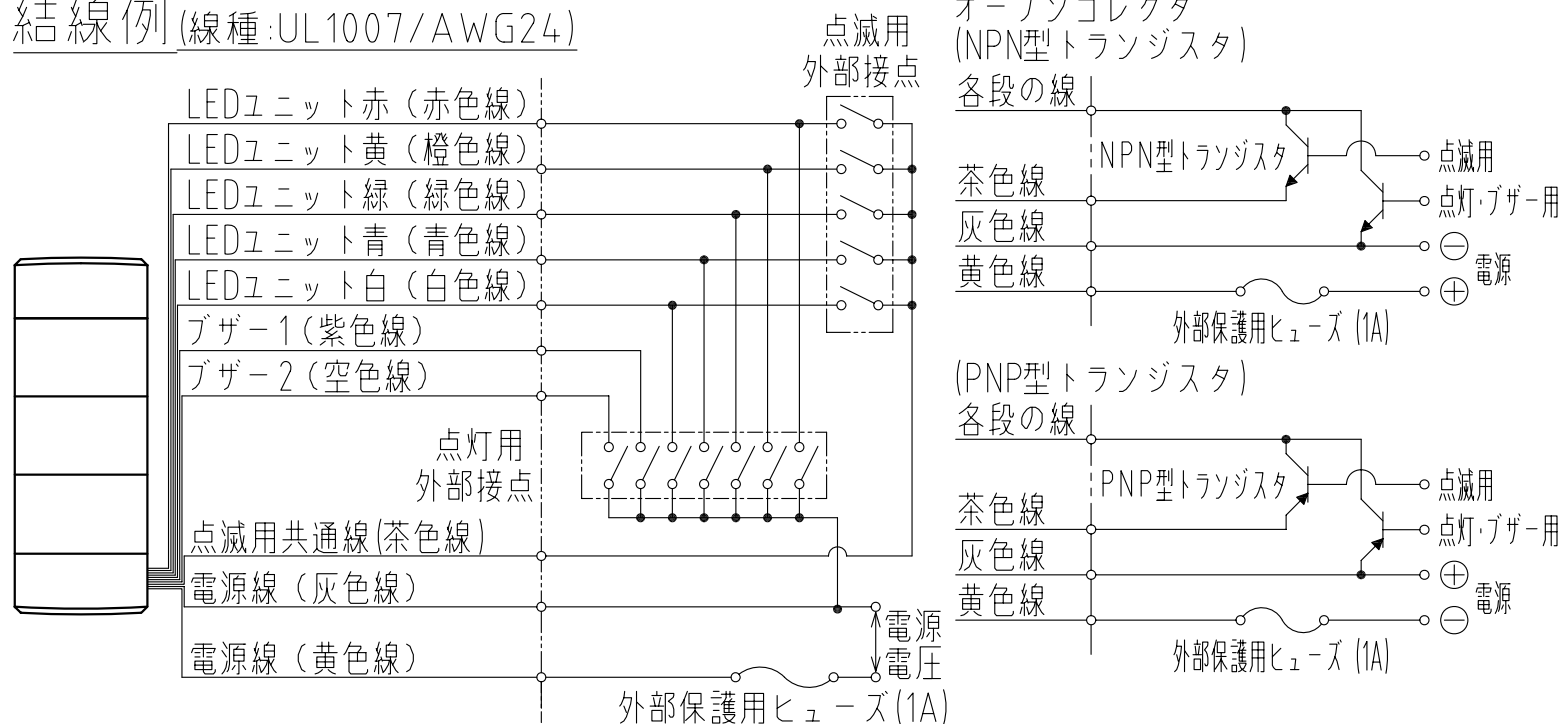
取付面寸法図



型式呼称方法



結線例 (線種: UL1007/AWG24)



記事

1. 使用しないリード線の先端は、絶縁テープなどで絶縁処理を施してください。
2. 取付の際は、本体の上下にドライバーが入る程度のスペース (A寸法) を確保してください。
3. 接続する電源には必ず“クラス2回路”を使用してください。
4. ヒューズホルダーについてはUL規格認定品をご使用ください。
5. ご使用になるヒューズは、製品を取付ける機械の定格にあったヒューズをご使用ください。
6. PCの出カユニットには、点灯用及び点滅用のそれぞれ独立した2つのCOMが必要となります。
7. 1つの段(色)で点灯用と点滅用の外部接点を同時入力すると、他の段(色)が点灯状態となることがありますので、点灯・点滅の同時入力はしないでください。

6	ビニルチューブ	-	1	(黒)	
5	コードブッシュ	-	1	6/6ナイロン(黒)	
4	取付金具	-	1	SPCC/MFZn-C/t1.2	
3	ブラケット	-	1	ABS樹脂(ライトグレー)	
2	LEDユニット組立	-	段数個	レンズ部: AS樹脂 LED色: 赤・黄・緑・青・白	
1	ヘッドカバー	-	1	ABS樹脂(ライトグレー)	
番号 No.	部品名 Part Name	品目コード Part No.	数量 Qty.	材料 & 寸法 & 処理 Material & Size & Finish	記事 Remarks

WME-□ 02AFB型 外觀寸法図
 株式会社 パトライト
 PATLITE Corporation
 WME-.02AFB-PDFE-2_2