

製 品 仕 様 書

機種名	WME-□M2AFB						
定格電圧 (使用電圧範囲)	AC90~250V (50/60Hz)						
定格消費電力		LEDユニット1段あたり					ブザー
		赤	黄	緑	青	白	
	AC100V時	1.1W			1.5W		1.4W
	AC240V時	1.4W			2.0W		1.8W
待機時：0.6W (本体消費電力)							
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	15.7mA	29.8mA	29.8mA	40.0mA
最大	26.1mA	35.0mA	20.0mA	35.0mA	35.0mA	50.0mA (突入電流:250mA)	
使用温度範囲 (相対湿度)	-10℃ ~ +50℃ (90%RH 以下、結露なきこと)						
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	19.6m/s ² (JIS C 0911-1984(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 AC1500V にて 1分間						
点滅回数	60±12 回/分						
ブザー	音圧レベル	90±4dB (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	3600mcd 以上	1800mcd 以上	5500mcd 以上		
質量 (公差：±10%)	1段	2段	3段	4段	5段		
	0.38kg	0.46kg	0.54kg	0.62kg	0.70kg		
<ul style="list-style-type: none"> ・製品1台の消費電力は、待機時電力に作動させるLEDユニット・ブザーの消費電力を加えた値になります。 ・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。 ・型式呼称方法 							
W M E - I II A III - IV							
I 段数 1：1段 2：2段 3：3段 4：4段 5：5段	II 電圧仕様 M2：AC90V ~AC250V	III 表示・ブザー仕様 無：点灯 FB：点灯・点滅・ブザー仕様	IV 点灯色 R：赤/Y：黄/G：緑/B：青/C：白 ※段数に応じて上段から順に呼称				
						No. WME-5M2AFB-WOOF-1_2	
<h1 style="margin: 0;">株式会社 パトライト</h1>							

