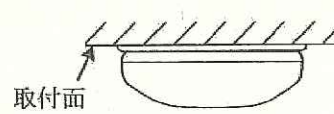


製品仕様書

		LP3-M1.-A00B-1_2		
機種名	LP3-M1		LP3-M1S	
摘要	車両用LED補助警告灯			
終端抵抗	有り	無し		
定格電圧	DC12V / DC24V			
使用電圧範囲	DC9.5V~30V			
消費電流	DC12V	平均電流	177±22mA	
		最大電流	470±60mA	
	DC24V	平均電流	87±11mA	
		最大電流	235±30mA	
LED色	赤	黄	青	
アウターカバー色	赤	黄	透明	
光度	ピーク	208±35cd	191±40cd	180±30cd
	左右 45° 範囲平均	72±15cd	56±15cd	78±15cd
	上 20° 下 45° 範囲平均	70±15cd	55±15cd	77±15cd
使用温度範囲	-30℃~+80℃			
点滅パターン	トリプルフラッシュのみ 400±5回/分			
取付指定	屋外可			
取付方向	全方向可 ※下向き取付けの場合、通気口に水がたまらないこと			
耐水性	JIS D 0203-1994 S1			
耐振動性	70m/s ² JIS D 1601-1995			
電源通信線	ツイストペアキャブタイヤケーブル 2P 0.5mm ²			
外形寸法	外形寸法図による			
質量	0.25kg 以下			
適応規格	ECE R10.03			
	乗用車の外部突起 (協定規則第 26 号)			
備考	<ol style="list-style-type: none"> 1. LP3-M1 及び LP5-M1 を信号線接続することにより同期点滅が可能。 2. 2個以上を同期点滅させる場合は必ず2個の終端抵抗機能付き LP3-M1 又は LP5-M1 を接続する必要があります。 3. 接続可能数は4個。 4. ※右図のように下向き取付けの場合は 			
	通気口に水がたまらないこと			

参考図面

