製品仕様書 [一般仕様]

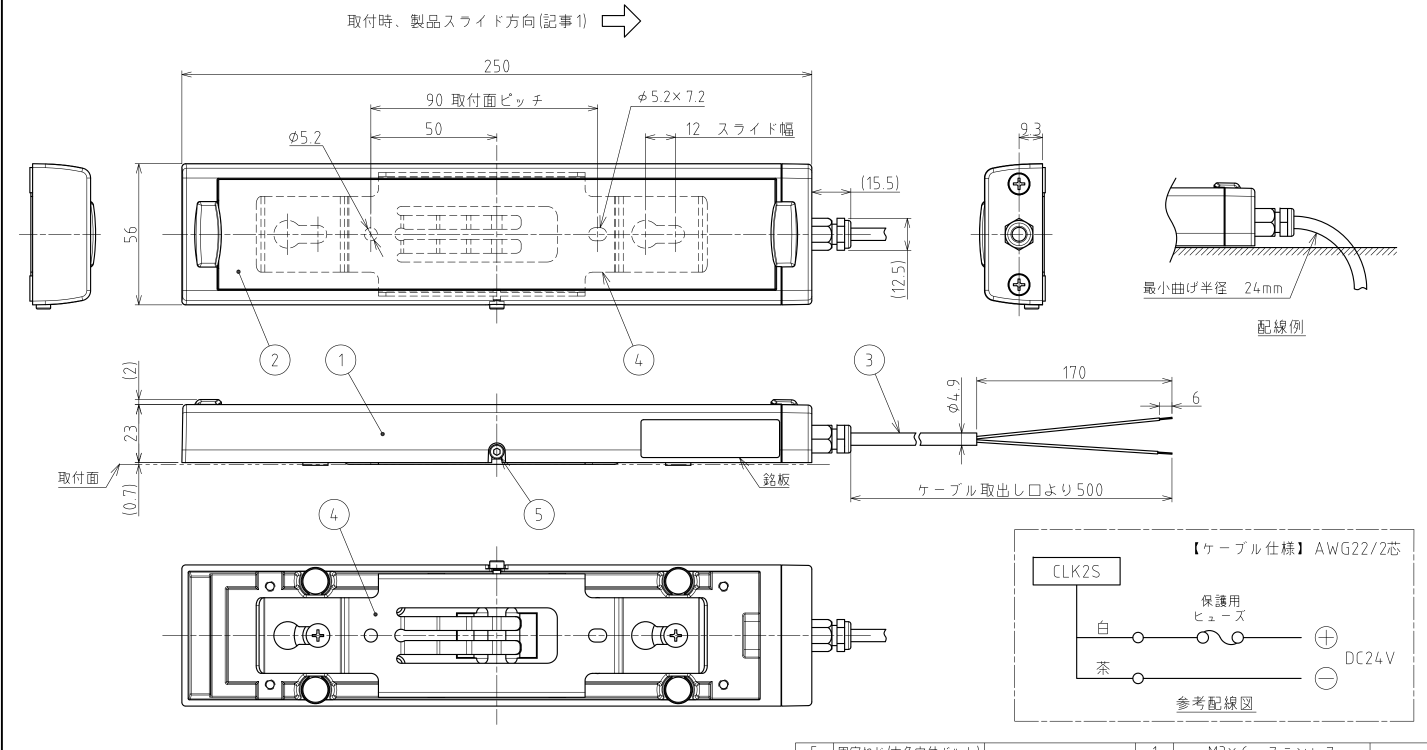
	[一般仕様]		
型式	CLK2S-24AG-CD		
発光色	昼光色 (CD)		
色温度 (typ.)	6500 K		
照度 (typ.) 1.0m	820 lx		
(中心、at DC24V) 2.0m	200 lx		
全光束 (typ.)	865 lm		
定格電圧	DC 24V (極性あり)		
電圧許容範囲	DC 24V ±10%		
定格消費電流	348 mA $\pm 10\%$		
定格消費電力	8.4 W		
使用周囲温度	-40° C $\sim +60^{\circ}$ C		
使用周囲湿度	90%RH以下 結露なきこと		
本体材質	ボディ:アルミニウム合金 、発光部:強化ガラス		
取付場所	屋内		
取付方向	全方向		
保護等級	IP66G/67G (JIS C0920) / 69K (DIN 40050 part9)		
条件	ケーブル先端部は除く		
絶縁抵抗	電源充電部と非充電金属部間 DC 500Vメガにて5MΩ以上		
耐電圧	電源充電部と非充電金属部間 AC 500Vにて1分間		
耐振動性	19.6 m/s² (JIS C 0911-1984)		
質量(公差: ±10%)	450 g , ブラケット: 76 g (1個付属)		
外形寸法	別紙外観図面参照		
>± ∧ 1□16	UL 2108, CSA-C22.2 No. 250.0		
適合規格	EMC指令 (EN 55015, EN 61000-6-2)		
	RoHS指令 (EN 50581)		
	・CEマーキング適合		
	•UL Listed (File No.E306141)		
	・寸法・仕様および構造などは、改善のため予告なく変更することがあります。		
備考	・LEDの特性上、LED単体また製品ごとでの色調ばらつき、明るさ違いが発生		
	する場合があります。		
	・本製品を気密状態内で使用すると、照度に影響を及ぼす場合があります。		
	•型式構成		
	CLK2 <u>S</u> —24 <u>AG</u> — <u>CD</u>		
	l		
	┃ ●発光色 ┃ CD:昼光色		
	■本体材質		
	●本体的員 AG:ボディ-アルミニウム合金		
	発光部 - 強化ガラス		
	●接続仕様		
	S:ケーブル取出し		

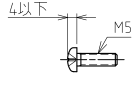
No. CLK2S-24AG-W00E-1_2

株式会社 パトライト

生産終了

Production end





推奨取付ねじ寸法

記事

- 1. 製品本体を、取付ブラケットに対して横方向へスライドさせることで、取付けをおこないます(本図では右方向)。
- 取付ブラケットを180度回転させて取付けすることも可能です。 その場合、スライド方向は逆方向となります。
- 取付可能品番:CLK-001·SZ-320KS
- (詳細は、ブラケットの仕様書をご確認ください。)

5	固定ねじ(六角穴付ボルト)	_	1	M3×6 , ステンレス	
4	取付ブラケット	_	1	ステンレス	
3	電源ケーブル	_	1	キャブタイヤケーブル AWG22× 2芯	
2	ガラスカバー(発光部)	_	1	強化ガラス	
1	ケース(ボディ)	_	1	アルミ合金	
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

生産終了 Production end 外観図面 Outer Dimension Drawing

株式会社 パトライト PATLITE Corporation CLK2S-24AG-WOOE-2_2