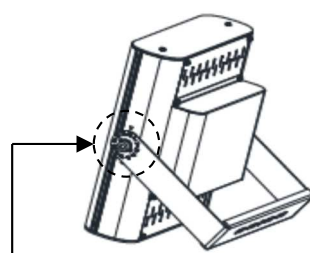
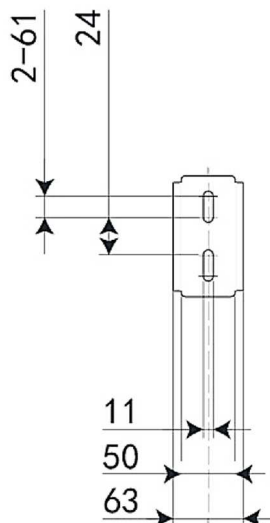
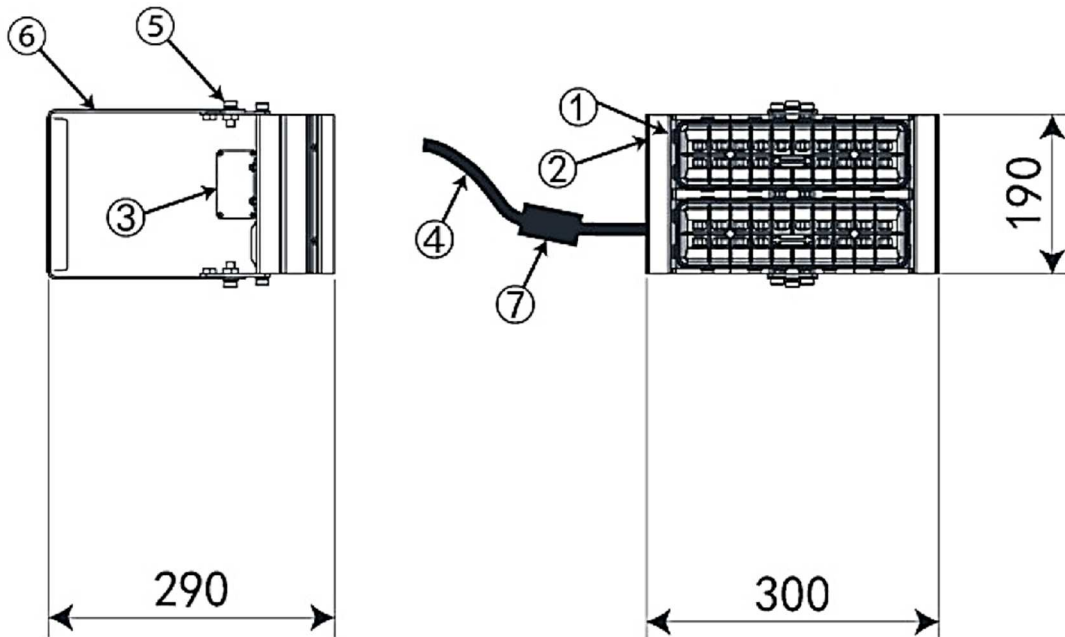


LED投光器

省電力
40°/60°/90°/110°

屋外仕様



六角レンチでネジを緩めて灯具を正しい方向へ調整してください。
調整後はネジをしっかりと締めて固定してください。

耐風速 60m
耐震性 3G
耐衝撃性 30G

消費電力	100W					
全光束	13500lm					
光効率	135lm/W					
演色性	Ra70					
色温度						
5700K/5000K/4000K/3000K						
入力電圧		AC100~240V				
定格入力電流	100V	200V	240V			
	1.02A	0.51A	0.43A			
動作環境湿度						
10%~90%RH						
使用温度		-40°C~ +50°C				
周波数		50/60Hz				
質量		4.4kg				
設計寿命		60,000時間				

部番	品名	型式・材質	備考
1	LEDモジュール	M8B	保護等級IP68
2	本体	アルミニウム合金	
3	電源	PS-343-10C090B ×1	保護等級IP67
4	電源ケーブル		3芯 (アース線付き)
5	角度調整ネジ	ステンレス	2P
6	アーム	SGCC	
7	雷サージ	P1A-15KV-PSE	サージ保護電圧15KV

使用に関する注意点

1.LED素子はばらつきがあるため、発光色が同一ではない場合があります
2.LED光源のみの交換は出来ません。交換が必要な場合は器具本体もしくはLEDモジュールの交換となります。
3.調光器との併用は出来ません。
4.電源電圧が規定値より大きく変動する場合はちらつき可能性があります。
5.硫黄成分や腐食ガスが発生する場所でのご使用はお控えください。

△ 安全に関する注意点

1.設置工事の際は必ず電源を切ってから作業してください。
通電状態では故障の原因となり、その際の保証は致しかねます。
2.電源電圧は既定の範囲内でご使用ください。
3.既存の取付金具を使用する場合はLED質量に耐えられるよう施工者及び使用者責任のもと補強対策を行ってください。
4.電源線・アース線は確実に接続してください。
5.接続線の劣化・腐食は故障の原因となりますので交換してください。
6.光を直視することは目を痛める可能性があるため避けください。

型式 FL2H-2-100W

図番 FL2H2100WM8B13500701

発売日 2016.10.01

承認 折田 確認者 梅原