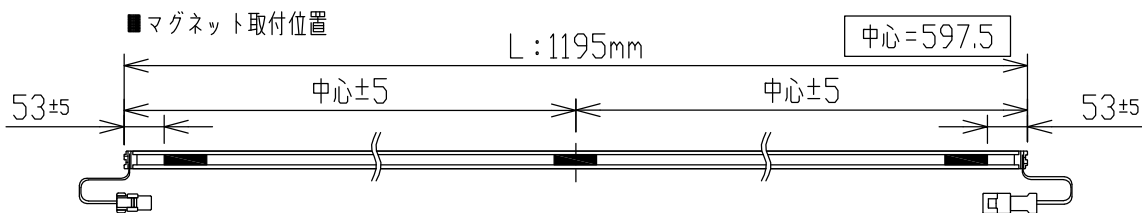


寸法 (mm)	A	B	C	D	E	F	G
	1194.6	1193.8	100.0	100.0	9.0	6.5	1191.5

■ マグネット取付位置



■ 接続台数表(電源と調光器の組合せ)

並列使用時の接続可能な長さは接続台数表を確認ください。

電源型番	最大出力電力	使用可能な器具の長さ(PWM)		使用可能な器具の長さ(DALI)	
		下限	上限	下限	上限
AE 92706	30W	0.1m	2.7m	0.1m	2.3m
AE 92707	60W	2.7m	5.4m	2.3m	5.1m
AE 92708	90W	5.4m	8.2m	5.1m	7.8m
AE 92709	150W	8.2m	13.7m	7.8m	13.3m

*Rigid Seamlessは並列接続が可能です。

*電源線および送り線は、1列あたり最長10mです。

*器具は1列あたり最長3mです。(AE92706は最長2.7m(PWM)、2.3m(DALI)までです。

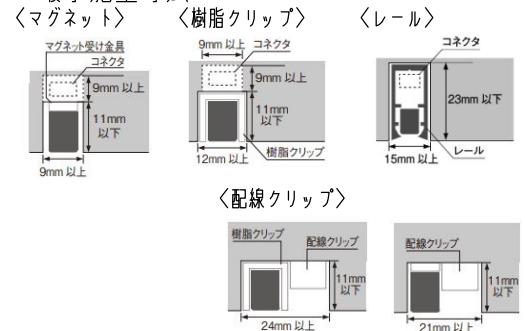
*配線を延長する場合は、1.25sq以上の電線をご使用ください。

- ・調光タイプ(調光範囲100~約1%)
- ・調光するには専用の調光器をご使用ください。
- ・LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・ビーム角: 120°
- ・棚下、壁、床面取付可能型。
- ・マグネットで天井や高所に取付けないでください。
- ・照射面から10cm以上離してください。

△安全に関するご注意

- ・この器具は非防水です。湿気が多い場所や屋外では使用できません。火災・感電の原因になります。
- ・器具やランプを布や紙などでおおって使用しないでください。火災の原因になります。
- ・指定以外の取付はできません。器具の落下によるけがの原因になります。

■ 最小施工寸法



定格光束	865 lm
固有エネルギー消費効率	* 73.9 lm/W

JIS C 8105-5に基づく測定方法によって固有エネルギー消費効率を測定。

* DC24V時の値です。

7					皮相電力	-VA	品名	LED間接照明器具
6					入力電圧	DC24V	型番	AL 92010 L
5					入力電流	* 0.50A	消費電力	* 11.7W
4	出力側コネクタ	PBT	1	白色	力率	-	適合ランプ	LED
3	入力側コネクタ	PBT	1	白色	質量	89g	W×数	11.7W×1灯
2	筐体	アルミニウム	1	シルバーアルマイト	色・形	温白色(3500K)・演色性(Ra80)		
1	拡散カバー	ポリカーボネート	1	乳白色	特記事項	縮尺 承認 審査 立案		
部番	部品名	材質	数	備考	1/2 村松 西井 片山			
					☑番 AL92010L_K_02			

単位: mm 第三角法(JIS A4)

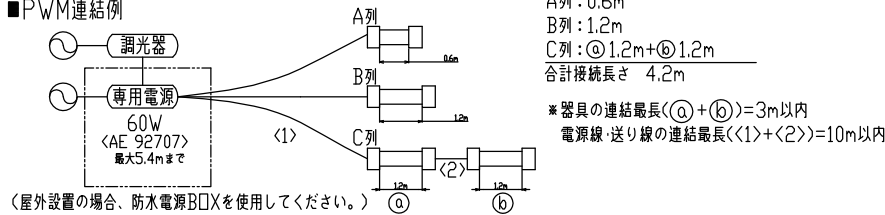
コイズミ照明株式会社

■PWM電気特性表

モジュール全長 (m)	AE92709				AE92708				AE92707				AE92706			
	150W				90W				60W				30W			
	AC100V		AC200V		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V	
	入力電流 (A)	消費電力 (W)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	入力電流 (A)	消費電力 (W)
13.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.5	1.50	149.2	0.73	145.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.0	1.44	143.7	0.70	140.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.5	1.39	138.1	0.67	134.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.0	1.33	132.6	0.65	129.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.5	1.28	127.1	0.62	124.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.0	1.22	121.6	0.59	119.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.5	1.17	116.0	0.57	113.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.0	1.11	110.5	0.54	108.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.5	1.05	105.0	0.51	103.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.0	1.00	99.5	0.48	97.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.5	0.94	93.9	0.46	92.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2	0.91	90.6	0.44	89.5	0.92	92.7	0.44	91.3	-	-	-	-	-	-	-	-
8.0	-	-	-	-	0.90	90.4	0.43	89.1	-	-	-	-	-	-	-	-
7.5	-	-	-	-	0.84	84.7	0.40	83.6	-	-	-	-	-	-	-	-
7.0	-	-	-	-	0.79	79.0	0.37	78.1	-	-	-	-	-	-	-	-
6.5	-	-	-	-	0.73	73.3	0.35	72.7	-	-	-	-	-	-	-	-
6.0	-	-	-	-	0.67	67.6	0.32	67.2	-	-	-	-	-	-	-	-
5.5	-	-	-	-	0.62	61.9	0.29	61.7	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4	-	-	-	-	0.61	60.8	0.29	60.6	0.62	61.9	0.30	60.9	-	-	-	-
5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.58	57.3	0.28	56.6	-	-	-	-
4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.52	51.7	0.25	51.1	-	-	-	-
4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.46	46.0	0.23	45.7	-	-	-	-
3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.41	40.4	0.20	40.2	-	-	-	-
3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.35	34.7	0.17	34.9	-	-	-	-
2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	0.32	31.4	0.15	31.6	0.32	31.8	0.15	31.0
2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.30	29.4	0.14	28.7
2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.24	23.4	0.11	22.9
1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.18	17.5	0.08	17.1
1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.13	11.8	0.06	11.6
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	6.1	0.04	6.0
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.04	1.5	0.02	1.6

*器具は1列あたり、最長3mです。AE92706のみ、最長2.7mです。

■PWM連結例



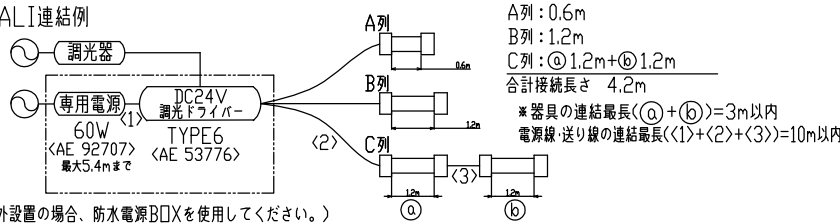
型番 AL 92010 L
 色・形 温白色(3500K)・演色性(Ra80)
 図番 AL92010L K 02

■ DALI 電気特性表

モジュール 全長 (m)	適合	AE92709				AE92708				AE92707				AE92706			
		150W				90W				60W				30W			
		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V	
		入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)
13.3	4	1.51	151.0	0.73	147.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13.0	V	1.48	147.7	0.72	144.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12.5	調	1.43	142.2	0.69	138.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12.0	光	1.37	136.7	0.67	133.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.5	ド	1.32	131.1	0.64	128.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.0	ラ	1.26	125.6	0.61	122.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10.5	イ	1.21	120.1	0.58	117.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10.0	パ	1.15	114.6	0.56	112.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9.5	ー	1.10	109.0	0.53	107.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9.0		1.04	103.5	0.50	101.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8.5	A	0.98	98.0	0.48	96.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8.0	E	0.93	92.4	0.45	91.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7.8	5	0.91	90.2	0.44	89.1	0.92	92.3	0.44	90.9	-	-	-	-	-	-	-	
7.5	3	-	-	-	-	0.88	88.9	0.42	87.6	-	-	-	-	-	-	-	
7.0	7	-	-	-	-	0.83	83.2	0.39	82.2	-	-	-	-	-	-	-	
6.5	7	-	-	-	-	0.77	77.5	0.37	76.7	-	-	-	-	-	-	-	
6.0	6	-	-	-	-	0.72	71.8	0.34	71.2	-	-	-	-	-	-	-	
5.5		-	-	-	-	0.66	66.1	0.31	65.7	-	-	-	-	-	-	-	
5.1		-	-	-	-	0.61	61.5	0.29	61.4	0.63	62.6	0.31	61.7	-	-	-	
5.0		-	-	-	-	-	-	-	-	0.62	61.5	0.30	60.6	-	-	-	
4.5		-	-	-	-	-	-	-	-	0.56	55.8	0.27	55.1	-	-	-	
4.0		-	-	-	-	-	-	-	-	0.50	50.2	0.25	49.7	-	-	-	
3.5		-	-	-	-	-	-	-	-	0.45	44.5	0.22	44.2	-	-	-	
3.0		-	-	-	-	-	-	-	-	0.39	38.8	0.19	38.8	-	-	-	
2.5		-	-	-	-	-	-	-	-	0.33	33.2	0.16	33.4	-	-	-	
2.3		-	-	-	-	-	-	-	-	0.31	31.0	0.15	31.2	0.32	31.4	0.15	30.6
2.2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.31	30.2	0.15	29.5
2.0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.28	27.8	0.14	27.1
1.5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.22	21.8	0.11	21.3
1.0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.16	16.0	0.08	15.6
0.5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.11	10.3	0.05	10.1
0.1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	5.7	0.04	5.6

*器具は1列あたり、最長3mです。AE92706のみ、最長2.3mです。

■ DALI 連結例



型番 AL 92010 L
 色・形 温白色(3500K)・演色性(Ra80)
 図番 AL92010L K 02