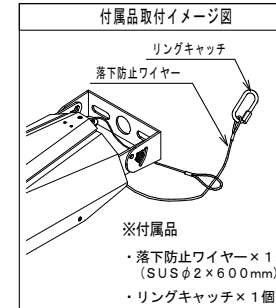


器具使用部材一覧 (弊社指定)		数量
基板	KB-K1-50K	1
LED	S8-50X	1
レンズ	LED-12-UNIT	1
グローブ	FL-20K5H	1
アダプタ	ポリカーボネート	1
	SUS (13.0)	1
	50W	1
	-	1
	-	1
	-	1
	-	1
	-	1
	-	1
	-	1

適合電源装置一覧 (弊社指定)		数量
標準 (調光無)	FKβ1-700-70Na12	1
-	-	1
-	-	1
-	-	1
電源金具	-	1

電線長 (m)		数量
標準	0.5	1
特殊	-	1

※標準外の仕様の場合はオプションとなります。



寸法許容差	
寸法 (mm)	許容差 (mm)
200以下	±2
200~450	±3
450~700	±3
700以上	±5

使用上のご注意	
・周囲温度 -10°C ~ 40°C の範囲でご使用ください。	・寿命が著しく減ります。
・上部等子は使用環境温度により、寿命が著しく減ります。	・周囲温度は画面内にてご使用ください。
・周囲温度は画面内にてご使用ください。	・同一商品でも明るさや光色に大きな差異があります。
・防犯カメラ等の接続端子に直接接続しないでください。	・接続端子に直接接続しないでください。
・防犯カメラ等の接続端子に直接接続しないでください。	・接続端子に直接接続しないでください。
・配線等に接続する際は、必ず接続端子に接続してください。	・配線等に接続する際は、必ず接続端子に接続してください。
・ご使用になる前に、取扱説明書よくお読みになり、正しくご使用ください。	・ご使用になる前に、取扱説明書よくお読みになり、正しくご使用ください。

安全上のご注意	
・この器具は下向き専用です。それ以外の取扱をされると	火災・器具落下の原因になります。
・器具落下の原因になります。	器具全体や一部及び前面板に材質を留め、壊れたり破れたりしないでください。火災・感電・故障の原因になります。
・器具全体や一部及び前面板に材質を留め、壊れたり破れたりしないでください。火災・感電・故障の原因になります。	・強烈な衝撃や振動が加わる場所、腐食性ガス、化学系ガス等の
・器具全体や一部及び前面板に材質を留め、壊れたり破れたりしないでください。火災・感電・故障の原因になります。	・器具全体や一部及び前面板に材質を留め、壊れたり破れたりしないでください。火災・感電・故障の原因になります。

・落すことがある場所では使用しないでください。感電の原因になります。

・落すことがある場所では使用しないでください。感電の原因になります。

・落すことがある場所では使用しないでください。感電の原因になります。

・落すことがある場所では使用しないでください。感電の原因になります。

・落すことがある場所では使用しないでください。感電の原因になります。

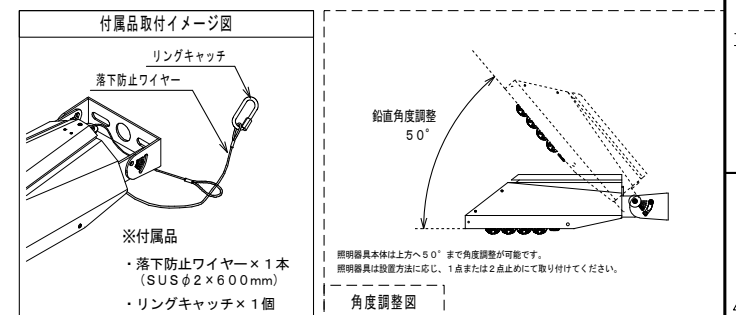
部番	部品名	材質・材厚	数量	備考
1	本体	アルミ合金/SUS	1	粉体焼付塗装
2	LED	LED-12-UNIT	1	-
3	レンズ	ポリカーボネート	1	-
4	取付金具	SUS (13.0)	1	粉体焼付塗装
5	専用電源	50W	1	-
6	-	-	1	-
7	-	-	1	-
8	-	-	1	-

部位	仕上色	色票番号	艶
本体	グレー	3.7GY6.8/0.1	5分艶
	ダークブラウン	10YR2/1	5分艶
	ホワイト	5.4BG9.3/0.1	全艶
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

器具型式	CZT50KBL1SV1
	-

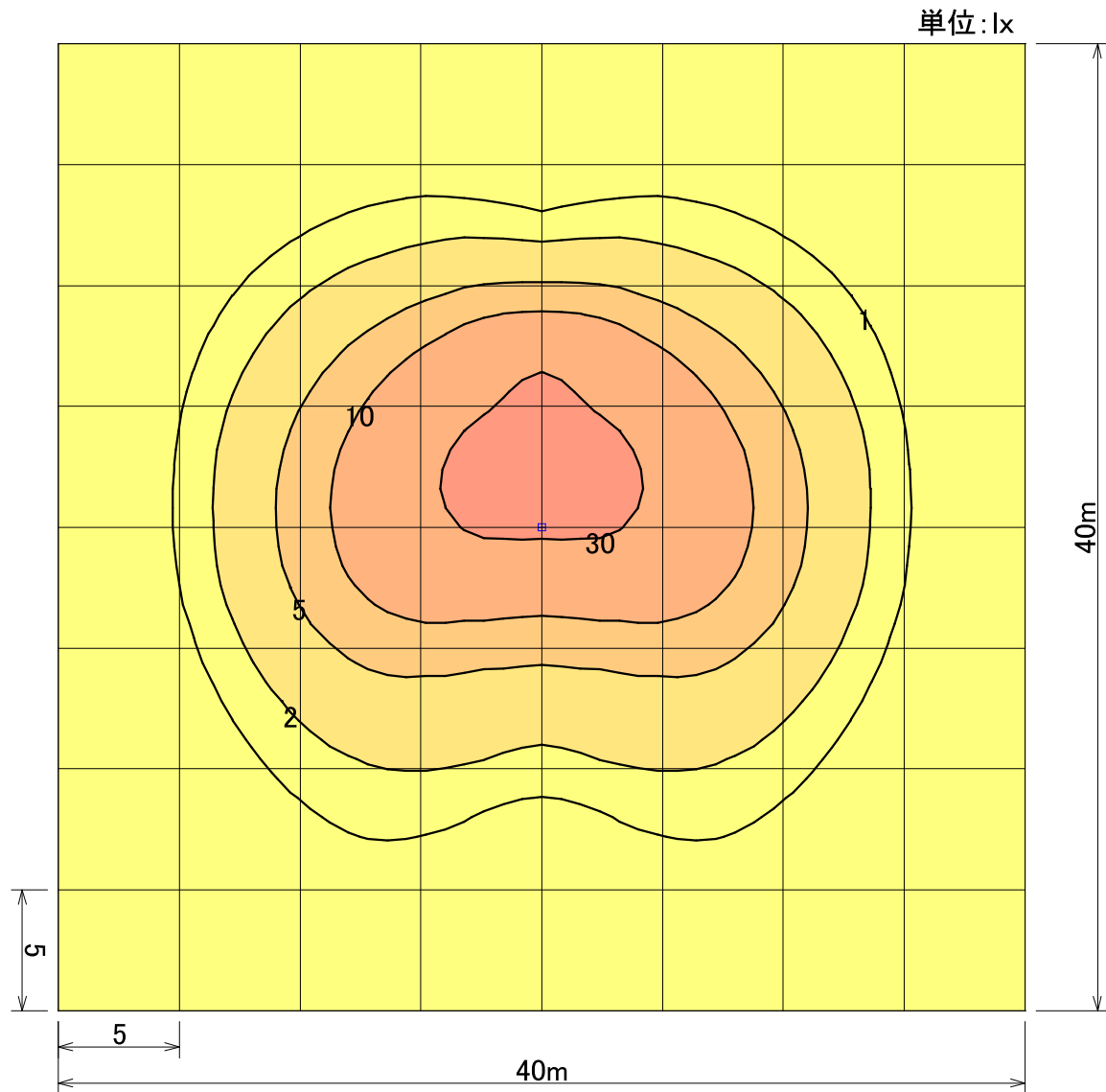


入力電圧 (V)	100	200
点灯初期値 (最小値)	-	-
定格入力電流 (A)	9万時間点灯後 (最大値)	0.52
	9万時間点灯 (平均値)	0.27
点灯初期値 (最小値)	-	-
定格入力電力 (W)	9万時間点灯後 (最大値)	50
	9万時間点灯 (平均値)	50
定格入力容量 (VA)	52	54
全光束 (lm)	8600	
器具光束 (lm)	6260	
維持光束 (lm)	-	
色温度 (K)	5000	
演色評価数	Ra70	
質量 (kg)	3.1	
保護等級	IP23/IP67 (LED光源部)	
受圧面積 (m <sup>2</sup> )	正面: 0.015 側面: 0.029	
周波数 (Hz)	50/60	
力率	0.90以上	
初期光束補正 (%)	-	
光束維持時間 (h)	90000	
幅高最大寸法 W×D×H (mm)	-	

● LED 駐車場灯 50W  
電源搭載型 局所配光

DWG. No.	FILE No.	SHEET
7. 駐車場灯	13	



	CZT50KBL1SV1
ランプ	LED-12-UNIT × 1
全光束	8600 lm
保守率	1.00
器具コード	#Z04795
取付高さ	6 m
取付台数	1 台

	全体
平均照度	3.81 lx
最小照度	0.04 lx
最大照度	41.34 lx

※数値は参考値であり、この値を保障するものではありません。