

器具使用部材一覧 (弊社指定)			数量	部番	部品名	材質・材厚	数量	備考
基板	AS2-3SSW	19C-50X	2	1	本体	アルミ合金/SUS	1	粉体焼付塗装
LED基板配線	1直2並列1系統			2	LED	LED-14-UNIT	2	
レンズ				3	表面グローブ	アクリル(t3.0)	1	
グローブ	乳白		1	4	専用電源	30W調整	1	
アダプタ				5				
				6				
				7				
				8				

適合電源装置一覧 (弊社指定)			数量	部位	仕上色	色票番号	艶
標準 (調光無)	FKβ1-700-70NAi		1	本体	グレー	3.7GY6.8/0.1	5分艶
	A2PS-H329D050				ダークブラウン	10YR2/1	5分艶
					ホワイト	5.4BG9.3/0.1	全艶
電源金具	有/無						

電線長 (m)			数量	器具型式
標準	-	-	-	FKD30DN2SV1-MNG
特殊				

**【製品シール】**

LED照明器具  
型式 FKD30DN2SV1-MNG

消費電力 30W  
定格電圧 DC42V (専用電源)  
周波数 -  
製造番号 FK\*\*\*\*\*  
20\*\*\*年製造 保固等級 IP24

【取扱説明書】

QRコード

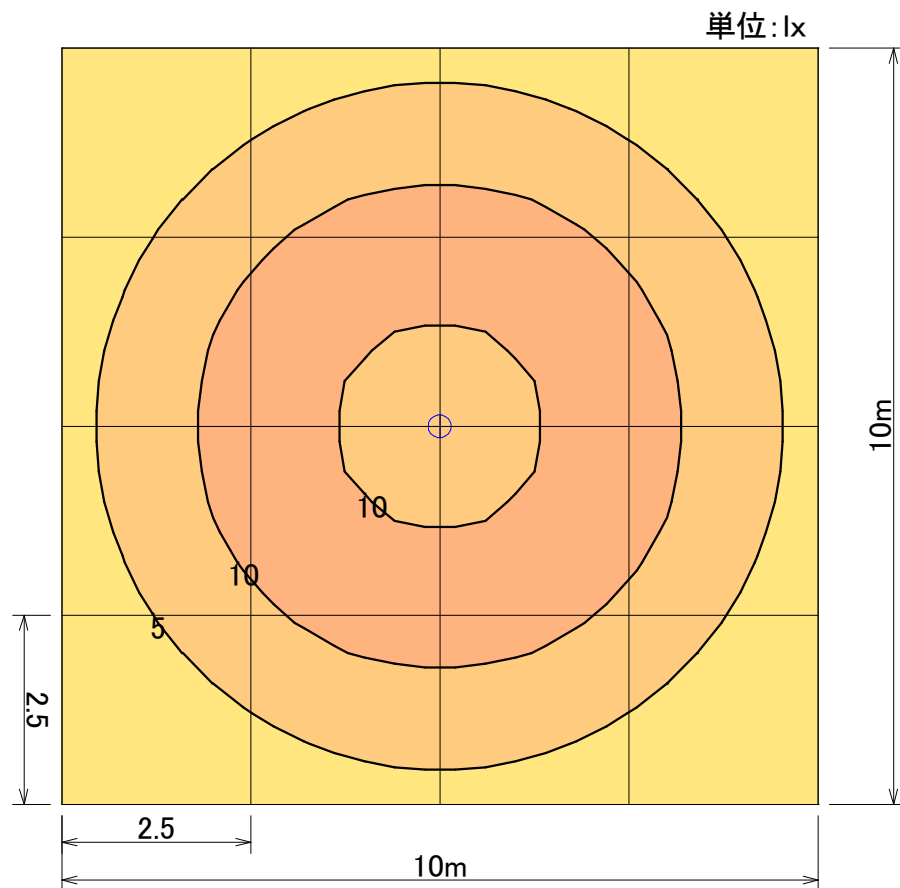
株式会社 共立電照

DATE	NAME	APPROVED
2022/03/03	濱砂	佐藤
2025/01/11		

● LED 街路灯  
30W

※国土交通省仕様としてご使用の場合の基礎寸法は「電器設備工事標準図」より口600またはφ700×深さ1300となります。

DRAWN	2022/03/03	FILE No.	
CHECKED	2025/01/11	FILE No.	4. ローポール
DWG. No.		SHEET	
株式会社 共立電照		5	



	⊖
器具品番	FKD30DN2SV1-MNG
ランプ	LED-14-UNIT × 2
全光束	5030 lm
保守率	1.00
器具コード	#Z04063
取付高さ	4 m
取付台数	1 台

	全体
平均照度	6.90 lx
最小照度	1.97 lx
最大照度	10.92 lx

※数値は参考値であり、この値を保証するものではありません。

# ●LED街路灯30W

水平面照度分布図 計算面高さ0m

作成 2024.12.23

縮尺 1/100

株式会社共立電照