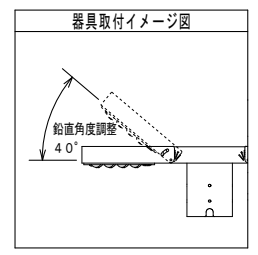
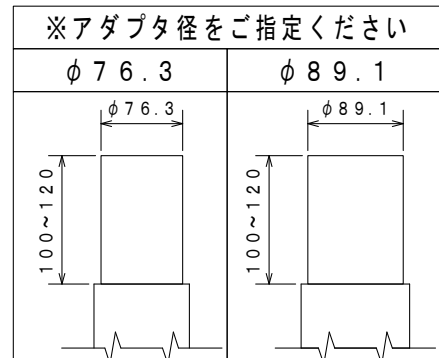


器具使用部材一覧 (弊社指定)		数量	部番	部品名	材質・材厚	数量	備考
基板	K3-K1-50K(10)	58-50X	1	本体	アルミ合金/SUS	2	粉体焼付塗装
	-	-	2	LED	LED-10-UNIT	2	-
	-	-	3	レンズ	ポリカーボネート	2	局所配光
LED基板配線	2直1並列1系統	-	4	ポールアダプタ	SUS	1	粉体焼付塗装
レンズ	EFL-20KSH	2	5	-	-	-	-
グローブ	-	-	6	-	-	-	-
アダプタ	-	-	7	-	-	-	-
	φ76.3 φ89.1	1	8	-	-	-	-

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)	FKβ2-700-130NAi	1	本体	ダークブラウン	10YR2/1	5分艶	
-	-		-	グレー	3.7GY6.8/0.1	5分艶	
-	-		-	-	-	-	-
-	-		-	-	-	-	-
電源金具	有 無	-	-	-	-	-	

電線長 (m)		数量	器具型式
標準	6 - - - -	1	
特殊	-	-	-

※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	入力電圧 (V)	
	100	200
寸法 (mm)	許容差 (mm)	
2.00以下	±2	
2.00~4.50	±3	
4.50~7.00	±3	
7.00以上	±5	

定格入力電流 (A)		100	200
点灯初期値 (最小値)	0.67	0.35	
9万時間点灯後 (最大値)	-	-	
9万時間点灯後 (平均値)	-	-	
定格入力電力 (W)		100	200
点灯初期値 (最小値)	6.5	6.5	
9万時間点灯後 (最大値)	-	-	
9万時間点灯後 (平均値)	-	-	

定格入力容量 (VA)		100	200
全光束 (lm)	11860		
器具光束 (lm)	9820		
維持光束 (lm)	-		
色温度 (K)	5000		
演色評価数	Ra70		
質量 (kg)	4.8		
保護等級	IP23/IP67 (LED光源部)		
受圧面積 (㎡)	正面: 0.018 側面: 0.035		
周波数 (Hz)	-		
力率	0.90以上		
初期光束補正 (%)	-		
光源設計寿命 (h)	90000		
梱包最大寸法 W×D×H (mm)	670×230×210		

DATE	NAME	APPROVED	FILE No.	SHEET
DRAWN 2022/03/03	松川	佐藤	PKG-STD23-001	23
CHECKED 2023/11/22			3. 街路灯	

【製品シール】

LED照明器具  
 型式 PKG65KBK2SWK2  
 消費電力 65W  
 定格電圧 DC111V (専用電)  
 周波数 -  
 製造番号 FK\*\*\*\*\*  
 20\*\*\*年製造 保護等級 IP23/IP67(LED光源部) 【取扱説明書】  
 株式会社 共立電照

QRコード

株式会社 共立電照

LED街路灯65W  
T型可変 局所配光



適合品

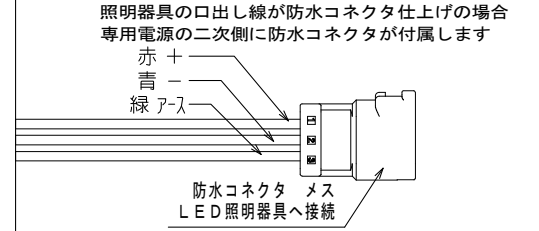
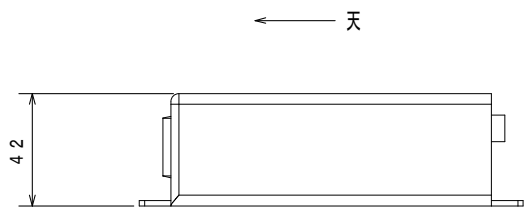
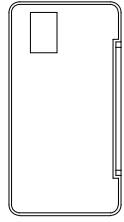
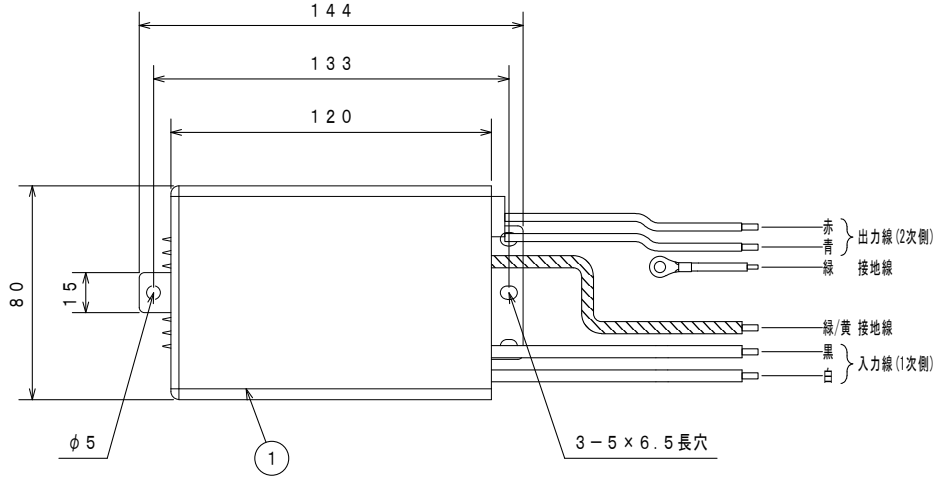
初期光束補正機能付き  
解除可能 ※1

収納可能ポール内径  
φ105.3以上

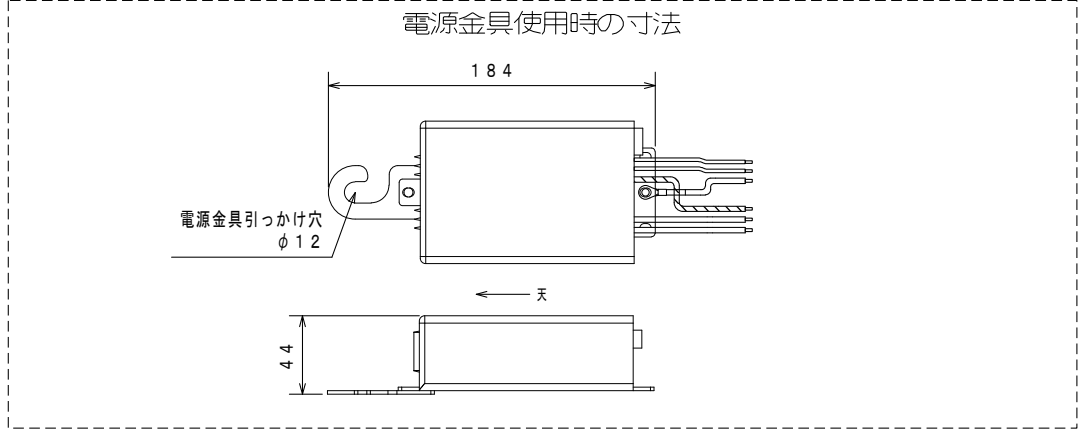
※1：専用ソフトを使用時のみ、  
設定および解除可能

部番	部品名	材質・材厚	数量	備考
1	ケース	アルミ	1	アルマイト処理
2	-	-	-	-
3	-	-	-	-
4	-	-	-	-

型式 FKβ2-700-130NAi



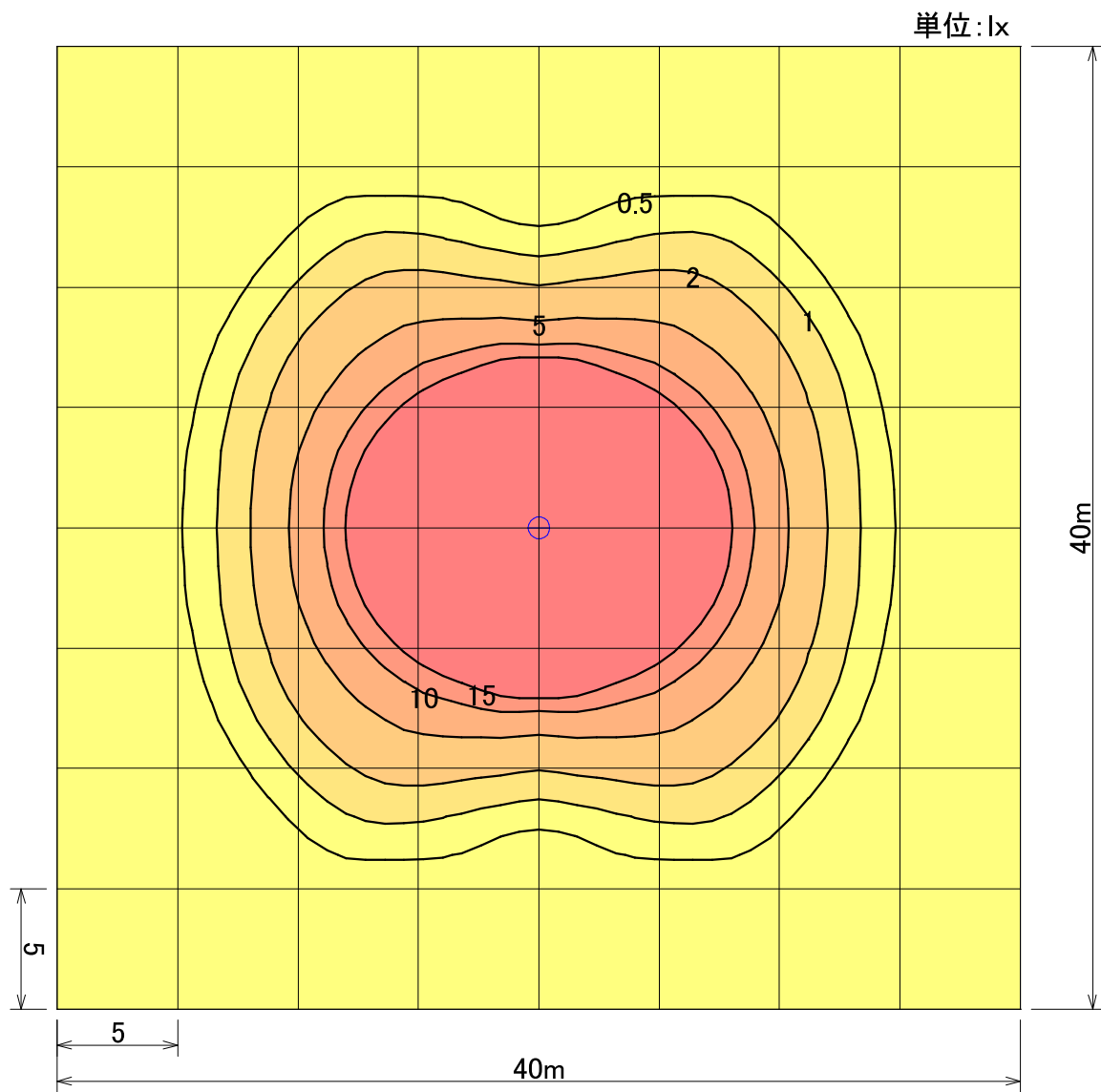
区分	色	入・出力	線種	器具外最大寸法 (mm)
入力線	黒	L	HK1V 1.25sq	116.0
	白	N	HK1V 1.25sq	116.0
接地線	緑/黄	接地	UL1015 AWG16	120.0
出力線	赤	+ 出力	UL1007 AWG16	57.0
	青	- 出力	UL1007 AWG16	53.0
接地線	緑	接地	UL1015 AWG16	57.0
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-



使用上のご注意		定格入力電圧 (V)	AC100~240
・周囲温度-10℃~40℃の範囲でご使用ください。		定格入力容量 (VA)	102
・定格電圧30%~90%の範囲でご使用ください。		定格入力周波数 (Hz)	50/60
・本製品は、LED照明専用器具です。		出力電圧範囲 (V)	DC75~130
・防水コネクタによる接続の場合、確実に端子まで接続してください。		定格出力電流 (A)	DC0.7
・防水コネクタ以外の接続の場合、絶縁防水処理を確実に行ってください。		質量 (kg)	0.75 (無) / 0.77 (有)
・設計寿命は、製品の寿命を保証するものではありません。		設計寿命 (h)	90,000
・科学性ガス、結露、露点、直射日光、振動、衝撃、直接液体がかかる環境、その他特殊な環境ではご使用しないでください。		耐雷サージ (kV)	15 (コモン) 2 (ノーマル)
・記載された性能・仕様等は、技術開発の進捗に伴い、予告なしに変更することがありますのであらかじめご了承ください。			
・使用する前に、取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。			

DATE	NAME	APPROVED	FILE No.	SHEET
DRAWN 2022/08/18	中野	佐藤	FKβ2-700-130NAi	
CHECKED 2023/03/02			12. 専用電源装置	10

株式会社 共立電照



	⊙ →
器具品番	PKG65KBK2SWK2
ランプ	LED-10-UNIT × 2
全光束	11860 lm
保守率	1.00
器具コード	#Z04410
取付高さ	4.5 m
取付台数	1 台

	全体
平均照度	5.94 lx
最小照度	0.03 lx
最大照度	90.78 lx

灯具鉛直角度0°  
 ※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。