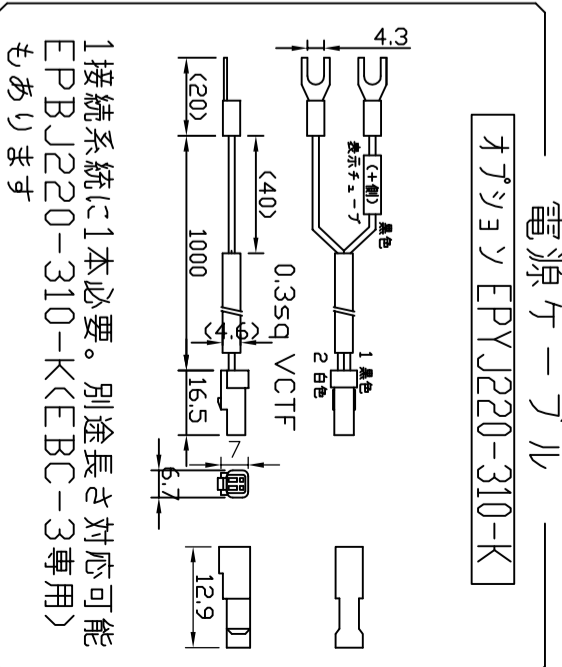
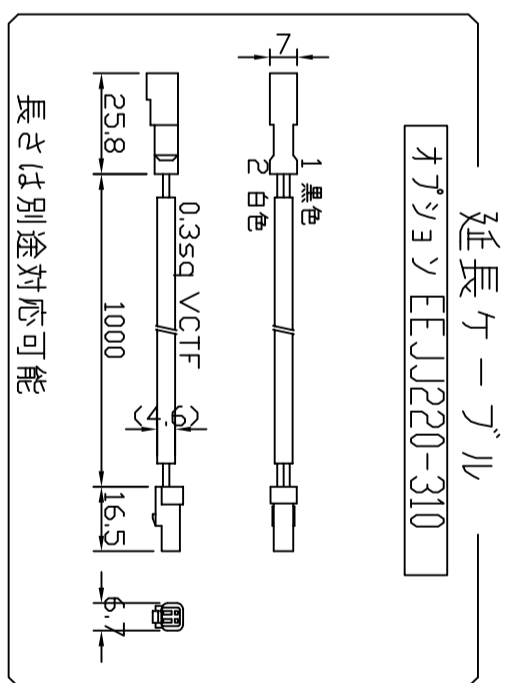


- 【注意事項】
1. 取付環境により外部温度は50℃程度になることがあります。LED寿命に著しい影響はしません。
 2. 閉鎖した狭環境に設置される場合は、外部温度が70℃を超えない範囲としてください。
 3. 電源電圧は連結トップで定格値の±5%以内としてください。
 4. 通電中に長時間外部に触れないでください。低温やけなどのおそれがあります。
 5. 通電中にLEDを至近から直視しないでください。目を傷めるおそれがあります。
 6. LED素子の性質として、同じ形名でも製品ごとに発光色・明るさが僅かに異なる場合があります。
 7. 本製品の最大連続長目安は9mです。
- ▲ この製品は、24V直流で点灯します。ハロゲン用ダウンライト又は使えません。



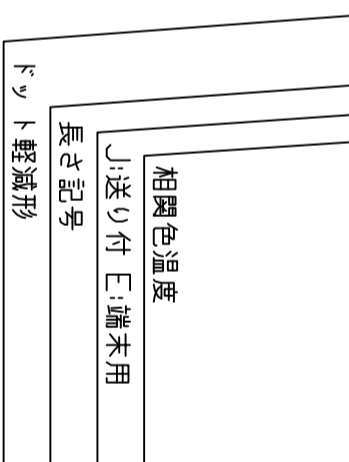
【仕様概要】(標準用)ELS7K1-xxxJ40-24 定格電圧：24V直流

形名	長さ (mm)	定格電力 (W)	入力電流 (A)	配光角 (度)	全光束値 (lm) 参考値
ELS7K1-014J40-24	143	1	0.04		100
ELS7K1-026J40-24	263	2	0.08		190
ELS7K1-038J40-24	383	2.9	0.12		290
ELS7K1-050J40-24	503	3.9	0.16		390
ELS7K1-062J40-24	623	4.8	0.20		480
ELS7K1-074J40-24	743	5.8	0.24	長方向	580
ELS7K1-086J40-24	863	6.8	0.28	140	680
ELS7K1-098J40-24	983	7.7	0.32	幅方向	780
ELS7K1-110J40-24	1103	8.7	0.36	250	870
ELS7K1-122J40-24	1223	9.6	0.40		970
ELS7K1-134J40-24	1343	10.6	0.44		1070
ELS7K1-146J40-24	1463	11.6	0.48		1160

LED寿命は光束維持率70%で4万時間以上

【形名付与法】

ELS7K1-xxxJ40-24



LED色温度	4000K	専用調光
LED色調	Sm403	
LED演色性	Ra80	

6	-	-	-	
5	エソトキヤッパ	ポリカーボネート	-	
4	コネクタ組立	SI耐熱耐候電線 0.35sq	コネクタ (JST JWPf)	
3	基板	CEM-3両面 t1	-	
2	外部	ポリカーボネート	乳半 (光学拡散材配合)	
1	LED	チップ形	日亜化学工業	
番号	部品名	材質・仕様	摘要	
	品名	LEDsパー	保護等級	IP64
	形名	ELS7K1形 [24V 白色 防水]	仕様図番	-
	発行	2017. 03. 27	作成	検図
			承認	承認

