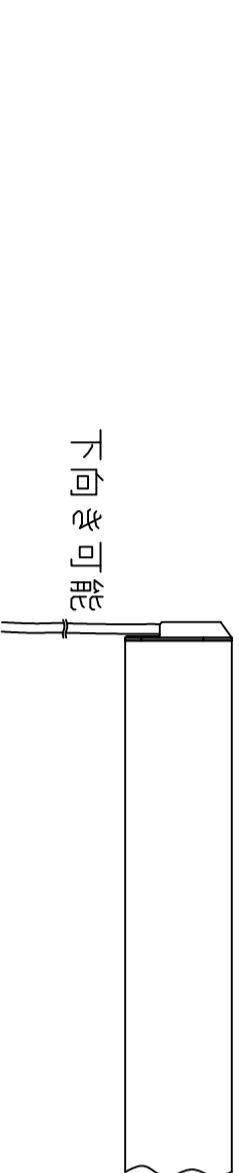


符号	改定記事	日付	担当	承認



【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. 本製品の最大連結長目安は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。

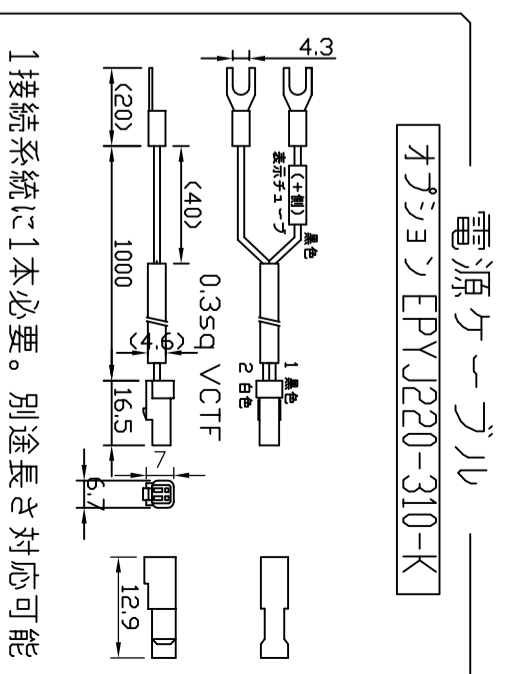
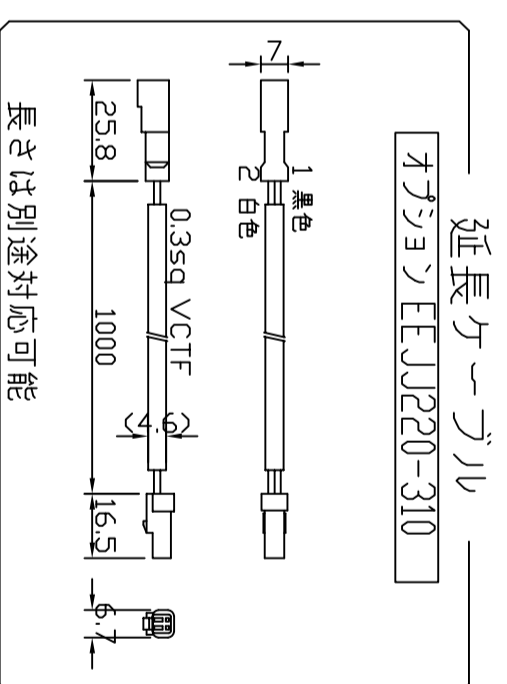
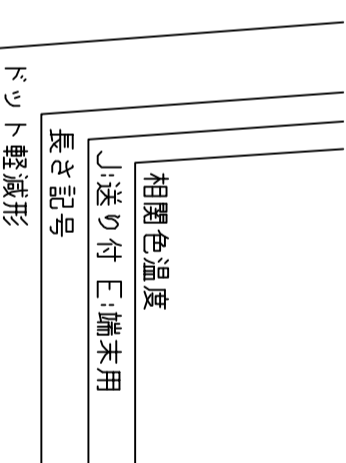
【仕様概要】(備考用) ELS7K1-xxxJ35-24 定格電圧：24V直流

形名	長さ (mm)	定格電力 (W)	入力電流 (A)	配光角 (度)	全光束 (lm) 参考値
ELS7K1-014J35-24	143	1	0.04		100
ELS7K1-026J35-24	263	2	0.08		190
ELS7K1-038J35-24	383	2.9	0.12		290
ELS7K1-050J35-24	503	3.9	0.16		390
ELS7K1-062J35-24	623	4.8	0.20		480
ELS7K1-074J35-24	743	5.8	0.24	長方向	580
ELS7K1-086J35-24	863	6.8	0.28	幅方向	680
ELS7K1-098J35-24	983	7.7	0.32		780
ELS7K1-110J35-24	1103	8.7	0.36		870
ELS7K1-122J35-24	1223	9.6	0.40		970
ELS7K1-134J35-24	1343	10.6	0.44		1070
ELS7K1-146J35-24	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-xxxJ35-24



LED色温度	3500K	専用調光
LED色調	5m353	
LED演色性	Ra80	

6	-	-	-
5	エンドキャップ	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	LEDサーバー		保護等級 IP64
形名	ELS7K1形	24V 温白色 防水	仕様図番 -
発行	2017. 03. 27	作成 検図 承認	



森山産業株式会社



単位mm。第三角法