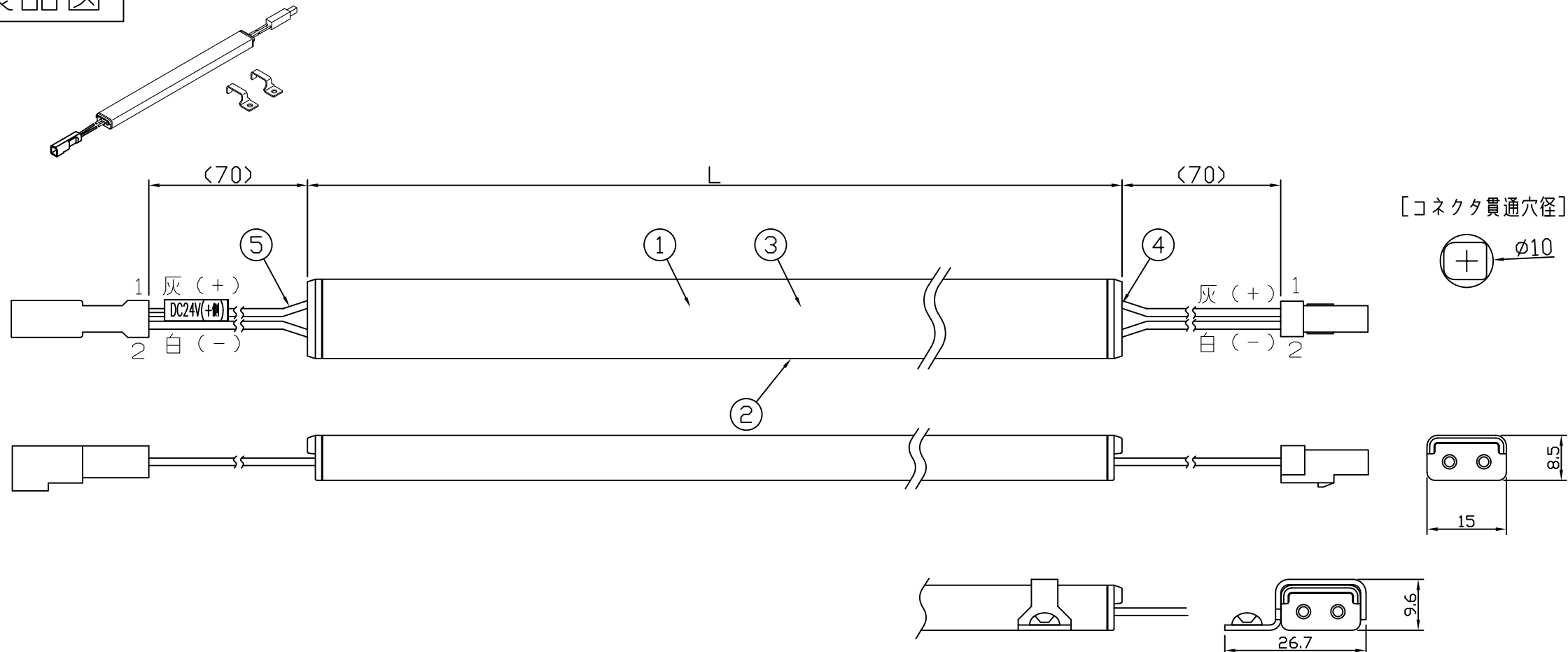
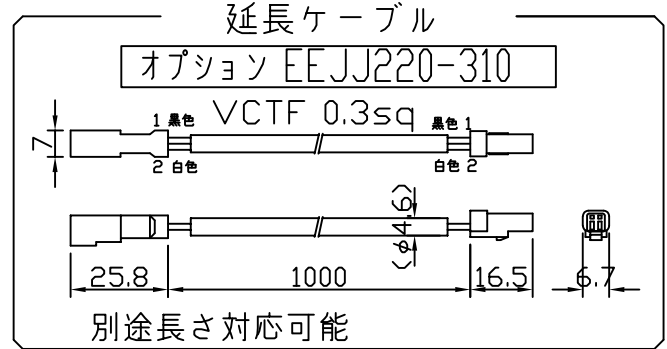
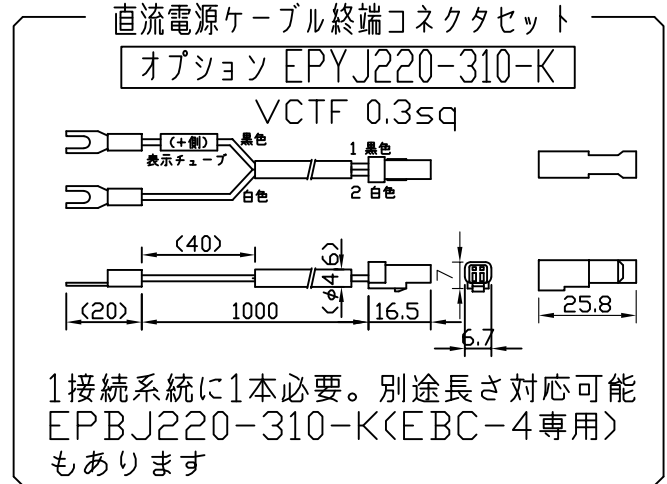
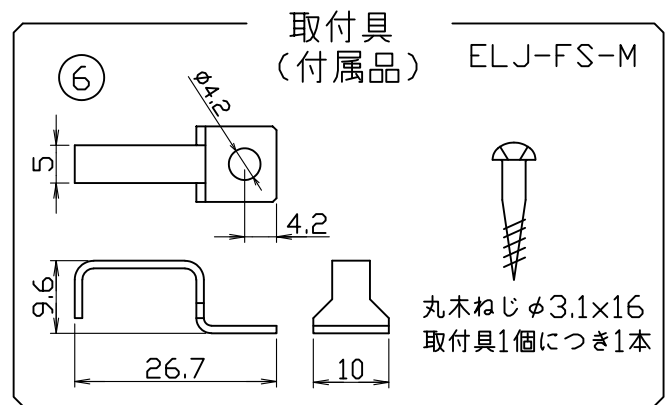


製品図



符号	改定記事	日付	担当	承認



〈使用上の注意〉

1. 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。
2. 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。
3. 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。
4. LEDは素子の性質上ばらつきがあるため、同じ形名でも製品ごとに発光色・明るさが異なる場合があります。
5. 本製品の最大連結長目安は13mです。
6. 本製品は曲げられません。

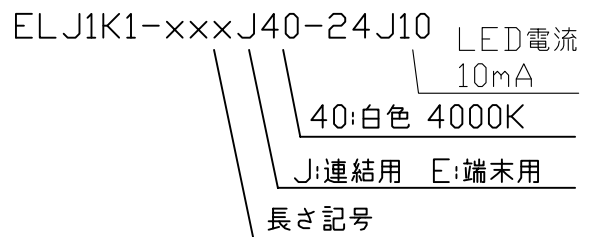
⚠ この製品は、24V直流で点灯します。

【仕様概要】 (形名は連結用で表記。 端末用は ELJ1K1-xxxE40-24J10)

形名	長さ L (mm)	定格電圧 (V)	定格電力 (W)	入力電流 (A)	全光束 (lm参考値)	質量 (g)	取付具数 (ヶ)
ELJ1K1-012J40-24J10	120	24	0.5	0.02	50	15	2
ELJ1K1-022J40-24J10	225		1	0.04	90	25	
ELJ1K1-033J40-24J10	330		1.5	0.06	140	35	3
ELJ1K1-043J40-24J10	435		2	0.08	190	45	
ELJ1K1-054J40-24J10	540		2.4	0.10	240	55	
ELJ1K1-064J40-24J10	645		2.9	0.12	280	65	
ELJ1K1-075J40-24J10	750		3.4	0.14	330	75	
ELJ1K1-085J40-24J10	855		3.9	0.16	380	80	
ELJ1K1-096J40-24J10	960		4.4	0.18	420	90	5
ELJ1K1-106J40-24J10	1065		4.8	0.20	470	100	
ELJ1K1-117J40-24J10	1170		5.3	0.22	520	110	
ELJ1K1-127J40-24J10	1275		5.8	0.24	570	120	
ELJ1K1-138J40-24J10	1380		6.3	0.26	610	130	
ELJ1K1-148J40-24J10	1485		6.8	0.28	660	140	

■光束維持時間：40,000時間(光束維持率70%) ■配光角 長手方向約120°、幅方向約150°

【形名付与法】



LED色温度	4000K	調光可能*
LED演色性	Ra83	
LED色度	3step	

\*調光タイプ直流電源または調光ドライバ使用時

番号	部品名	数	材質・仕様	摘要
6	取付具	N	SUS	
5	口出線組立	N	耐熱耐候Si電線0.3sq	コネクタ (JST JWPF)
4	エンドキャップ	2	PC (乳半)	光学拡散材配合
3	基板	1	CEM-3	-
2	外郭	1	PC (乳半)	光学拡散材配合
1	LED	N	チップ形	日亜化学工業

品名	LEDsリニア(連結長延伸タイプ)	機能	防塵・防水・防湿
形名	ELJ1K1(J10)形	保護等級	IP65
発行	2024. 10. 01	作成	検図 承認

森山産業株式会社

http://www.moriyama-corp.co.jp/

単位mm・第三角法