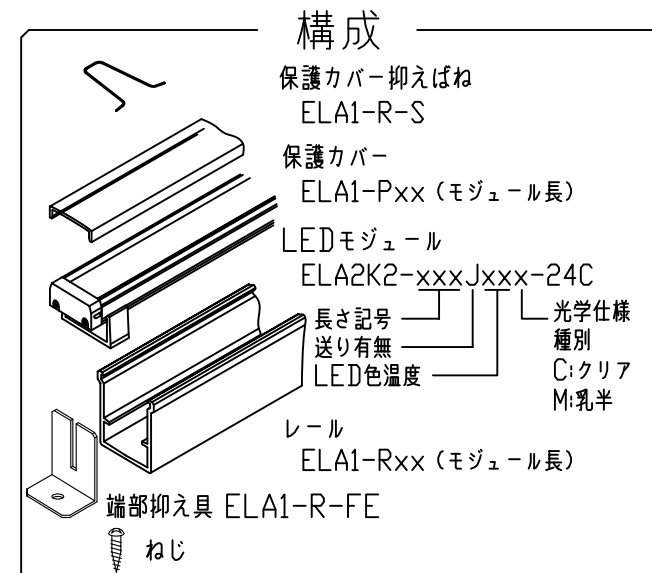
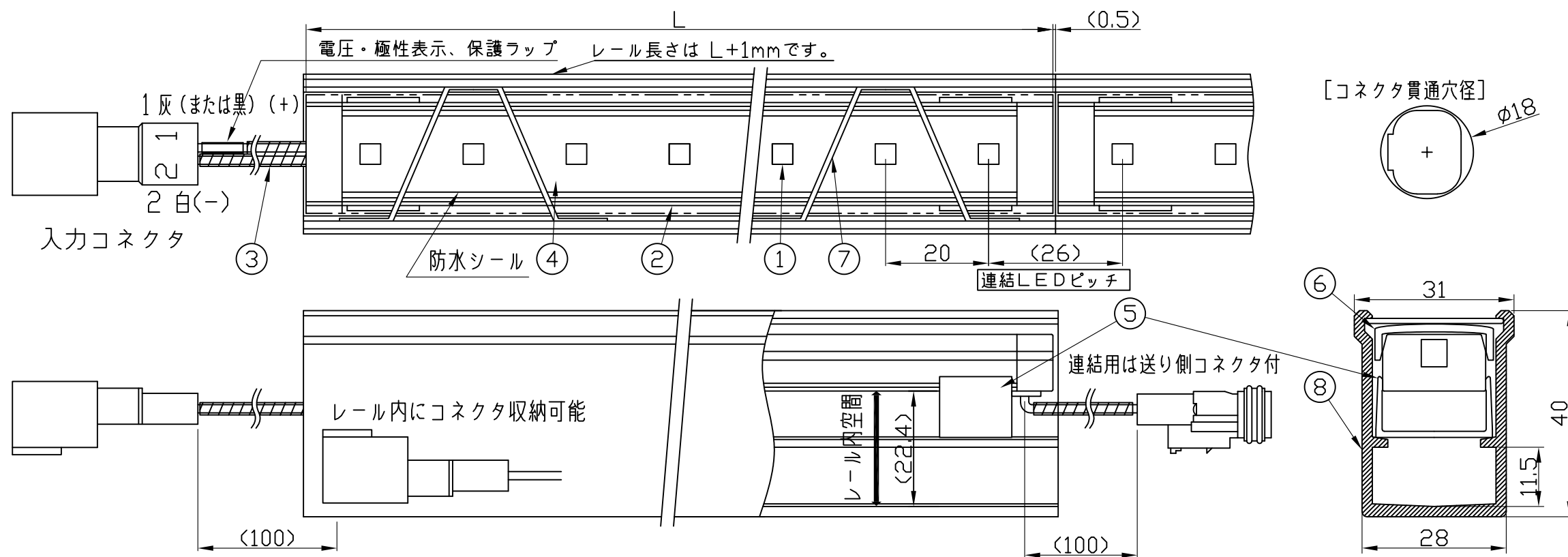
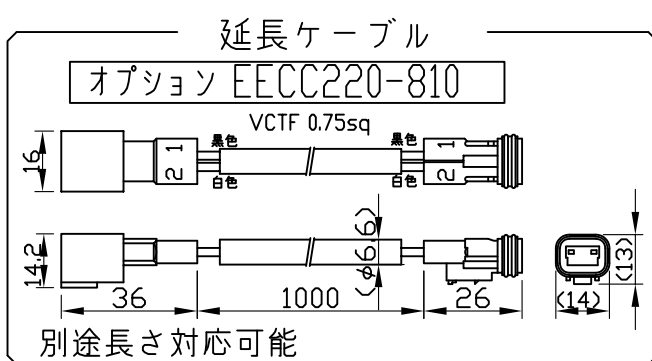
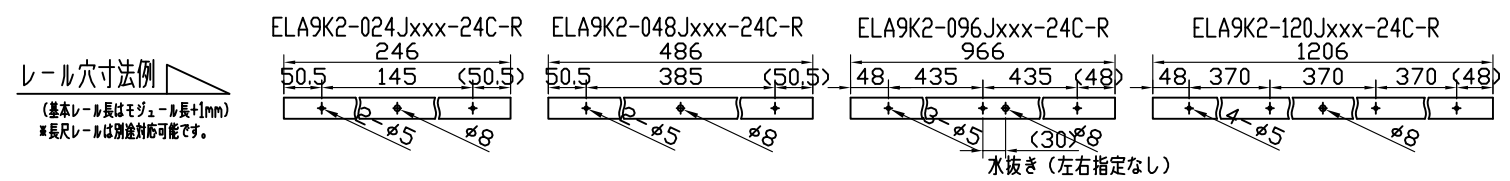
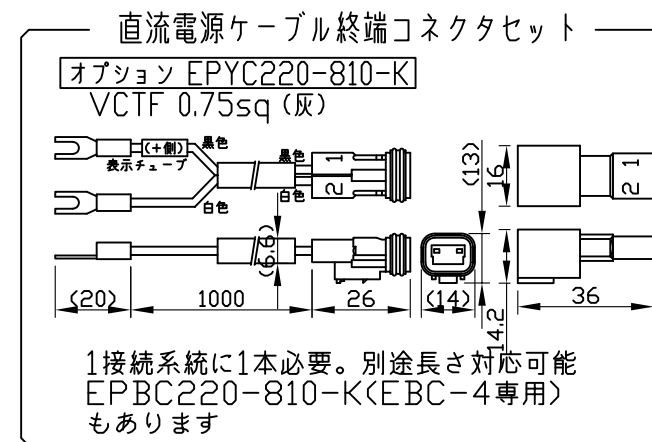


製品図

符号	改定記事	日付	担当	承認



セット形名: ELA2K2-xxxJxxx-24C-R



〔使用上の注意〕

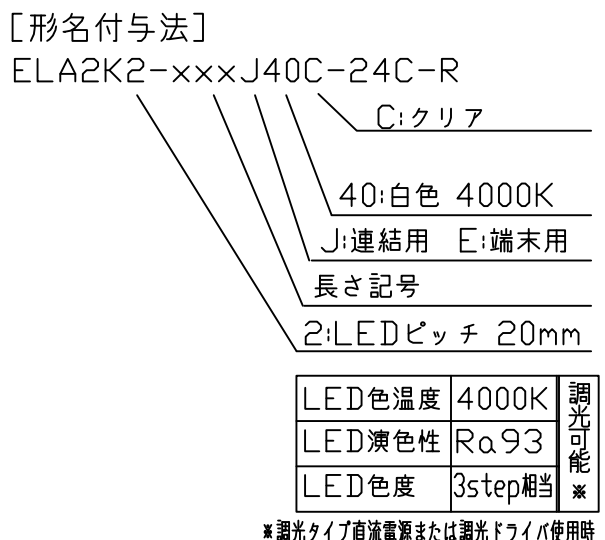
- 閉鎖した狭隙環境に設置される場合は、レール温度が70℃を超えない範囲としてください。
- 電源電圧は定格値の±5%以内としてください。
- 通電中に長時間器具に触れないでください。低温やけどのおそれがあります。
- 通電中にLEDを至近から直視しないでください。目を傷めるおそれがあります。
- LED素子の性質上ばらつきがあるため、同じ形名でも製品ごとに発光色・明るさが異なる場合があります。
- 本製品の最大連結長は9mが目安です。

⚠ 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 ELA2K2-xxxE40C-24C-R)

形名	長さ L (mm)	LED数	定格電圧 (V)	定格電力 (W)	入力電流 (A)±20%	全光束 参考値 lm	質量 (g)	補助取付具数
ELA2K2-012J40C-24C-R	126	6	24	2.4	0.1	220	160	2
ELA2K2-024J40C-24C-R	246	12		4.8	0.2	440	270	
ELA2K2-036J40C-24C-R	366	18		7.2	0.3	660	380	
ELA2K2-048J40C-24C-R	486	24		9.6	0.4	890	500	
ELA2K2-060J40C-24C-R	606	30		12.0	0.5	1110	610	
ELA2K2-072J40C-24C-R	726	36		14.4	0.6	1330	720	
ELA2K2-084J40C-24C-R	846	42		16.8	0.7	1550	840	3
ELA2K2-096J40C-24C-R	966	48		19.2	0.8	1770	950	
ELA2K2-108J40C-24C-R	1086	54		21.6	0.9	1990	1060	
ELA2K2-120J40C-24C-R	1206	60		24.0	1.0	2210	1170	
ELA2K2-132J40C-24C-R	1326	66		26.4	1.1	2430	1290	
ELA2K2-144J40C-24C-R	1446	72		28.8	1.2	2660	1400	

■光束維持時間：40,000時間(光束維持率70%)



8	レール	1	アルミニウム合金	陽極酸化皮膜、付属品
7	保護カバー抑えばね	N	SUS304-WP	付属品
6	保護カバー	1	PC (クリア)	付属品
5	補助取付具	N	アルミニウム合金	陽極酸化皮膜、組付済
4	カバー	1	PMMA (クリア)	-
3	口出線組立	2	耐熱フッ素電線 0.5sq	コネクタ (CL07D)
2	ベース	1	アルミニウム合金	銀色艶消し陽極酸化皮膜
1	LED	N	チップ形	日亜化学工業

品名	パワ-LED5ライン防水 (レール付仕様)	機能	防塵・防水・防湿
形名	ELA2K2-R形	24V 屋外 防湿	保護等級 IP65
発行	2024. 10. 01	作成	検図 承認

品名	パワ-LED5ライン防水 (レール付仕様)	機能	防塵・防水・防湿
形名	ELA2K2-R形	24V 屋外 防湿	保護等級 IP65
発行	2024. 10. 01	作成	検図 承認



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



単位mm・第三角法