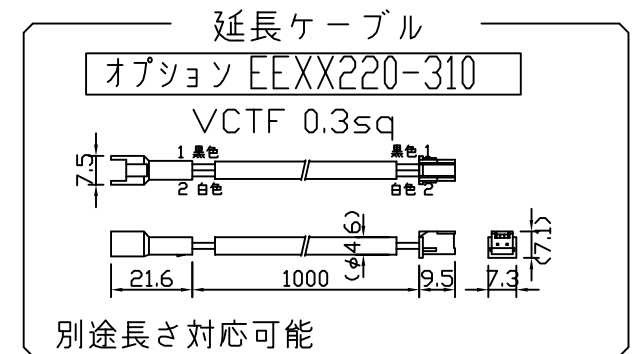
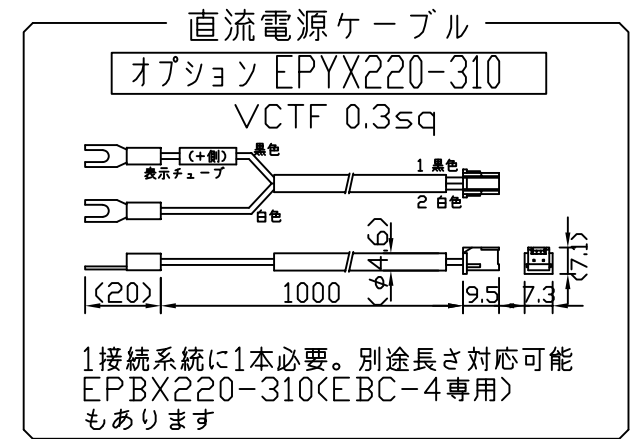
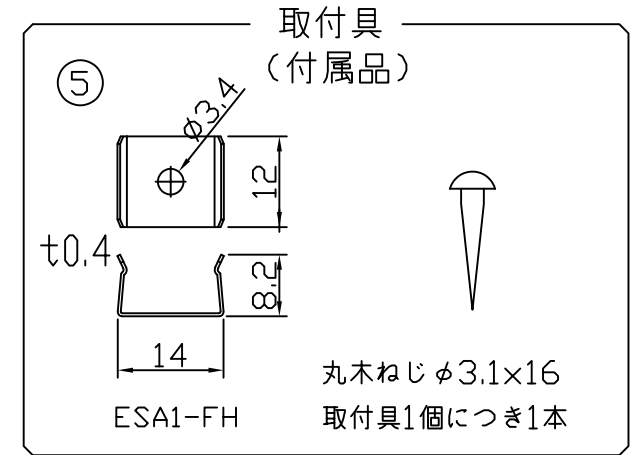
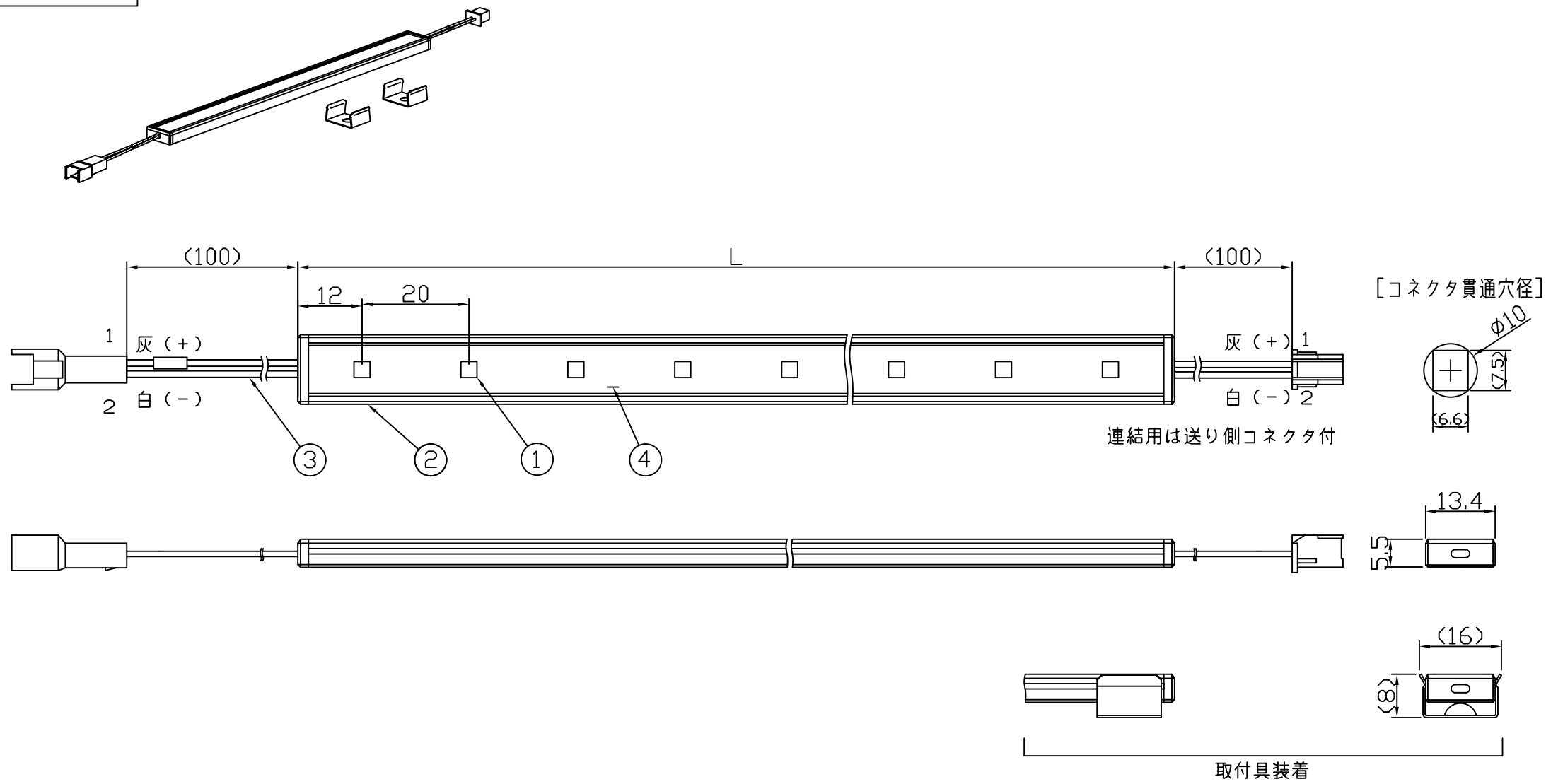


製品図

符号	改定記事	日付	担当	承認



〈使用上の注意〉

- 閉鎖した狭隙環境に設置される場合は、ベース温度が80℃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4.5mが目安です。

⚠ この製品は低電圧直流電源で点灯します。ハロゲンランプ用などのトランスは使えません

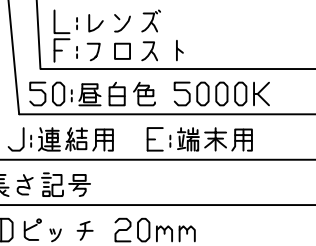
〔仕様概要〕 (形名は連結用で表記。端末用は ESA9K2-xxxE50F-24)

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)	取付具数 (ヶ)
ESA9K2-012J50F-24	124	6	24	2	0.08	210	16	2
ESA9K2-024J50F-24	244	12		3.9	0.16	430	26	
ESA9K2-036J50F-24	364	18		5.8	0.24	640	35	
ESA9K2-048J50F-24	484	24		7.7	0.32	850	45	
ESA9K2-060J50F-24	604	30		9.6	0.4	1070	55	
ESA9K2-072J50F-24	724	36		11.6	0.48	1280	65	
ESA9K2-084J50F-24	844	42	13.5	0.56	1490	75	3	
ESA9K2-096J50F-24	964	48	15.4	0.64	1700	85		
ESA9K2-108J50F-24	1084	54	17.3	0.72	1920	94		

■LED寿命は光束維持率70%で4万時間以上 ■配光角 長手方向約120°、幅方向約120°

〔形名付与法〕

ESA9K2-xxxxJ50F-24



LED色温度	5000K	調光可能*
LED色度	sm50	
LED演色性	Ra83	

*調光タイプ直流電源または調光ドライバ使用時

6	-	-	-	-
5	取付具	N	SUS304	-
4	カバー	1	PCシート(フロスト)	-
3	口出線組立	2	耐熱耐候Si電線0.3sq	コネクタ(JST XA)
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
番号	部品名	数	材質・仕様	摘要
品名	パワーLEDsスリム(フロスト)		機能	-
形名	ESA9K2形 24V 屋内		保護等級	-
発行	2022.04.25		作成	検図
			承認	承認
http://www.moriyama-corp.co.jp/				単位mm・第三角法