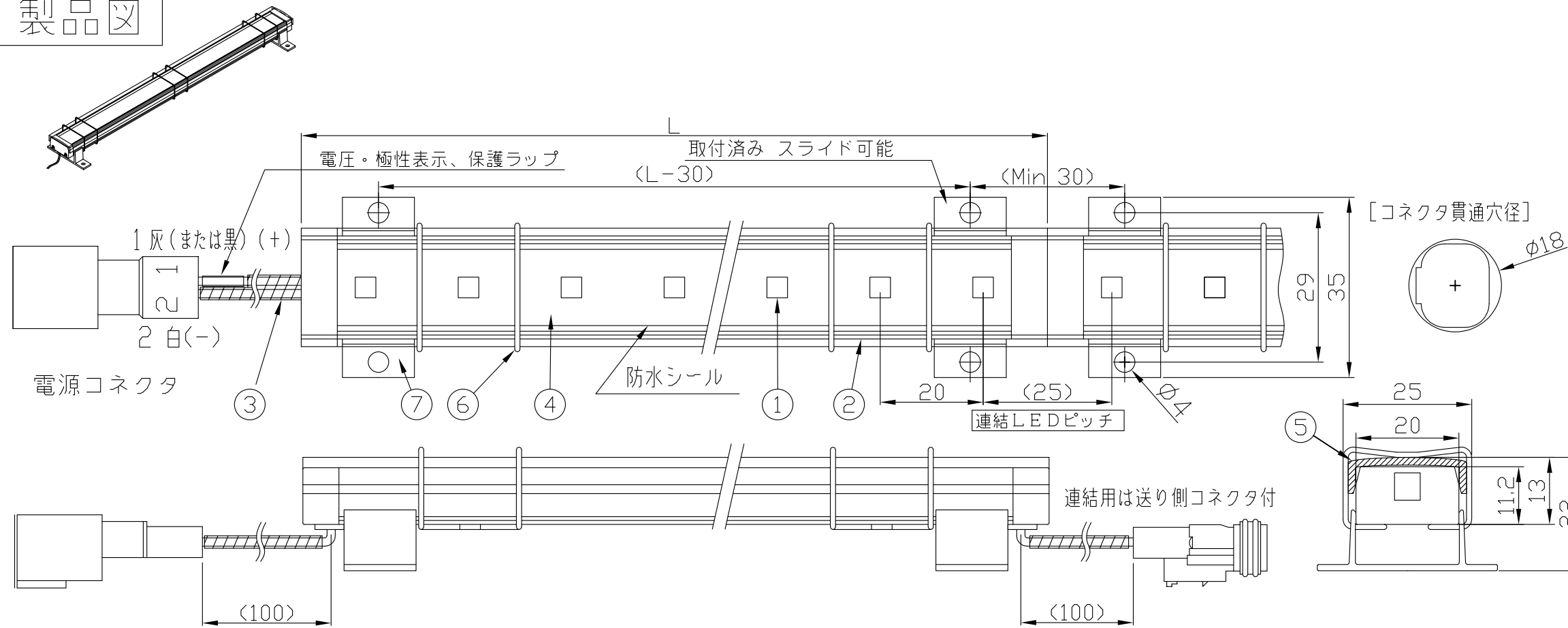


製品図



符号	改定記事	日付	担当	承認

組合せ

保護カバー組付ばね
 ELA1-P-S
 保護カバー
 ELA1-Pxxxx (器具長)
 LED器具(例)
 ELA9K2-xxxJxxx-24C
 長さ記号
 送り有無
 LED色温度
 L:光学カバー種別
 C:クリア
 N:ナロー
 M:乳半

セット形名: ELA9K2-xxxJxxC-24C-P

直流電源ケーブル終端コネクタセット

オプション EPYC220-810-K
 VCTF 0.75sq (灰)

1接続系統に1本必要。別途長さ対応可能
 EPBC220-810-K (EBC-4専用)
 もあります

延長ケーブル

オプション EECC220-810
 VCTF 0.75sq

別途長さ対応可能

《使用上の注意》

- 閉鎖した狭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9m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 ELA9K2-xxxJ35C-24C-P)

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
ELA9K2-012J35C-24C-P	125	6	24	2.4	0.1	240	60	2
ELA9K2-024J35C-24C-P	245	12		4.8	0.2	480	100	
ELA9K2-036J35C-24C-P	365	18		7.2	0.3	730	140	
ELA9K2-048J35C-24C-P	485	24		9.6	0.4	970	190	
ELA9K2-060J35C-24C-P	605	30		12.0	0.5	1210	230	
ELA9K2-072J35C-24C-P	725	36		14.4	0.6	1450	270	
ELA9K2-084J35C-24C-P	845	42		16.8	0.7	1690	310	3
ELA9K2-096J35C-24C-P	965	48		19.2	0.8	1940	360	
ELA9K2-108J35C-24C-P	1085	54		21.6	0.9	2180	400	
ELA9K2-120J35C-24C-P	1205	60		24.0	1.0	2420	440	
ELA9K2-132J35C-24C-P	1325	66		26.4	1.1	2660	480	
ELA9K2-144J35C-24C-P	1445	72		28.8	1.2	2900	530	

■LED寿命は光束維持率70%で4万時間以上

[形名付与法]
 ELA9K2-xxxJ35C-24C-P

C:クリア
 35:温白色 3500K
 J:連結用 E:端末用
 長さ記号
 2:LEDピッチ 20mm

LED色温度	3500K	調光可能※
LED色度	sm35	
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

番号	部品名	数	材質・仕様	摘要
7	取付具	N	アルミニウム合金	付属品(木ねじ同梱)
6	保護カバー組付ばね	N	SUS304-WP	組付済み
5	保護カバー	1	PC	クリア、組付済
4	カバー(光学)	1	PMMA(クリア)	-
3	コネクタ組立	2	耐熱フッ素電線 0.5sq	コネクタ(住鋺 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	パワーLED5ライン防水 (保護カバー仕様)		機能	防塵・防水・防湿
形名	ELA9K2形 24V 屋外 防湿		保護等級	IP65
発行	2023.04.25		作成	検図 承認
森山産業株式会社			内藤	森山
http://www.moriyama-corp.co.jp/			単位mm・第三角法	