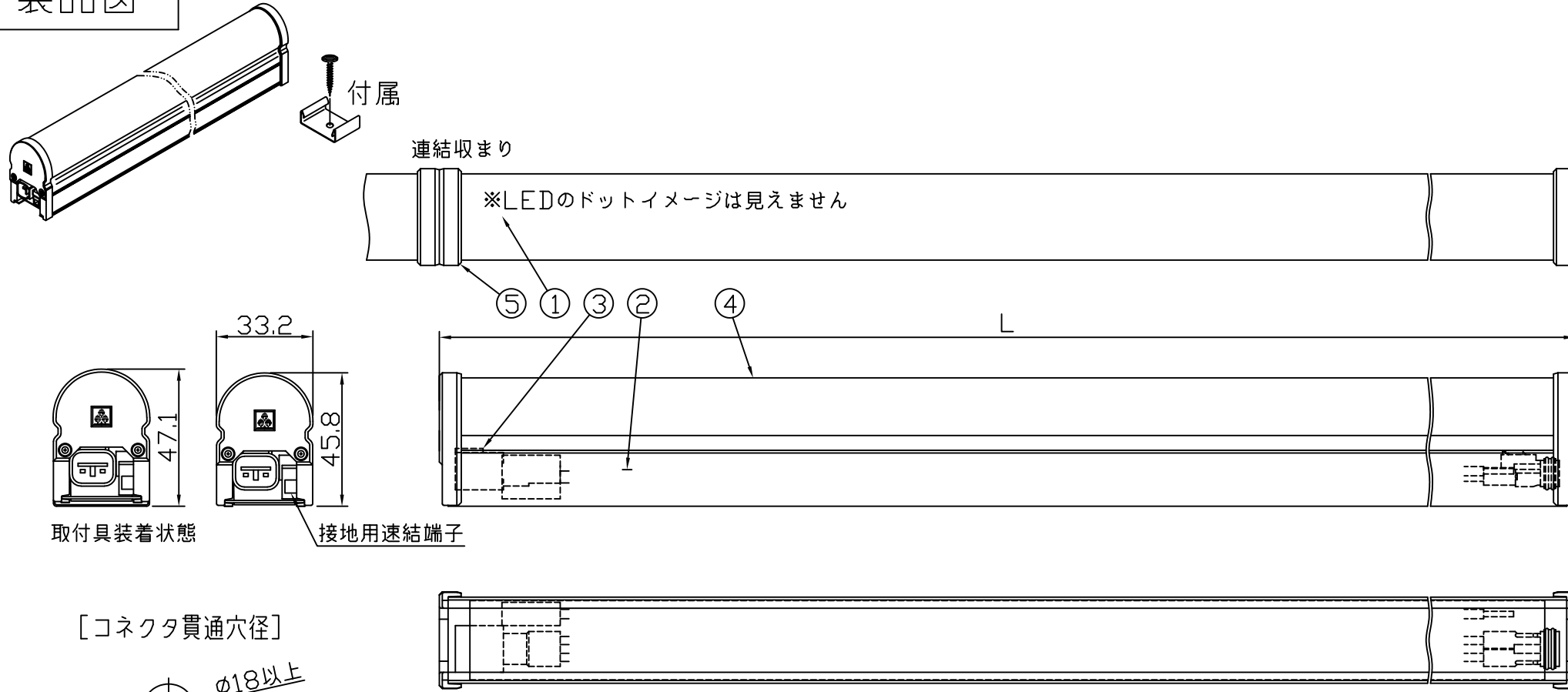


製品図

符号	改定記事	日付	担当	承認



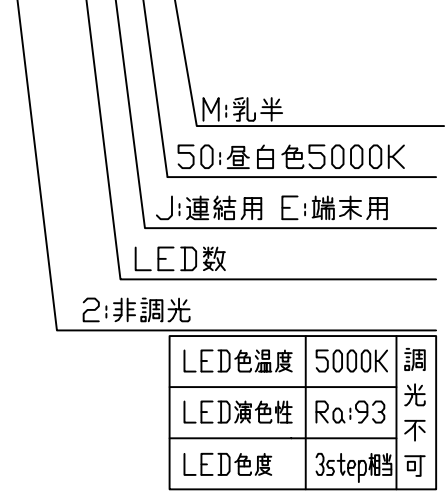
- 《使用上の注意》
1. 取付環境によりベース温度は60℃程度になることがありますが、光束維持時間に著しい影響はしません。
 2. 閉鎖した狭小環境に設置される場合は、ベース温度が65℃を超えない範囲としてください。
 3. 電源電圧は定格値の±6%以内としてください。
 4. 通電中に長時間ベースに触れないでください。低温やけどのおそれがあります。
 5. 通電中にLEDを至近から直視しないでください。目を傷めるおそれがあります。
 6. LEDは素子の性質上バラツキがあるため、同じ形名でも製品ごとに発光色・明るさが異なる場合があります。
 7. 本製品の最大連結長は20mです。
- ⚠ この製品は、100/200Vで点灯します。送り側にこの製品シリーズ以外の器具を接続しないでください

仕様概要 (端末用はELV2U2-xxxE50M-200C)

形名	長さ L (mm)	定格電圧100V		定格電圧200V		配光角 (度)	全光束 (lm)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)		質量 (g)	付属品 員数
		消費電力 (W)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	入力電流 (A)			100V	200V		
ELV2U2-026J50M-200C	354	7.0	0.07	7.2	0.04	150/120	920	131.4	127.7	235	2
ELV2U2-048J50M-200C	582	13.5	0.13	13.8	0.07		1700	125.9	123.1	400	
ELV2U2-072J50M-200C	870	20.0	0.21	20.0	0.11		2550	127.5	127.5	550	

光束維持時間：40,000時間 (光束維持率70%) 配光角は幅方向/長手方向。

[形名付与法]
ELV2U2-026J50M-200C



番号	部品名	数	材質・仕様	摘要
6	付属品 (取付具・ねじ)	2	SUS	-
5	サイドカバー	2	PC (乳半)	光学拡散剤配合
4	トップカバー	1	PC (乳半)	光学拡散剤配合
3	コネクタ	2	PBT	CL07D 黄色
2	ベース	1	アルミニウム合金	銀艶消し陽極酸化皮膜
1	LED	N	チップ形	日亜化学工業
品名 シームレスLEDs200防水 非調光 機能 防塵・防水・防湿				
形名 ELV2U2形100V/200V 屋外防湿 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				