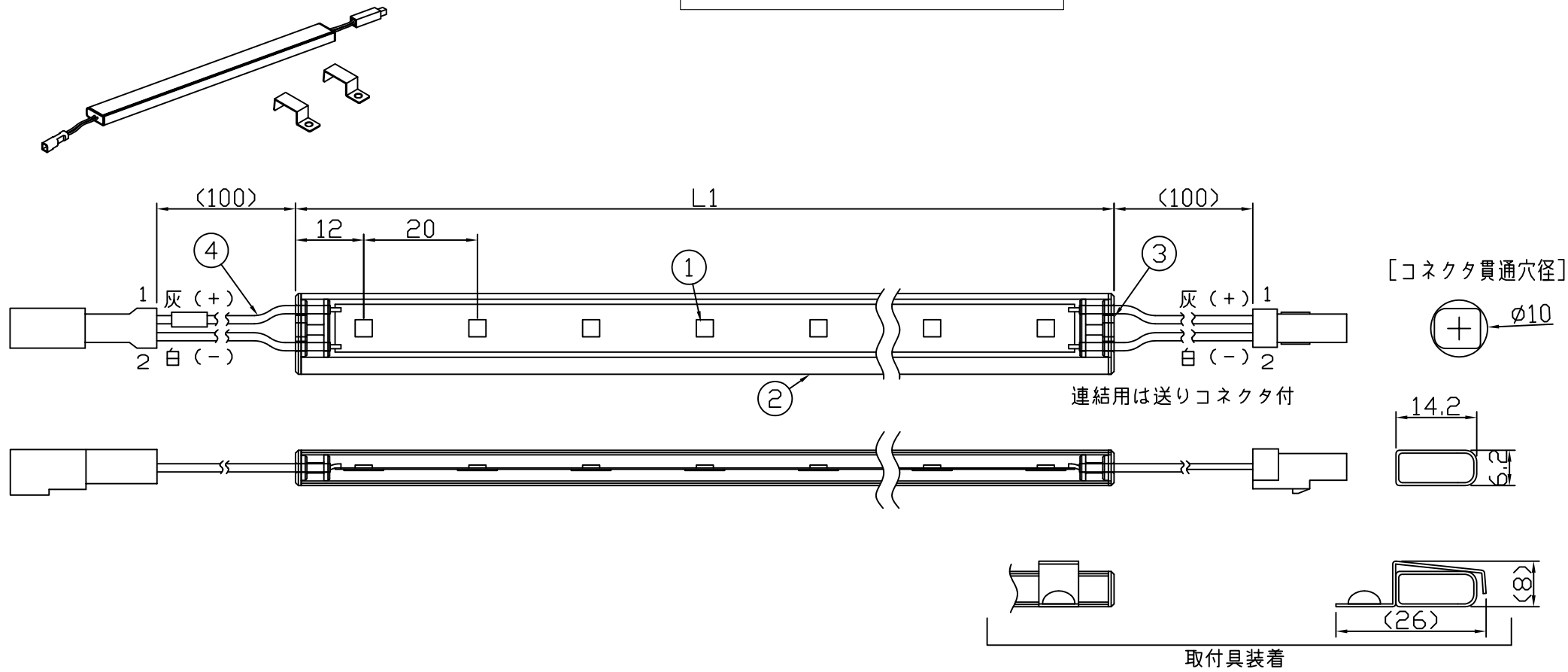


製品図

連結長の延伸タイプ



(使用上の注意)

1. 電源電圧は±5%以内としてください。
2. 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。
3. 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。
4. 本製品の最大連結長は13mが目安です。
5. 本製品の最小曲げ半径は200mmとして、繰り返しは避けてください。

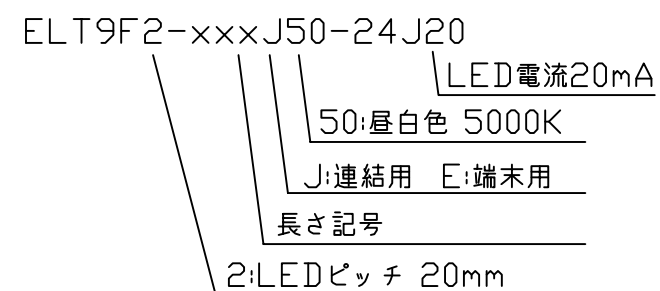
⚠ この製品は低電圧直流電源で点灯します。ハロゲンランプ用などのトランスは使えません

[仕様概要] (形名は連結用で表記。端末用は ELT9F2-xxxE50-24J20)

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)
ELT9F2-012J50-24J20	124	24	0.5	0.02	65	16	2
ELT9F2-024J50-24J20	244		1.0	0.04	130	24	3
ELT9F2-036J50-24J20	364		1.5	0.06	195	32	4
ELT9F2-048J50-24J20	484		2.0	0.08	260	40	
ELT9F2-060J50-24J20	604		2.4	0.10	325	48	5
ELT9F2-072J50-24J20	724		2.9	0.12	390	56	
ELT9F2-084J50-24J20	844		3.4	0.14	455	64	6
ELT9F2-096J50-24J20	964		3.9	0.16	520	72	
ELT9F2-108J50-24J20	1084	4.4	0.18	580	80	7	
ELT9F2-120J50-24J20	1204	4.8	0.20	645	87		
ELT9F2-132J50-24J20	1324	5.3	0.22	710	95	8	
ELT9F2-144J50-24J20	1444	5.8	0.24	775	103		

■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]



LED色温度	5000K	専用調光*
LED色度	sm50	
LED演色性	Ra83	

*弊社調光ドライバ(EBC-2,EBC-4)により調光可能

符号	改定記事	日付	担当	承認

取付具 (付属品)

丸木ねじφ3.1×16
取付具1個につき1本

ELL2T-FS

直流電源ケーブル終端コネクタセット
オプション EPYJ220-310-K

VCTF 0.3sq

1接続系統に1本必要。別途長さ対応可能
EPBJ220-310-K(EBC-4専用)
もあります

延長ケーブル
オプション EEJJ220-310

VCTF 0.3sq

別途長さ対応可能

番号	部品名	数	材質・仕様	概要
5	取付具	N	SUS304 t0.5	
4	口出線組立	N	耐熱耐候Si電線0.3sq	防水コネクタ (JST JWPF)
3	エンドキャップ	2	PC (クリア)	
2	角チューブ	1	PMMA/TPE (クリア)	
1	LED	N	チップ形	日亜化学工業
品名	LEDsチューブHi (明るさ1/2)		機能	防塵・防水・防湿
形名	ELT9F2(J20)形 24V 屋内外 防湿		保護等級	IP64
発行	2019.07.29		作成	検図 承認
森山産業株式会社				単位mm・第三角法
http://www.moriyama-corp.co.jp/				