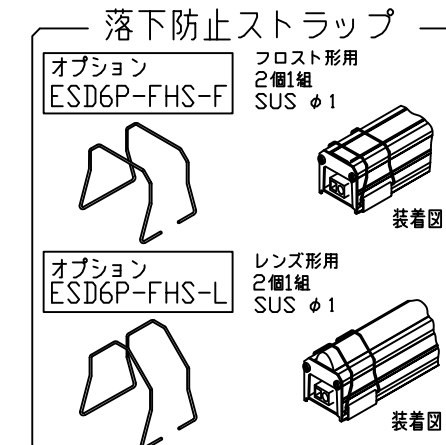
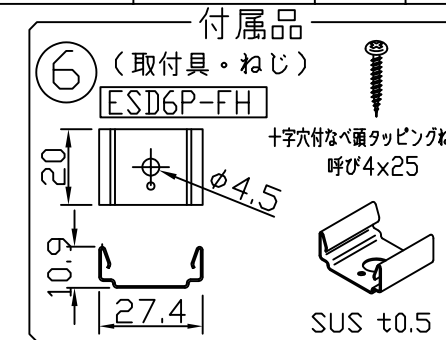
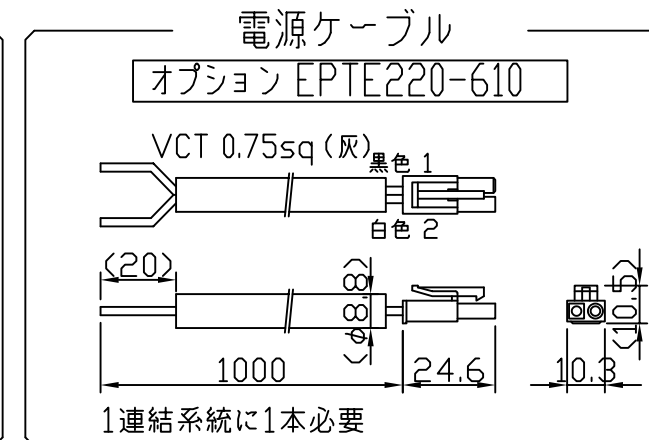
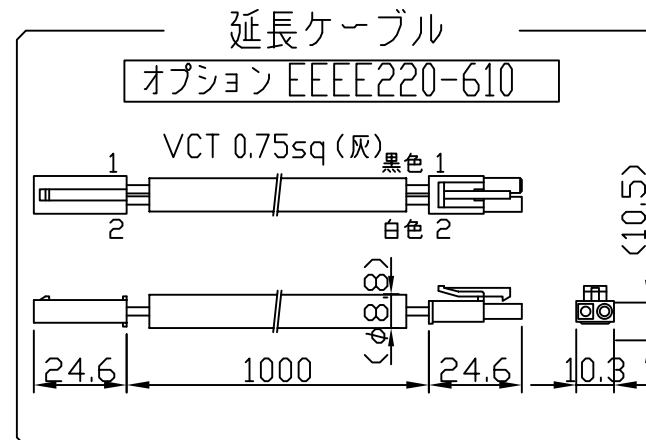
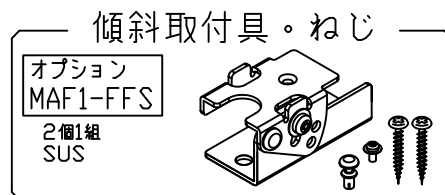
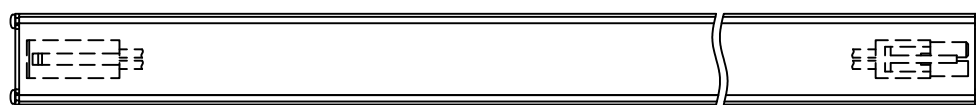
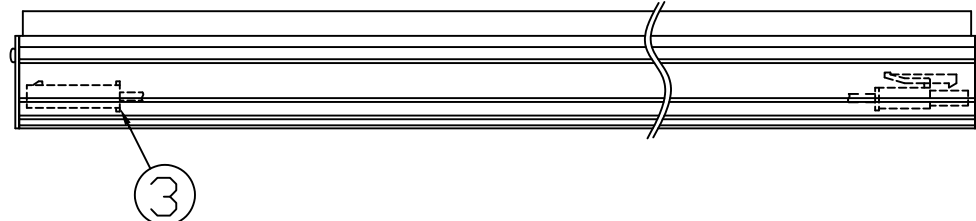
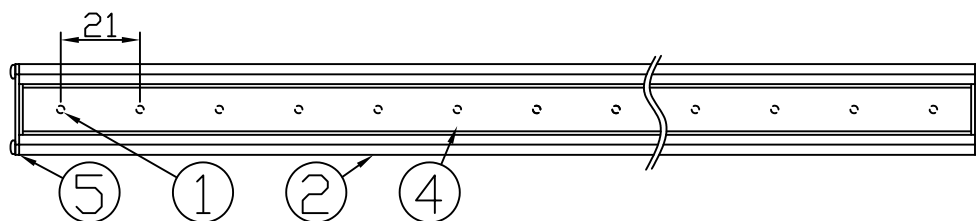
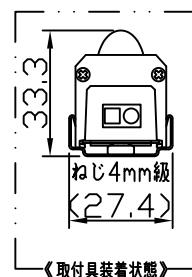
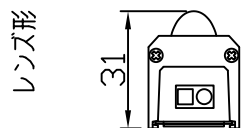
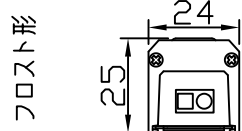
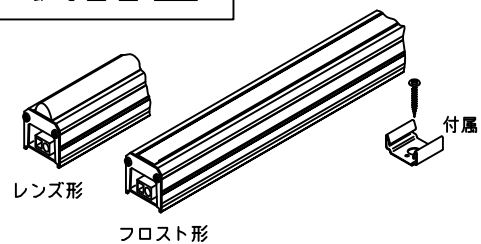


製品図

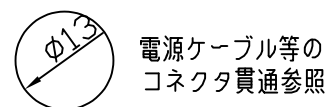


[ 注意事項 ]

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. 閉鎖した狭隙環境に設置される場合は、ベース温度が70℃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素子の性質として、同じ形名でも製品ごとに発光色・明るさが僅かに異なる場合があります。
7. 本製品の最大接続長は20mです。

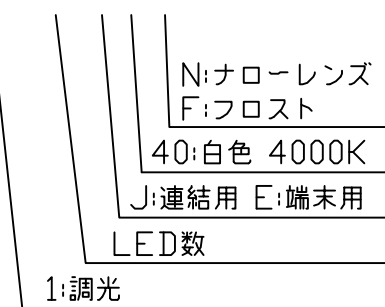
⚠ この製品は、100Vで点灯します。送り側にこの製品シリーズ以外の器具を接続しないでください。

[ コネクタ貫通穴径 ]



[ 形名付与法 ]

ESD2U1-028J40F-100E



LED色温度	4000K	調光可能
LED演色性	Ra:93	
LED色度	3step	

仕様概要 (端部用は-xxxE40x-100E)

形名	長さ L (mm)	定格電圧100V		配光角 (度)	全光束 (lm)	光束維持率 (lm/W)	質量 (g)	付属品員数
		消費電力 (W)	入力電流 (A)					
ESD2U1-028J40F-100E	594	7.5	0.08	120	1000	133.3	295	2
ESD2U1-028J40N-100E				35/120	920	122.6	335	
ESD2U1-042J40F-100E	888	11.9	0.12	120	1490	125.2	410	2
ESD2U1-042J40N-100E				35/120	1380	115.9	470	
ESD2U1-056J40F-100E	1182	16.0	0.17	120	1990	124.3	535	3
ESD2U1-056J40N-100E				35/120	1840	115.0	610	
ESD2U1-070J40F-100E	1476	19.2	0.2	120	2490	129.6	655	3
ESD2U1-070J40N-100E				35/120	2300	119.7	750	

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。

符号	改定記事	日付	担当	承認

番号	部品名	数	材質・仕様	摘要
6	付属品 (取付具・ねじ)	N	SUS	-
5	サイドプレート	2	SUS	-
4	カバー (レンズ)	1	PC	光学拡散剤配合
3	コネクタ	2	PA	JST EL
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	スリムLEDs100		機能	-
形名	ESD2U1-E形	100V 屋内	保護等級	-
発行	2024. 10. 01		作成	検図 承認
<b>森山産業株式会社</b>				
<a href="http://www.moriyama-corp.co.jp/">http://www.moriyama-corp.co.jp/</a>			単位mm・第三角法	