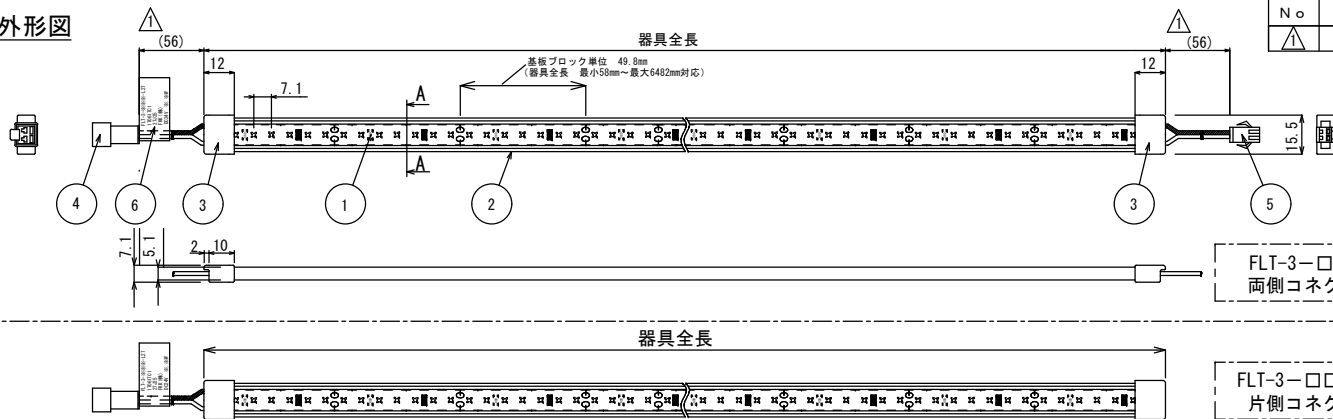
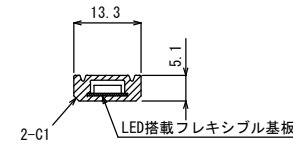


◆外形図



N°	年月日	訂正記事	担当	検印
△	2023. 6. 8	線寸法変更	谷山	原田

A-A断面図
スケール1/1

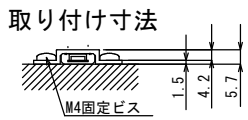
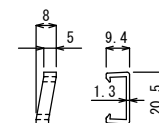
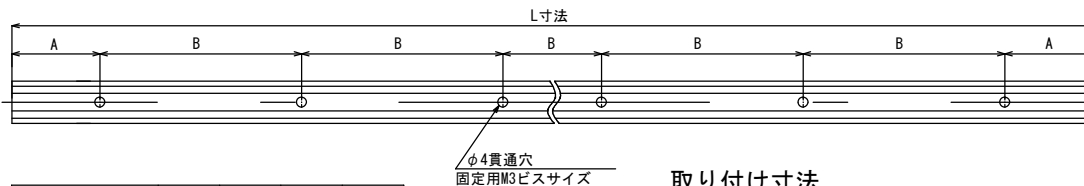
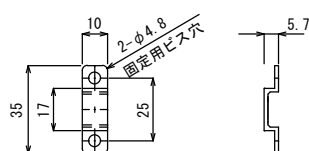


◆付属品 オプション品

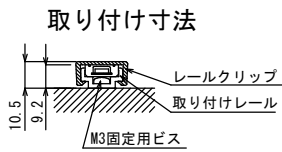
オプション品：取り付けクリップ
型式：FLT-CR

オプション品：取り付けレール
型式：FLT-RL

オプション品：レールクリップ
型式：FLT-RLC



型式	L寸法	A寸法	B寸法	穴数
FLT-RL-450	450	65	160	3
FLT-RL-948	948	74	160	6
FLT-RL-1446	1446	83	160	9
FLT-RL-1944	1944	92	160	12



◆型式内容

FLT-3-□□□□-□-□
① ② ③

- ① 器具全長
- ② 発光色^{注記1)}
- ③ 指示無=標準両側コネクタ仕様
K=片側コネクタ仕様(入力側のみ)

※本器具は入力電圧DC24V専用器具です。
※電源の入力は必ず片側からだけにして下さい。
※定格表を参考にして器具の最大連結数を守って下さい。

◆代表特性 定格入力DC24V±3%

照明器具の消費電力は、JIS C 8105-3の試験方法による。

型式 ^{注記1)} □: 発光色	器具全長	器具重量	LED PKG数	Ra	入力電力	入力電流	注記2) 全光束 N:5000K	最大連結長さ
FLT-3-506-□ FLT-3-506-□-K	506 ⁺³ ₋₃ [mm]	0.05 [Kg]	70個	80以上	4.8 [W]	0.2 [A]	530 [lm]	6500 [mm]
FLT-3-1004-□ FLT-3-1004-□-K	1004 ⁺³ ₋₃ [mm]	0.09 [kg]	140個		9.6 [W]	0.4 [A]	1060 [lm]	
FLT-3-1502-□ FLT-3-1502-□-K	1502 ⁺⁵ ₋₅ [mm]	0.13 [Kg]	210個		14.4 [W]	0.6 [A]	1590 [lm]	
FLT-3-2000-□ FLT-3-2000-□-K	2000 ⁺⁵ ₋₅ [mm]	0.17 [Kg]	280個		19.2 [W]	0.8 [A]	2120 [lm]	

注記1) 発光色口表記 D:6500K / N:5000K / W:4000K / WW:3500K
L30:3000K / L27:2700K / L25:2500K

注記2) 全光束比率 D:6500K(100%) / N:5000K(100%) / W:4000K(100%) / WW:3500K(98%)
N色基準 L30:3000K(95%) / L27:2700K(92%) / L25:2500K(90%)

⑥	型式シール	透明ラミネートテープ	1
⑤	接続コネクタ (出力側)	日本圧着端子MP-02V-40相留 (PA66) リード線、#022	1
④	接続コネクタ (入力側)	日本圧着端子SM-02V-4相留 (PA66) リード線、#022	1
③	サイドキャップ FLT3用	SILICON	2
②	樹脂チューブ	SILICON	1
①	LED搭載 基板	FBS-498-3	1

出図			
設計	吉田	製図	谷山
検印	吉田	作図	吉田
2019年08月30日		尺度	1:3

材質	-	品名	FLT-3シリーズ 仕様図
F K K株式会社		図番	F7198070-1