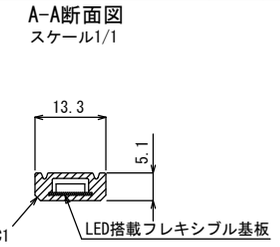


◆外形図



No	年月日	訂正記事	担当	検印
▲1	2018.2.16	型番変更	吉田	吉田
▲2	2018.6.15	仕様変更	朴	吉田
▲3	2020.1.29	全光束比率変更	谷山	指方

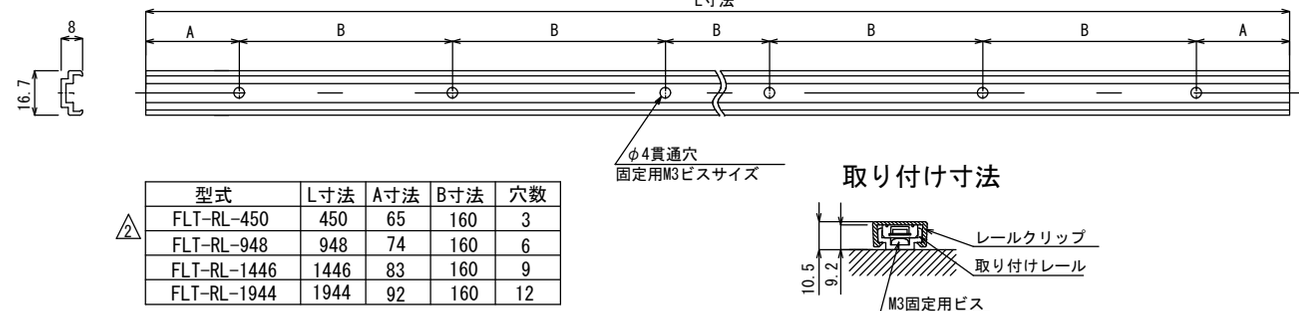
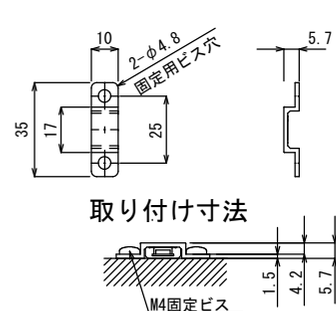


◆付属品 オプション品

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



◆型式内容

FLT-2-□□□□-□-□
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)

◆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-2-500-□ FLT-2-500-□-K	500 ⁺³ ₋₃ [mm]	0.04 [Kg]	24個	80以上	4.4 [W]	0.19 [A]	490 [lm]	8000 [mm]
FLT-2-998-□ FLT-2-998-□-K	998 ⁺³ ₋₃ [mm]	0.07 [Kg]	48個		8.9 [W]	0.37 [A]	980 [lm]	
FLT-2-1496-□ FLT-2-1496-□-K	1496 ⁺⁵ ₋₅ [mm]	0.11 [Kg]	72個		13.1 [W]	0.55 [A]	1470 [lm]	
FLT-2-1994-□ FLT-2-1994-□-K	1994 ⁺⁵ ₋₅ [mm]	0.14 [Kg]	96個		17.3 [W]	0.72 [A]	1908 [lm]	

※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。

⑥	型式シール	透明PET (テプラ)	1
⑤	接続コネクタ (出力側)	日本住友電子SMP-Q2V-NC相目 (PA66) リード線: AM22	1
④	接続コネクタ (入力側)	日本住友電子SMP-Q2V-NC相目 (PA66) リード線: AM22	1
③	サイドキャップ	SILICON (透明)	2
②	樹脂チューブ	SILICON (透明)	1
①	LED搭載	FPCB基板	1

出図			
設計	吉田	製図	吉田
検図	長	作図	2017年08月18日
尺度		1:2	

材料	-	品名	FLARE LINE CLEAR FLT-2シリーズ仕様図
F K K 株式会社		図番	F6170670-3

注記1) 発光色□表記 D:6500K / N:5000K / W:4000K / WW:3500K
L30:3000K / L27:2700K / L25:2500K / L22:2200K

注記2) 全光束比率 D:6500K (100%) / N:5000K (100%) / W:4000K (100%) / WW:3500K (100%)
L30:3000K (98%) / L27:2700K (93%) / L25:2500K (93%) / L22:2200K (87%)