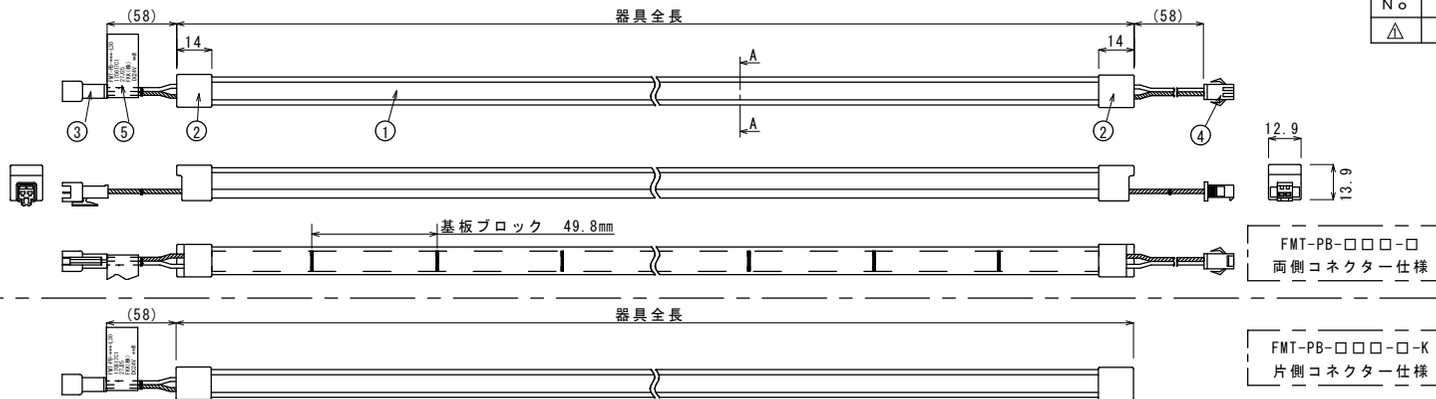


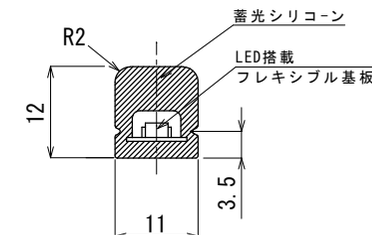
◆外形図



No	年月日	訂正記事	担当	検印
△				

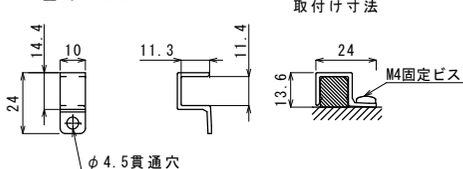
A-A断面図

スケール1/1

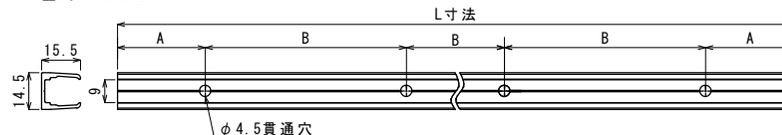


◆オプション品

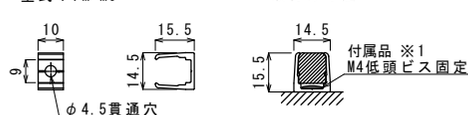
固定用クリップ (PC透明)
型式: FM-CR



取付けレール (PC透明)
型式: FM-MRL



取付クリップ (PC透明)
型式: FM-MC

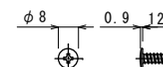


型式	L寸法	A寸法	B寸法	穴数
FM-MRL-450	450	70	155	3
FM-MRL-950	950	75	160	6
FM-MRL-1450	1450	85	160	9
FM-MRL-1950	1950	95	160	12

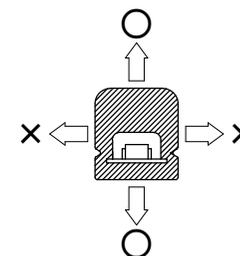
取付け寸法



※1 付属M4低頭ビス
+ 字穴番号 2
タッピン1種φ4



本体曲げ方向



サイドキャップ (シリコン乳白色)
型式: FM-C



◆型式内容

FMT-PB-□□□-□-□
① ② ③ ④

- ① 燐光色 PB=青
- ② 器具全長
- ③ 発光色 注記1)
- ④ 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)

※燐光輝度JIS Z 9107規格値JCクラス同等 (点灯5分) 単位 mcd/mm²

試料名	2分後	10分後	20分後	30分後	60分後
FMT-PB-N	2084	444	217	142	65
JC(ランク)	880	210	100	62	30

※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ください。
※定格表を参考にし器具の最大連結数を守って下さい。

◆代表特性 定格入力DC24V

照明器具の消費電力は、JIS C 8105-3の試験方法による。

型式 <small>注記1)</small> □: LED PKG 発光色	器具全長	器具重量	Ra	入力電力	入力電流	<small>注記2)</small> 全光束 N:5000K	最大連結長さ	最小曲げ半径
FMT-PB-506-□ FMT-PB-506-□-K	506 ⁺³ ₋₃ [mm]	0.07 [Kg]	80以上	4.8 [W]	0.2 [A]	265 [lm]	6500 [mm]	R300 [mm]
FMT-PB-1004-□ FMT-PB-1004-□-K	1004 ⁺³ ₋₃ [mm]	0.15 [Kg]		9.6 [W]	0.4 [A]	530 [lm]		
FMT-PB-1502-□ FMT-PB-1502-□-K	1502 ⁺⁵ ₋₅ [mm]	0.22 [Kg]		14.4 [W]	0.6 [A]	1060 [lm]		
FMT-PB-2000-□ FMT-PB-2000-□-K	2000 ⁺⁵ ₋₅ [mm]	0.29 [Kg]		19.2 [W]	0.8 [A]	1325 [lm]		

注記1) LED PKG 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%)

⑤ 型式シール	透明PET	1
④ 接続コネクタ (出力側)	日本圧着端子SNP-Q2V-NC相当 (PA66) リード線: ANG22	1
③ 接続コネクタ (入力側)	日本圧着端子SNP-Q2V-NC相当 (PA66) リード線: ANG22	1
② サイドキャップ	SILICON (乳白)	2
① 樹脂チューブ	SILICON+蓄光材	1

設計	吉田	製図	谷山	検図	原田	作図	2022年09月07日	尺度	1:3
材質 - 品名 FLARE LINE MINI TOP FMT-PBシリーズ仕様図							F K K 株式会社 図番 F7229080		