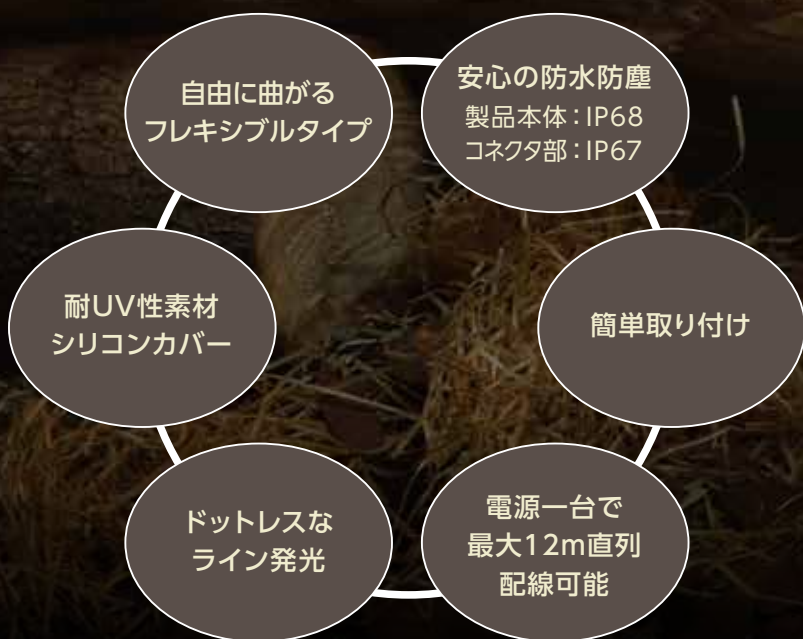


Flexible LED Module Frosted Series

フロステッドシリーズ



用途に合わせた3タイプ

MINI ミニタイプ 3面発光 
W10×H10mm 800 Lm/m*



※3200Kの場合

TOP 上部発光タイプ 
W16×H15mm 900 Lm/m*



SIDE 側面発光タイプ 
W12×H20mm 640 Lm/m*



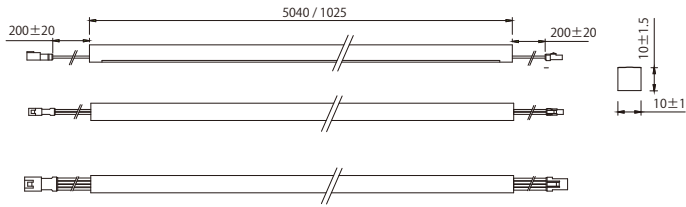
豊富な色温度と
カラーバリエーション



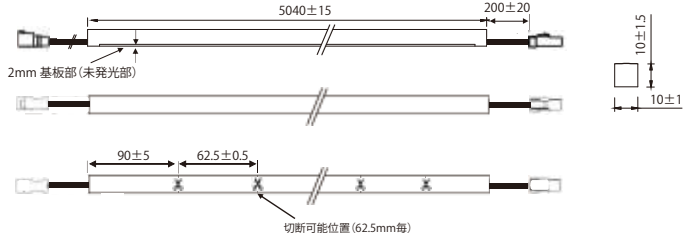
専用アクセサリ

- ・直線アルミフレーム (980mm)
- ・曲がるアルミレール (980mm)
- ・取付用ワンタッチクリップ
- ・延長用コネクタ (500mm)
- ・エンドキャップ (シリコン/透明)

MINI



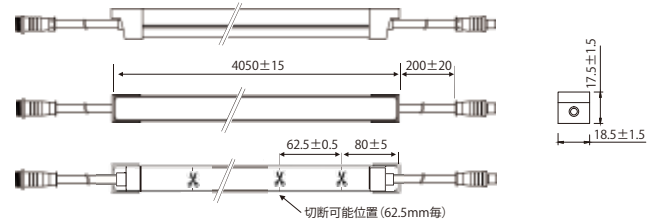
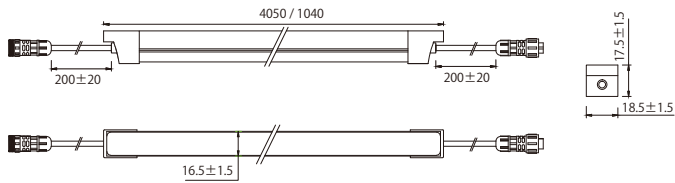
MINI調色



	色温度 (K)	定格入力電圧 (Vdc)	定格電流 (A)	演色性 (Ra)	W/m	lm/m	効率 (Lm/W)	調光	調色	照射角度 (°)	IP	重量 (g/m)	W(mm)	H(mm)	L(mm)	カットライン (mm)
単色	2700	24	1.38	80≤	10	800	80	可	不可	165	68*	110	10	10	5,040 / 1,025	50
	3000															
	3200															
	4000															
	6500															
RGB	RGB	24	1.38	—	10	—	可	不可	165	68*	110	10	10	5,040 / 1,025	84	
R	21														50	
G	23															
B	15															
Y	45															
調色	2700 ~6500	24	1.38	80≤	10	683(2700) / 695(6500) / 773(2700+6500)	80	可	可	165	68*	110	10	10	5,040 / 1,025	62.5

TOP

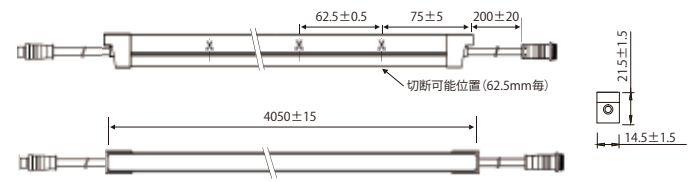
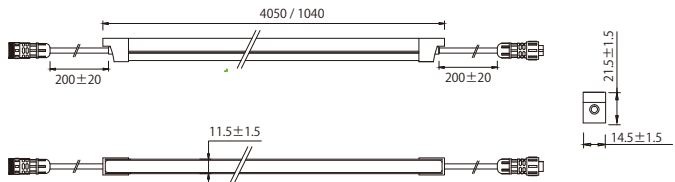
TOP調色



	色温度 (K)	定格入力電圧 (Vdc)	定格電流 (A)	演色性 (Ra)	W/m	lm/m	効率 (Lm/W)	調光	調色	照射角度 (°)	IP	重量 (g/m)	W(mm)	H(mm)	L(mm)	カットライン (mm)
単色	2700	24	1.38	80≤	10	800	80	可	不可	165	68*	340	16	15	4,050 / 1,040	50
	3000					90										
	3200					90										
	4000					90										
	6500					90										
RGB	RGB	24	1.38	—	10	—	可	不可	165	68*	340	16	15	4,050 / 1,040	100	
R	38														50	
G	25															
B	38															
Y	18															
調色	2700 ~6500	24	1.38	80≤	10	693(2700) / 858(6500) / 877(2700+6500)	80	可	可	165	68*	340	16	15	4,050 / 1,040	62.5

SIDE

SIDE調色



	色温度 (K)	定格入力電圧 (Vdc)	定格電流 (A)	演色性 (Ra)	W/m	lm/m	効率 (Lm/W)	調光	調色	照射角度 (°)	IP	重量 (g/m)	W(mm)	H(mm)	L(mm)	カットライン (mm)
単色	2700	24	1.38	80≤	10	610	61	可	不可	165	68*	340	12	20	4,050 / 1,040	50
	3000					64										
	3200					64										
	4000					64										
	6500					64										
RGB	RGB	24	1.38	—	10	—	可	不可	165	68*	340	12	20	4,050 / 1,040	100	
R	31														50	
G	20															
B	31															
Y	17															
調色	2700 ~6500	24	1.38	80≤	10	611(2700) / 695(6500) / 640(2700+6500)	80	可	可	165	68*	340	12	20	4,050 / 1,040	62.5

最小曲げ半径: 150mm / 最大連結長: 12m (連結部コネクタ長を含む) / 動作温度範囲: -20~45°C / 材料: 基板 (ポリエチレンナフタレート)、樹脂カバー (ポリウレタン/シリコン)、コネクタ (PBT)、白色LEDパッケージ (LUMILEDS)

※製品の保護等級について 製品本体: IP68、コネクタ部: IP67

製品出荷時に取り付けられているコネクタ部の保護等級はIP67です。製品が水に浸水するような場所では、必ずコネクタの接続部は浸水しないようにコネクタの接続部を保護する処置を施して下さい。