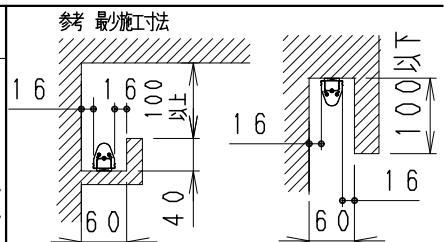


<オプション別売>
 ・給電コネクタ（口出しタイプ）
 RK-581N (1.0m)
 RK-566N (0.2m)
 ・送り配線コネクタ
 RK-559N (0.2m)
 RK-560N (0.4m)

一般天井・壁取付可能（壁面垂直方向取付不可）
 施工不可（器具の温度が上昇して短寿命となります。）
 天井・壁などの半壁施工 横に隣接しての施工
 壁取付 横 天井取付 上向き・床置き取付
 補強された取付面に木ビス等で施工ください。



器具型番	色温度	演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
EFX9679N	調光調色 (6500K~2700K) 調光率 (1~100%) (Fit/Fit Plus無線調光にて操作)	82	AC100-242	50/60	100	118	11.7
					200	60	11.5
					242	57	11.6

無線調光タイプ (Smart LEDZ Fit/Fit Plusシステム適合)

●適合システム機器のご使用方法は Smart LEDZ Fit/Fit Plusシリーズのカタログを参照ください。
 ●通信距離 半径2.5m以内 ※通信距離は設置環境により異なる場合がありますのでご了承ください。
 ●その他の調光制御システム (旧Smart LEDZを含む) でご利用出来ません。

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラストがないため 発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。
 (LED光源寿命は JIS C8155:2010 に準拠 光束維持率70%以上)

部品番号	部品名	材質・素材厚	数量	備考
9	シリコンバンド	シリコン・t2.0	2	乳白色
8	エンドキャップ	PC	2	乳白色 (付属品袋に在中)
7	スライド板	亜鉛鋼板・t0.8	2	
6	灯体カバー	PC	1	乳白色
5	LEDモジュール		1	(LEDモジュール交換不可)
4	電源ユニット	L:1200	1	(無線モジュール内蔵)
3	取付金具	ステンレス・t0.3	2	(付属品袋に在中)
2	側板	PC	2	乳白色
1	本体	アルミ	1	アルマイト仕上

安全に関するご注意

- この器具は、5℃~35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると、不点・火災の原因となります。
- この器具は、屋内用です。屋外や、軒下および湿気の多い場所、湯気が直接当たる場所、粉塵・腐食性ガスが発生する場所、油分の影響を受ける場所では、使用できません。誤って使用の場合、器具の落下及び絶縁不良、感電等の原因となります。
- 木ビス施工器具です。必ず補強材のある取付面に施工ください。指定以外の取り付けを行うと、取付面の破損、器具の落下の原因となります。
- 連結長尺の取付施工の場合、取付面の構造取り合いなど十分な補強をお願いします。
- 器具の送り容量は3A以下です。容量を超えると発熱・火災の原因となります。また照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- 別売給電コネクタ（口出し線）に電源線を確実に接続ください。
- 別売給電コネクタのアース線をD種接地工事を行ってください。
- コネクタの接続は、確実に接続ください。（接続後は本体へ収納してください。）
- 取付金具に本体を固定してください。（4箇所）
- 安全のため、点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

最大連結可能台数 AC100V時 24台/AC200V時 50台/AC242V時 57台
 (入力電流値3.0A以内でご使用ください)

器具質量	0.7Kg	拡散配光タイプ
------	-------	---------

縮尺	1/10	タイプ	L:1200タイプ調光調色	型番	EFX9679N
品名	間接照明 Linear T5				