



付属ビス取付施工図

- ・Smart LEDZ Base専用機器です。適合機器の詳細はカタログを参照してください。その他システムでは使用できません。
- ・通信距離見通し半径25m以内
※設定環境により25m以内でも通信できない場合がありますので施工前に確認をお願いします。
- ・初期設定にはゲートウェイが必要です。詳細はFX492W/H又はFX493W/Hの付属マニュアルを参照ください。

定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
100	50/60	5	0.2

本機は照明器具の電源を入切する機器ではありません。照明器具の電源を入切する場合は別途電源スイッチ等をご用意ください。

※2.4GHzの装置の注意事項

この機器は2.4GHz帯高度化小電力データ通信システムが組み込まれており、2.4GHz全体域を使用する無線設備で移動体識別装置の帯域に対して回避可能です。また電安法に基づく2.4GHz帯高度化省電力データ通信システムの無線局の端末設備として技術適合証明を受けた部品が内蔵されています。

白	日塗工：N-95・マンセル：N9.5 (近似値)					特記事項 ・単体での使用はできません。 ・一個用スイッチボックス (JISC8340/8435) をご使用ください。 ・スイッチボックスへの取付は付属のM4ビスをご使用ください。 (+M4皿頭 40mm) x 2本 ・点灯/消灯ボタンにグループ・シーン・スケジュール登録可能 ・無線モジュール内蔵・屋内用 ・本体固定ネジ用ドライバー付属	型番	FX-497W FX-497H	
グレー	日塗工：N-20・マンセル：N2.0 (近似値)						承認	検印	作成
5						三	高	川	
4						沢	井	原	
3	本体固定ネジ	SUS	1	予備x1				田	
2	取り付けプレート	SGCC	1	W=白 H=グレー					
1	本体	PC	1	W=白 H=グレー					
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約 0.1 Kg		尺度	
						1/2			