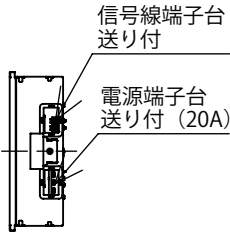
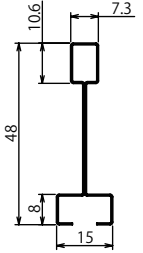
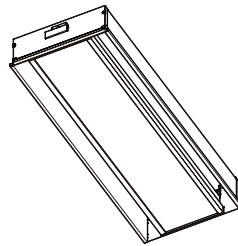


適合Tバー詳細  
パナソニック：15D



〈使用上の注意〉

- ・LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- ・器具を改造しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- ・お手入れの際は必ず主電源を切ってください。感電の原因になります。
- ・一般屋内でご使用の場合でも、オイルミストが発生するところ、メッキ工場など腐食性ガス、蒸気、液体にさらされる可能性のある場所、器具周囲に硫黄成分が存在する場所では使用しないでください。(一般の食品や薬品、紙類などには硫黄成分が含まれる場合があります。)光学性能に影響を与える場合があります。
- ・ラジオ、TVや赤外線リモコン方式の機器は照明器具から離してご使用ください。雑音が入ったり、正常に作動しない場合があります。

- ・同時通信等の誘導無線をご使用になられる場合、雑音が入る場合があります。事前に確認し、対策を講じてください。
- ・この照明器具はFITLシステム専用の器具です。器具の制御、初期設定には、専用の通信ユニット・コントローラーが必要です。
- ・スイッチを接地側に付けた場合、消灯後もランプが薄暗く発光する場合がありますので、必ず非接地側(電圧側)にお取り付けください。(接地極のない電源では両切りスイッチをおすすめします)
- ・ランプを長時間直視しないでください。健康を害する恐れがあります。
- ・照明器具の電源は、電子レンジやコピー機等の高ワット製品とは回路を分けてご使用ください。高ワット商品の使用時にちらつくことがあります。
- ・ビデオカメラや防犯カメラを通して照射された面を見た時の画像に、ちらつきや縞模様が見られる場合があります。



⚠ 安全に関するご注意	
・この器具は、一般通常環境の屋内水平天井埋込専用器具です。一般通常環境以外の所、傾斜天井、屋外、湿気の多い所、水気のかかる所、壁面、床面では使用しないで下さい。落下・感電・火災の原因となります。	
・電源電圧は、器具銘板に記載されている電圧±6%内でご使用下さい。また、電源周波数は器具銘板に従って正しく使用して下さい。感電・火災の原因となります。	
・器具を改造しないでください。落下・感電・火災の原因となります。	

〈基本特性〉

器具番号	ユニット番号	セット番号	色温度	器具光束	消費電力(W)		入力電流(A)		
					100V	200V	100V	200V	242V
GSB-601F	GSU-33N-601F	GS-33N-601F	5000K	3300lm <sup>※</sup>	24.3	24.0	0.24	0.12	0.10
	GSU-31W-601F	GS-31W-601F	4000K	3150lm <sup>※</sup>	24.3	24.0	0.24	0.12	0.10

空調開ロレタン面積：約0.036㎡

※設計値となりますので、詳しくは弊社営業まで問い合わせください。

No.	部品名	材質	数量	備考	品名	取付場所	電源接続	定格電圧	器具質量	定格周波数	作成	検図	承認	特記事項
6	落下防止ワイヤー		1	1,160mm	グリッド照明 600 1灯タイプ									・設計寿命 約40,000時間 ・演色性 Ra83 ・無線調光対応型 (FITLシステム専用)
5	取付金具	SGCC	2			システム天井埋込専用								
4	パネル	アクリル	1	乳白			アース付端子台							作成日 年 月 日
3	フレーム	ポリカーボネート	1				AC100-242V							
2	LEDユニット		1						2.4Kg	50/60 Hz				初回作成日 2018年 1月 12日
1	本体	鋼板	1	白色塗装										IRIS アイリスオーヤマ株式会社
No.	部品名	材質	数量	備考	池内	谷藤	八巻							

第三角法 (単位: mm)