

施工方法

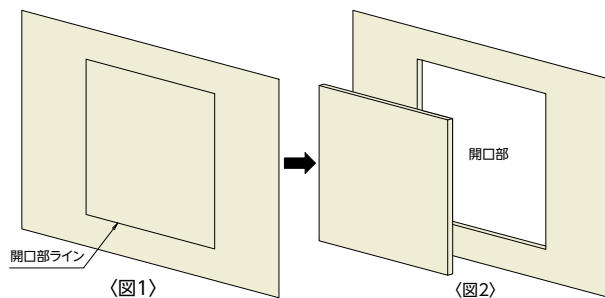


注意

- ※本製品を加工しないでください。
- ※本製品は壁内部の柱、間柱、縦枠、スタッド、筋交い等以外の場所へ、壁ボード材のカットのみで取付が可能です。
- ※奥行はD48シリーズの場合はボード表面より48mm以上、D96シリーズの場合はボード表面より96mm以上必要となります。
- ※開口寸法は各製品ページにてご確認ください。
- ※壁内部必要寸法として、開口寸法の上下左右に20mm以上確保してください。LED照明付きの場合は、上部に70mm以上確保してください。
- ※壁ボード材の厚みは9.5~25mmまで取付が可能です。D48シリーズのLED照明付きの場合、壁ボード材の厚みは12.5mmまで取付が可能です。
- ※LED照明付きの場合、AC100V配線の結線は電気工事の資格が必要となります。施工の際は必ず工事店、専門業者にご依頼ください。
- 照明組付作業は必ず主電源を切った状態で行ってください。
- ※防火区画等の壁へのご使用にあたっては、関係各所にご確認ください。

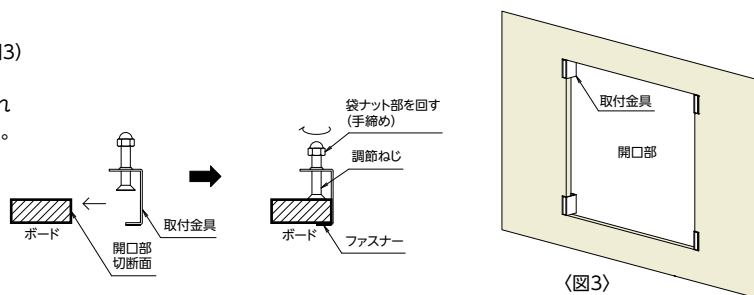
手順1 壁の開口

- ・取付け位置、寸法を確認し、開口寸法のラインを引いてください。(図1)
 - ※垂直、水平をよくご確認ください。
- ・ラインに合わせて壁をカットしてください。(図2)
 - ※寸法精度+1mm以内としてください。
 - ※参考使用工具：ノコギリ、カッター、ジグソー



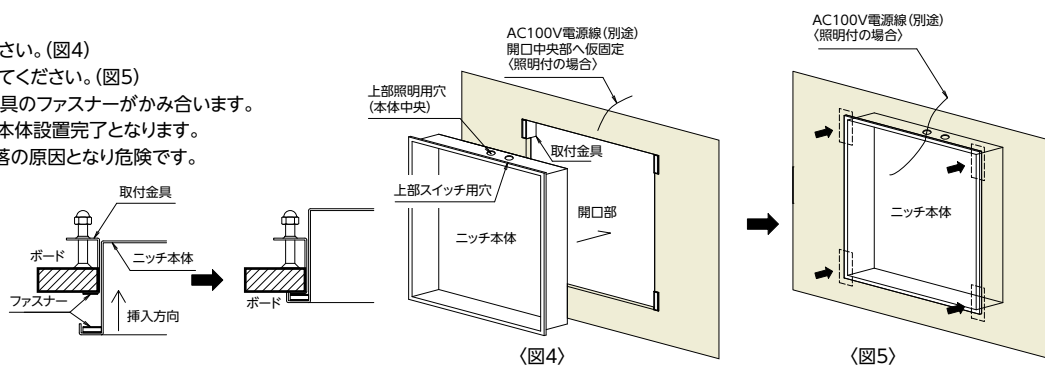
手順2 取付金具の設置

- ・左右開口部切断面(左右上下4カ所)に取付金具を押し付けてください。(図3)
- ・袋ナット部を回し、調節ネジを動作させ、取付金具を固定してください。
 - ※袋ナット部を回すときは手締めで行ってください。ボードより金具が外れない程度としてください。工具で締めるとボード破損の恐れがあります。



手順3 ニッチ本体の設置

- ・ニッチ本体を正面から差し込んでください。(図4)
- ・本体差し込み後、点線内部を強く押ししてください。(図5)
 - ※ニッチ本体のファスナーと取付金具のファスナーがかみ合います。
 - ※カチッと手応えがあるとニッチの本体設置完了となります。
 - ※不十分な設置はニッチ本体の脱落の原因となり危険です。



照明付きの場合

- ・ニッチ本体挿入前に、予め壁内の開口中央上部に電源線<別途>を仮固定してください。(図4上)
- ・ニッチ本体を設置後、ニッチ本体上部照明用穴より電源線を引き出してください。(図5上)

手順4 照明の設置

- ・上部スイッチ用穴を介して、上部照明用穴(本体中央)よりスイッチ側電源線を引き出してください。(図6)
- ・AC100V電源線とスイッチ側電源線とLED照明側電源線を接続してください。(図7)
 - ※配線接続に不備があると、感電や漏電の原因となります。
- ・上部照明用穴より接続部、及び電源線を本体裏に押し戻してください。
- ・LED照明及びスイッチをゴムパッキンがかみ合うように穴に挿入してください。
- ・LED電球を挿入してください。(図7)

電気工事資格必要

