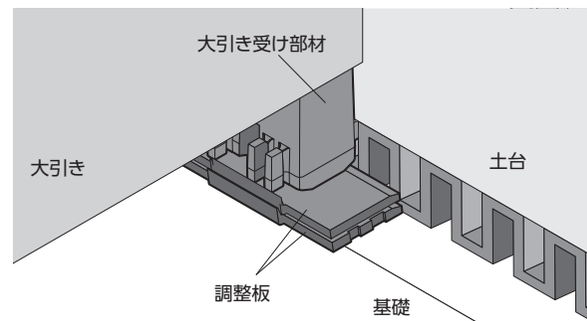
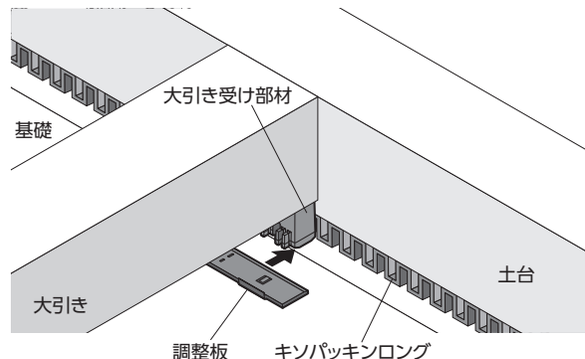


## 調整板（別売品）の施工方法

### ■キノパッキンロングの場合



### ●別売品

品名	キノパッキンロング用調整板		
品番	SK-S1021	SK-S1022	SK-S1023
寸法	240×26mm		
厚さ	1mm	2mm	3mm
梱包	左右30セット/ケース		

●大引き敷設後、土台天端よりも大引き天端が低い場合または、大引き受け部材と大引きとの間に隙間が生じた場合には、調整板（別売品）で高さ調整をしてください。

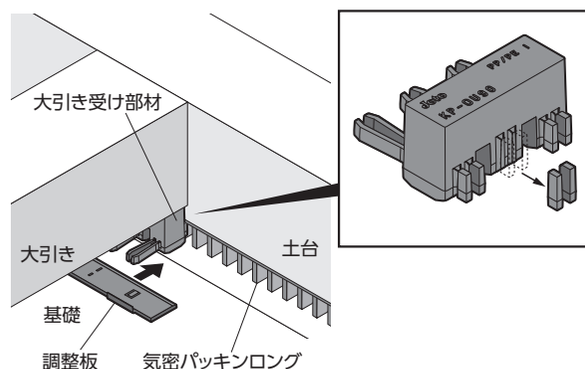
●調整板は、大引き受け部材の上部（大引きとの隙間）もしくは下部（基礎との隙間）に差し込み、手で入らない場合は、ハンマーなどで軽く叩き込んで完全に挿入してください。

●調整板は厚さ1mm、2mm、3mmがあります。調整板を使用する箇所で隙間の高さが違う場合は、隙間の高さに合わせて、1枚もしくは2枚以内で重ねて使用してください。  
※調整板の重ね枚数は2枚以内を厳守してください。  
※長さをカットした調整板の使用も可能です。

●気密パッキンロングへの取り付け箇所で調整板による調整が必要な場合には、短い爪の中央を折って使用してください。  
(調整板が挿入しづらい場合、反対側の長い爪を折って使用してください。)

●気密パッキンロングへの取り付け箇所ですら4~6mmの調整が必要な場合、大引き受け部材の上部と下部それぞれに調整板を使用してください。  
(「基礎と大引き受け部材との隙間」「大引き受け部材と大引きとの隙間」それぞれ調整代は3mmまでとなります。)  
※大引き受け部材の上部に調整板を使用する際、大引きから調整板がはみ出さないように長さをカットして使用してください。

### ■気密パッキンロングの場合



### ●別売品

品名	気密パッキンロング105mm幅用調整板		
品番	KP-SL1051	KP-SL1052	KP-SL1053
寸法	240×28.5mm		
厚さ	1mm	2mm	3mm
梱包	左右30セット/ケース		

# Joto

要保存

## 施工説明書 大引き受け部材

### KP-OU90

この度は、本製品をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。正しく取り付けいただくために、また製品の性能・品質・安全性を確保するために、この施工説明書をよくお読みいただき施工してください。

### 安全上のご注意 必ずお守りください。

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

●表示内容と記号の意味は、次のようになっています。

### ⚠ 注意



この記号は、禁止の行為を示しています。



この記号は、必ず実行していただく「指示」内容を示しています。



本製品に対して加熱や不要な打撃を加えないでください。



本製品は「土台寸法105角」かつ「大引き寸法90角」で使用できます。それ以外では使用できません。

本製品を設置するには基礎が土台より18mm以上出ている必要があります。

※設置した後、本製品の裏面全てが基礎の上に乗っていることを確認してください。

大引きを取り付ける際に、大引きの下部から本製品がはみ出さないように設置してください。断熱材などと干渉する恐れがあります。

本製品は以下の製品に対してご使用いただけます。

- ・キノパッキンロング KP-L102
  - ・気密パッキンロング KPK-N105
  - ・基礎断熱工法用気密パッキン KDP-105
- また、本製品単体での使用はできません。

基礎天端が水平（平滑）に仕上がっているかを確認してください。

※基礎天端の不陸が大きいと施工不良の原因となります。

キノパッキンロング、気密パッキンロング等の施工については、それぞれの施工説明書を参照してください。

**城東テクノ株式会社**  
ユニークな建材で長持ち住まいをささえます。

本社 〒573-1132  
大阪府枚方市招提田近3丁目14番地1  
TEL.072-868-6611(代) FAX.072-868-6687(代)

本製品に関するお問い合わせは  
ダイヤル【J】0120-106011  
受付時間(土・日・祝を除く) 9:00~12:00/13:00~16:00

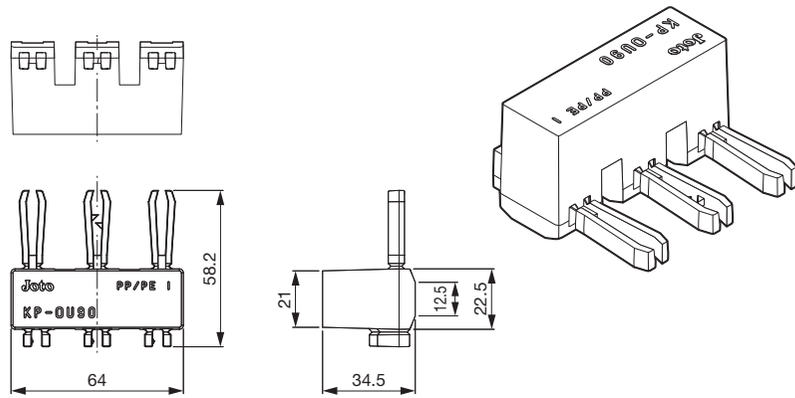
城東テクノホームページ  
Joto  
http://www.joto.com



Information  
※Joto製品は、PL法に基づく製品保証体制を取っております。  
※製品の仕様は予告なく変更する場合がございますので、予めご了承ください。

**城東テクノ株式会社**

## 製品寸法図 (単位:mm)

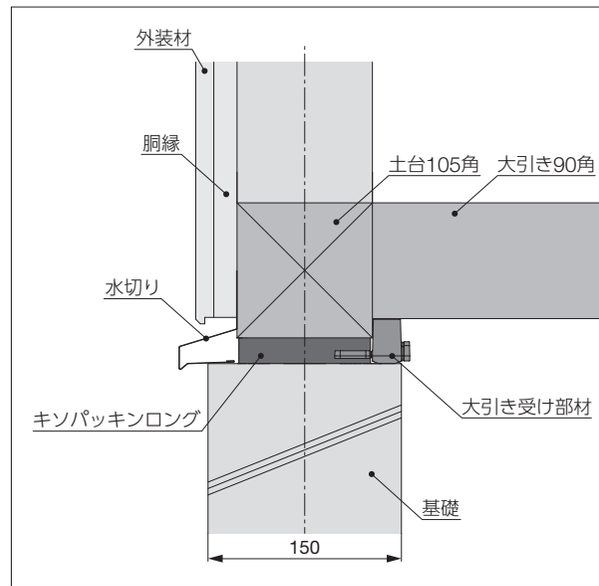


### ●製品仕様

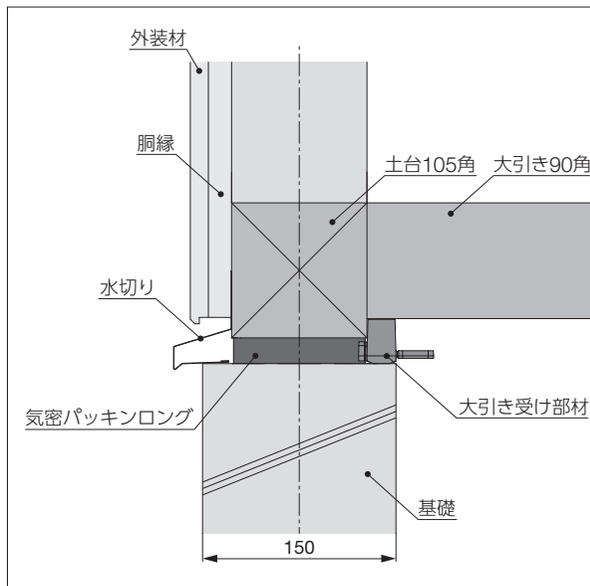
品名	大引き受け部材
品番	KP-OU90
寸法	64×58.2×34.5mm
材質	JC(ポリオレフィン樹脂+炭酸カルシウム)
梱包	32個/ケース

## 参考納まり図

### ■キノパッキンロング取付時

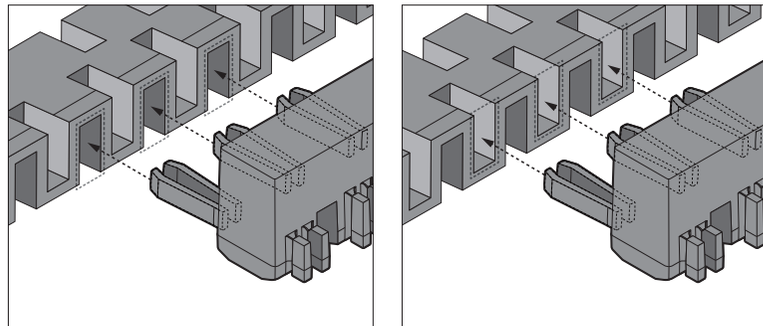


### ■気密パッキンロング取付時



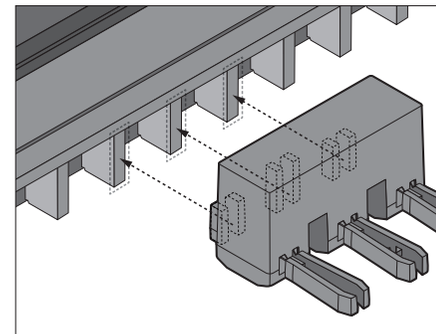
## 施工方法

●キノパッキンロングに取り付ける場合は、換気スリットに大引き受け部材側面の長い爪を差し込んでください。



※換気スリットにしっかり差し込まれていることを確認してください。

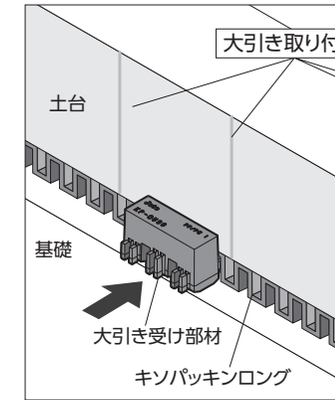
●気密パッキンロングに取り付ける場合は、側面のリブに大引き受け部材側面の短い爪を嵌合させてください。



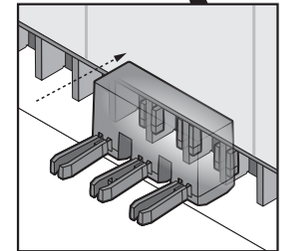
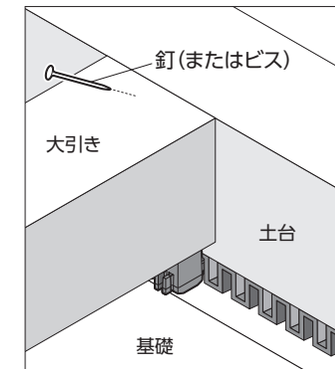
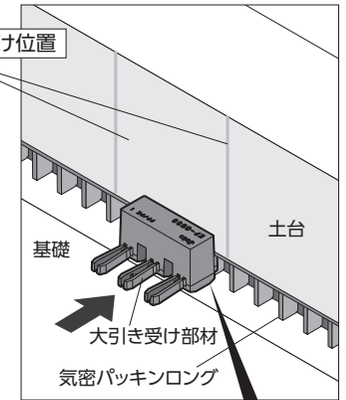
## 施工手順

- 1 土台に大引き取り付け位置の表現があることを確認してください。  
(無い場合は、大引き取り付け位置に印付けをしてください)
- 2 大引きが設置される位置に大引き受け部材を取り付けます。  
※大引き受け部材は奥まで差し込み、製品裏面全てが基礎の上に乗るようにしてください。  
※大引きから製品がはみ出さない位置に取り付けてください。
- 3 大引き受け部材の上に大引きを乗せます。  
※必要に応じて調整板で高さ調整をしてください。  
(次頁参照)
- 4 土台天端と大引き天端の水平を確認した後、施工中のずれや転びを防止するため、土台と大引きを釘またはビスで大引き上部から土台に向けて留め付けてください。

### ■キノパッキンロング

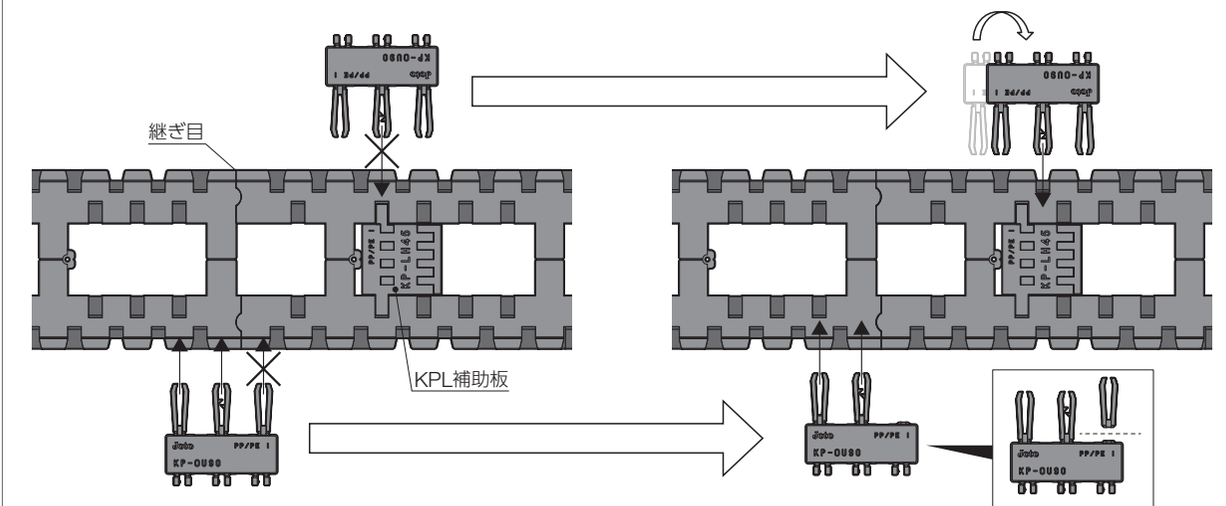


### ■気密パッキンロング



※大引き固定時に、大引き受け部材と大引きとの間に隙間が生じる可能性があります。  
大引き固定後に隙間がある場合は調整板で高さ調整をしてください。

※KPL補助板を使用した場合、大引き受け部材と取り付け位置が干渉する場合があります。  
その際は1つ隣の換気スリットに取り付けてください。



※キノパッキンロングや気密パッキンロング同士の継ぎ目に取り付ける場合、取り付けピッチが合わないことがあります。  
その際は、爪を根元付近からノミ等を用いて1箇所折り取ってから取り付けてください。その際、必ず2箇所は爪が残るようにしてください。