

System Interior

GRID

 Shelf

グリッド : シェルフ

## 施工説明書

このたびは、システムインテリア グリッド:シェルフをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- この施工説明書を必ずお読みのうえ、正しく安全に施工してください。
- この説明書は、左右方立のセットにのみ同梱ですので、中方立、棚板には付属されておりません。部材追加などのために、大切に保管してください。

# 施工・ご使用上の注意

施工される人への危害を未然に防止するためと、ご使用になる人や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、この説明書をよくお読み下さい。

<b>マークの見方</b>		この表示の欄は「してはいけない禁止」内容です。
 この表示の欄は「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害、損害の程度です。		この表示の欄は「必ず実施して頂く」指示内容です。

## ■ 施工上の注意

-  組立て後、ねじれ・引っ張りなど無理な力を加えないで下さい。破損する原因になります。
-  施工時、ユニットやカウンターに足をかけたり載ったりしないで下さい。破損・転落をしてけがをする恐れがあります。
-  養生シートをかぶせる場合は、粘着テープ等を化粧面に貼らないで下さい。はがす際に正面が破損する恐れがあります。
-  発熱燈付近には取り付けしないで下さい。熱により、部品が変形する恐れがあります。

## ■ ご使用上の注意

-  暖房器具などから発生する熱風、熱気が直接当たらないようにして下さい。扉の反り、変色などの原因になります。
-  粘着テープでポスターなどを貼らないで下さい。表面が傷む恐れがあります。
-  製品に水、油、殺虫剤などが付着しないようにして下さい。
-  材質の特性により表面がふくれたり、染み、変色などが発生する恐れがあります。
-  扉の開閉にあたっては、丁番側の隙間に手を置かないで下さい。指を挟んでケガの恐れがあります。特にお子様にはご注意ください。
-  本製品の棚板一枚当りの最大収納重量は30kgです。
-  この重量を超える収納物を載せないで下さい。破損・変形の原因になります。
-  安全のため、破損・変形した扉や棚板などは、使用しないで下さい。
-  屋外および浴室内部など頻繁に水分と接するところには使用しないで下さい。
-  必ず下地がある位置に固定して下さい。また、1スパンごとと壁面への固定を確実に行って下さい。

## ■ 点検・お手入れについて

日常のお手入れは乾いた柔らかい布または化学雑巾で空拭きして下さい。  
ひどい汚れまたは落ちにくい汚れは中性洗剤を薄めて固く絞った雑巾で拭き取って下さい。  
汚れがひどい場合でも酸性・アルカリ性の洗剤、溶剤（シンナー・ベンジン）などは絶対に使用しないで下さい。  
虫害を発見された場合は、直ちに殺虫や防虫処理をして下さい。外部から入ったことも考えられますので放置すると虫害が拡大する恐れがあります。  
本体に抗菌剤、消臭・芳香剤などが付着した場合、表面が変色する恐れがありますので、すぐに柔らかい布で拭き取って下さい。（材質：MDF）  
使用中に異常を感じられたり不具合が生じたときは、取付部分などの状況を確認してください。  
ご自身で対処できない場合には、施工業者様にご連絡またはご相談して下さい。

## はじめに

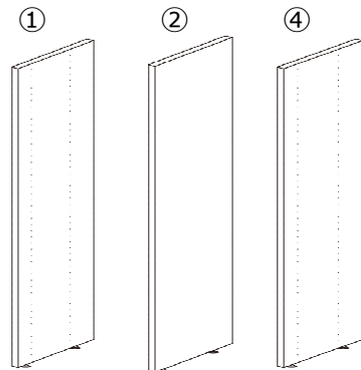
※荷物が到着いたしましたら、直ちにキズの有無を確認してください。運送中に発生したキズ等がございましたら、  
 運送業者から事故証明をとり、商品に添えて仕入先へお申し出ください。  
 ※製造上の問題があれば、施工前に仕入先へお申し出ください。

### 《施工後は当社では責任を負いかねます。》

部品表（組立前に必ずご確認ください。）

#### 左右方立 2枚セット

No.	品名	高さ2400	高さ2700	高さ2400	高さ2700
		奥行240	奥行240	奥行380	奥行380
①	左方立（アジャスター付）	1	1	1	1
②	右方立（アジャスター付）	1	1	1	1
③	アジャスター調整スナ	1	1	1	1



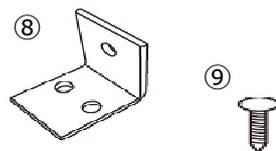
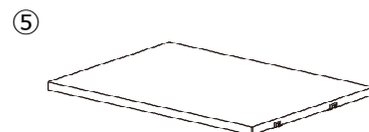
#### 中方立

No.	品名	高さ2400	高さ2700	高さ2400	高さ2700
		奥行240	奥行240	奥行380	奥行380
④	中方立（アジャスター付）	1	1	1	1



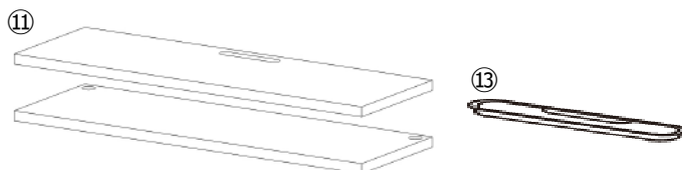
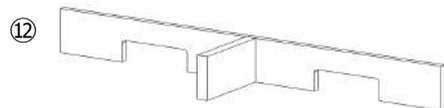
#### 施工棚板 3枚セット

No.	品名	巾400,600,800,1200	巾400,600,800,1200
		奥行240	奥行380
⑤	棚板（カムロック付）	3	3
⑥	ジョイントピン	12	12
⑦	カムロックカバー	12	12
⑧	L字固定金具	4	4
⑨	取付ネジ（棚板側）	8	8
⑩	取付ネジ（壁面側）	4	4



#### 追加棚板

No.	品名	巾400,600,800,1200	巾400,600,800,1200
		奥行240	奥行380
⑤	棚板（カムロック付）	1	1
⑥	ジョイントピン	4	4
⑦	カムロックカバー	4	4



#### TV用配線ユニット

No.	品名	巾1200 奥行380
⑪	棚板 （カムロック付、配線孔有）	2
⑥	ジョイントピン	8
⑦	カムロックカバー	8
⑫	補強背板・仕切板	1
⑬	配線孔キャップ	1

## 施工前の準備（下地材について）

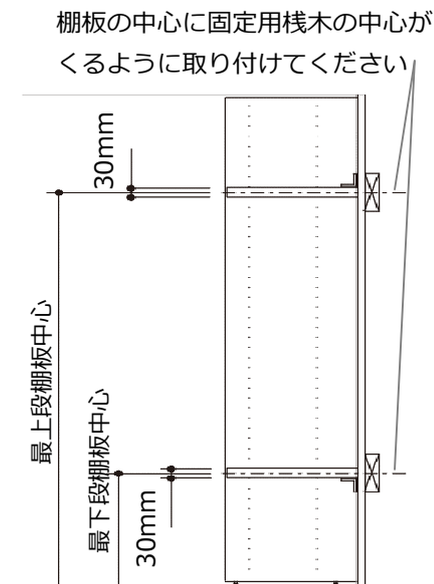
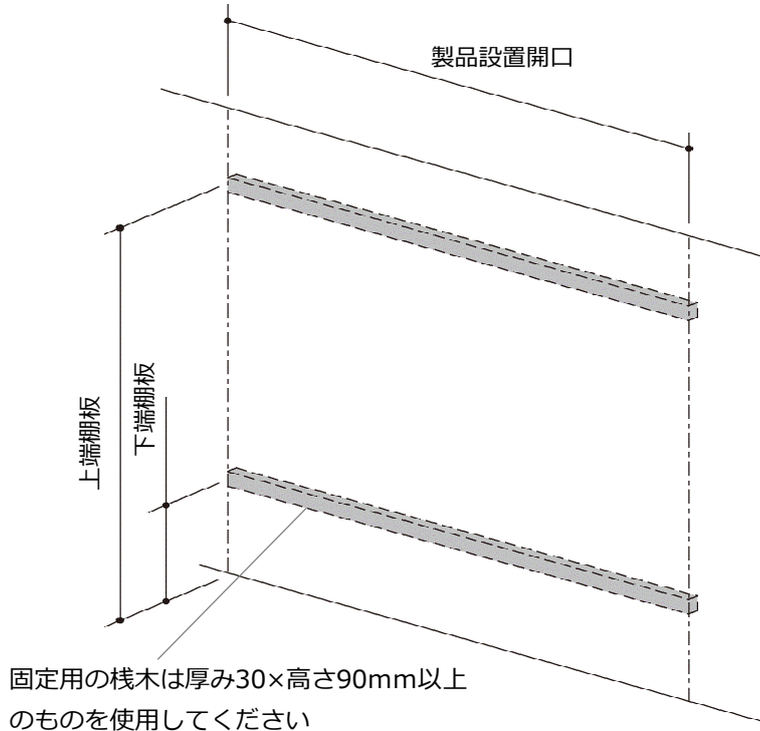
プラン図面を用意して、必ず事前に確認して下さい。

### ○固定用栈木の位置について

プラン図に合わせて、上下の棚板の位置に合わせて固定用栈木（現場手配）を取り付けて下さい。

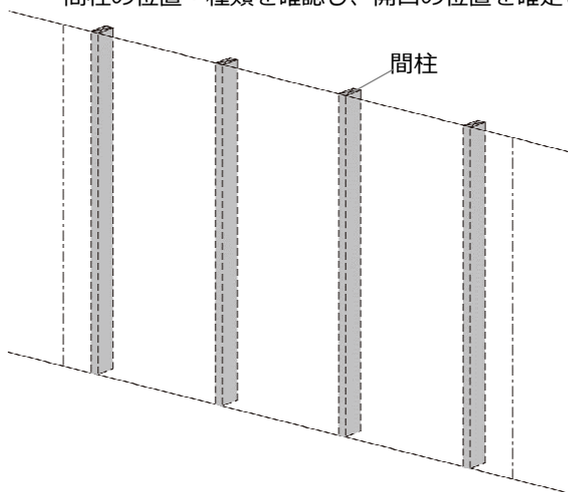
※壁面にコンパネ下地を取り付ける場合は、取り付ける壁面全面に12mm以上のコンパネ下地を貼って下さい。

※製品の設置は、クロスなどの壁仕上げ後になります。

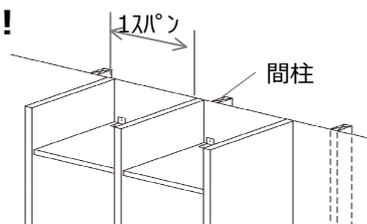


### ○間柱に固定する場合

間柱の位置・種類を確認し、開口の位置を確定して下さい。



#### 注意！



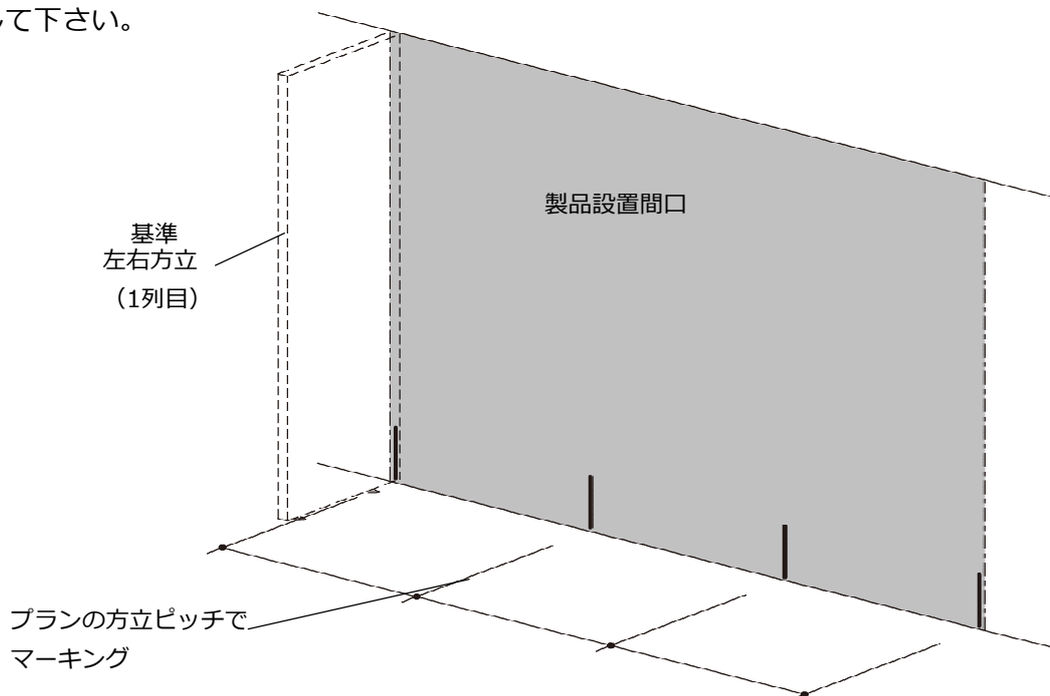
- ※ 1スパンの間に間柱が無い場合、間柱があるところでのみの固定はしないで下さい。必ず固定用栈木(現場手配)を取り付けるか、取り付ける壁面全面に12mm厚以上のコンパネ下地を貼って、壁仕上げして取り付けてください。
- ※必ず1スパンごとに壁面に固定を行って下さい。製品が転倒し、ケガをするおそれがあります。

方立ての1スパンの間に間柱が無い場合は、プラン図に合わせて固定用栈木を取り付けて下さい。

## 施工方法について

### 1. 方立設置の位置決め

最初に取り付ける方立（左右用・1列目）の取付位置を基準に、各方立の取付位置をマーキングして下さい。



### 2. 方立の採寸・カット

※方立を現場でカットする場合のみ

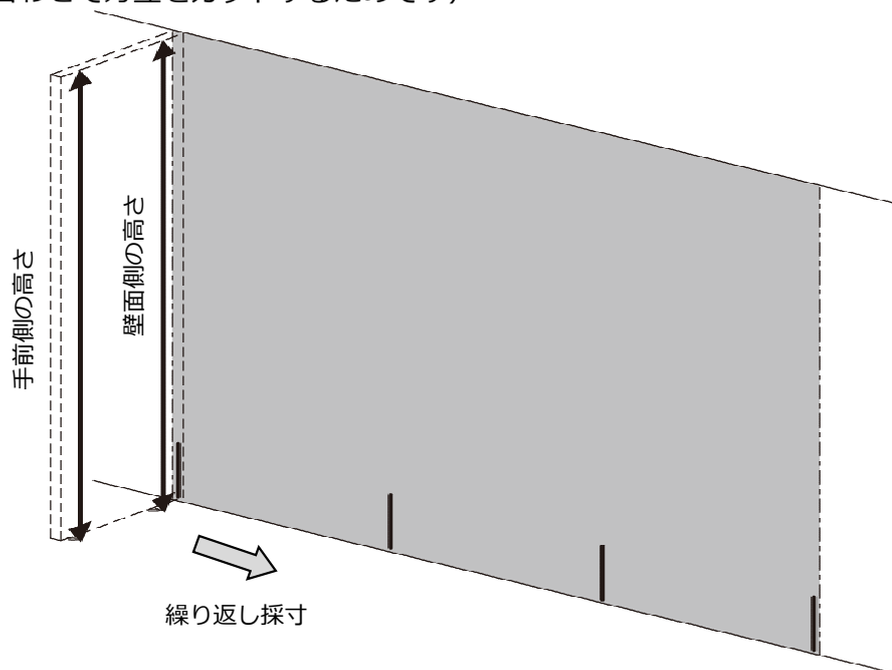
#### 2-1. 方立の採寸

各マーキング位置の、床から天井までの高さを採寸して下さい。

※必ず、各位置ごとの天井高さを採寸して下さい。

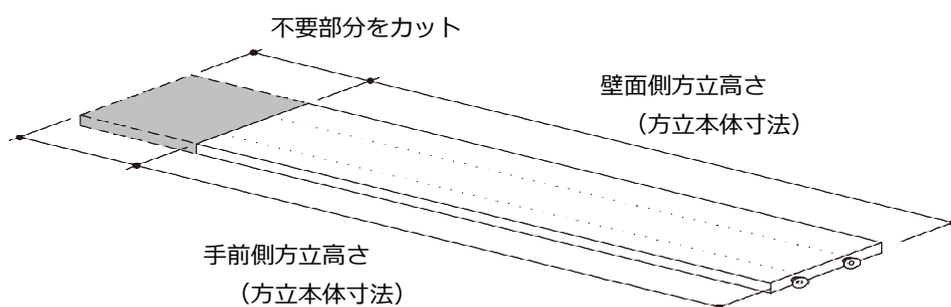
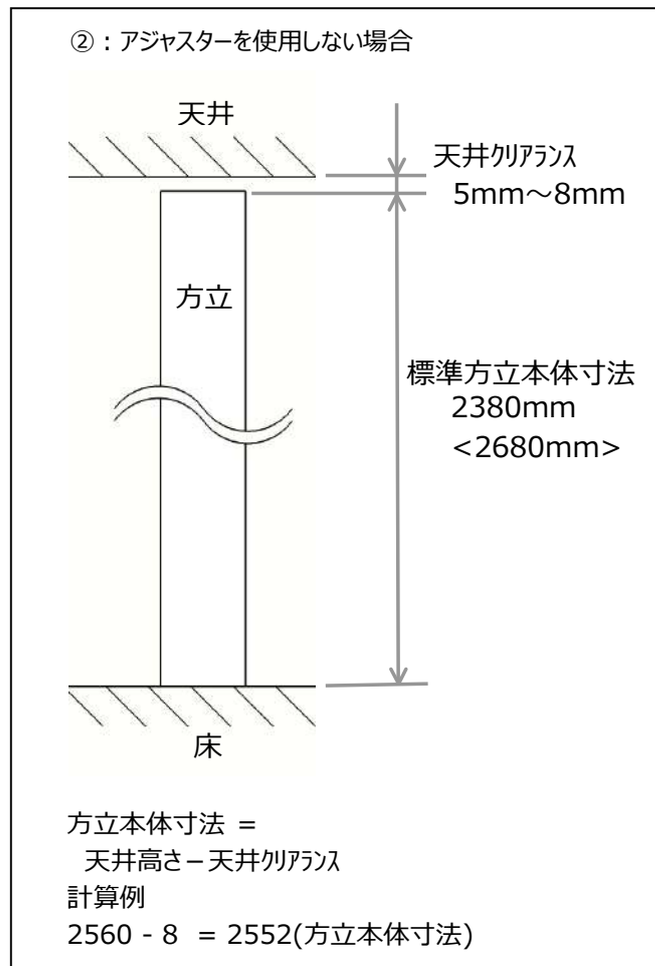
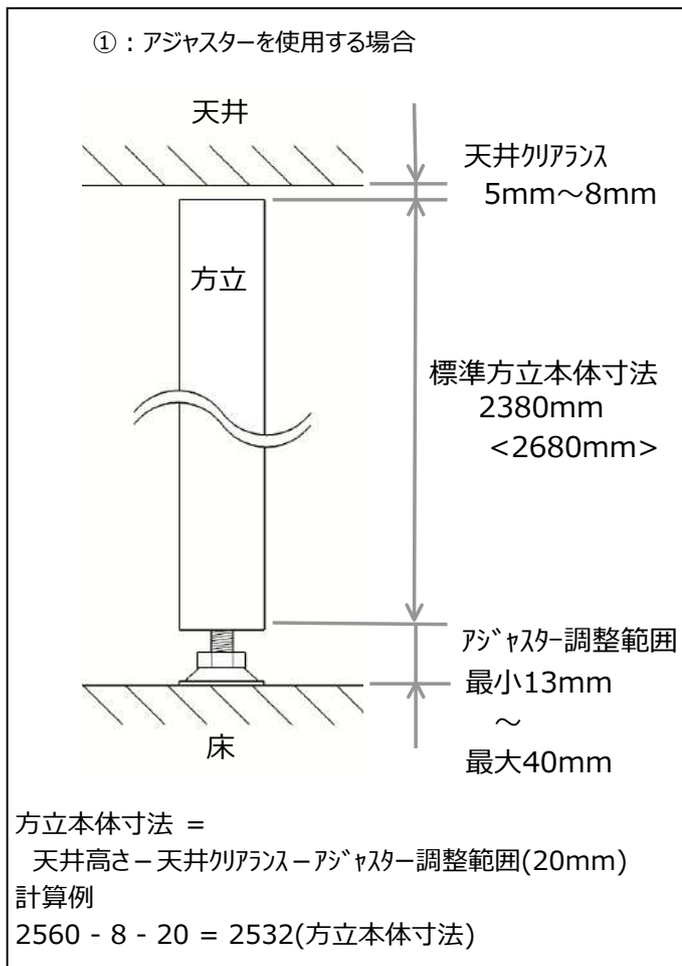
※方立取付位置の手前側と壁面側の2箇所採寸して下さい。

(天井・床面の不陸に合わせて方立をカットするためです)



## 2-2. 方立のカット

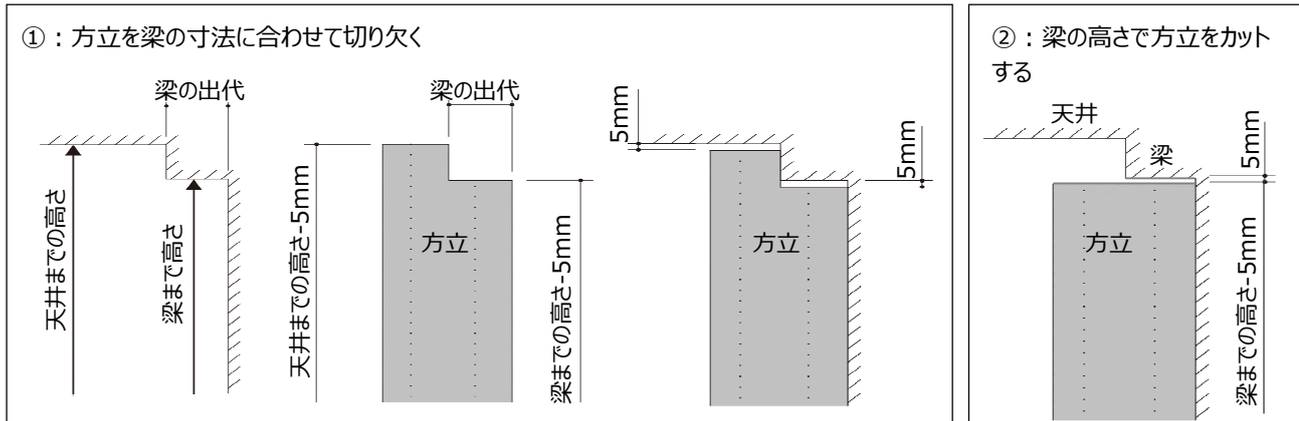
前頁で採寸した寸法から方立本体寸法を計算して不要部分をカットしてください。



※カットする際はアジャスターの付いていない上側をカットしてください。

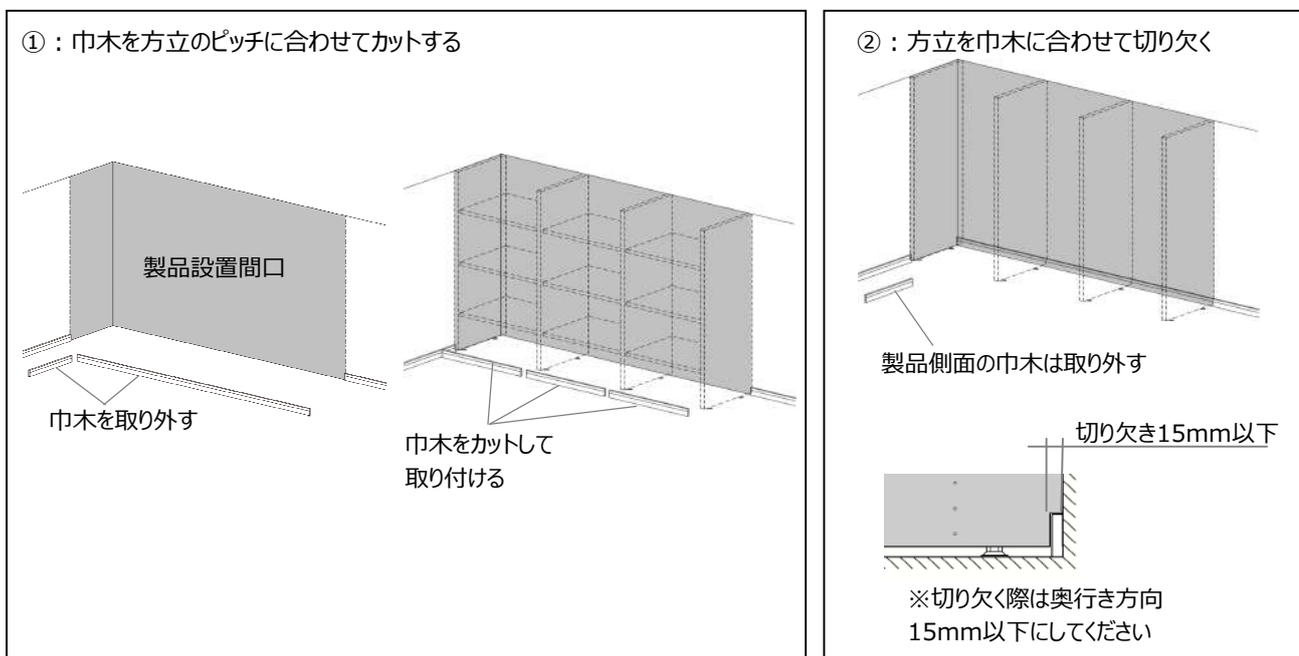
## 2-3. 梁がある場合

①、②いずれかの方法で方立を取り付けてください。



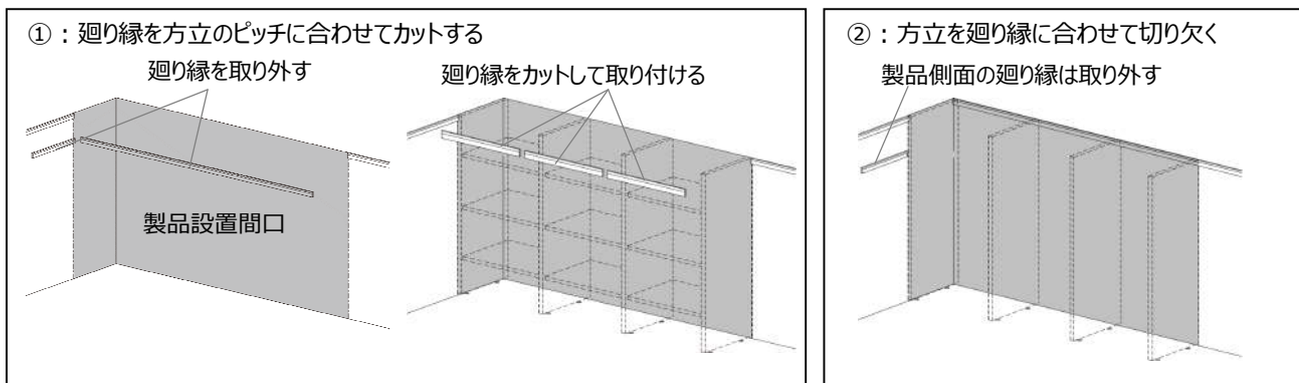
## 2-4. 巾木がある場合

①、②いずれかの方法で方立を取り付けてください。



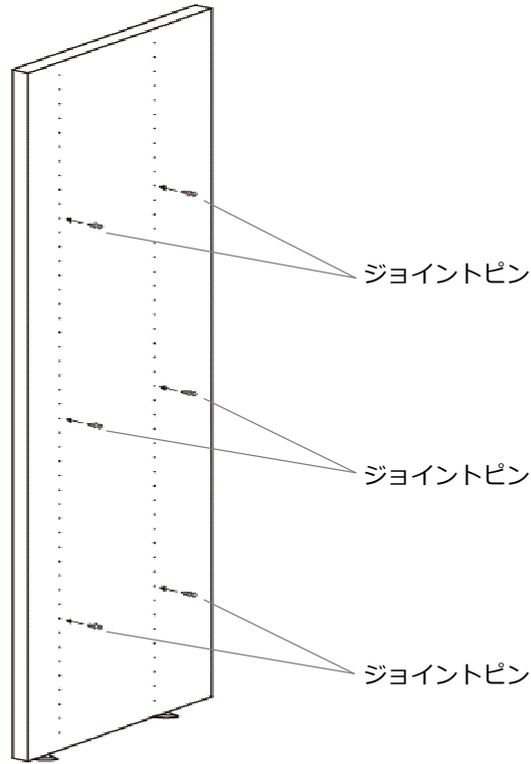
## 2-5. 廻り縁がある場合

①、②いずれかの方法で方立を取り付けてください。



### 3. ジョイントピンの取付

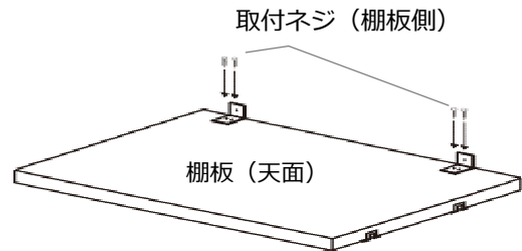
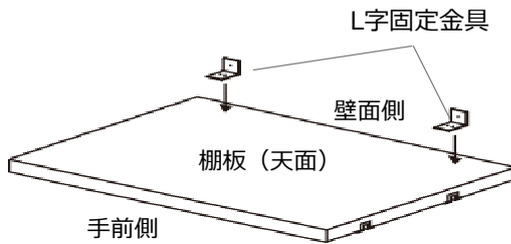
プラン図の固定棚高さに合わせて  
方立にジョイントピンを取り付け  
て下さい。



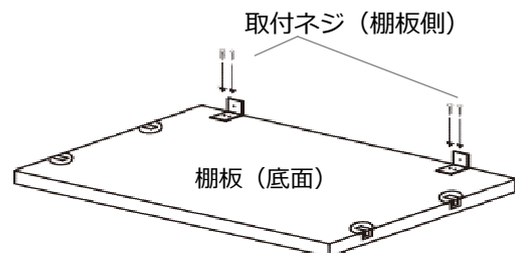
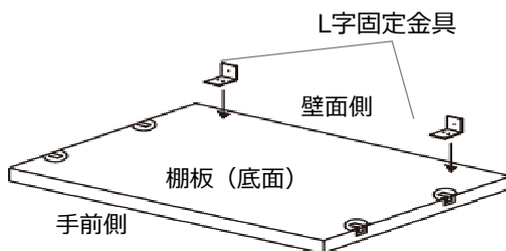
### 4. 施工棚板にL字固定金具を取付

下地の位置に合わせて、上段と下段の棚板にL字固定金具を取り付けてください。

上段の棚板には棚板の天面にL字固定金具を取り付けて下さい。

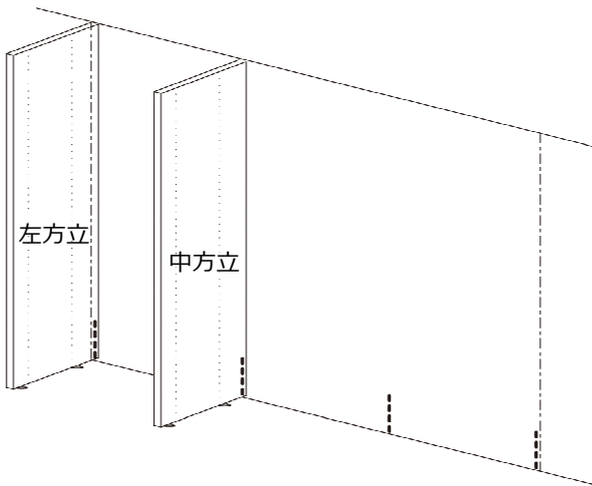


下段の棚板には棚板の底面にL字固定金具を取り付けて下さい。

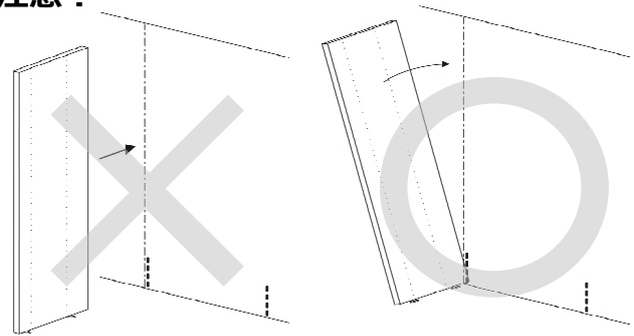


## 5. 方立と棚板を組立

### 5-1. 方立を位置決めした位置に仮置きする。



### 注意!



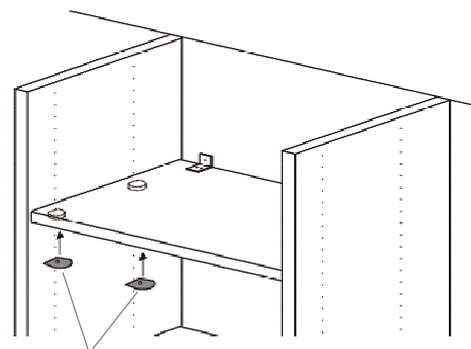
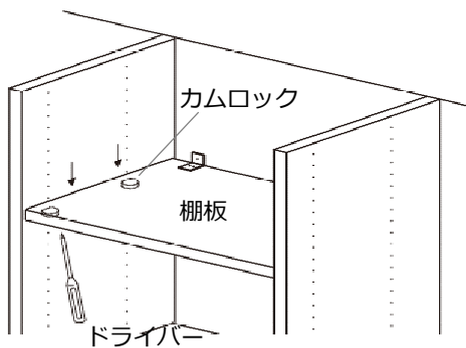
※方立は、取付位置に対して真横から下基準で起こして下さい。垂直に立てた状態で仮置きすると、天井・床をキズつけたり、方立の端部が欠けるおそれがあります。

### 5-2. 棚板を取り付ける

棚板を方立のジョイントピンに取り付けてください。カムロックをプラスドライバーで締め込んで下さい。

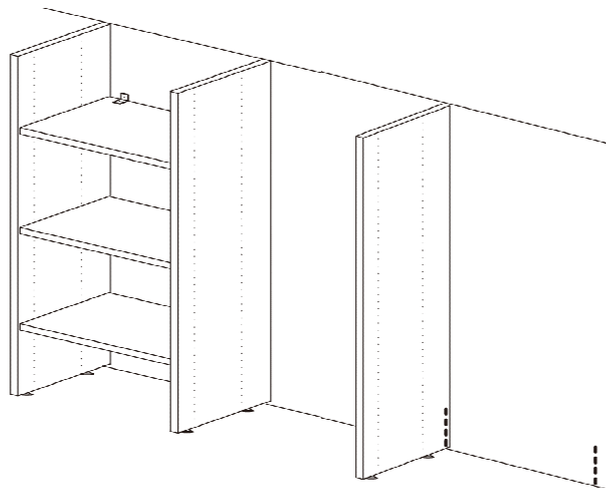
注：カムロックが破損するのでインパクトドライバーは使わない。

カムロックカバーを取り付けて下さい。



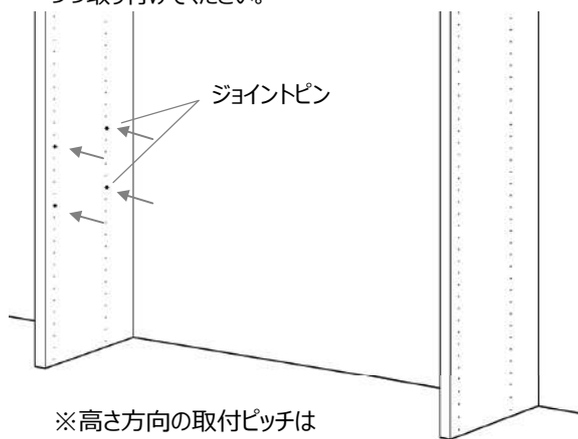
※最上段の棚板と最下段の棚板にはL字固定金具を取り付けた棚板を設置して下さい。

上記手順にて1スパンずつ、すべての方立、棚板を取り付けてください。



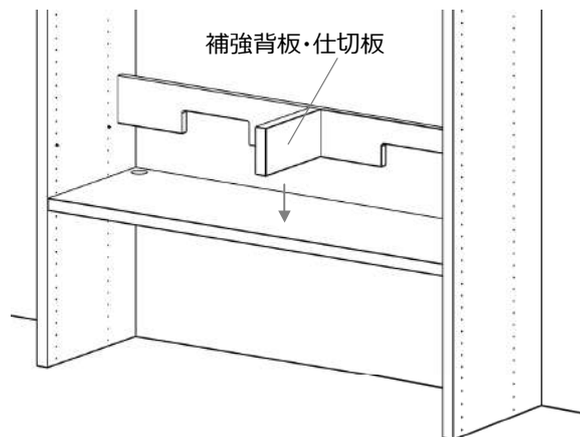
## ※ TV用配線ユニットの取付

棚板取り付け高さにジョイントピンを左右4本づつ取り付けてください。

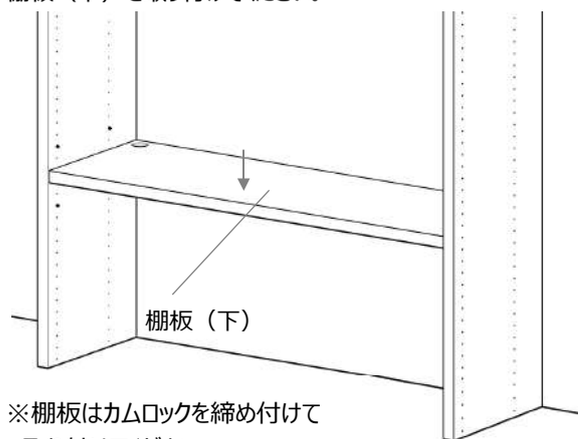


※高さ方向の取付ピッチは150mm(穴5個分)です。

背板・仕切板をジョイントピンよりも後方へ置いて下さい。  
(棚板(下)に置くだけで大丈夫です)

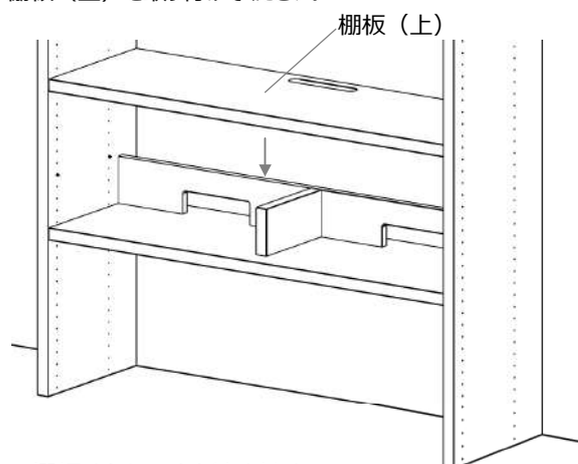


棚板(下)を取り付けてください。



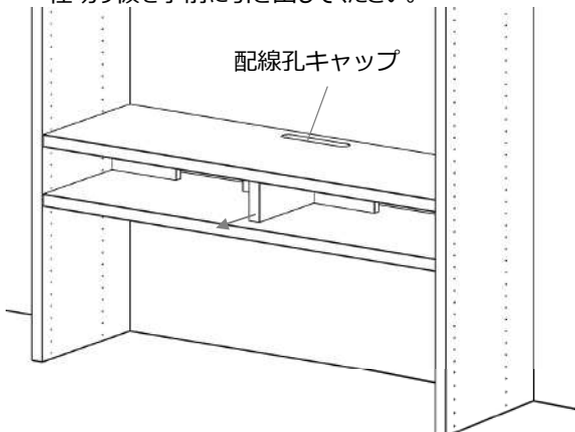
※棚板はカムロックを締め付けて取り付けてください。

棚板(上)を取り付けてください。



※棚板はカムロックを締め付けカムロックカバーを取り付けてください。

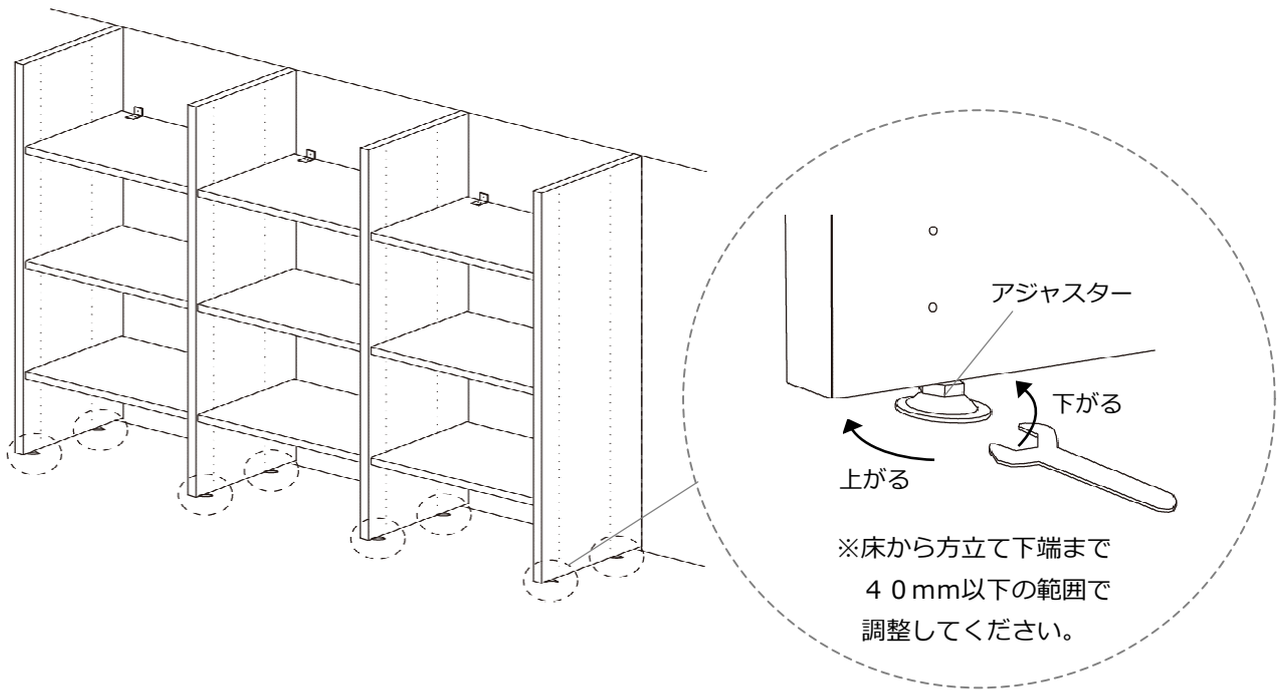
背板がカムロックにあたるまで仕切り板を手前に引き出してください。



※テレビなどを設置する場合、配線孔キャップの蓋を取り外し、配線してください。  
テーブルタップやコード類を背板と壁の間に収納してください。

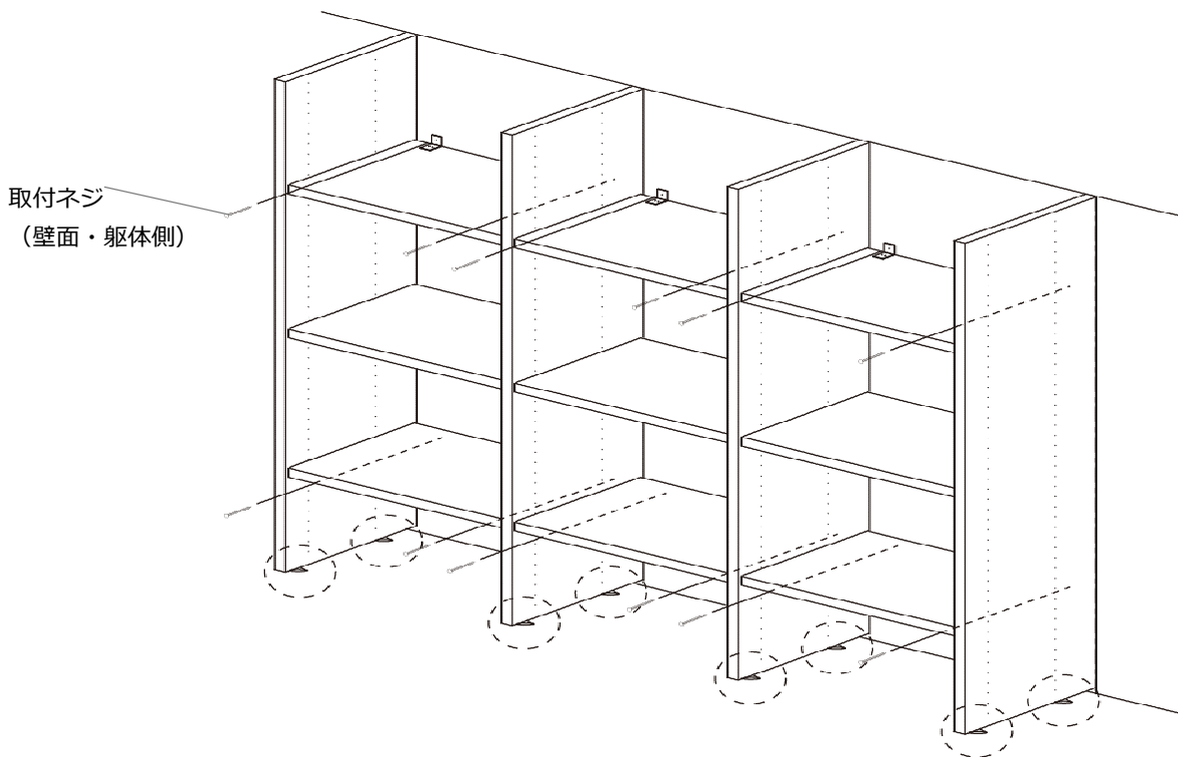
## 6. 壁面への固定

製品の水平・垂直を確認し、方立のアジャスターで調整して下さい。



付属のネジで壁面に固定して下さい。

必ず1スパンごとに固定して下さい。



施工棚板のL字金具のネジ止め、カムロックの締め忘れが無いか確認してください。

# 寸法図

## 組み立て時寸法図

(単位)mm

