

# 中段・枕棚セット

商品掲載ページ ▶P.196

仕上げる収納

仕上げる棚板

棚受けレールセット

eco

中段・枕棚セット

玄関収納

設計施工資料

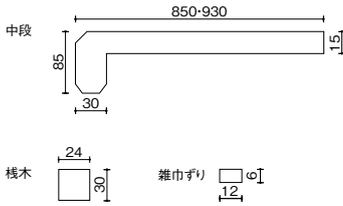
## 開梱

梱包を解いたら、当製品に不足および問題がないかどうかを確認してください。製品に水漏れ等不具合があった場合は必ず施工前にお買い求め店または弊社までご連絡ください。棧木・雑巾ずりは記載の長さ若干の誤差が生じる場合があります(施工に支障はありません)。

## 中段セット

間口寸法	3尺タイプ 775mm	4.5尺タイプ 1230mm	6尺タイプ 1685mm	9尺タイプ 2595mm
------	----------------	-------------------	-----------------	-----------------

断面形状 ℓ=長さ(mm)



### ● 910モジュール

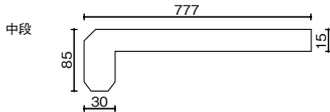
	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
中段本体	900×850×85 (×1枚)	1360×850×85 (×1枚)	1840×850×85 (×1枚)	2790×850×85 (×1枚)
化粧棧木	798× 24×30 (×2本)	798× 24×30 (×2本)	798× 24×30 (×2本)	798× 24×30 (×2本)
	900× 24×30 (×1本)	1360× 24×30 (×1本)	1840× 24×30 (×1本)	2790× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	900× 12× 6 (×3本)	900× 12× 6 (×2本)	900× 12× 6 (×2本)	900× 12× 6 (×3本)
	—	1360× 12× 6 (×1本)	1840× 12× 6 (×1本)	1950× 12× 6 (×1本)
化粧キャップ付ビス	9セット	10セット	11セット	13セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

### ● メーカーモジュール

	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
中段本体	950×930×85 (×1枚)	1450×930×85 (×1枚)	1950×930×85 (×1枚)	2950×930×85 (×1枚)
化粧棧木	878× 24×30 (×2本)	878× 24×30 (×2本)	878× 24×30 (×2本)	878× 24×30 (×2本)
	950× 24×30 (×1本)	1450× 24×30 (×1本)	1950× 24×30 (×1本)	2950× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	950× 12× 6 (×3本)	950× 12× 6 (×2本)	950× 12× 6 (×2本)	950× 12× 6 (×1本)
	—	1450× 12× 6 (×1本)	1950× 12× 6 (×1本)	1950× 12× 6 (×2本)
化粧キャップ付ビス	9セット	10セット	11セット	13セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

## 中段セット Ecoサイズ

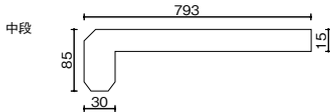
断面形状 ℓ=長さ(mm)



	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
中段本体	775×777×85 (×1枚)	1230×777×85 (×1枚)	1685×777×85 (×1枚)	2595×777×85 (×1枚)
化粧棧木	725× 24×30 (×2本)	725× 24×30 (×2本)	725× 24×30 (×2本)	725× 24×30 (×2本)
	779× 24×30 (×1本)	1234× 24×30 (×1本)	1689× 24×30 (×1本)	2599× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	763× 12× 6 (×2本)	763× 12× 6 (×2本)	763× 12× 6 (×2本)	763× 12× 6 (×2本)
	779× 12× 6 (×1本)	1234× 12× 6 (×1本)	1689× 12× 6 (×1本)	1300× 12× 6 (×2本)
化粧キャップ付ビス	9セット	10セット	11セット	13セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

## 中段セット 2×4 Ecoサイズ

断面形状 ℓ=長さ(mm)



	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
中段本体	791×793×85 (×1枚)	1246×793×85 (×1枚)	1701×793×85 (×1枚)	2611×793×85 (×1枚)
化粧棧木	741× 24×30 (×2本)	741× 24×30 (×2本)	741× 24×30 (×2本)	741× 24×30 (×2本)
	795× 24×30 (×1本)	1250× 24×30 (×1本)	1705× 24×30 (×1本)	2615× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	779× 12× 6 (×2本)	779× 12× 6 (×2本)	779× 12× 6 (×2本)	779× 12× 6 (×2本)
	795× 12× 6 (×1本)	1250× 12× 6 (×1本)	1705× 12× 6 (×1本)	1308× 12× 6 (×2本)
化粧キャップ付ビス	9セット	10セット	11セット	13セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

※中段セットEcoサイズ・枕棚セット・枕棚セットEcoサイズをパイプハンガーセットで発注された場合、同梱されます。

## パイプハンガー



	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
パイプハンガー	690×φ25 (×1本)	1150×φ25 (×1本)	1600×φ25 (×1本)	2500×φ25 (×1本)
ブラケット	エンド:2個	エンド:2個 中吊り:1個	エンド:2個 中吊り:1個	エンド:2個 中吊り:2個

## ■ 天板、側板セット

	3尺用	4.5尺用・6尺用
天板	1820×910×2.5 (1枚)	1820×910×2.5 (1枚)
側板	2430×910×3 (3枚)	2430×910×3 (4枚)

## 施工上のご注意

### ・補強

- 押入れ地板は5.5mmであるため、12mm以上の捨て貼り合板を用いるとともに、根太間隔は303mmピッチ以内で施工してください。
  - 中段および枕棚の栈木の取付け位置には、胴縁および間柱等の下地を必ず入れてください。
- 当社収納は、衣類・寝具等を収納するよう設計されているため、百科事典等過度な重量物を収納する場合は、棚の落下の原因となりますので、耐荷重をご確認の上、ご使用ください。  
(棚板及び引き出し等の耐荷重は右表をご参照ください。)

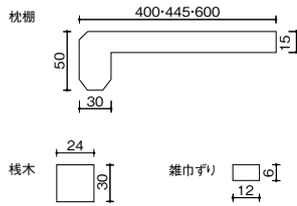
### ・間口が広い場合の補強

間口が2mを越える場合(例えば9尺間口など)は、吊金具や束等の補強材もしくはL型金物等を使って十分な補強を施してください。

	一枚あたりの耐荷重
中段	200kg(3尺、4.5尺、6尺タイプ)
枕棚	100kg(3尺、4.5尺、6尺タイプ)
中段(無垢タイプ)	150kg
枕棚(無垢タイプ)	75kg
ハンガーパイプ	20kg(850mmスパン)

## 枕棚セット

断面形状 ℓ=長さ(mm)



### ● 910モジュール(奥行400)

	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
枕棚本体	900×400×50 (×1枚)	1360×400×50 (×1枚)	1840×400×50 (×1枚)	2790×400×50 (×1枚)
化粧栈木	348× 24×30 (×2本)	348× 24×30 (×2本)	348× 24×30 (×2本)	348× 24×30 (×2本)
	900× 24×30 (×1本)	1360× 24×30 (×1本)	1840× 24×30 (×1本)	2790× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	900× 12× 6 (×2本)	900× 12× 6 (×1本)	900× 12× 6 (×1本)	900× 12× 6 (×2本)
	—	1360× 12× 6 (×1本)	1840× 12× 6 (×1本)	1950× 12× 6 (×1本)
化粧キャップ付ビス	7セット	8セット	9セット	11セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

### ● 910モジュール(奥行600)

	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
枕棚本体	900×600×50 (×1枚)	1360×600×50 (×1枚)	1840×600×50 (×1枚)	2790×600×50 (×1枚)
化粧栈木	548× 24×30 (×2本)	548× 24×30 (×2本)	548× 24×30 (×2本)	548× 24×30 (×2本)
	900× 24×30 (×1本)	1360× 24×30 (×1本)	1840× 24×30 (×1本)	2790× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	600× 12× 6 (×2本)	600× 12× 6 (×2本)	600× 12× 6 (×2本)	600× 12× 6 (×2本)
	900× 12× 6 (×1本)	1360× 12× 6 (×1本)	1840× 12× 6 (×1本)	1950× 12× 6 (×1本)
化粧キャップ付ビス	9セット	10セット	11セット	13セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

### ● マーターモジュール(奥行445)

	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
枕棚本体	950×445×50 (×1枚)	1450×445×50 (×1枚)	1950×445×50 (×1枚)	2950×445×50 (×1枚)
化粧栈木	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)
	950× 24×30 (×1本)	1450× 24×30 (×1本)	1950× 24×30 (×1本)	2950× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	900× 12× 6 (×1本)	900× 12× 6 (×1本)	900× 12× 6 (×1本)	1950× 12× 6 (×2本)
	950× 12× 6 (×1本)	1450× 12× 6 (×1本)	1950× 12× 6 (×1本)	—
化粧キャップ付ビス	7セット	8セット	9セット	11セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

## 枕棚セット Ecoサイズ

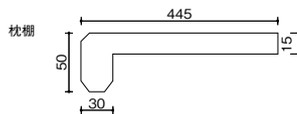
断面形状 ℓ=長さ(mm)



	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
枕棚本体	775×445×50 (×1枚)	1230×445×50 (×1枚)	1685×445×50 (×1枚)	2595×445×50 (×1枚)
化粧栈木	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)
	779× 24×30 (×1本)	1234× 24×30 (×1本)	1689× 24×30 (×1本)	2599× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	431× 12× 6 (×2本)	431× 12× 6 (×2本)	431× 12× 6 (×2本)	431× 12× 6 (×2本)
	779× 12× 6 (×1本)	1234× 12× 6 (×1本)	1689× 12× 6 (×1本)	1300× 12× 6 (×2本)
化粧キャップ付ビス	7セット	8セット	9セット	11セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

## 枕棚セット 2×4Ecoサイズ

断面形状 ℓ=長さ(mm)



	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
枕棚本体	791×445×50 (×1枚)	1246×445×50 (×1枚)	1701×445×50 (×1枚)	2611×445×50 (×1枚)
化粧栈木	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)	393× 24×30 (×2本)
	795× 24×30 (×1本)	1250× 24×30 (×1本)	1705× 24×30 (×1本)	2615× 24×30 (×1本)
雑巾ずり	431× 12× 6 (×2本)	431× 12× 6 (×2本)	431× 12× 6 (×2本)	431× 12× 6 (×2本)
	795× 12× 6 (×1本)	1250× 12× 6 (×1本)	1705× 12× 6 (×1本)	1308× 12× 6 (×2本)
化粧キャップ付ビス	7セット	8セット	9セット	11セット
隙間キャップ	2個	2個	2個	2個

※化粧栈木・雑巾ずりの長さは施工に支障のない範囲で若干変更になる場合があります。

# 中段・枕棚セット

仕上げる収納

仕上げる棚板

棚受けレールセット

eraboo

中段・枕棚セット

玄関収納

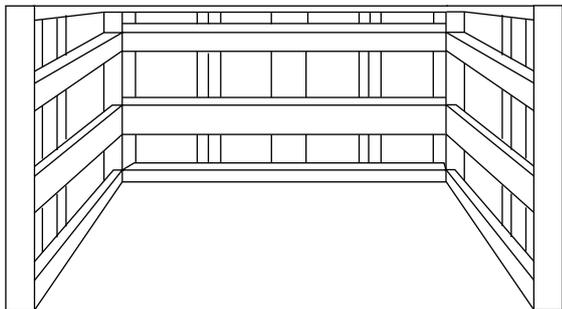
設計施工資料

## 施工手順

### 天板・側板・棚板の取付け

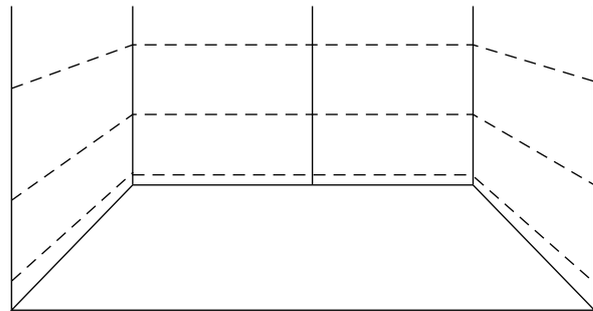
#### 1 壁面の下地処理

中段・枕棚の棧木の取り付け位置に間柱・補強棧等の下地処理が施されていることを確認してください。



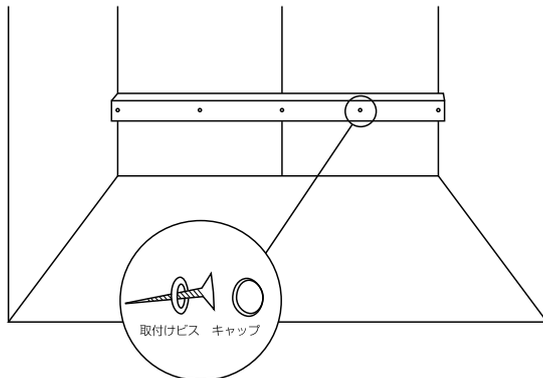
#### 2 棧木位置の墨出し

石膏ボードの施工後、棧木の取り付け位置に墨出しを行ってください。墨出し位置は横棧木のある位置に行ってください。



#### 3 棧木の取り付け

- ・墨出し位置の上方に合わせて後ろ棧木を取り付けます。
- ・棧木の取付位置は奥勝ちで施工してください。ピッチはメーターモジュールは500mm以下、910モジュールは450mm以下をお願いします。
- ・棧木の割れ防止のため必ず下穴加工をしてください。
- ・ビスはワッシャーをはめた後打込んでください。
- ・同様に横棧の取り付けを行ってください。



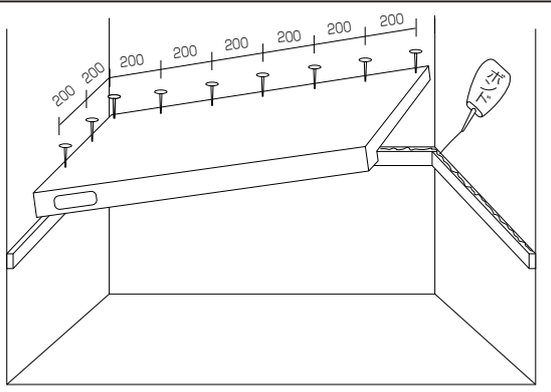
#### 4 押入れ棚板の長さカット

- ・押入れ内寸法（壁面内々）より5mm短くカットします。

※Ecoサイズの場合も、取り付け開口内々寸法よりも製品寸法の方が大きい場合は長さをカットしてください。

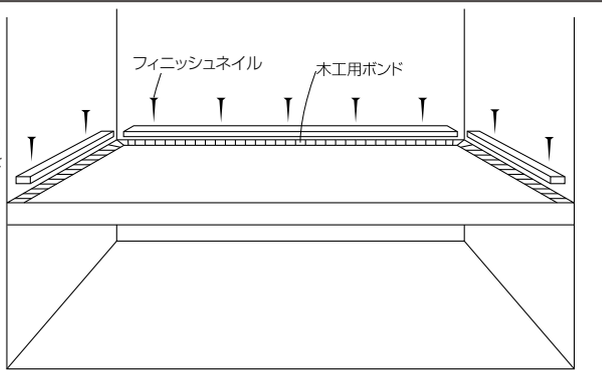
#### 5 押入れ棚板の固定

- ・棧木に木工用ボンド（現地調達）を塗布し、釘またはビス（現地調達）で固定します。このとき、両端の隙間は均等になるように取り付けてください。



#### 6 雑巾ずりの取り付け

- ・棚と壁面との隙間・釘跡を隠すように取り付けてください。
- ・フィニッシュネイル（現地調達）と木工用ボンド（現地調達）を併用して固定します。
- ・棧木の割れ防止のため、端より50mm開けて釘固定してください。



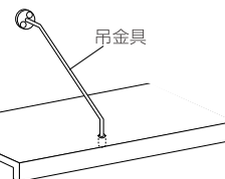
### 注意

#### 開口が2mを超える場合

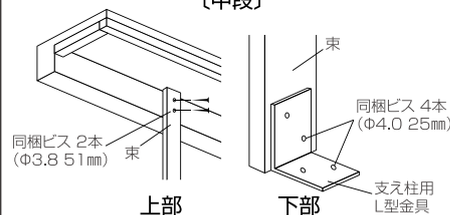
開口寸法が2mを超える場合には中段では束セット（別売品）、枕棚では枕棚用吊り金具（別売品）などを用いて必ず補強してください。

※開口が2mを超えないものでも、たわみをお気にされる場合は補強を施してください。

#### 【枕棚】

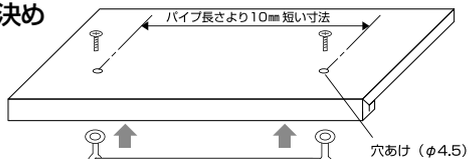


#### 【中段】



## 7 パイプハンガーの取り付け

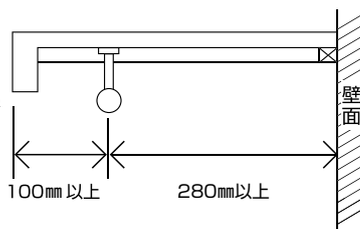
### 下穴位置決め



4.5尺以上の使用の場合は  
中間ブラケット(同梱)を取り付けてください。

### 穴加工時の注意

取付け位置は必ず  
守ってください。  
ハンガー掛けの時に、  
ハンガーが前縁と接触  
したり、壁面に服が当っ  
て、掛けられなくなるこ  
とがあります。

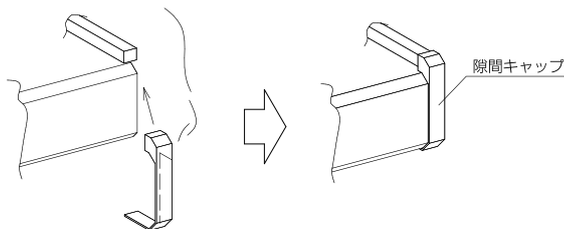


### ネジの締め付け

#### ⚠ 注意

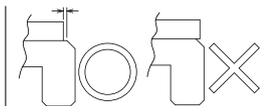
ネジ山破損防止のため、  
ネジの挿入・締め付け時は  
電動ドライバー等の使用は  
さけてください。

## 8 スキマ隠し



スキマ隠し裏側の粘着テープのはく離紙をはめて、ツバの部分を通して  
差し込んで圧着してください。

\*左右有り。本図は右側を示しています。

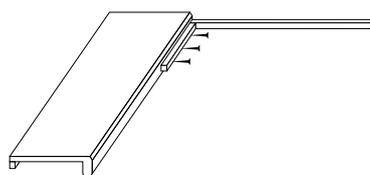


#### ⚠ 注意

雑巾ずりは枕棚の面取り部分より  
出ないように取り付けて  
ください。

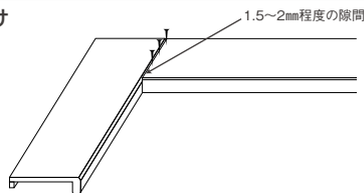
## L字コーナーキャップと目地キャップの取り付け方法

### 1 棧木の取り付け



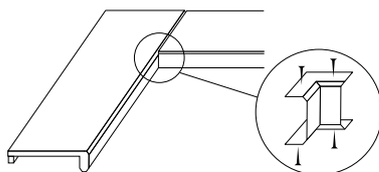
押し入れ棚板の表面より15mm下がった位置に棧木を固定します。

### 2 棚板の取り付け



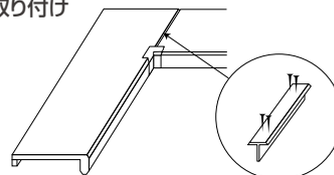
棧木に接着剤(白ボンドなど)を塗り、目地キャップを差し込める程度隙間を空け、  
棚板をセットし、目地キャップで隠れる位置にネイルで固定します。

### 3 L字コーナーキャップの取り付け



L字コーナーキャップを接着剤(ウレタン系など)と18mm程度のカラーネイルで  
固定します。

### 4 目地キャップの取り付け



目地キャップを必要な長さにカットします。  
目地キャップを接着剤(ウレタン系がよい)を塗布した溝にセットしてください。  
必要に応じて、フィニッシュネイル等(長さ30~40mm)で固定してください。

#### ⚠ 注意

押し入れ棚板を製品長が2mを越えて「かね手」を使用する場合、必ず吊金具や束等(現場調達)を取付け補強をおこなってください。  
L型やコの字型レイアウトの際も耐荷重は合計で枕棚100kg、中段200kgになります。

## 施工終了後

### ●洗剤・消臭剤等の使用禁止

洗剤・消臭剤・殺虫剤が製品に直接付着すると、変色の原因になります。ベンジン・  
アルコール・シンナーなどを使用されますと、変色・変質することがありますので、絶対に  
使用しないでください。

### ●お手入れのしかた

表面・裏面共に、ほこり、小さな汚れは乾いた布で拭いてください。水気のある布を使用されま  
すと、シートのはがれやシミの原因となります。

### ●使用説明書の手渡し

同梱の「使用説明書」を使用される方にお渡しください。使用される方が不在の際は、  
施主様に依頼するか製品に結び付ける等により必ず使用される方に届けられるよう  
ご配慮をお願いします。

### ●養生

当て傷・擦り傷等がつかないように保護紙等でカバーするか、取り外して傷の付か  
ない場所に保管してください。

# 中段枕棚セット ジョイントパネル・サイドパネル

仕上げる収納

仕上げる棚板

棚受けレールセット

eraboo

中段・枕棚セット

玄関収納

設計施工資料

## 枕棚用ジョイントパネルの取り付け

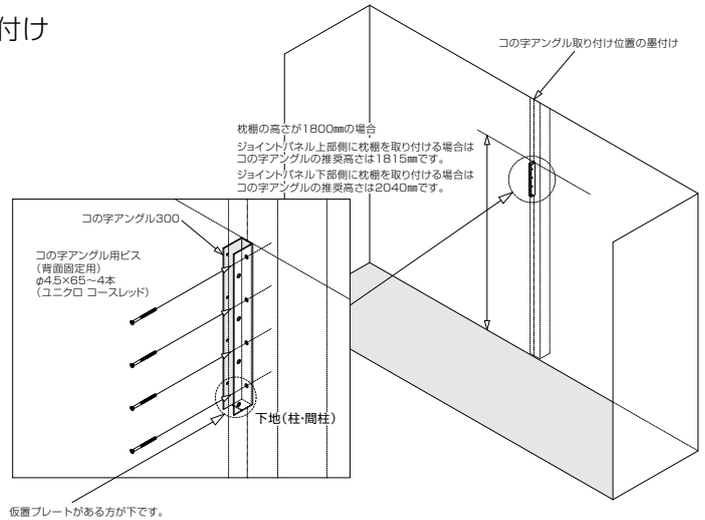
### コの字アングルを開口部背面に取り付ける

コの字アングル300(枕棚用ジョイントパネル)の取り付け

■ 枕棚を取り付ける位置を決めたら、コの字アングル300を取り付けます。この際、コの字アングル上部の推奨取り付け位置は図のようになります。

※ 推奨位置以外に取り付けたい場合は、枕棚の棧木・本体・雑巾摺の取り付け位置に注意してコの字アングルの範囲の中で取り付けてください。

※ 取り付け位置の墨出しは必ずレーザー等を使用して水平・垂直を確認してください。

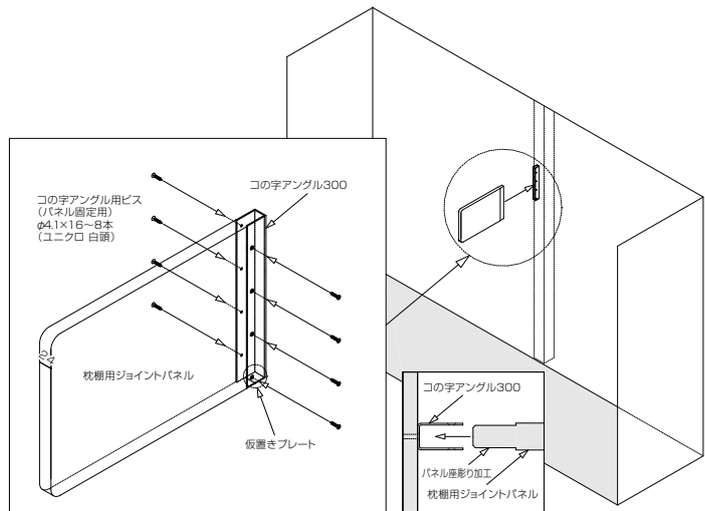


### 枕棚用ジョイントパネルをコの字アングルに固定する

枕棚用ジョイントパネルの取り付け

■ コの字アングルを取り付けたら、図の様に枕棚用ジョイントパネルを差し込み左右からビスで固定します。

※ コの字アングルの下部にはビス固定するまでジョイントパネルを支えるための仮置きプレートが付いています。



## 枕棚用サイドパネルの取り付け

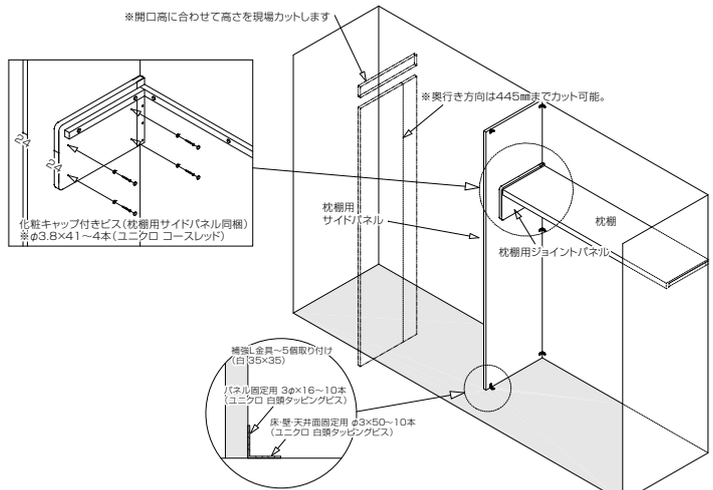
■ 枕棚用サイドパネルを取り付ける場合は図の様に枕棚用ジョイントパネル側からキャップ付きビスで固定してください。

※ キャップ付きビスは必ずL=41mmを使用してください。(指定ビスより長いとパネルを貫通する恐れがあります)

※ 枕棚用サイドパネルのサイズはD600mm×H2500mmです。高さは開口高に合わせて現場カットしてください。

※ 枕棚用サイドパネル取り付けの際には、図の様に床面・壁面・天井面にL金具で補強してください。

※ サイドパネル取り付け位置は12mm以上の合板、もしくは柱や間柱などの下地処理をしてください。



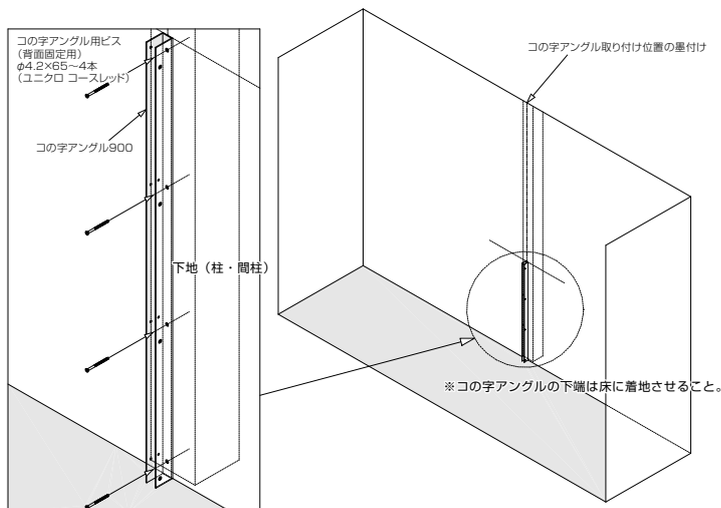
## 中段用ジョイントパネルの取り付け

### コの字アングルを開口部背面に取り付ける

コの字アングル900  
(中段用ジョイントパネル)の取り付け

■中段を取り付ける位置を決めたら、コの字アングル900を取り付けます。

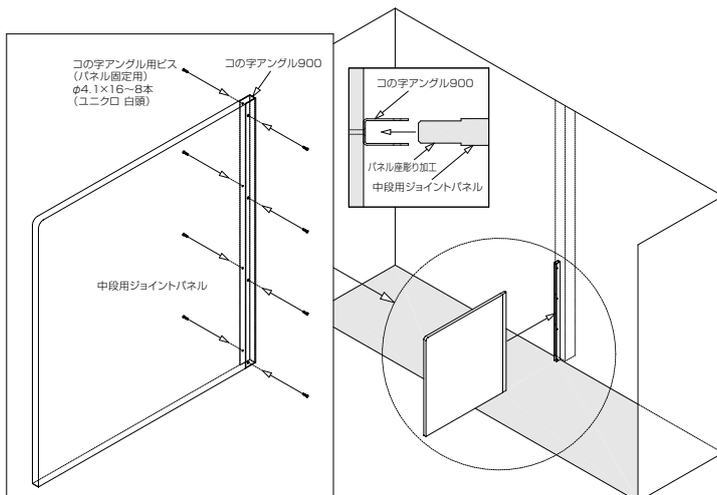
※取り付け位置の墨出しは必ずレーザー等を使用して水平・垂直を確認してください。



### 中段用ジョイントパネルをコの字アングルに固定する

中段用ジョイントパネルの取り付け

■コの字アングルを取り付けたら、図の様に中段用ジョイントパネルを差し込み左右からビスで固定します。



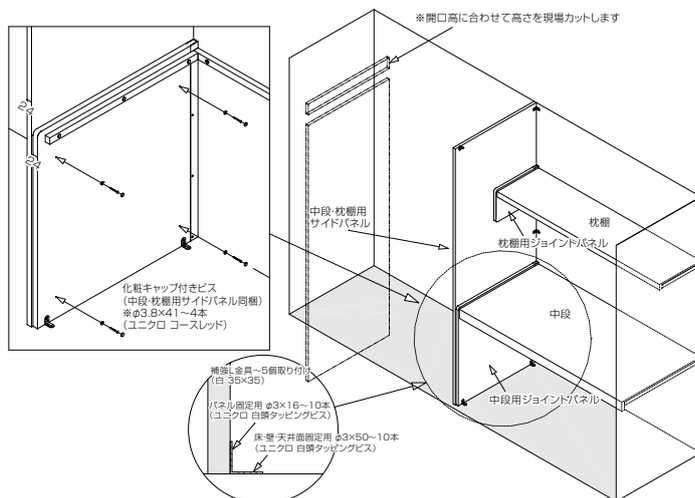
### 中段・枕棚用サイドパネルの取り付け

■中段・枕棚用サイドパネルを取り付ける場合は図の様にジョイントパネル側からキャップ付きビスで固定してください。

※キャップ付きビスは必ずL=45mmを使用してください。(指定ビスより長いとパネルを貫通する恐れがあります)

※枕棚用サイドパネルのサイズはD870mm×H2500mmです。高さは開口高に合わせて現場カットしてください。

※枕棚用サイドパネル取り付けの際には、図の様に床面・壁面・天井面にL金具で補強してください。



#### 注意

サイドパネル単体ではご使用いただけません。  
必ずジョイントパネルと組み合わせてご使用ください。