

枕棚セット

Vシリーズ/Vシリーズパイプ付

シナ/シェルホワイト

シェルホワイト

施工説明書

必ずお読みください



南海プライウッド株式会社

本社 〒760-0067 香川県高松市松福町1-15-10

首都圏営業グループ	首都圏 第1・2・3チーム	TEL (087) 825-3621	FAX (087) 825-3645
東日本営業グループ	北海道・東北営業チーム	TEL (087) 825-3632	FAX (087) 825-3695
	関東甲信越営業チーム	TEL (087) 806-3660	FAX (087) 825-3645
	中部営業チーム	TEL (087) 825-3622	FAX (087) 825-3646
西日本営業グループ	近畿営業チーム	TEL (087) 825-3623	FAX (087) 825-3647
	中四国営業チーム	TEL (087) 825-3624	FAX (087) 825-3648
	九州営業チーム	TEL (087) 825-3625	FAX (087) 825-3649
特需営業グループ	特需 第1・2・3チーム	TEL (087) 825-3662	FAX (087) 825-3669

施工される方へ

施工前に製品をよくお確かめください。

品質管理には万全を期していますが、万一品質に不都合な点がございましたら、販売店様または弊社営業まですぐにご連絡ください。施工前の製品に限り、販売店様を通じて良品と交換させていただきます。施工後の交換、補修はいたしかねますので必ず施工前のご確認をお願いします。

ご注意

ご使用になる前に必ずこの「施工説明書」をご一読いただきますよう、お願いいたします。間違った施工を行ないますと製品の品質劣化や損傷につながる可能性があります。本書にそわず施工・取扱を行った場合については当社での保証はしかねますのでご注意ください。

施工上の注意



屋外禁止

内装専用の製品です。屋外での使用はできません。



キズ注意

施工時に部材表面をキズつけないようご注意ください。



そり・ねじれ厳禁

躯体に使用する木材は乾燥材で通直な物を選んでご使用ください。



水・湿気禁止

屋内でも直接水のかかる場所や湿度の高い場所での使用はしないでください。



溶剤厳禁

溶剤・薬品・油・インク等が付着しないようご注意ください。付着した場合はすぐに拭き取ってください。放置するとシミ・変色・劣化の原因となります。



火気厳禁

木質製品です。火気の取り扱いには充分お気をつけください。



躯体精度

躯体の垂直度、床の水平度を正確に出して施工してください。



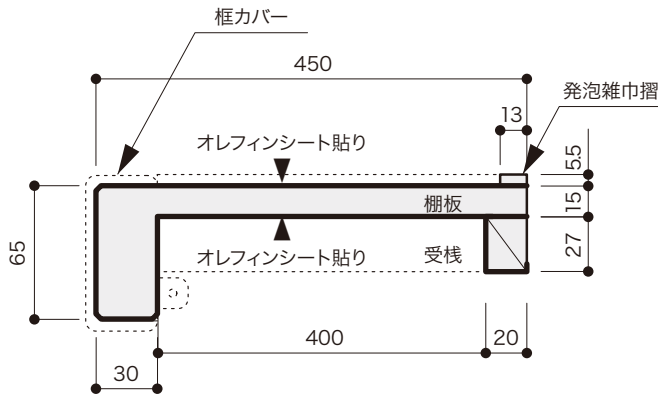
補強

間口が2Mを超える場合(例えば9尺間口など)は吊木や束などの補強材もしくは棚受・吊金具などを使って十分な補強を施してください。

製品断面図

枕棚セット Vシリーズ

(寸法単位:mm)

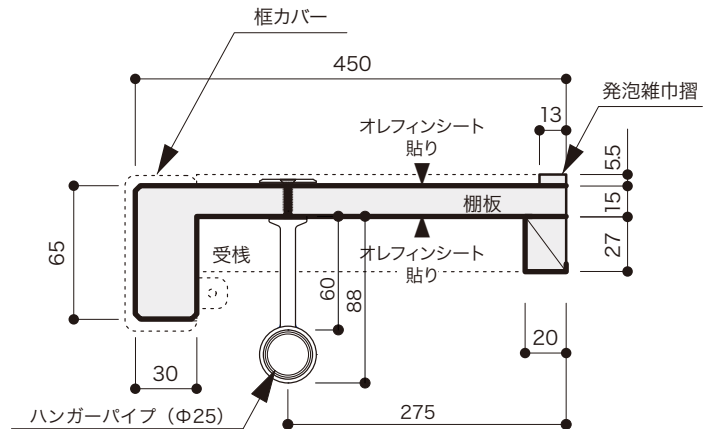


※側受棧は30×27mmです。

化粧面範囲

枕棚セット Vシリーズパイプ付

(寸法単位:mm)



※側受棧は30×27mmです。

化粧面範囲

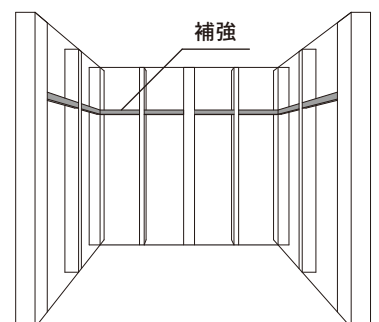
下地施工について

壁材(合板・石膏ボード)取り付け前に、下地の位置をご確認ください。前框・受棧のビス止め位置に下地がない場合は、必ず下地補強を施してください。

壁面の下地処理

棚板の受棧の取付位置に間柱・補強棧等の下地処理を施してください。

※棚板の荷重強度は下地強度によって大きく左右されます。十分な補強を行ってください。












ご確認ください

以下の部品がすべて揃っているかをご確認ください。

枕棚セット Vシリーズ シナ/シェルホワイト

(寸法単位:mm)

尺モジュール	3尺(450×897)		4.5尺(450×1350)		6尺(450×1800)		9尺(450×2700)	
部材	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数
棚板 	65×450×897	1枚	65×450×1350	1枚	65×450×1800	1枚	65×450×2700	1枚
受棧 	20×27×897	1本	20×27×1350	1本	20×27×1800	1本	20×27×2700	1本
	30×27×400	2本	30×27×400	2本	30×27×400	2本	30×27×400	2本
雑巾摺 	13×5.5×897	2本	13×5.5×1350	1本	13×5.5×1800	1本	13×5.5×2700	1本
ビスセット 	L=65(ブロンズ)	7本	L=65(ブロンズ)	8本	L=65(ブロンズ)	9本	L=65(ブロンズ)	11本
	ビスキャップセット	9セット	ビスキャップセット	10セット	ビスキャップセット	11セット	ビスキャップセット	13セット
	化粧ビス L=20(框カバー用)	2本	化粧ビス L=20(框カバー用)	2本	化粧ビス L=20(框カバー用)	2本	化粧ビス L=20(框カバー用)	2本
耐荷重シール 		1枚		1枚		1枚		1枚
框カバー(左右) 	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚

メーターモジュール	1M(450×945)		1.5M(450×1445)		2M(450×1945)		3M(450×2945)	
部材	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数
棚板 	65×450×945	1枚	65×450×1445	1枚	65×450×1945	1枚	65×450×2945	1枚
受棧 	20×27×945	1本	20×27×1445	1本	20×27×1945	1本	20×27×2945	1本
	30×27×400	2本	30×27×400	2本	30×27×400	2本	30×27×400	2本
雑巾摺 	5.5×13×945	2本	5.5×13×1445	1本	5.5×13×1945	1本	5.5×13×2945	1本
ビスセット 	L=65(ブロンズ)	7本	L=65(ブロンズ)	8本	L=65(ブロンズ)	9本	L=65(ブロンズ)	11本
	ビスキャップセット	9セット	ビスキャップセット	10セット	ビスキャップセット	11セット	ビスキャップセット	13セット
	化粧ビス L=20(框カバー用)	2本	化粧ビス L=20(框カバー用)	2本	化粧ビス L=20(框カバー用)	2本	化粧ビス L=20(框カバー用)	2本
耐荷重シール 		1枚		1枚		1枚		1枚
框カバー(左右) 	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚

枕棚セット Vシリーズパイプ付 シェルホワイト

(寸法単位:mm)

尺モジュール	3尺(450×897)		4.5尺(450×1350)		6尺(450×1800)		9尺(450×2700)	
部材	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数
棚板	65×450×897	1枚	65×450×1350	1枚	65×450×1800	1枚	65×450×2700	1枚
受棧	20×27×897 30×27×400	1本 2本	20×27×1350 30×27×400	1本 2本	20×27×1800 30×27×400	1本 2本	20×27×2700 30×27×400	1本 2本
雑巾摺	13×5.5×897	2本	13×5.5×1350 13×5.5×897	1本 1本	13×5.5×1800 13×5.5×897	1本 1本	13×5.5×2700 13×5.5×897	1本 1本
ビスセット	L=65(ブロンズ) ビスキャップセット 化粧ビス L=20(框カバー用)	7本 9セット 2本	L=65(ブロンズ) ビスキャップセット 化粧ビス L=20(框カバー用)	8本 10セット 2本	L=65(ブロンズ) ビスキャップセット 化粧ビス L=20(框カバー用)	9本 11セット 2本	L=65(ブロンズ) ビスキャップセット 化粧ビス L=20(框カバー用)	11本 13セット 2本
耐荷重シール		1枚		1枚		1枚		1枚
框カバー(左右)	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚
ハンガーパイプ	Φ25 L=850	1本	Φ25 L=1300	1本	Φ25 L=1750	1本	Φ25 L=2650	1本
両端ブラケット	両端ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本	両端ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本	両端ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本	両端ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本
中吊ブラケット	- - -	- - -	中吊ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	1個 1個 1本	中吊ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	1個 1個 1本	中吊ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本

※ボルト(L=25)以外にボルト(L=40)が同梱されていますが、施工には必要ありません。

メーターモジュール	1M(450×945)		1.5M(450×1445)		2M(450×1945)		3M(450×2945)	
部材	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数
棚板	65×450×945	1枚	65×450×1445	1枚	65×450×1945	1枚	65×450×2945	1枚
受棧	20×27×945 30×27×400	1本 2本	20×27×1445 30×27×400	1本 2本	20×27×1945 30×27×400	1本 2本	20×27×2945 30×27×400	1本 2本
雑巾摺	5.5×13×945	2本	5.5×13×1445 5.5×13×945	1本 1本	5.5×13×1945 5.5×13×945	1本 1本	5.5×13×2945 5.5×13×945	1本 1本
ビスセット	L=65(ブロンズ) ビスキャップセット 化粧ビス L=20(框カバー用)	7本 9セット 2本	L=65(ブロンズ) ビスキャップセット 化粧ビス L=20(框カバー用)	8本 10セット 2本	L=65(ブロンズ) ビスキャップセット 化粧ビス L=20(框カバー用)	9本 11セット 2本	L=65(ブロンズ) ビスキャップセット 化粧ビス L=20(框カバー用)	11本 13セット 2本
耐荷重シール		1枚		1枚		1枚		1枚
框カバー(左右)	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚	76×50×5	各1枚
ハンガーパイプ	Φ25 L=850	1本	Φ25 L=1300	1本	Φ25 L=1750	1本	Φ25 L=2650	1本
両端ブラケット	両端ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本	両端ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本	両端ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本	両端ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本
中吊ブラケット	- - -	- - -	中吊ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	1個 1個 1本	中吊ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	1個 1個 1本	中吊ブラケット ワッシャー ボルト(L=25)※	2個 2個 2本

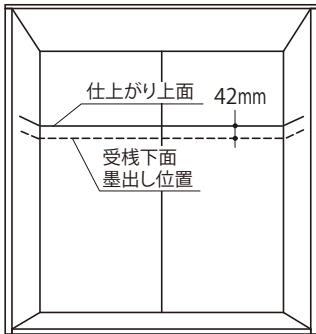
※ボルト(L=25)以外にボルト(L=40)が同梱されていますが、施工には必要ありません。

I型の施工手順

※ビスの種類、打ち位置、本数はP7の図をご参照ください。

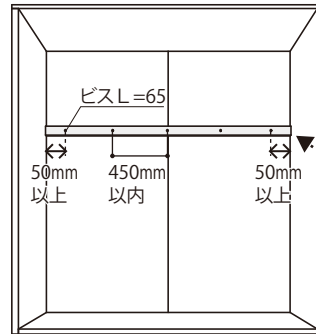
[枕棚セット Vシリーズ]

1 取り付け位置の墨出し



美しく正確に仕上げるために、棚板の仕上がり上面より42mm下に受棧下面の墨出しを行なってください。

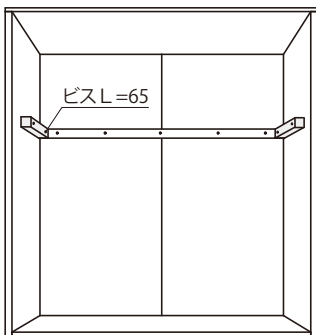
2 後受棧の取り付け



後受棧を間口寸法にカットし、後壁面にワッシャーを通したビスで止め、ビスキャップを取り付けてください。
(ビス止めピッチ・450mm以内)

※ビスは受棧の端から50mm以上離れた位置に打つようにしてください。

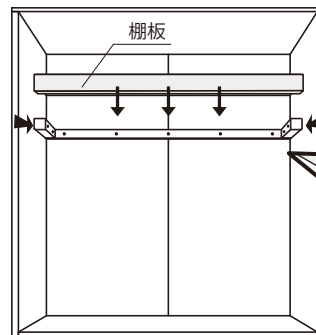
3 側受棧の取り付け



左右の側受棧を両側壁面にワッシャーを通したビスで止め、ビスキャップを取り付けてください。

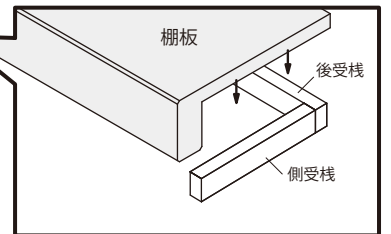
※棚板の奥行を縮める場合。「棚板仕上り奥行」-50mmが側受棧寸法です。

4 枕棚の取り付け

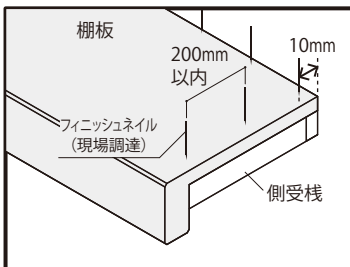


棚板を間口寸法に合わせてカットし、取り付けてください。
カット目安寸法: 押入内寸法(間口)よりマイナス3mm

「押入内寸法」-3mmが棚板間口寸法です。



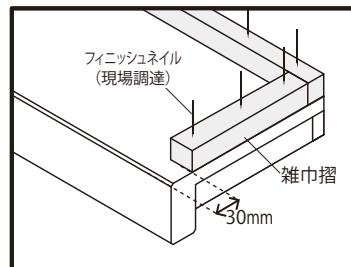
5 枕棚の固定



棚板をフィニッシュネイル(現場調達)で、受棧に固定してください。
(ピッチ200mm以内)

※フィニッシュネイルは壁から10mm程度の位置を目安に打ってください。
※棚板は左右の隙間が均等になるよう設置してください。

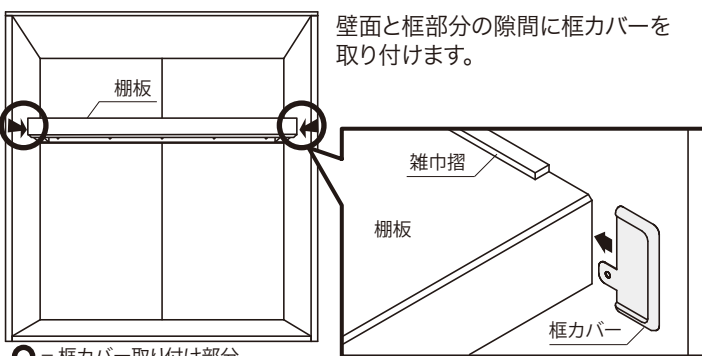
6 雑巾摺の取り付け



雑巾摺を適寸にカットし、棚板上の壁際にそってフィニッシュネイル(現場調達)で取り付けてください。

※左右の側に取り付ける雑巾摺は、枠カバー分(30mm)の寸法をあけて寸法取りを行ってください。

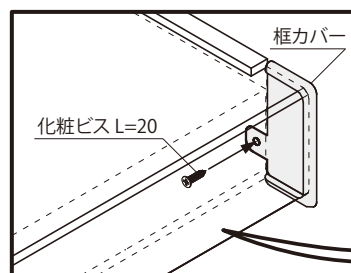
7 枠カバーの取り付け



壁面と枠部分の隙間に枠カバーを取り付けます。

○ = 枠カバー取り付け部分

8 枠カバーの固定



枠カバーを棚板の枠部分に隙間が隠れるように取り付けした後、内側から枠カバーのビス穴に向かって化粧ビスを打ち、枠カバーを壁面に固定します。

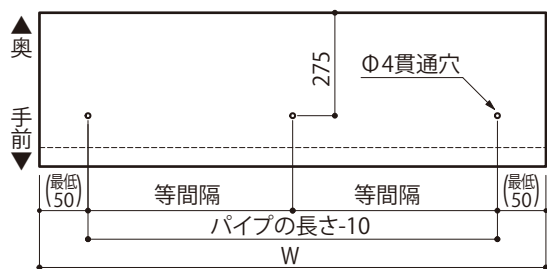


施工後は同梱の耐荷重シールを見える箇所に貼ってください。

完了

[枕棚セット Vシリーズパイプ付] ①～③は[枕棚セット Vシリーズ]と同様の施工を行ってください。

4 棚板寸法カット・穴あけ

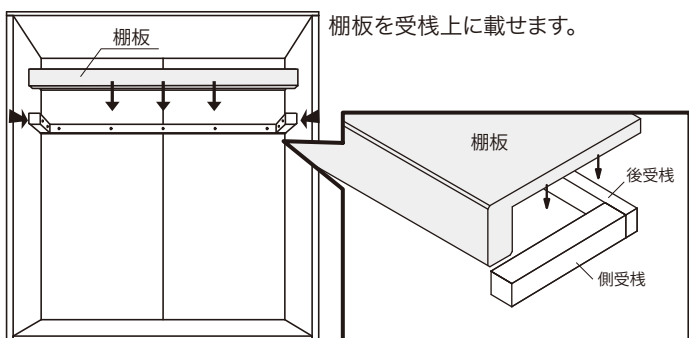


棚板の寸法を取り、カットします。(棚板カット目安寸法: 押入内間口寸法よりマイナス3mm)

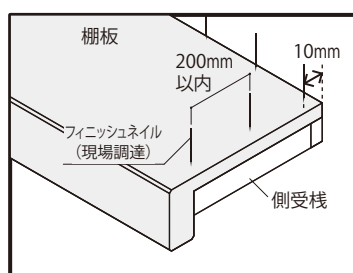
ブラケット取り付け用の貫通穴(Φ4mm)を、棚板奥から275mmの位置にあけます。パイプの長さマイナス10mmが両端ブラケットの下穴ピッチとなります。下穴は壁から最低50mmあける必要があります。パイプのカット時にはご注意ください。

3Mの場合、中吊ブラケットが2個なので下穴は4カ所必要です。
1Mの場合は中吊ブラケットがないため、下穴は両端のみになります。

5 枕棚の取り付け



6 枕棚の固定

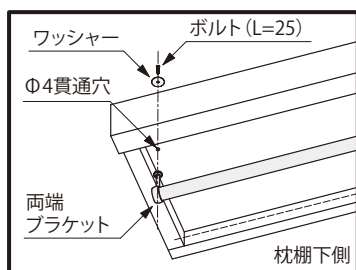


棚板をフィニッシュネイル(現場調達)で、受桟に固定してください。
(ピッチ200mm以内)

※フィニッシュネイルは壁から10mm程度の位置を目安に打ってください。

※棚板は左右の隙間が均等になるよう設置してください。

7 パイプの取り付け



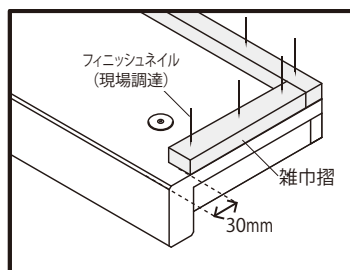
カットしたパイプをブラケットに取り付け、枕棚にあけた穴に同梱のボルト(L=25)で取り付けます。

※梱包時

ボルト(L=25)はブラケットに付いています。



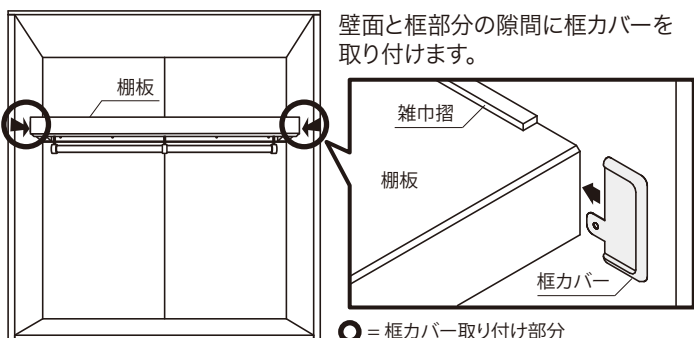
8 雑巾摺の取り付け



雑巾摺を適寸にカットし、棚板上の壁際にそってフィニッシュネイル(現場調達)で取り付けてください。

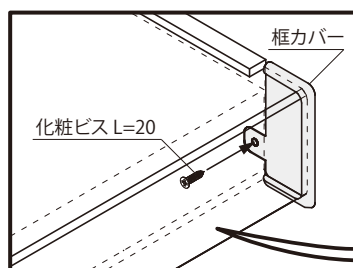
※左右の側に取り付ける雑巾摺は、枠カバー分(30mm)の寸法をあけて寸法取りを行ってください。

9 枠カバーの取り付け



○ = 枠カバー取り付け部分

10 枠カバーの固定



枠カバーを棚板の枠部分に隙間が隠れるように取り付けした後、内側から枠カバーのビス穴に向かって化粧ビスを打ち、枠カバーを壁面に固定します。

耐荷重シール



施工後は同梱の耐荷重シールを見える箇所に貼ってください。

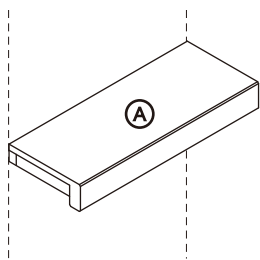
完了

L型の施工手順

ご注意

- L型・U型施工を行なう場合は、別売品「ジョイントフィラー」をお求めください。
- 枕棚をL型に組む場合は、間口の短い方の枕棚を両壁納めにしてください。
- 必ず右の補強方法を御確認ください。

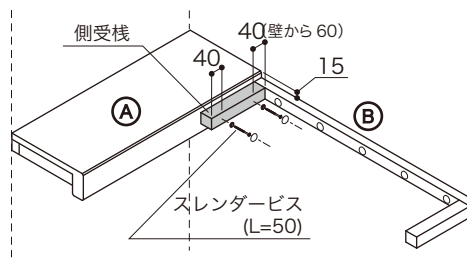
1 A 枕棚の取り付け



間口が狭い方の枕棚(A)をI型の施工手順に沿って枕棚の固定まで行ないます。

ご注意 雑巾摺と枠カバーは(B)の棚板施工後に取り付けます。

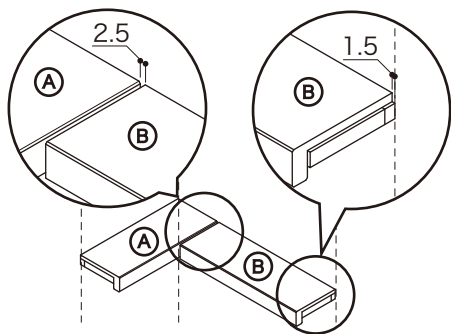
2 B 受棧の取り付け



(B)の受棧を壁に固定します。

(A)の框に取り付ける(B)の側受棧には、ジョイントフィラーに同梱のスレンダービス(L=50)を使用します。ワッシャーを通してそれぞれ側受棧の端から40mmの位置に固定し、ビスキャップを取り付けます。

3 B 棚板の取り付け / 雑巾摺・枠カバーの取り付け

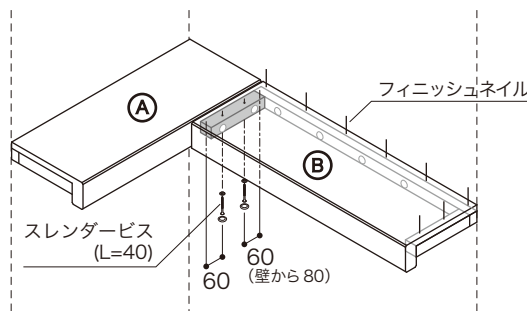


1) (B)の棚板間口をカットし、(B)の受棧に載せます。

棚板間口カット寸法：

$$\text{(B) 棚板幅} = \text{(A) 框前～反対壁寸法} - 4\text{mm}$$

(A)の框前部と(B)の棚板の隙間は2.5mm、(B)の棚板と反対壁の隙間を1.5mm空けます。

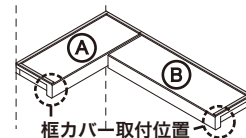


2) (B)の棚板を上からフィニッシュネイルで固定します。

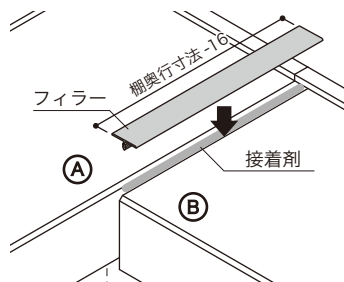
(A)の框に取り付けた(B)の側受棧部分のみ、ジョイントフィラーに同梱のスレンダービス(L=40)を使用します。ワッシャーを通し、それぞれ側受棧の端から60mmの位置に下から棚板に向かって固定し、ビスキャップを取り付けます。

下穴加工が必要です

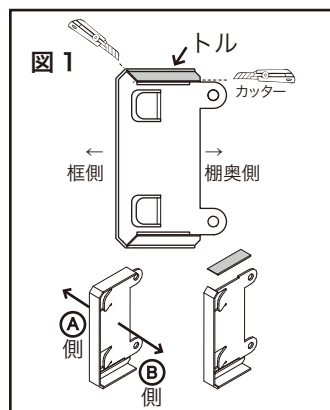
棚板固定後、(A)と(B)の雑巾摺と枠カバーを取り付けます。



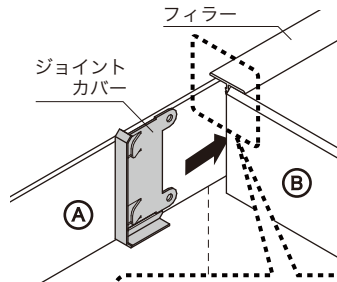
4 ジョイントフィラーの取り付け



1) (A)(B)の棚板の接続部分の隙間に、上から接着剤(ウレタン系)を塗布し、フィラーを取り付けます。棚板の奥行寸法をカットしている場合は、あらかじめフィラーを棚奥行寸法-16mmの長さにカットします。



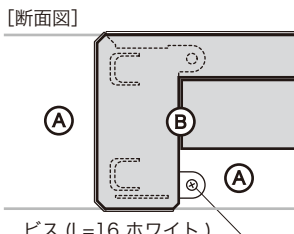
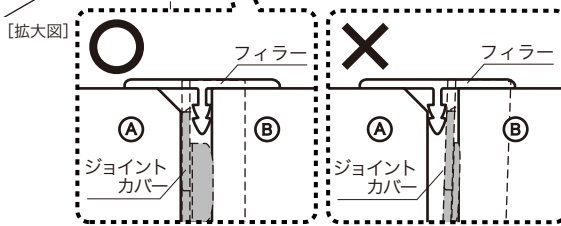
2) ジョイントカバーの取付方向を確認し、ジョイントカバーの上部部分(図1のグレー部分)を溝にそってカッター等で切り取り、取り外します。



3) ジョイントカバーを(A)の框と(B)の棚板の間に差し込みます。

ご注意

ジョイントカバーは、フィラーの足の部分より(A)側に沿わせるように差し込んでください。[拡大図参照]

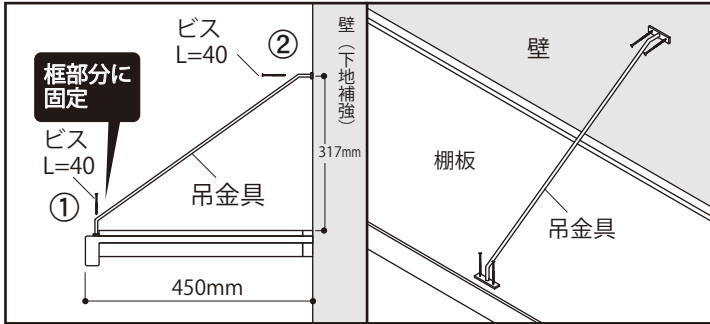


4) (B)の棚板の裏から、ジョイントカバーのφ4貫通穴にビス(L=16・ホワイト)で(A)の框に向かって固定します。

補強方法

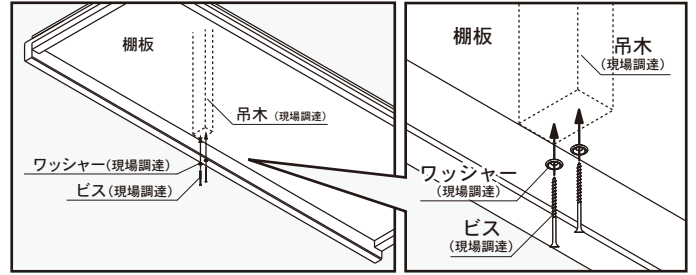
補強が必要な場合は、吊金具(別売品)や、吊木・束等(現場調達)で補強してください。(下図参照)

枕棚用吊金具の取り付け(弊社別売品)※450mm奥行専用※



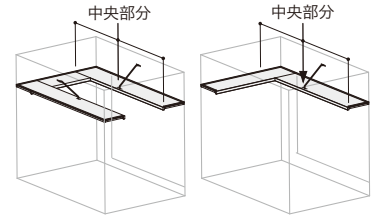
枕棚のセンターに同梱のビスを使って①→②の順で固定してください。
※詳しくは金具に同梱されている「枕棚用吊金具施工説明書」をご覧ください。

吊木の取り付け



ご注意

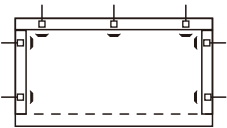
L型・U型の場合、棚板の中央部ではなく**スペースの間口の中央部分を一カ所**補強してください。



ビス打ちの基本本数・打ち位置

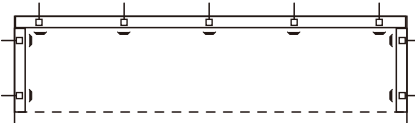
↑ ビスL=65 - ビスキャップ

3尺/1M



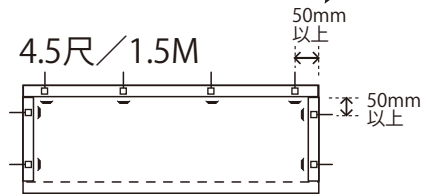
棚板・受棧用	明細	カラー	入数
	L=65 ↑	ブロンズ	7本
	ビスキャップ -		9セット(予備2セット)
框カバー用	化粧ビス L=20		2本

6尺/2M



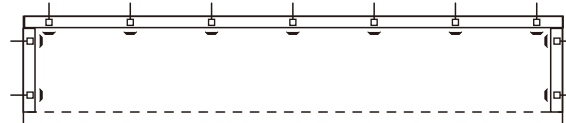
棚板・受棧用	明細	カラー	入数
	L=65 ↑	ブロンズ	9本
	ビスキャップ -		11セット(予備2セット)
框カバー用	化粧ビス L=20		2本

4.5尺/1.5M



棚板・受棧用	明細	カラー	入数
	L=65 ↑	ブロンズ	8本
	ビスキャップ -		10セット(予備2セット)
框カバー用	化粧ビス L=20		2本

9尺/3M



棚板・受棧用	明細	カラー	入数
	L=65 ↑	ブロンズ	11本
	ビスキャップ -		13セット(予備2セット)
框カバー用	化粧ビス L=20		2本

全サイズ共通

※ビスは受棧の端から50mm以上離れた位置に打つようにしてください

建築基準法に基づくホルムアルデヒド発散等級

この建築材料は以下の内容で登録しています。

発散等級区分： F☆☆☆☆

対象部位： 棚板

注意

この用紙は建築基準法に基づく納入部材の確認書類となりますので、大切に保管して工事責任者へ渡してください。

一般社団法人日本建材・住宅設備産業協会表示登録	
発散等級	F☆☆☆☆
登録番号	K-002444
製造業者等名称	南海プライウッド株式会社
ロット番号	梱包に表示
問合わせ先	http://www.kensankyo.org/