

首都圏営業グループ	首都圏 第1・2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チーム	TEL (087) 825-3662	FAX (087) 825-3669

枕棚セット

Cシリーズ/Cシリーズパイプ付

施工説明書

必ずお読みください

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。

施工上のご注意



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

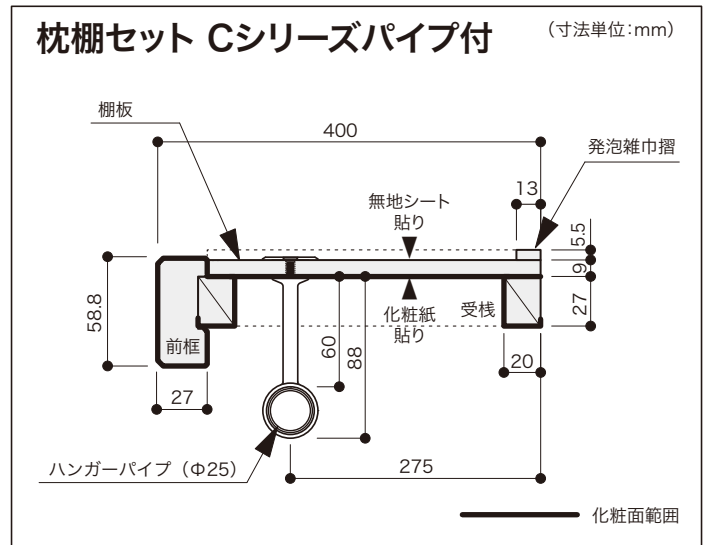
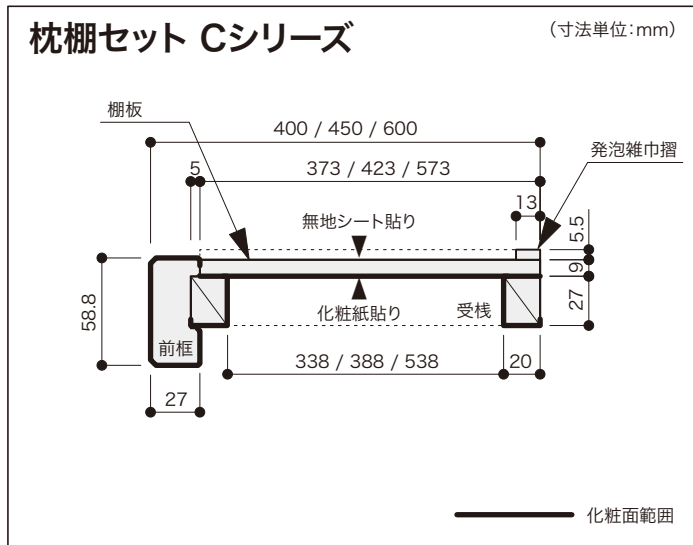
躯体の垂直度、床の水平度を正確に出して施工してください。



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



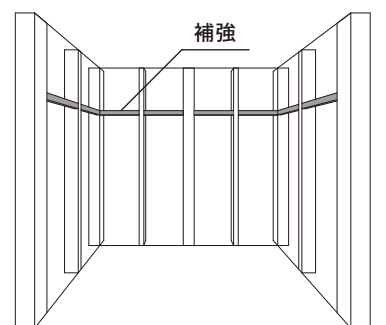
下地施工について

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。



パーツセット明細

以下のパーツがすべて揃っているかをご確認ください。

(寸法単位:mm)

※1 ビスセットに木口シールが同梱されていますが、施工には必要ありません。

※2 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。

枕棚セット Cシリーズ

尺モジュール(奥行400)	400×897		400×1350		400×1810		400×2693	
部材	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数
棚板	9×373×897	1枚	9×373×1350	1枚	9×373×1810	1枚	9×373×2693	1枚
前框	58.8×27×897	1本	58.8×27×1350	1本	58.8×27×1810	1本	58.8×27×2693	1本
受棧	20×27×897	2本	20×27×1350	2本	20×27×1810	2本	20×27×2693	2本
	30×27×338	2本	30×27×338	2本	30×27×338	2本	30×27×338	4本
雑巾摺	5.5×13×897	2本	5.5×13×1350	1本	5.5×13×1810	1本	5.5×13×2693	1本
	-	-	5.5×13×897	1本	5.5×13×897	1本	5.5×13×897	1本
ビスセット ※1	L=65	7本	L=65	8本	L=65	9本	L=65	11本
	L=50	2本	L=50	2本	L=50	2本	L=50	6本
	-	-	-	-	-	-	L=51	2本
	L=30	3本	L=30	4本	L=30	5本	L=30	7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
耐荷重シール		1枚		1枚		1枚		1枚

メーターモジュール(奥行450)	450×945		450×1445		450×1945		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	9×423×945	1枚	9×423×1445	1枚	9×423×1945	1枚	9×423×2945	1枚
前框	58.8×27×945	1本	58.8×27×1445	1本	58.8×27×1945	1本	58.8×27×2945	1本
受棧	20×27×945	2本	20×27×1445	2本	20×27×1945	2本	20×27×2945	2本
	30×27×388	2本	30×27×388	2本	30×27×388	2本	30×27×388	4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
	-	-	5.5×13×945	1本	5.5×13×945	1本	5.5×13×945	1本
ビスセット ※1	L=65	7本	L=65	8本	L=65	9本	L=65	11本
	L=50	2本	L=50	2本	L=50	2本	L=50	6本
	-	-	-	-	-	-	L=51	2本
	L=30	3本	L=30	4本	L=30	5本	L=30	7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
耐荷重シール		1枚		1枚		1枚		1枚

メーターモジュール(奥行600)	600×945		600×1445		600×1945		600×2945	
部材	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数
棚板	9×573×945	1枚	9×573×1445	1枚	9×573×1945	1枚	9×573×2945	1枚
前框	58.8×27×945	1本	58.8×27×1445	1本	58.8×27×1945	1本	58.8×27×2945	1本
受棧	20×27×945	2本	20×27×1445	2本	20×27×1945	2本	20×27×2945	2本
	30×27×538	2本	30×27×538	2本	30×27×538	4本	30×27×538	4本
雑巾摺	5.5×13×945	3本	5.5×13×1445	2本	5.5×13×1945	1本	5.5×13×2945	1本
	-	-	-	-	5.5×13×1445	1本	5.5×13×1445	1本
ビスセット ※1	L=65	9本	L=65	10本	L=65	11本	L=65	13本
	L=50	2本	L=50	2本	L=50	6本	L=50	6本
	-	-	-	-	L=51	2本	L=51	2本
	L=30	3本	L=30	4本	L=30	5本	L=30	7本
	ビスキャップセット	11セット	ビスキャップセット	12セット	ビスキャップセット	15セット	ビスキャップセット	15セット
耐荷重シール		1枚		1枚		1枚		1枚

枕棚セット Cシリーズパイプ付

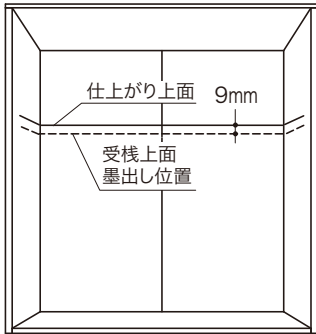
尺モジュール(奥行400)	400×897		400×1350		400×1810		400×2693	
部材	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数
棚板	9×373×897	1枚	9×373×1350	1枚	9×373×1810	1枚	9×373×2693	1枚
前框	58.8×27×897	1本	58.8×27×1350	1本	58.8×27×1810	1本	58.8×27×2693	1本
受棧	20×27×897	2本	20×27×1350	2本	20×27×1810	2本	20×27×2693	2本
	30×27×338	2本	30×27×338	2本	30×27×338	2本	30×27×338	4本
雑巾摺	5.5×13×897	2本	5.5×13×1350	1本	5.5×13×1810	1本	5.5×13×2693	1本
	-	-	5.5×13×897	1本	5.5×13×897	1本	5.5×13×897	1本
ビスセット ※1	L=65	7本	L=65	8本	L=65	9本	L=65	11本
	L=50	2本	L=50	2本	L=50	2本	L=50	6本
	-	-	-	-	-	-	L=51	2本
	L=30	3本	L=30	4本	L=30	5本	L=30	7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
耐荷重シール		1枚		1枚		1枚		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 ※2	両端ブラケット	2個	両端ブラケット	2個	両端ブラケット	2個	両端ブラケット	2個
	ワッシャー	2個	ワッシャー	2個	ワッシャー	2個	ワッシャー	2個
	ボルトL=25	2本	ボルトL=25	2本	ボルトL=25	2本	ボルトL=25	2本
中吊ブラケット ※2	-	-	中吊ブラケット	1個	中吊ブラケット	1個	中吊ブラケット	2個
	-	-	ワッシャー	1個	ワッシャー	1個	ワッシャー	2個
	-	-	ボルトL=25	1本	ボルトL=25	1本	ボルトL=25	2本

I型の施工手順

[枕棚セット Cシリーズ]

※受棧(後・側・前)を固定の際に直接ビスをねじ込むと割れる可能性があります。
 あらかじめφ3mm位の下穴を開けておいてください。
 ※ビスの種類、打ち位置、本数は **ビス打ちの基本本数・打ち位置** をご参照ください。
 ※間口2M以上の場合は必ず **間口が2M以上の場合の補強方法** をご参照ください。

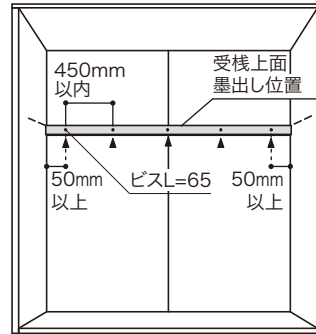
1 取り付け位置の墨出し



棚板の仕上がり上面より9mm下に受棧上面の墨出しを行なってください。

2 後受棧の取り付け

下穴加工が必要です。

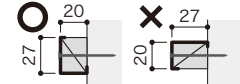


後受棧を間口寸法にカットし、前枠位置を確認の上、φ3mm位の下穴を開けた後、後壁面にワッシャーを通したビスL=65で止め、ビスキャップを取り付けてください。

※6尺(D600)、9尺の場合は先に後受棧にセンター用受棧(L=338/388/538)を取り付けてから壁に取り付けてください。(P7、8参照)

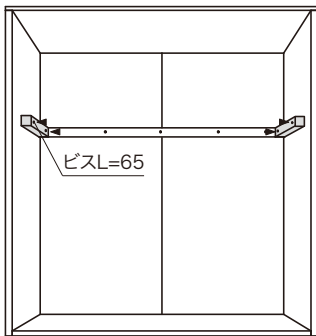
注意

- 受棧の取り付け向きにご注意ください。
- 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。
- ビス止めピッチは450mm以内で打つようにしてください。



3 側受棧の取り付け

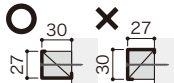
下穴加工が必要です。



左右の側受棧にφ3mm位の下穴を開けた後、両側壁面にワッシャーを通したビスL=65で止め、ビスキャップを取り付けてください。

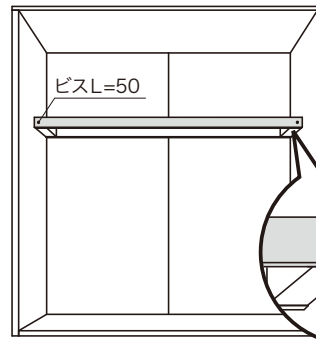
注意

- 受棧の取り付け向きにご注意ください。
- 棚板の奥行を縮める場合「枕棚仕上がり奥行」-62mmが側受棧寸法です。ハンガーパイプ付の場合、奥行カットを行なうとハンガーに衣服がかけづらくなるためお勧めできません。



4 前受棧の取り付け

下穴加工が必要です。



前受棧を間口寸法にカットし、左右の側受棧木口中央部にφ3mm位の下穴を開けた後、ビスL=50で固定してください。

※6尺(D600)、9尺の場合は前受棧からセンター用受棧をビスL=50で固定してください。(P7、8参照)

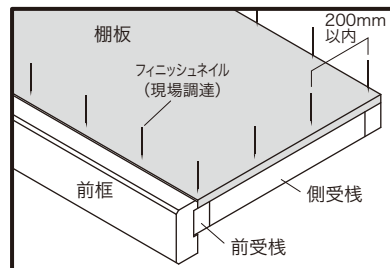
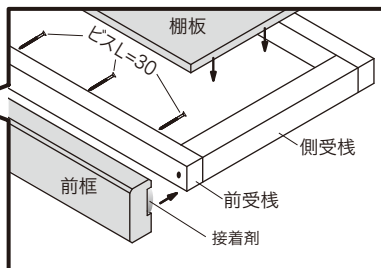
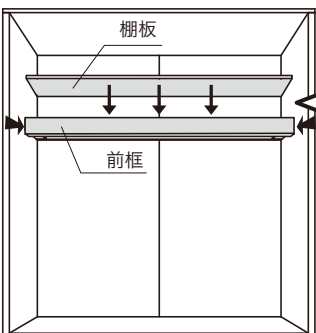
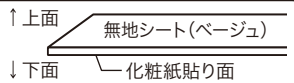
5 前枠・棚板の取り付け

下穴加工が必要です。

前枠・棚板の寸法を取り、カットしてください。「枕棚仕上がり奥行」-27mmが棚板奥行寸法です。

注意

棚板は無地シート(ベージュ)の面を上側にしてください。



1.前枠を前受棧に取り付けます。
 前枠裏面に接着剤を塗布後、前受棧裏面より前枠と前受棧をしっかりと押さえてφ3mm位の下穴を開けた後、ビスL=30で固定してください。
 ※接着剤・・・酢ビ系木工用ボンド(現場調達)

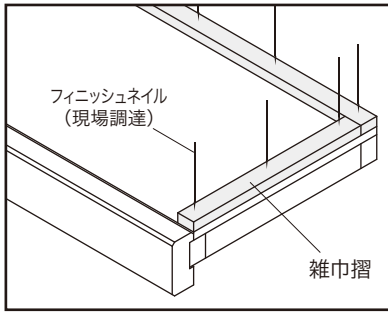
2.棚板を受棧上面に設置します。
 棚板をフィニッシュネイル(現場調達)で、受棧に固定してください。(ピッチ200mm以内)

I型の施工手順

[枕棚セット Cシリーズ]

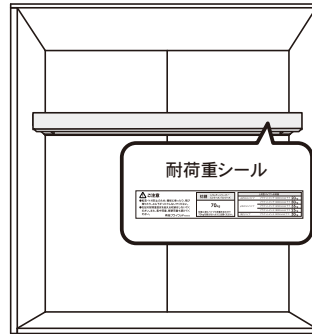
※受棧(後・側・前)を固定の際に直接ビスをねじ込むと割れる可能性があります。
あらかじめφ3mm位の下穴を開けておいてください。
※ビスの種類、打ち位置、本数は **ビス打ちの基本本数・打ち位置** をご参照ください。
※間口2M以上の場合は必ず **間口が2M以上の場合の補強方法** をご参照ください。

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。

⑦ 完成



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。

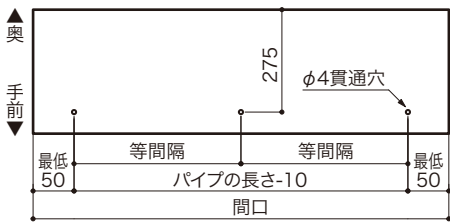
I型の施工手順

[枕棚セット Cシリーズパイプ付]

※受棧(後・側・前)を固定の際に直接ビスをねじ込むと割れる可能性があります。
 あらかじめφ3mm位の下穴を開けておいてください。
 ※ビスの種類、打ち位置、本数は **ビス打ちの基本本数・打ち位置** をご参照ください。
 ※間口2M以上の場合は必ず **間口が2M以上の場合の補強方法** をご参照ください。

①～④は[枕棚枠付セットC]と同様の施工を行なってください。

⑤ 棚板寸法カット・穴あけ

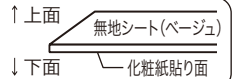


9尺の場合、中吊ブラケットが2個なので下穴は4カ所
 必要です。
 3尺の場合には中吊ブラケットがないため、下穴は両端
 のみになります。

1. 棚板の寸法を取り、カットします。
 (枕棚仕上がり奥行「-27mmが棚板奥行寸法です。)

注意

棚板は**無地シート(ベージュ)の面を上側**にしてください。

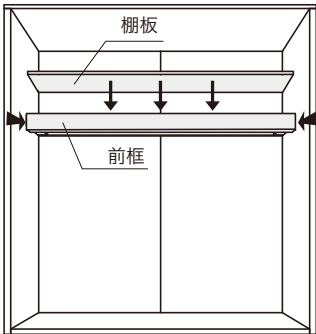


2. パイプをカットする場合、間口-90mm以下にしてください。
3. 棚板にブラケット取り付け用の貫通穴(φ4mm)を開けます。
 下穴加工位置
 ・棚板奥から275mm
 ・両端ブラケットの下穴ピッチはパイプの長さ-10mm
 ・中吊りブラケットは両端ブラケットの下穴から等間隔

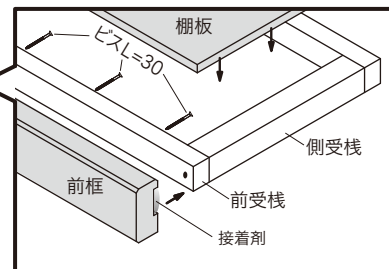
パイプの長さが1000mmを超えると中吊ブラケットが1個必要です。
 パイプの長さが2000mmを超えると中吊ブラケットが2個必要です。

⑥ 前框・棚板の取り付け

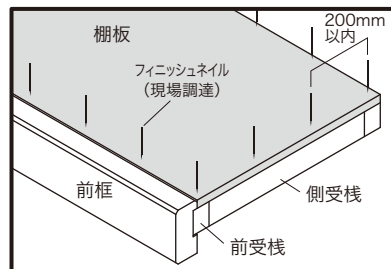
下穴加工が必要です。



前框の寸法を取り、カットしてください。

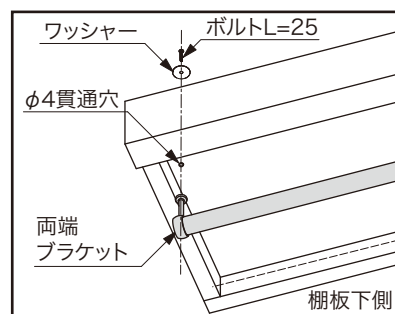


1. 前框を前受棧に取り付けます。
 前框裏面に接着剤を塗布後、前受棧裏面より前框と前受棧をしっかり押さえてφ3mm位の下穴を開けた後、ビスL=30で固定してください。
 ※接着剤・・・酢ビ系木工用ボンド(現場調達)



2. 棚板を受棧上面に設置します。
 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)

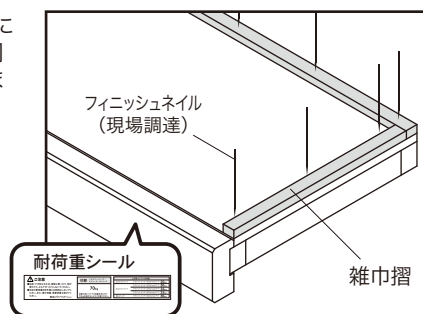
⑦ パイプの取り付け



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



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してフィニッシュネイル(現場調達)で取り付けてください。
 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

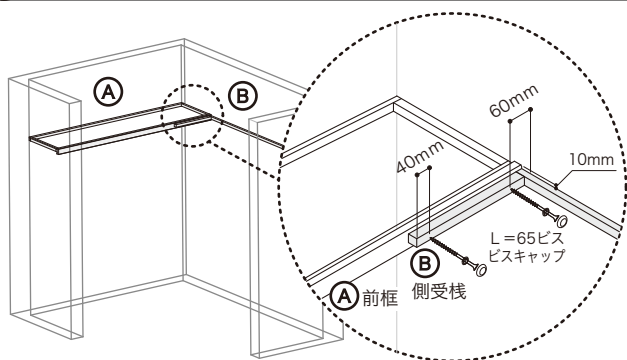
L型の施工手順

D=400・450mm限定

※受棧(後・側・前)を固定の際に直接ビスをねじ込むと割れる可能性があります。
 あらかじめφ3mm位の下穴を開けておいてください。
 ※ビスの種類、打ち位置、本数は **ビス打ちの基本本数・打ち位置** をご参照ください。
 ※間口2M以上の場合は必ず **間口が2M以上の場合の補強方法** をご参照ください。

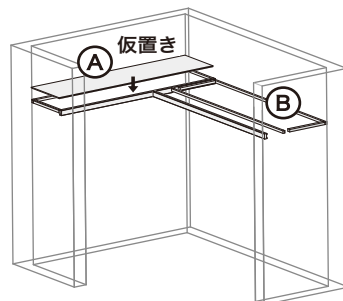
1 受棧の取り付け

下穴加工が必要です。



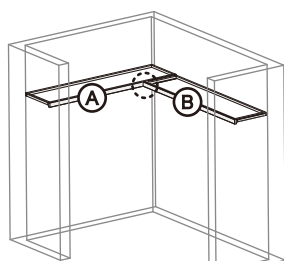
I型施工手順(本紙P3)④までを施工します。
 ①前枠を取り付けた後、①前枠の上から10mm下の位置に、②の側受棧・後受棧をφ3mm位の下穴を開け、ビスL=65で取り付けてください。

②前枠、前受棧をカットする際は、①框のたわみを防止するため①の棚板を**仮置き**して採寸してください。

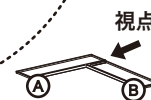
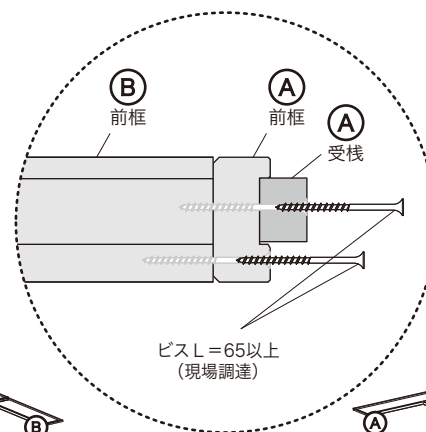
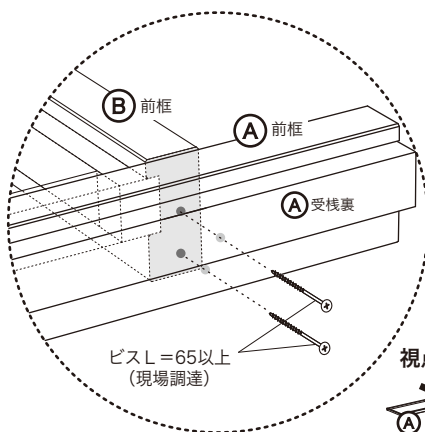


2 前枠の取り付け

下穴加工が必要です。

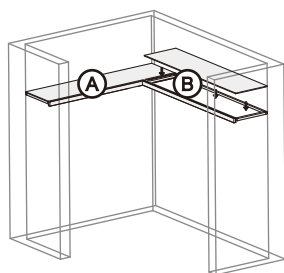


L字に交差する部分の補強として、①受棧裏から交差する②前枠の断面に向かってφ3mm位の下穴を開け、ビスL=65以上(現場調達)を打ってください。



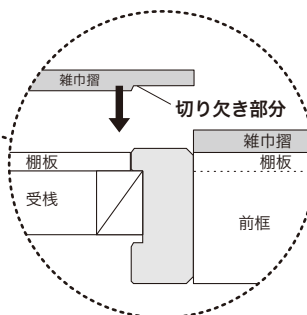
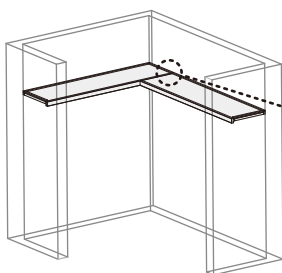
3 棚板の取り付け

I型の施工手順P3⑤、P4⑥と同様に①②両方の棚板を施工します。



4 雑巾摺の取り付け

段差ができるので、雑巾摺を前枠の幅の分を切り欠いてください。



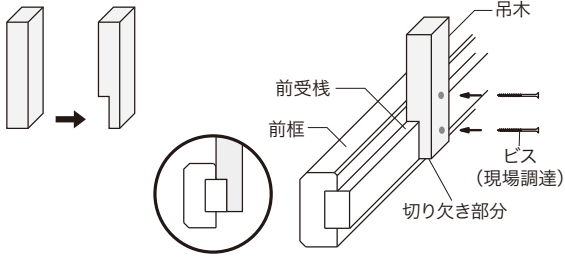
間口が2M以上の場合の補強方法

間口が2M以上の場合は、棚板・受棧の連結部分で下図のいずれかの方法を用いて**補強**してください。

吊木(現場調達)の取り付け

吊り木を切り欠いてください。

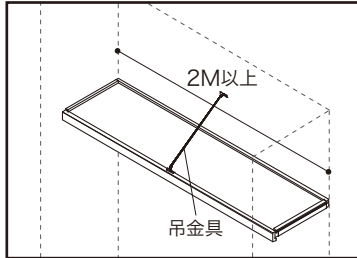
棚板取付前に、框・前受棧にビスで固定します。



施工条件

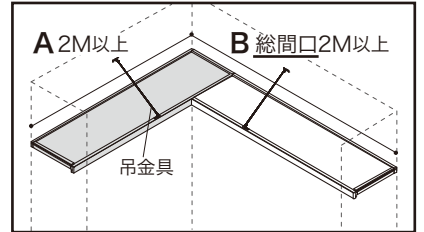
I型施工の場合

枕棚が2M以上の場合、センターに吊金具を取り付けてください。



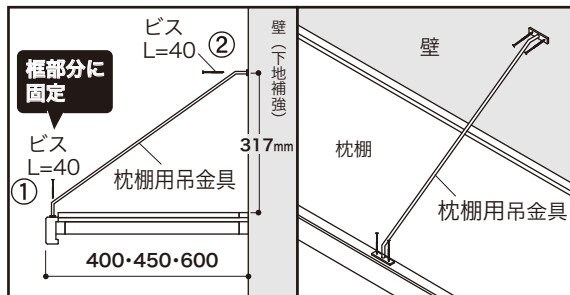
L型施工の場合

両側を壁固定している枕棚(A)が2M以上の場合は枕棚のセンターに、L型に組んだ総間口(B)が2M以上の場合は総間口のセンターに吊金具を取り付けてください。



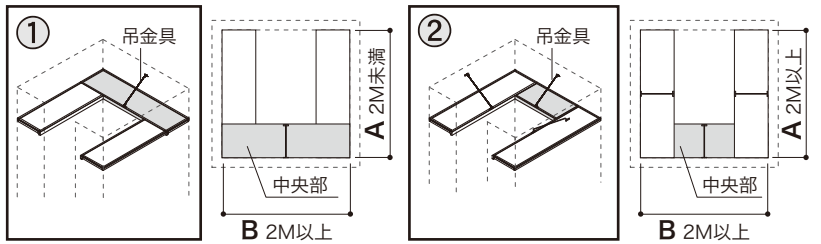
枕棚用吊金具の取り付け(弊社別売品)

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。
※詳しくは枕棚用吊金具に同梱の施工説明書をご覧ください。



U型施工の場合

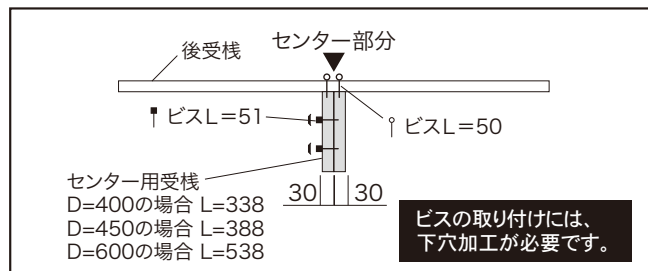
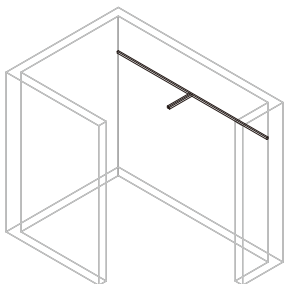
下図を参考に吊金具を取り付けてください。



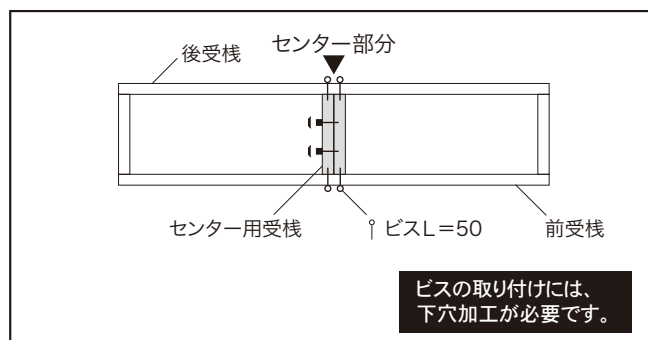
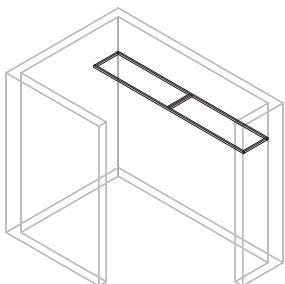
注意 A/Bの両方が2M以上の場合は、必ず②の組み方にて施工してください。

※9尺・6尺(D600)の場合は先に後受棧にセンター用受棧(27×30mm)を取り付けてから壁に取り付けてください。

後受棧の取り付け



前受棧の取り付け

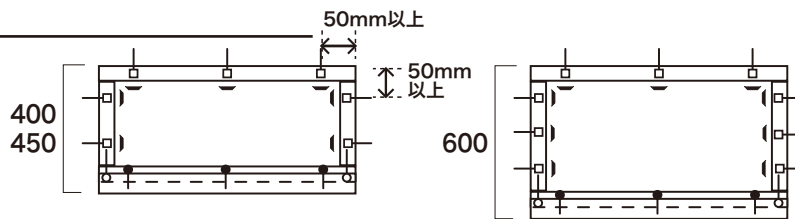


ビス打ちの基本本数・位置

↑ビスL=65 ↑ビスL=50 ↑ビスL=51 ↑ビスL=30 -ビスキャップセット

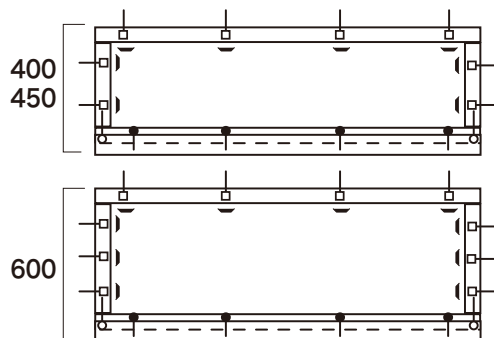
3尺

	ビスキャップ	D=400	D=450	D=600
L=65 ↑	○	7本	7本	9本
L=50 ↑		2本	2本	2本
L=30 ↑		3本	3本	3本
ビスキャップセット -		9セット (予備2セット)	9セット (予備2セット)	11セット (予備2セット)



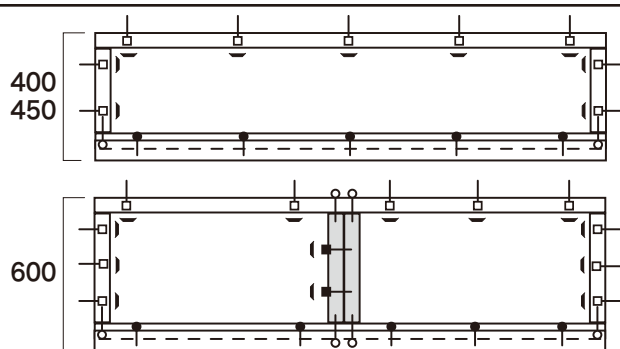
4.5尺

	ビスキャップ	D=400	D=450	D=600
L=65 ↑	○	8本	8本	10本
L=50 ↑		2本	2本	2本
L=30 ↑		4本	4本	4本
ビスキャップセット -		10セット (予備2セット)	10セット (予備2セット)	12セット (予備2セット)



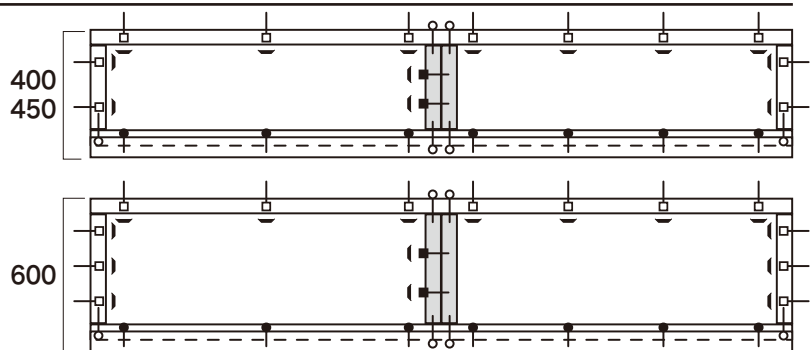
6尺

	ビスキャップ	D=400	D=450	D=600
L=65 ↑	○	9本	9本	11本
L=50 ↑		2本	2本	6本
L=51 ↑	○			2本
L=30 ↑		5本	5本	5本
ビスキャップセット -		11セット (予備2セット)	11セット (予備2セット)	15セット (予備2セット)



9尺

	ビスキャップ	D=400	D=450	D=600
L=65 ↑	○	11本	11本	13本
L=50 ↑		6本	6本	6本
L=51 ↑	○	2本	2本	2本
L=30 ↑		7本	7本	7本
ビスキャップセット -		13セット	13セット	15セット



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。

(一社)日本建材・住宅設備産業協会	
発散等級	F☆☆☆☆
登録番号	K-001484
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	https://www.kensankyo.org/