

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

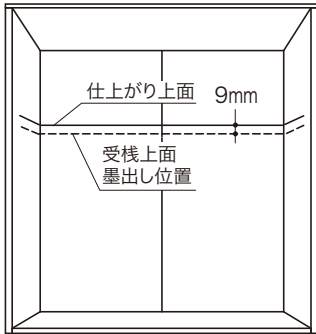
尺モジュール(奥行400)	400×897		400×1350		400×1810		400×2693	
部材	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数	サイズ	入数
棚板	9×373×897	1枚	9×373×1350	1枚	9×373×1810	1枚	9×373×2693	1枚
前框	58.8×27×897	1本	58.8×27×1350	1本	58.8×27×1810	1本	58.8×27×2693	1本
受棧	20×27×897	2本	20×27×1350	2本	20×27×1810	2本	20×27×2693	2本
	30×27×338	2本	30×27×338	2本	30×27×338	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。

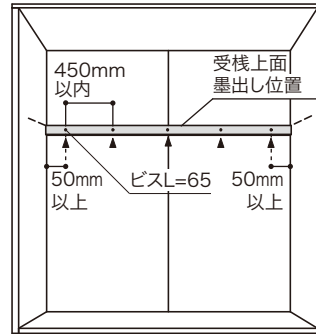
1 取り付け位置の墨出し



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。

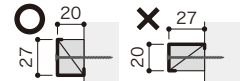


後受棧を間口寸法にカットし、前枠位置を確認の上、φ3mm位の下穴を開けた後、後壁面にワッシャーを通したビスL=65で止め、ビスキャップを取り付けてください。

※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)

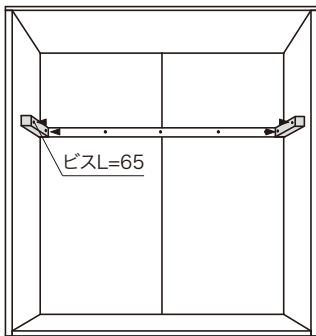
注意

- 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

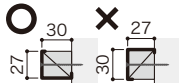
下穴加工が必要です。



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。

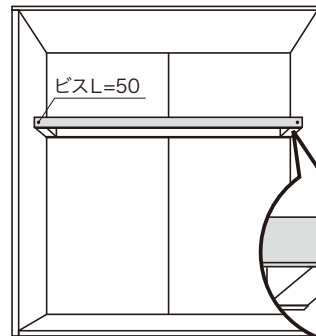
注意

- 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)

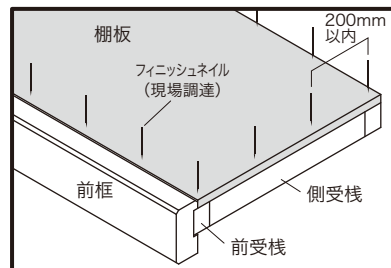
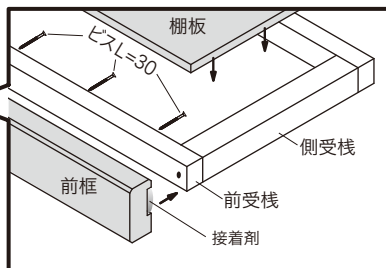
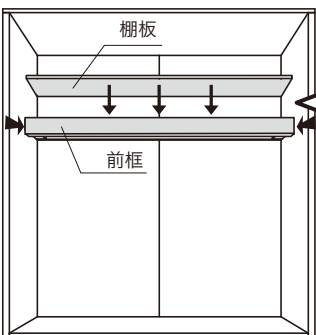
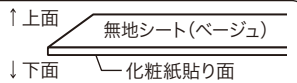
5 前枠・棚板の取り付け

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)

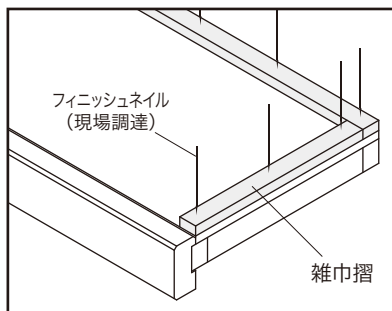
2.棚板を受棧上面に設置します。

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

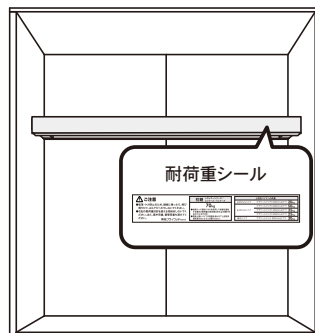
[枕棚セット Cシリーズ]

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。

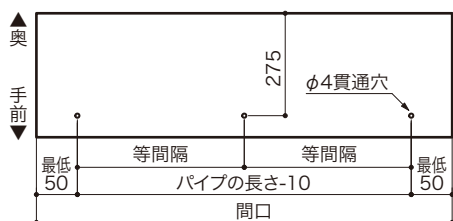
I型の施工手順

[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[枕棚框付セット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カ力が必要です。

3尺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。

1. 棚板の寸法を取り、カットします。
(枕棚仕上がり奥行「 $L-27\text{mm}$ 」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。

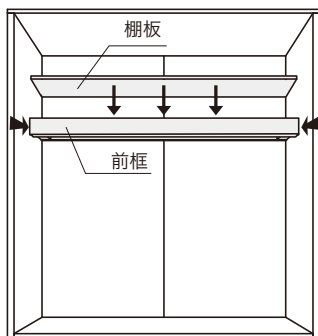


2. パイプをカットする場合、間口-90mm以下にしてください。
3. 棚板にブラケット取り付け用の貫通穴(φ4mm)を開けます。
下穴加工位置
 ・棚板奥から275mm
 ・両端ブラケットの下穴ピッチはパイプの長さ-10mm
 ・中吊りブラケットは両端ブラケットの下穴から等間隔

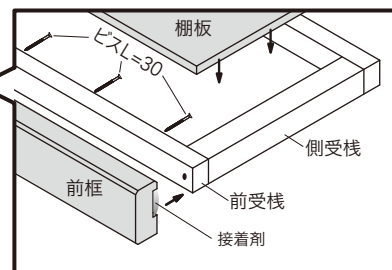
パイプの長さが1000mmを超えると中吊ブラケットが1個必要です。
 パイプの長さが2000mmを超えると中吊ブラケットが2個必要です。

6 前框・棚板の取り付け

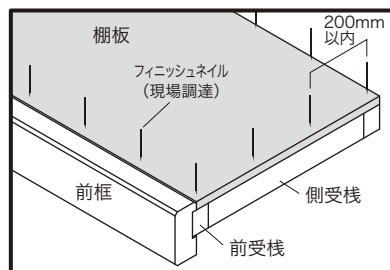
下穴加工が必要です。



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)

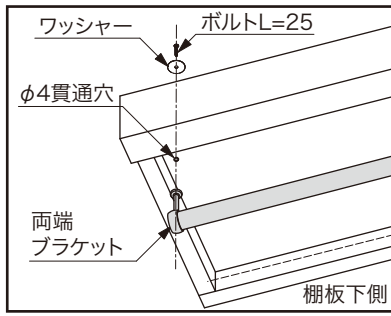


2. 棚板を受棧上面に設置します。
棚板をフィニッシュネイル(現場調達)で、受棧に固定してください。
(ピッチ200mm以内)

I型の施工手順

[枕棚セット Cシリーズパイプ付]

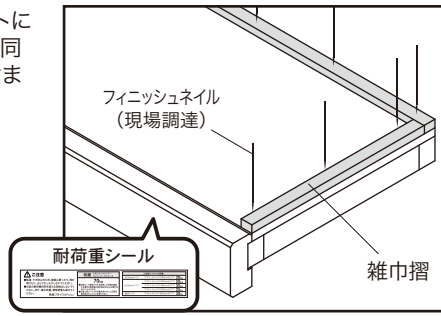
7 パイプの取り付け



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。

※梱包時 ボルトL=25
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よ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。
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

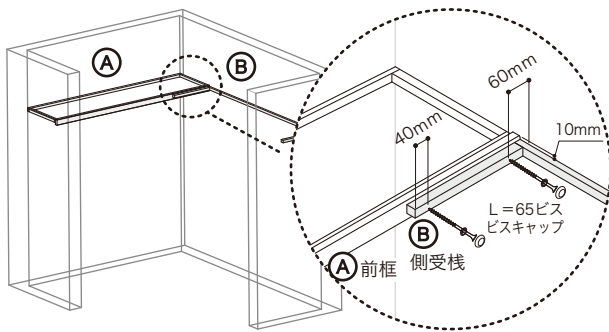
L型の施工手順

D=400・450mm限定

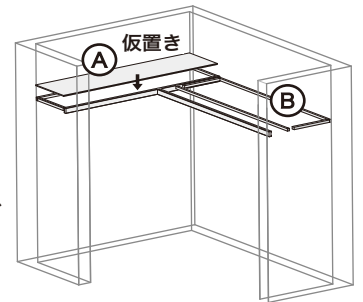
※受棧(後・側・前)を固定の際に直接ビスをねじ込むと割れる可能性があります。
あらかじめφ3mm位の下穴を開けておいてください。
※ビスの種類、打ち位置、本数は **ビス打ちの基本本数・打ち位置** をご参照ください。
※間口2M以上の場合は必ず **間口が2M以上の場合の補強方法** をご参照ください。

1 受棧の取り付け

下穴加工が必要です。



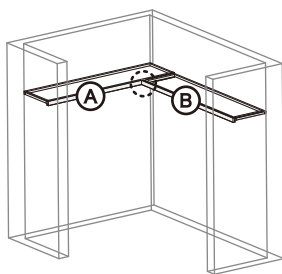
I型施工手順(本紙P3)④までを施工します。
A前框を取り付けた後、A前框の上から10mm下の位置に、Bの側受棧・後受棧をφ3mm位の下穴を開け、ビスL=65で取り付けてください。



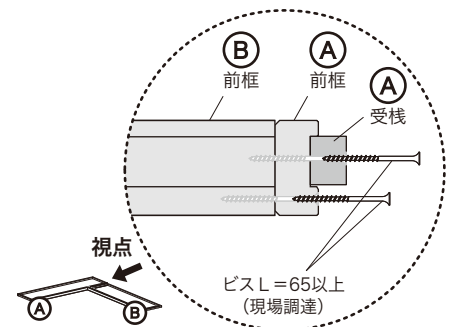
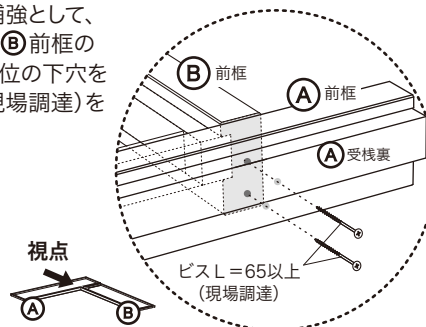
B前框、前受棧をカットする際は、A框のたわみを防止するためAの棚板を**仮置き**して採寸してください。

2 前框の取り付け

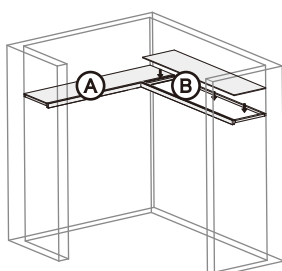
下穴加工が必要です。



L字に交差する部分の補強として、A受棧裏から交差するB前框の断面に向かって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。

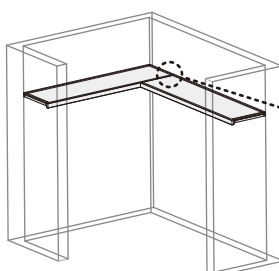


3 棚板の取り付け



I型の施工手順P3⑤、P4⑥と同様にA・B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、雑巾摺を前框の幅の分を切り欠いてください。

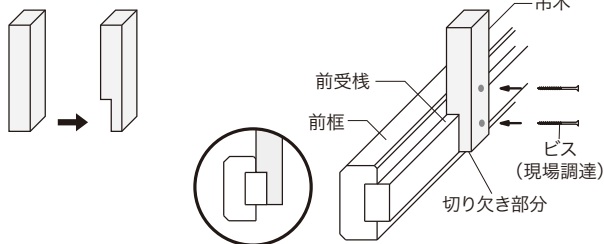
間口が2M以上の場合の補強方法

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

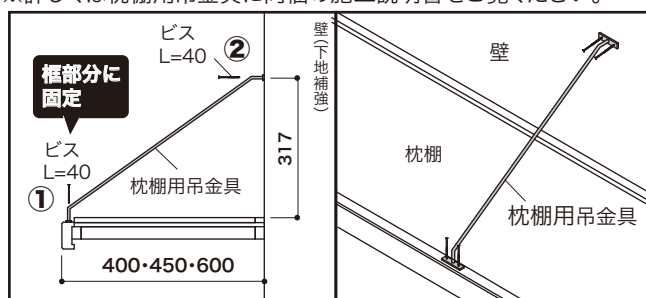
吊り木を切り欠いてください。

棚板取付前に、框・前受棧にビスで固定します。



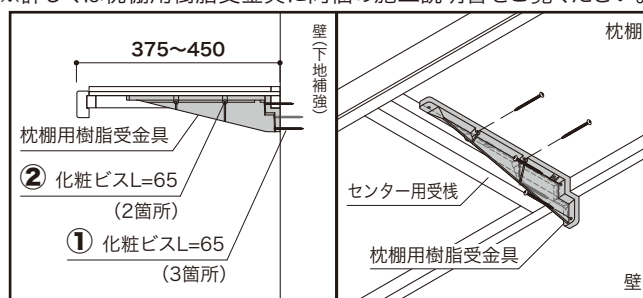
枕棚用吊金具の取り付け〈弊社別売品〉

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。



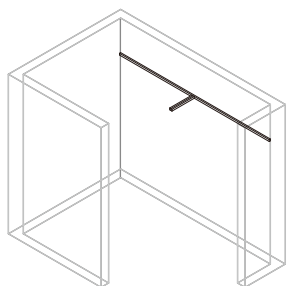
枕棚用樹脂受金具の取り付け〈弊社別売品〉

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。
※詳しくは枕棚用樹脂受金具に同梱の施工説明書をご覧ください。

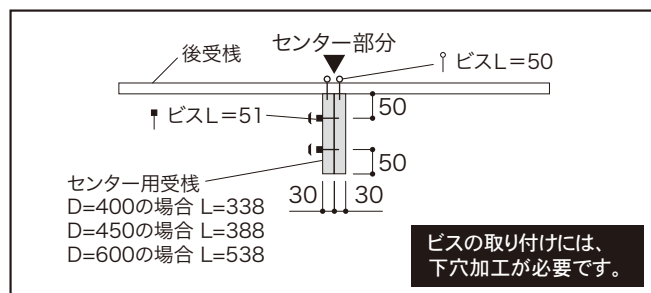


※9尺・6尺(D600)の場合は先に後受棧にセンター用受棧(27×30mm)を取り付けてから壁に取り付けてください。

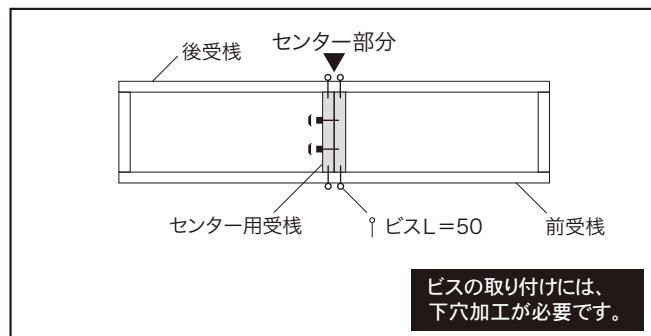
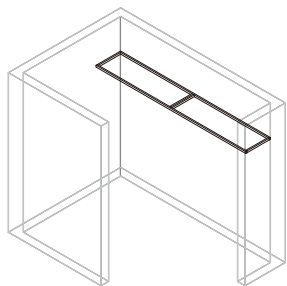
後受棧の取り付け



ビスL=51は、正面から見て、センター用受棧の左側から固定してください。



前受棧の取り付け

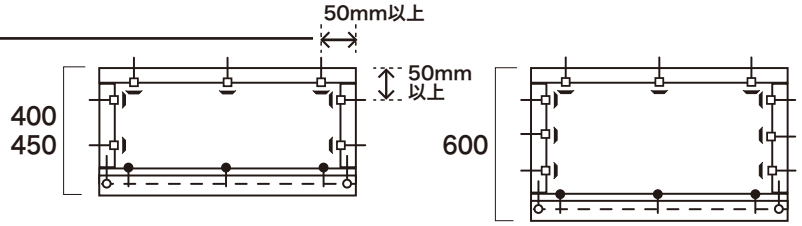


ビス打ちの基本本数・位置

↑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

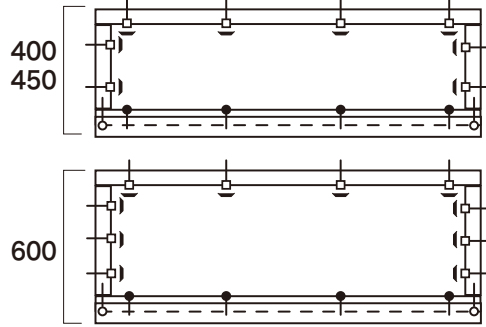
3尺

	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)



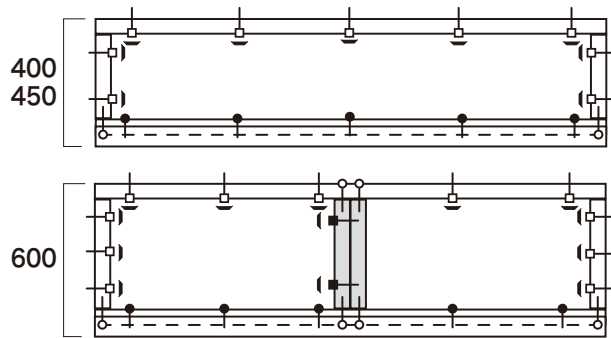
4.5尺

	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)



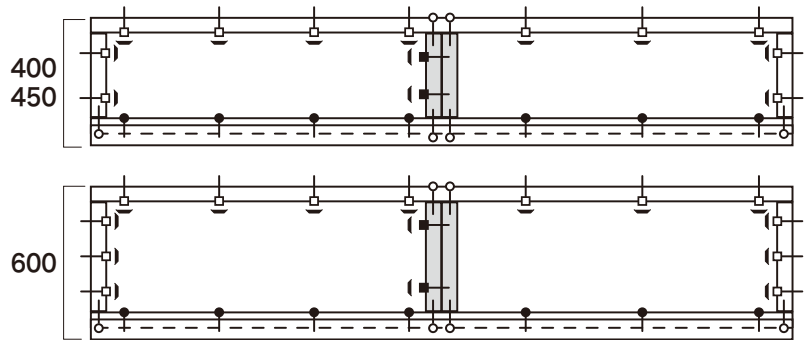
6尺

	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/

