



株式会社 ウッドワン

〒738-0023
広島県廿日市市下平良1-12-1

[商品相談窓口]

0120-813-331

[受付時間] 平日8:30~17:00
[休日] 土日・祝日・GW・年末年始・夏期休暇

施工業者様用

〈施工説明書〉

中段・枕棚セット

このたびはウッドワンの商品をご採用いただき、誠にありがとうございます。

施工前にこの施工説明書をよくお読みいただき、安全に正しく施工されるようお願い致します。

製品を安全に正しくお使いいただき、お客様や他の人々への危害・財産への損害を未然に防止するために、「安全上のご注意」をよくお読みください。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただき、内容をよく理解して正しくお使いください。

安全上のご注意 安全に正しくお使いいただくために必ずお守りください

！ 注意

施工に際して以下の注意が守られない場合、施工に従事される方の傷害並びに住まわれる方の傷害または財産上の損害が生じるおそれがあります。確実にお守りください。



必ずおこなう

・屋内専用。

屋外や浴室に使用すると、湿気、雨濡れ、強い太陽光などにより腐れ、割れなどの劣化が進み、転落の原因となり危険です。

・洗剤・消臭剤などの使用禁止。

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。

・輸送・保管は慎重に!

輸送の際には、荷崩れや衝撃に十分注意してください。また、保管時には、水平な場所に平積みしてください。

・間口が広い場合の補強。

間口寸法が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)、カウンター用ブラケット「ツヨイノ」(別売品)などを用いて必ず補強してください。

※ツヨイノは中段の補強には使用しないでください。

・間柱・補強浅等の下地処理。

当製品は、壁面に直接固定するため、間柱・補強浅等の下地処理が不十分ですと、転倒、脱落してケガの原因となりますので、中段および枕棚の桟木の取り付け位置には、胴縁および間柱等の下地を必ず入れてください。床面も必要に応じて補強をしてください。

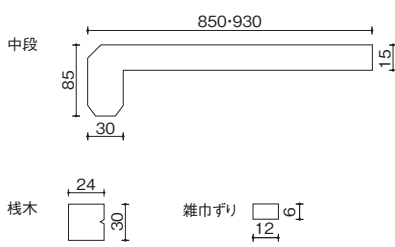
・開梱後は換気を行う。

本製品は、ホルムアルデヒド・VOC(揮発性有機化合物)対策品です。ただし、新築・リフォーム直後や夏場など高温の環境下ではホルムアルデヒド・VOCが室内に滞留しやすく、健康被害につながるおそれがありますので、施工中、使用中は適宜換気を行いうようにしてください。

■梱包内訳

中段セット

断面形状 単位:mm



桟木 雜巾ぎり 30 12

● 910モジュール

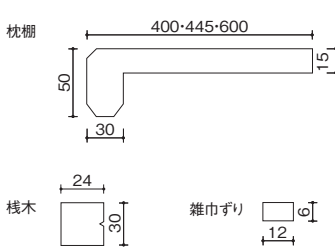
	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
中段本体	900×850×85 (x1枚)	1360×850×85 (x1枚)	1840×850×85 (x1枚)	2790×850×85 (x1枚)
化粧桟木	798× 24×30 (x2本)	798× 24×30 (x2本)	798× 24×30 (x2本)	798× 24×30 (x2本)
900× 24×30 (x1本)	1360× 24×30 (x1本)	1840× 24×30 (x1本)	2790× 24×30 (x1本)	2790× 24×30 (x1本)
雑巾ぎり	900× 12× 6 (x3本)	900× 12× 6 (x2本)	900× 12× 6 (x2本)	900× 12× 6 (x3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

● メーター 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 (x1枚)	1450×930×85 (x1枚)	1950×930×85 (x1枚)	2950×930×85 (x1枚)
化粧桟木	878× 24×30 (x2本)	878× 24×30 (x2本)	878× 24×30 (x2本)	878× 24×30 (x2本)
950× 24×30 (x1本)	1450× 24×30 (x1本)	1950× 24×30 (x1本)	2950× 24×30 (x1本)	2950× 24×30 (x1本)
雑巾ぎり	950× 12× 6 (x3本)	950× 12× 6 (x2本)	950× 12× 6 (x2本)	950× 12× 6 (x1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

枕棚セット

断面形状 単位:mm



桟木 雜巾ぎり 30 12

● 910モジュール(奥行400mm)

	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 (x1枚)	1360×400×50 (x1枚)	1840×400×50 (x1枚)	2790×400×50 (x1枚)
化粧桟木	348× 24×30 (x2本)	348× 24×30 (x2本)	348× 24×30 (x2本)	348× 24×30 (x2本)
900× 24×30 (x1本)	1360× 24×30 (x1本)	1840× 24×30 (x1本)	2790× 24×30 (x1本)	2790× 24×30 (x1本)
雑巾ぎり	900× 12× 6 (x2本)	900× 12× 6 (x1本)	900× 12× 6 (x1本)	900× 12× 6 (x2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600mm)

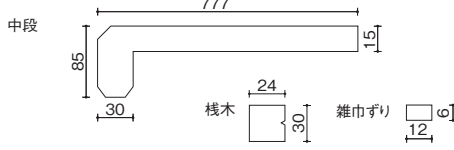
	3尺タイプ	4.5尺タイプ	6尺タイプ	9尺タイプ
枕棚本体	900×600×50 (x1枚)	1360×600×50 (x1枚)	1840×600×50 (x1枚)	2790×600×50 (x1枚)
化粧桟木	548× 24×30 (x2本)	548× 24×30 (x2本)	548× 24×30 (x2本)	548× 24×30 (x2本)
900× 24×30 (x1本)	1360× 24×30 (x1本)	1840× 24×30 (x1本)	2790× 24×30 (x1本)	2790× 24×30 (x1本)
雑巾ぎり	600× 12× 6 (x2本)			
900× 12× 6 (x1本)	1360× 12× 6 (x1本)	1840× 12× 6 (x1本)	1950× 12× 6 (x1本)	900× 12× 6 (x1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

● メーター モジュール(奥行445mm)

	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 (x1枚)	1450×445×50 (x1枚)	1950×445×50 (x1枚)	2950×445×50 (x1枚)
化粧桟木	393× 24×30 (x2本)	393× 24×30 (x2本)	393× 24×30 (x2本)	393× 24×30 (x2本)
950× 24×30 (x1本)	1450× 24×30 (x1本)	1950× 24×30 (x1本)	2950× 24×30 (x1本)	2950× 24×30 (x1本)
雑巾ぎり	900× 12× 6 (x1本)	900× 12× 6 (x1本)	900× 12× 6 (x1本)	1950× 12× 6 (x2本)
950× 12× 6 (x1本)	1450× 12× 6 (x1本)	1950× 12× 6 (x1本)	—	900× 12× 6 (x1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

中段セット Ecoサイズ

断面形状 単位:mm

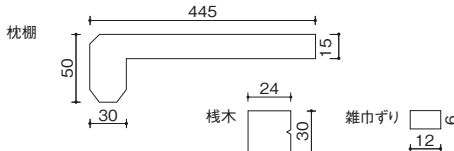


桟木 雜巾ぎり 30 12

	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 (x1枚)	1230×777×85 (x1枚)	1685×777×85 (x1枚)	2595×777×85 (x1枚)
化粧桟木	725× 24×30 (x2本)	725× 24×30 (x2本)	725× 24×30 (x2本)	725× 24×30 (x2本)
779× 24×30 (x1本)	1234× 24×30 (x1本)	1689× 24×30 (x1本)	2599× 24×30 (x1本)	2599× 24×30 (x1本)
雑巾ぎり	763× 12× 6 (x2本)			
779× 12× 6 (x1本)	1234× 12× 6 (x1本)	1689× 12× 6 (x1本)	1300× 12× 6 (x2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

枕棚セット Ecoサイズ

断面形状 単位:mm



桟木 雜巾ぎり 30 12

	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	775×445×50 (x1枚)	1230×445×50 (x1枚)	1685×445×50 (x1枚)	2595×445×50 (x1枚)
化粧桟木	393× 24×30 (x2本)	393× 24×30 (x2本)	393× 24×30 (x2本)	393× 24×30 (x2本)
779× 24×30 (x1本)	1234× 24×30 (x1本)	1689× 24×30 (x1本)	2599× 24×30 (x1本)	2599× 24×30 (x1本)
雑巾ぎり	431× 12× 6 (x2本)			
779× 12× 6 (x1本)	1234× 12× 6 (x1本)	1689× 12× 6 (x1本)	1300× 12× 6 (x2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

*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。

	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 (x1本)	1150×φ25 (x1本)	1600×φ25 (x1本)	2500×φ25 (x1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

施工手順

1. 開梱

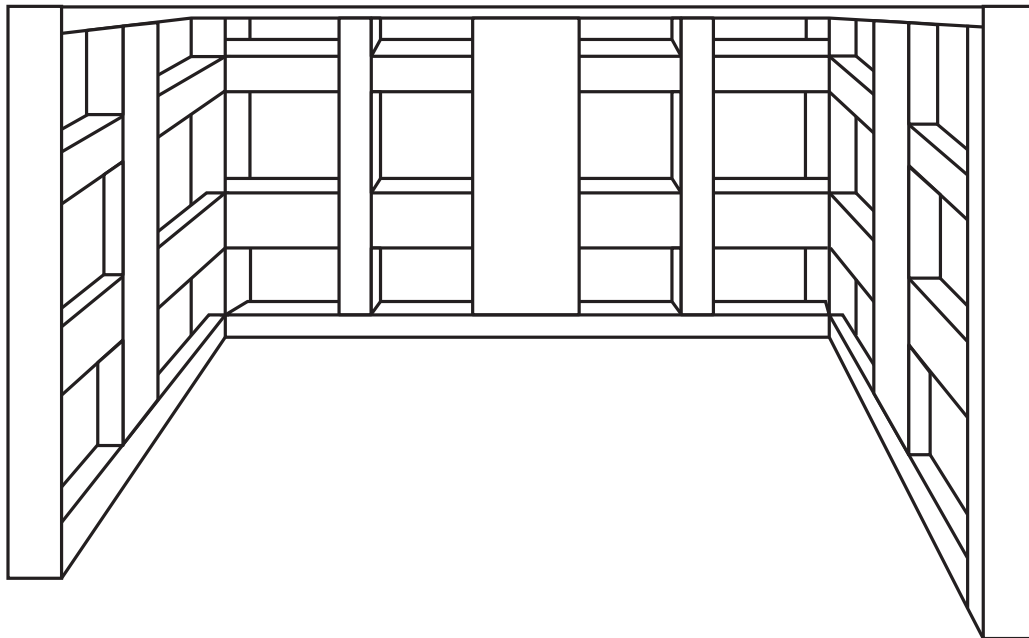
梱包を解いたら、当製品に不足および問題がないかどうかを確認してください。

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。

2. 施工

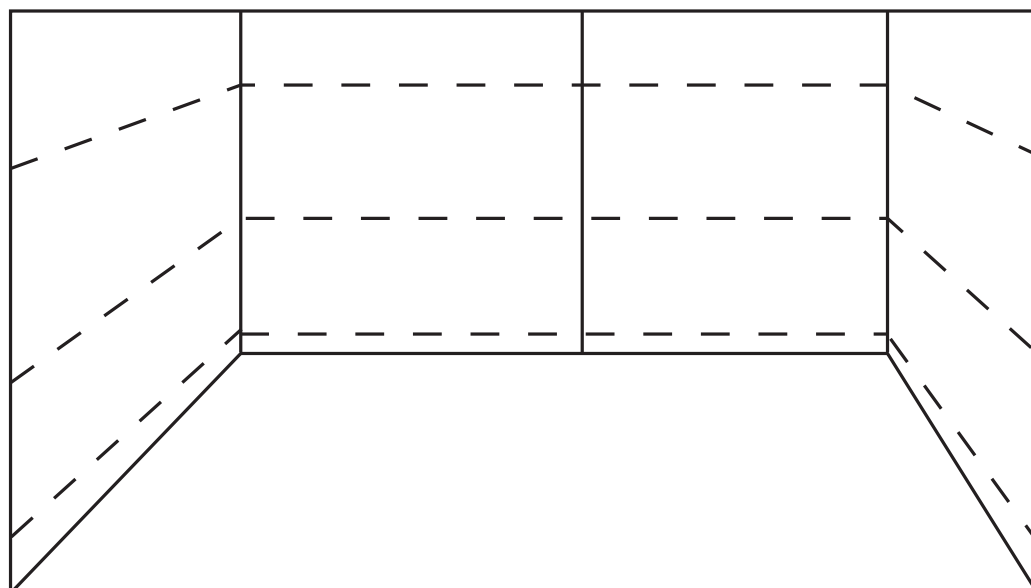
① 壁面の下地処理

中段・枕棚の桟木の取り付け位置に間柱・補強桟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 桟木位置の墨出し

桟木の取り付け位置に墨出しを行ってください。



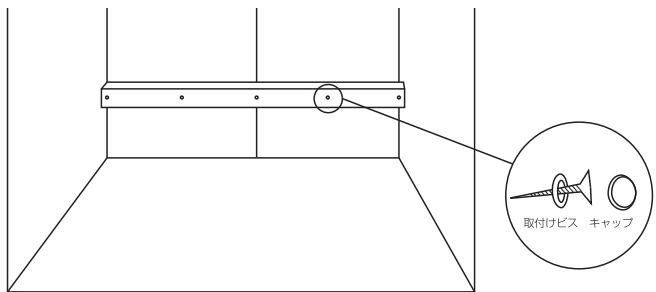
3 桁木の取り付け

- ・墨出し位置の上方に合わせて後桿木を取付けます。
- ・桿木の取り付けは奥勝ちで施工してください。

!**注意**



ビスは同梱のものを使用してください。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以下でお願いします。
必ずおこなう



- ・同様に横桿の取り付けを行ってください。

- ・ビスはワッシャーをはめた後打込んでください。

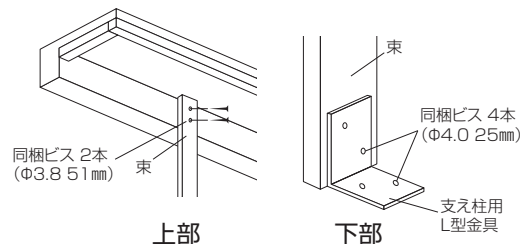
!**注意**



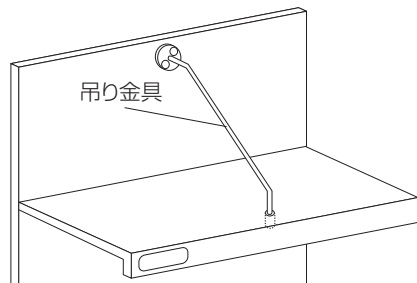
開口寸法が2mを超える場合

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、カウンター用ブラケット「ツヨイノ」(別売品)などを用いて必ず補強してください。
必ずおこなう

[束セット]



[吊り金具]



[カウンター用ブラケット「ツヨイノ」]

※ツヨイノは中段の補強では使用しないでください。

■棚板奥行き400、445mmの場合

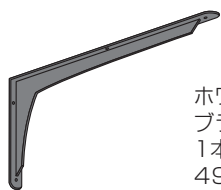


ホワイト色: MKBTS01-1G-W
ブラック色: MKBTS01-1G-K
1本入
340×245×32mm

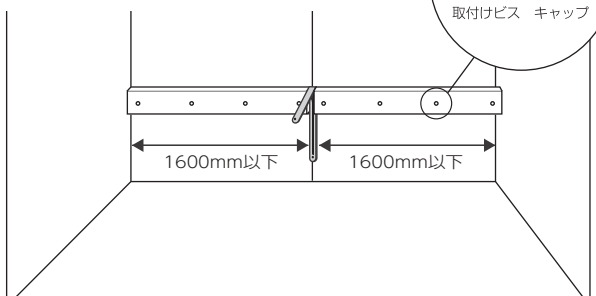
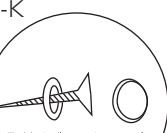
- ・墨出し位置の上方に合わせて、ブラケットを取り付けます。
- ・棚板1枚につき、スパン1600mm以下の施工をしてください。
- ・その後ブラケットを避けるように、後桿木を長さカットして取り付けます。

- ・桿木の取り付けは奥勝ちで施工してください。
- ・ビスはワッシャーをはめた後打込んでください。
- ・同様に横桿の取り付けを行ってください。

■棚板奥行き600mmの場合



ホワイト色: JDWB003-W
ブラック色: JDWB003-K
1本入
490×245×32mm



4 押入れ棚板の長さカット

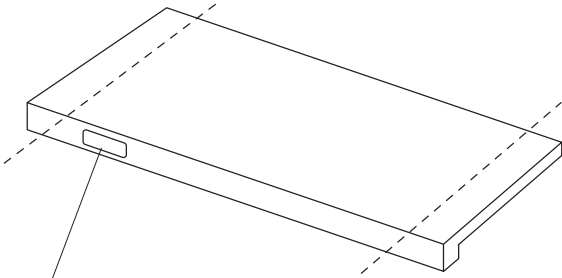
- ・押入れ内寸法(壁面内々)より5mm短くカットします。

※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。

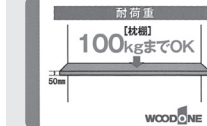
!**注意**

棚板は両側ともカットできますが、カットする際は耐荷重シールをカットしないようにご注意ください。



耐荷重シール

(枕棚用)



WOODONE

(中段用)



WOODONE

ご注意

5 押入れ棚板の固定

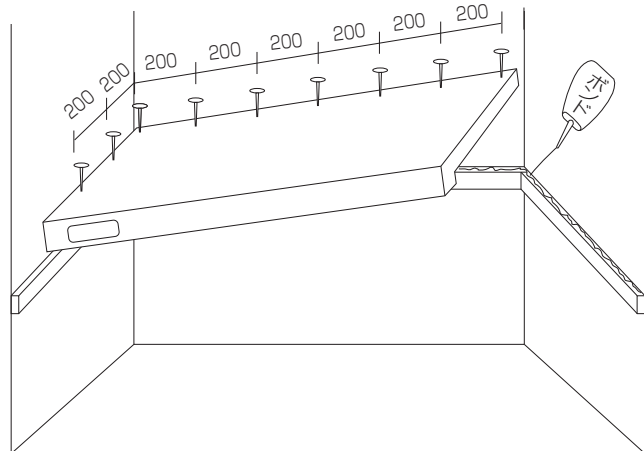
- ・桟木に木工用ボンド(現地調達)を塗布し、釘またはビス(現地調達)で固定します。

!**注意**



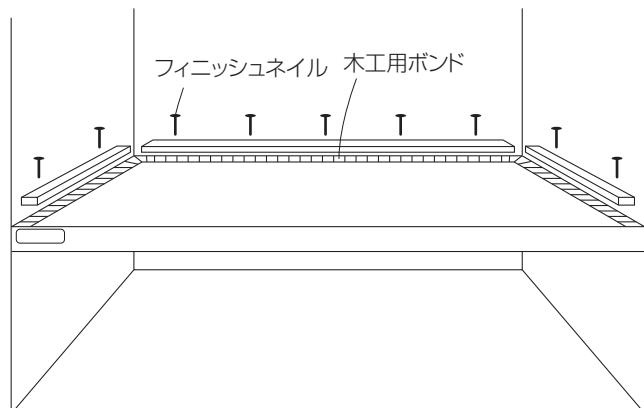
釘はN-30以上・ピッチは製品サイズに関わらず200mm以下でお願いします。

必ずおこなう



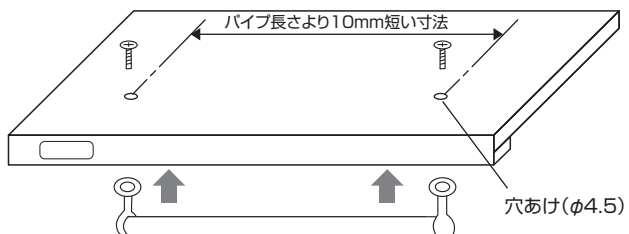
6 雑巾すりの取り付け

- ・棚と壁面との隙間・釘跡を隠すように取付けてください。
- ・フィニッシュネイルと接着剤を併用して固定します。フィニッシュネイル打ち込みの際は⑤で棚板の固定に使用した釘、またはビスに干渉しないよう注意してください。



7 パイプハンガーの取り付け

(1) 位置決め

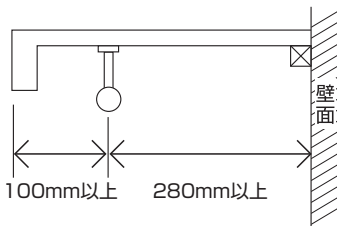


4.5尺以上の使用の場合は、
中吊りブラケット(同梱)を取り付けてください。

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、ハンガーが前框と接触したり、
壁面に服が当って、掛けられなくなることがあります。



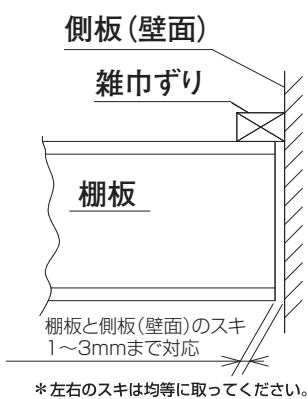
(2) ビスの締め付け



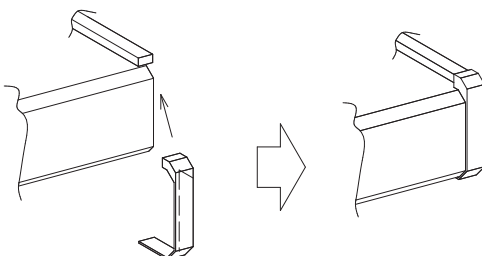
ねじ山破損防止のため、ビスの挿入・締め付け時は
電動ドライバー等の使用はさけてください。



8 スキマ隠し



施工要領

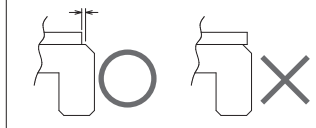


隙間キャップ裏側の粘着
テープはく離紙をはが
し、ツバの部分を差し込
んで圧着してください。

*左右有り。
本図は右側を
示しています。

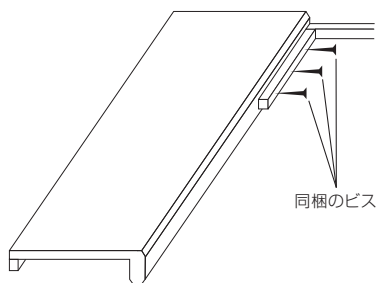


雑巾ずりは枕棚の面取り部
分より出ないように取り付
けてください。



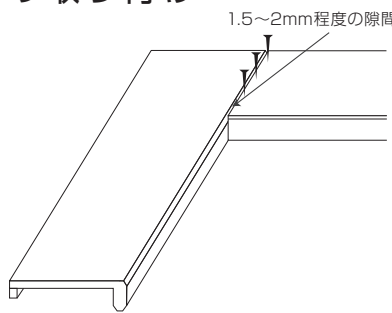
Lコーナーキャップと目地キャップの取り付け方法

① 桁木の取り付け



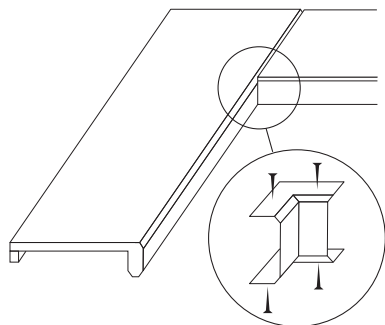
押入れ棚板の表面より15mm下がった位置に桿木を固定します。
L字コーナー＆目地キャップにφ4.2×50mmのビスが3本同枠されています。

② 棚板の取り付け



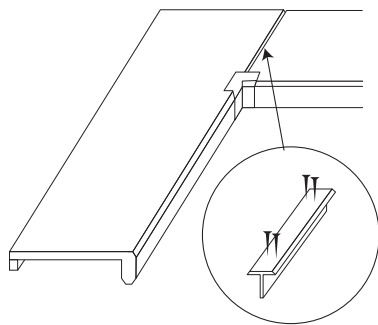
桿木に木工用ボンド(現地調達)を塗り、目地キャップを差し込む程度隙間を空け、棚板をセットし、目地キャップで隠れる位置にネイルで固定します。

③ Lコーナーキャップの取り付け



Lコーナーキャップをウレタン系接着剤(現地調達)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。目地キャップをウレタン系接着剤(現地調達)を塗布した溝にセットしてください。必要に応じて、長さ30~40mmのカラーネイル(現地調達)で固定してください。



必ずおこなう

押入れ棚板を製品長が2mを超えて「かね手」を使用する場合、必ず束セットや枕棚用吊り金具、カウンター用ブラケット「ツヨイノ」等を取付け補強を行ってください。

※ツヨイノは中段の補強には使用しないでください。

施工終了後

養生の方法

当て傷、擦り傷などが付かないよう保護紙などでカバーするか、取り外して傷の付かない場所に保管してください。

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ると、シートのはがれやシミの原因となります。
- 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・変質があるので、絶対に使用しないでください。

