

燃ウッドワン

〒 738-0023 広島県廿日市市下平良 1-12-1

[商品相談窓口]

og.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

MEB-C



2180925365493

施工業者様用

〈施工説明書〉

H24 2方枠 クローゼット専用枠

ドレタス

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。



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、脱落の原因となり危険です。

・インパクトドライバーで締めすぎないようにする。 インパクトドライバーの締めつけトルクが強すぎると、ビスが空回りしてしまう おそれがあります。 ・上レールの固定はインパクトドライバーを使用しない。 上レールの固定に際し、インパクトドライバーを使用すると基材に割れが発生 したり、ビスが空回りしてレールや扉が落下する原因となります。



・開梱後は換気を行なう。

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 換気を行うようにしてください。

・ビスはビス穴に取り付ける。

ビスはビス穴加工以外の位置にビスを取り付けると、枠材に割れが発生し、扉の脱落の原因となり危険です。

・躯体に欠点がないことを確認する。

躯体接合金具を取り付ける際、躯体のビスがあたる部分に節や割れなどの欠点がある場合、金具が固定されず枠材がはずれる原因となり危険ですので、強固に固定できるよう下穴やパッキンを入れてください。

・同梱の金具を使用する。

本製品の取り付け、施工には必ず同梱の金具類を使用してください。

お願い

- ・施工完了までは、立て掛けたりすると反りの発生原因となりますので、水平になるように保管してください。
- ・照明灯・ストーブなどを近づけると熱により変色しますので、開梱後施工完了まで1メートル以上離してください。

施工終了後

養生

当て傷·擦り傷等がつかないよう保護紙等でカバーして養生してください。粘着テープなどは直接商品に貼り付けないようにしてください。

お手入れのしかた

枠材が汚れている場合は、水で薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい布を堅くしぼってふき取り、乾いた布で仕上げてください。ベンジン・アルコール・シンナー・塩素系洗剤などの溶剤を使用すると変色・変質しますので、絶対に使用しないでください。

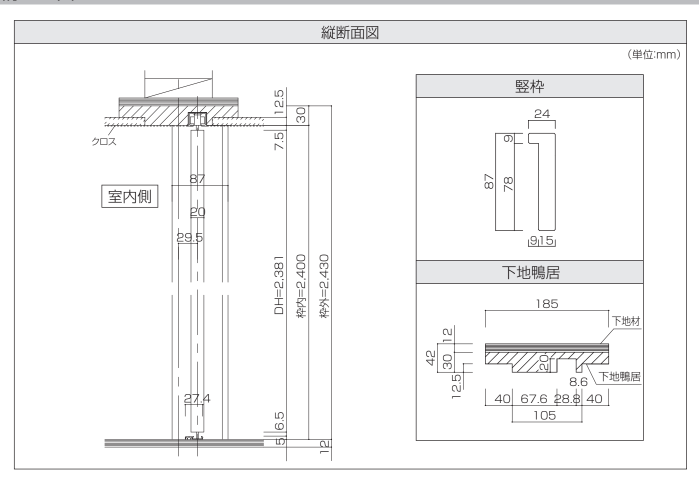
開梱

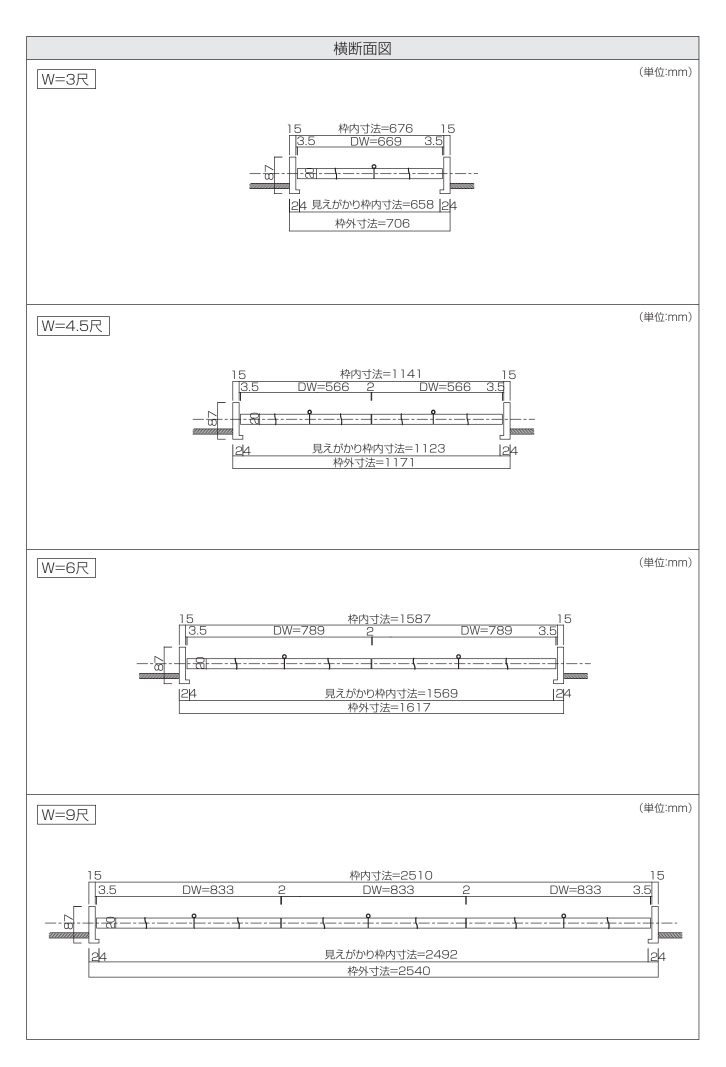
■梱包内訳表

	枠材			レール		上下ランナー		金具		
	竪枠	下地	下地鴨居	上レール	下レール	上ランナー	下ランナー	上固定ストッパー	下固定ストッパー	レールエンドキャップ
				4		ZH5K01	ZH5K02	ZH5K13	ZH5K15	ZYENDN25
3尺						2個	2個	1個	1個	1個
4.5尺 6尺	2本	1本	1本	1本	1本	4個	4個	2個	2個	_
9尺	1					6個	6個			

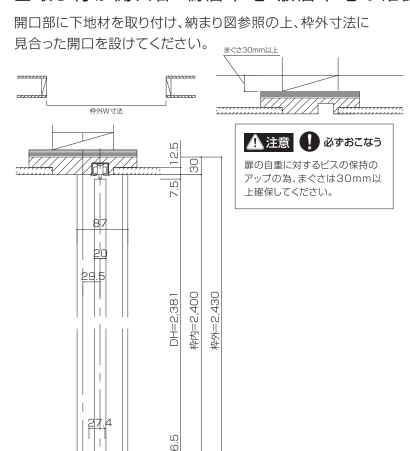
	その他	ビス						
	化粧キャップ	上レール用ナベビス	下レール用サラビス	鴨居組み立てビス	竪枠取り付けビス			
	8	ZZIIIIII (A)	STUTIFIE (B)		<u></u>			
	ZY085●	ZH5K92	ZH5K93					
3尺		3本	3本		8本			
4.5尺	O/EI	4本	4本	4本				
6尺	8個	5本	5本					
9尺		7本	7本	6本				

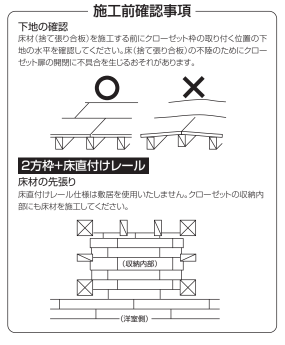
納まり図





■取り付け開口部・鴨居下地・敷居下地の確認

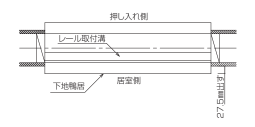




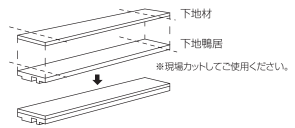
■天井下地鴨居の取り付け

LC.

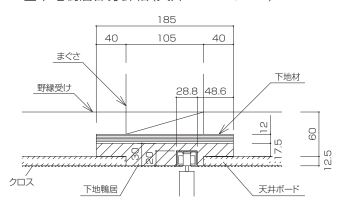
天井下地鴨居を柱や間柱間に納まるよう、現場カットしていただき施工をしてください。 天井下地鴨居を壁仕上がり面より27.5mm出して、鴨居が垂れ下がらないように 同梱の鴨居組み立てビスを使用してレール溝からビス固定してください。 ※レールが入るため、ビス頭が飛び出さないように注意お願い致します。



2枚1組の鴨居です。施工 前にフィニッシュや木ビス (現場調達)等で仮止めし て施工していただく事を お勧めします。

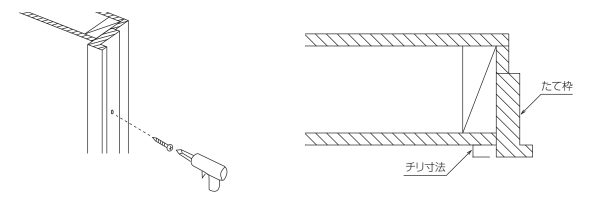


■下地鴨居部分詳細(天井PB12.5mm)



■たて枠を取り付け

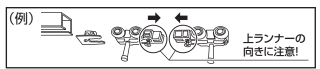
壁仕上り面よりチリ寸法を考慮して、たて枠を同梱のビスで取り付ける。



■上・下レールの取り付け

・上ランナー、上固定ストッパーの挿入

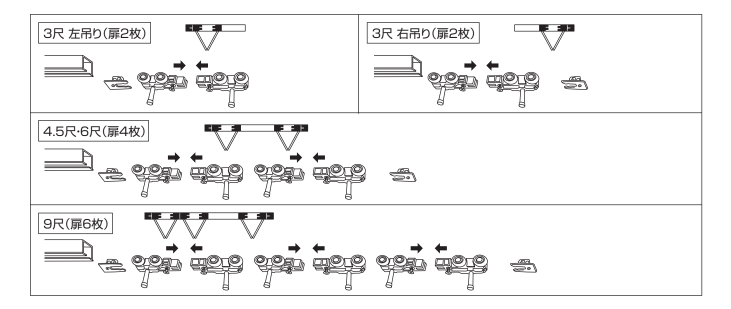
※上ランナーのレール挿入向きに注意してください。



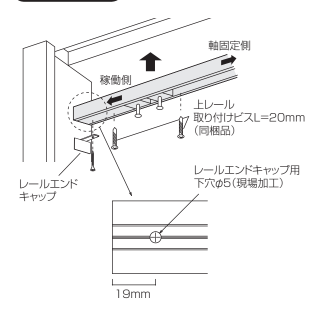


上固定ストッパーを確実に固定してください。

固定されてないままや、逆向きに挿入した状態で扉を取り付けた場合、ストッパーが破損するおそれがあります。



3尺の場合



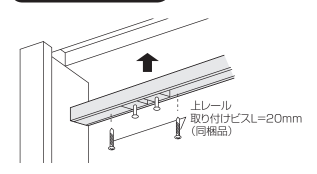
- ①上レールの稼働側の端から19mmの位置に レールエンドキャップを取り付ける下穴の センターが来るようにφ5mmの下穴をあけます。
- ②上レール取り付けの際、鴨居に直径2mmのキリで深さ 10mm程度の下穴をあけ、レールを軸固定側の竪枠面 に寄せて付属のビスを使用して取り付けます。
- ③上レール取付後、①であけた下穴に合わせて レールエンドキャップを取り付けます。

▲注意 ◇禁止

インパクトドライバーは使用しないでください。

上レール取り付けの際、インパクトドライバーは使用しないでください。 ビスが空回りしレールが落下する原因となります。

4.5・6・9尺の場合



上レール取り付けの際、鴨居に直径2mmのキリで深さ10mm程度の下穴をあけ、付属のビスを使用して取り付けます。

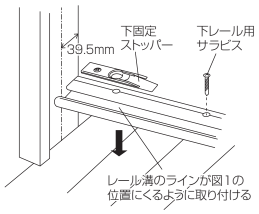
▲注意 ◇禁止

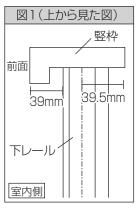
インパクトドライバーは使用しないでください。

上レール取り付けの際、インパクトドライバーは使用しないでください。 ビスが空回りしレールが落下する原因となります。

■床直付けレールの取り付け

床直付けレールの取り付け



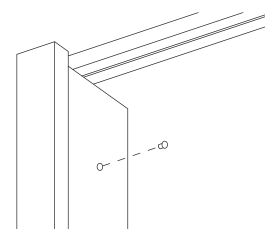


竪枠の収納内部側から39.5mm入った位置に レール溝の中心を合わせるように取り付けてください。 ※ビスが収納内部にくるように取り付けてください。

床直付けレールを取り付けた後、下固定ストッパーを レールの上から動かないようにしっかり固定します。

■キャップの取り付け

キャップの取り付け



竪枠のビス穴に付属の化粧キャップを差し込みます。