

販売店様・加工店様へお願い

この度は、当社製品をお買上頂き誠に有難うございます。
枠の組立・取付の際には、本マニュアルをご一読頂きますようお願い申し上げます。

絵表示	意味
	取り扱いを誤ると、使用者が傷害を負う危険や物的損害の発生が想定されることを示しています。
	「必ず行なっていただく事」を示しています。

- 注意** ・ホームテリア商品は常に湿気のある場所へのご使用は避けてください。
- 注意** ・直接日光に当たる場所への保管は避けてください。
- 注意** ・施工時、雨がかららない様にご注意ください。
- お願い** ・取付の際、水平・垂直・ねじれ（対角）にご注意ください。

開口部の作り方

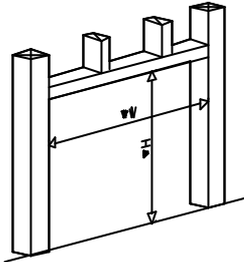
製品寸法（W，H）を確認した上、
下記の寸法を参照して
開口部を作ってください。

開口部は差し金、
下げ振り等を使用して
水平・垂直に
ご注意ください。

製品寸法表

		単位:mm	
呼 称		6尺間	9尺間
呼 称	H \ W	1643	2552
5.9尺	1804	W1HW1617H	W1HW2517H
6.04尺	1847	W1HW1618H	W1HW2518H
6.6尺	2017	W1HW1620H	W1HW2520H

表中W・Hは、それぞれの枠幅・枠高を示す。



開口▼W=枠W+10mm
開口▼H=枠H+5mm

梱包内容

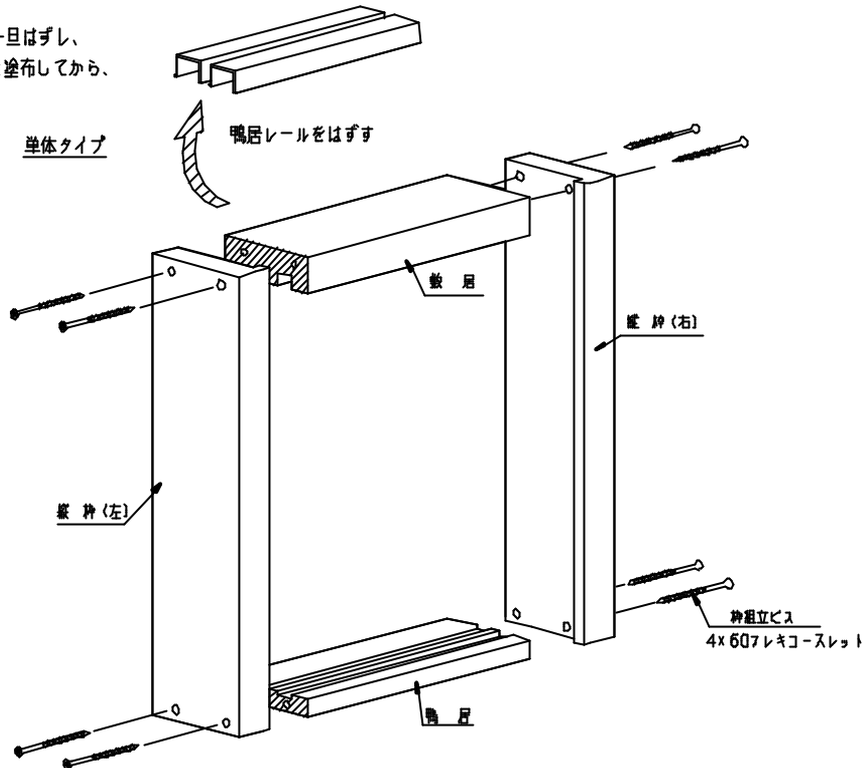
枠梱包

梱包内容	姿 図	単 体		単 体		
		1677/1804	1620	2517/2518	2520	
鴨居		1	1	1	1	
数 居		1	1	1	1	
縦 枠(左右)		左右 各1	左右 各1	左右 各1	左右 各1	
鴨居レール		2	2	2	2	
数居レール		2	2	2	2	
ビス		枠組立ビス (3.5x50フレキコ-スレット)	8	8	8	8
		枠取付ビス鴨居・数居用 (3.5x50フレキコ-スレット)	8	8	12	12
小口シート		2	2	2	2	
組立・施工マニュアル		1	1	1	1	

本体梱包 扉 本体

枠部材の組立

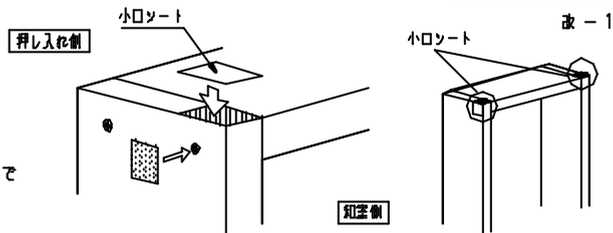
鴨居にセットされている鴨居レールを一旦はずし、
各部材の断面に、木工用ボンド（別途）を塗布してから、
下図に従い枠を組立てください。



斜線部には木工用ボンド
を塗布してください。（別途）

縦部材の小口の処理

- ① 縦枠の小口部に小口シートを貼り付けてください。(上部和室側)
小口シートは部材断面に合わせてきれいに貼り指で強く押しつけてください。
細線模を両仕切りとして使用する場合には別売りの小口シートをお求めください。
- ② 厚さ18mmの畳寄せを使用した場合、組立ビスの頭部が露出する場合がありますので小口シートで処理を施してください。(縦枠の上部部と中鴨居部)



枠の取付け

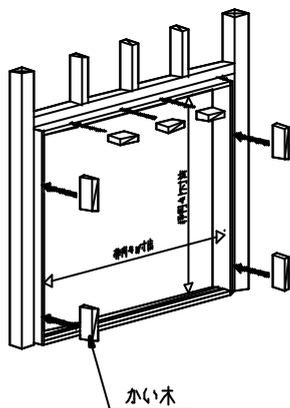
組み立てた枠を開口部へ挿入し、出入り、水平・垂直、ねじれを十分に調整した後、
ファイナ（かい木）を約300mm間隔で入れ木ビス（同梱）で固定してください。

① 鴨居、敷居側の取付

付属されている取付ビス（3.5×50フレキコースレット）で鴨居、敷居を取付けます。
取付後、鴨居、敷居レールをはめ込んでください。鴨居レールには、両面テープが
付いていますので、離型紙を剥がして強く圧着してください。

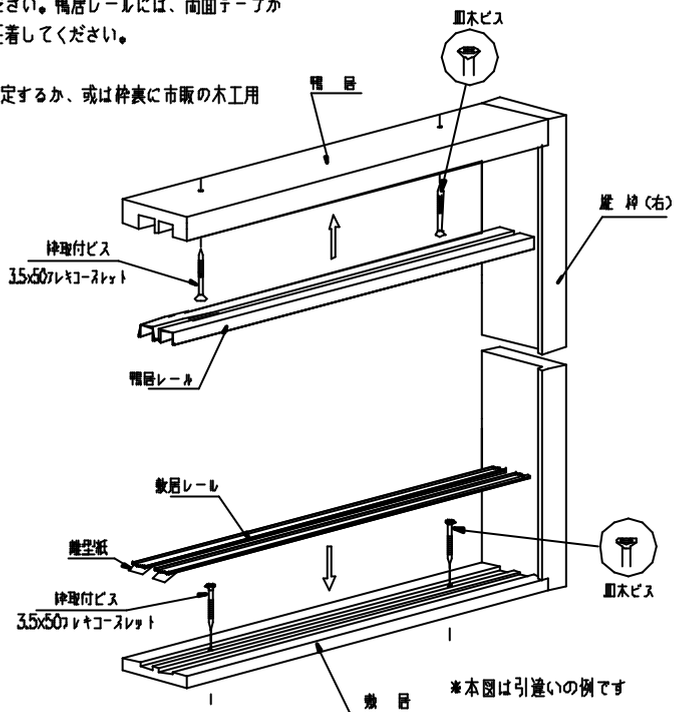
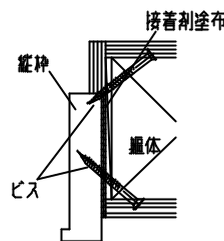
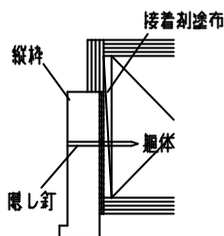
② 縦枠側の取付

縦枠は枠の縁に躯体側から斜めにビスで固定するか、或は枠裏に市販の木工用
接着剤をつけて隠し釘で固定します。



枠内々寸法 [単位:mm]

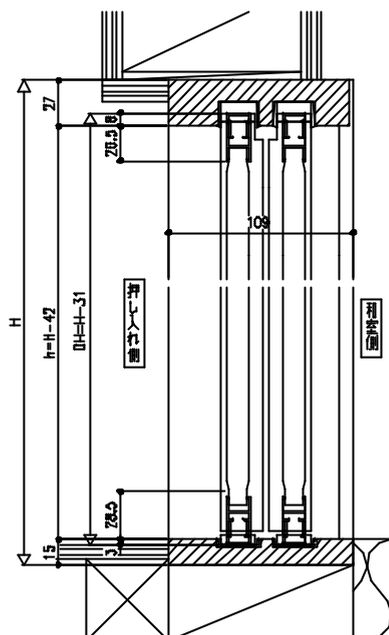
記号	H	W
6 面 用 WIHW1617H	1762	1583
WIHW1618H	1805	1583
WIHW1620H	1975	1583
9 面 用 WIHW2517H	1762	2492
WIHW2518H	1805	2492
WIHW2520H	1975	2492



*本図は引違いの例です

参考納まり図

躯体 縦断面



4枚引き合わせ部

