

施工業者様用

〈施工説明書〉

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]

フリーダイヤル
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

デザイン長押

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



警告

使用に際して以下の注意が守られない場合、人が死亡または重症を負うおそれがあります。確実にお守り下さい。

・はさまれ注意!

部材と部材のあいだに、体の一部が入っている状態で施工をすると、ケガをする場合がありますのでご注意ください。



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。



禁止

・屋内専用です。

屋外や浴室に使用すると、湿気、雨漏れ、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。

・ぶら下がり禁止!

長押にお子様かぶら下がったり、上に乗って遊んだりすると、板が破損したり、脱落してケガの原因となりますので絶対にしないでください。



必ずおこなう

・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。

・間柱・補強材等の下地処理

デザイン長押は、壁面に直接固定するため、間柱・補強材など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、所定の位置に躯体下地の準備をしてください。

・開梱後は換気を行ってください。

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。

・下地材の取り付けは確実に固定してください。

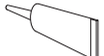
化粧造作部材が落下して、ケガの原因となりますので、下地材の取り付けは壁面より、柱・間柱に確実にビス等で固定してください。

施工の前に確認してください

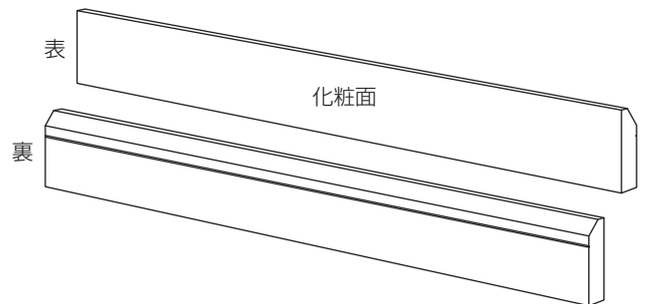
■ 開梱

梱包を開いたら数量に不足及び損傷等の問題が無いかどうかを確認してください。当製品は木質製品です。輸送中・施工中の水漏れは厳禁です。開梱後、製品に水漏れ等の不具合があった場合に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。また開梱後は速やかに施工してください。開梱後の製品吸湿には十分注意して施工をお願いします。

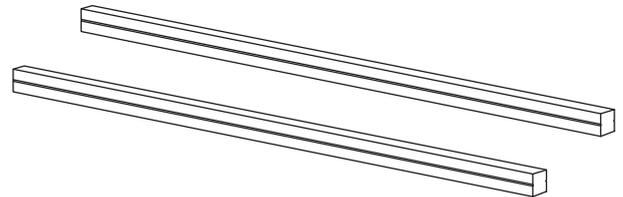
梱包内容

| 名称 | 商品サイズ | | |
|---|-------------|---------------|---------------|
| | 3尺 (900) | 6尺 (1,840) | 9尺 (2,730) |
| 長押本体 | 1本 | 1本 | 1本 |
| 取付棧木 | 2本 L=860 | 2本 L=1,800 | 2本 L=2,690 |
|  本体+取付棧木 取付ビス 皿ビス Φ3.3×35 | 3本 | 5本 | 7本 |
|  壁下地+取付棧木 取付ビス 皿ビス Φ4.2×69 | 3本 | 5本 | 7本 |
|  本体棧木+取付棧木 取付ビス 平頭ビス Φ3.5×50 | 3本 | 5本 | 7本 |
|  接着剤 | 1本 | 1本 | 1本 |

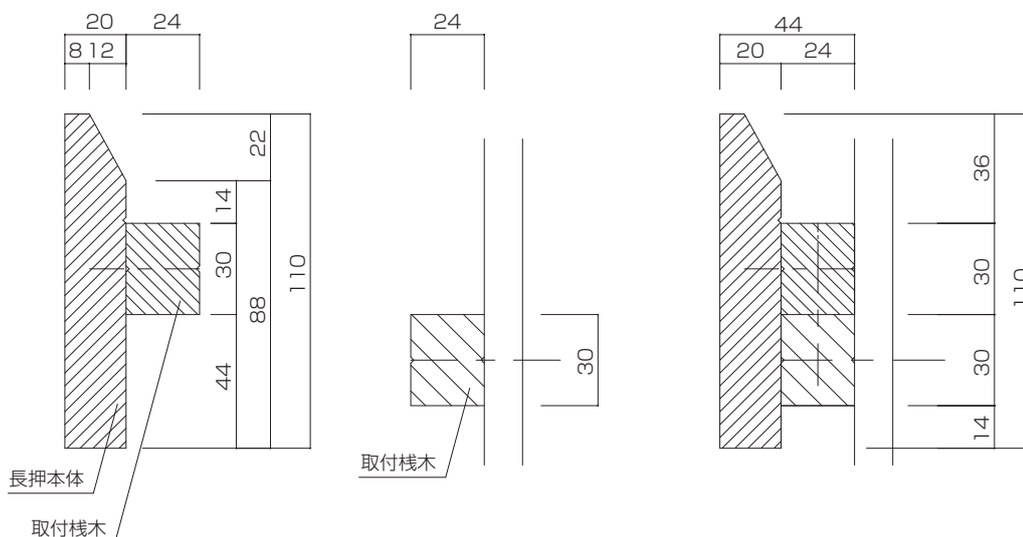
●長押本体(厚み20mm 幅110mm)



●取付棧木(厚み24mm 幅30mm)



商品仕様



施工手順

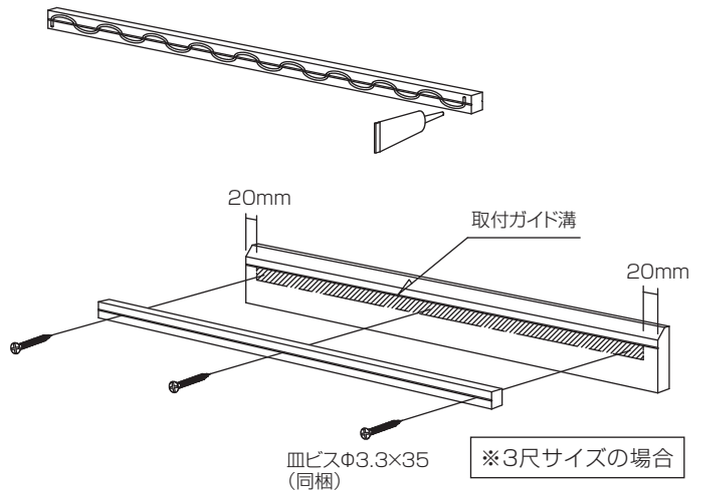
1 長押本体と取付棧木の取り付け

[1] 長押本体に取付棧木を1本取り付けます。取り付けの際に、同梱の接着剤を取付棧木の片面に塗布してください。

[2] 長押本体の裏面に、取付棧木を取り付けます。長押本体の裏面に、取付ガイド溝が付けてあります。その溝を、取付棧木の上面に合わせ同梱のビスで止めます。取付棧木の取付位置は、両側20mm控えてください。各サイズのビス止の推奨位置は次ページ「各部材寸法ごとの推奨ビス位置」をご確認ください。

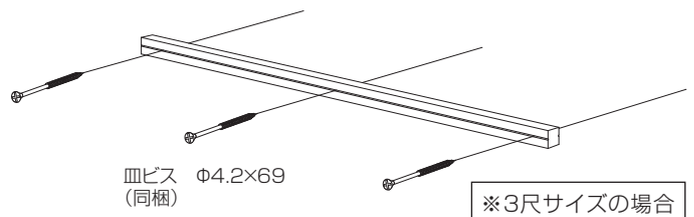
⚠ 作業時の注意

ビスで取り付ける作業時にインパクトドライバー等で取付棧木に深く打ち過ぎると長押本体の化粧面まで飛び出す可能性がありますので、ご注意ください。

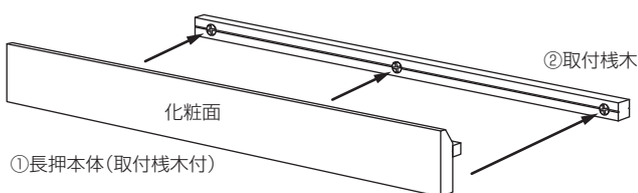


2 壁下地と取付棧木の取り付け

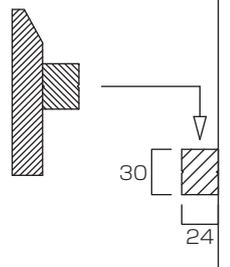
壁下地に取付棧木を同梱のビスで確実に取り付けます。取付棧木は平行になるよう水平器などを使用し位置決めをお願いします。下地は、ピンタイプの下地探しや下地センサーで御確認をお願いします。各サイズの推奨の取り付け位置は次ページ「各部材寸法ごとの推奨ビス位置」をご確認ください。



3 1・2 の取り付け

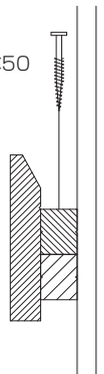


[1] 壁に取り付けた取付棧木に、長押本体(取付棧木付)を取り付けます。長押本体が壁に取り付けた取付棧木の上に乗るようにしてください。



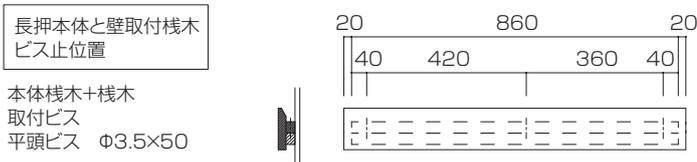
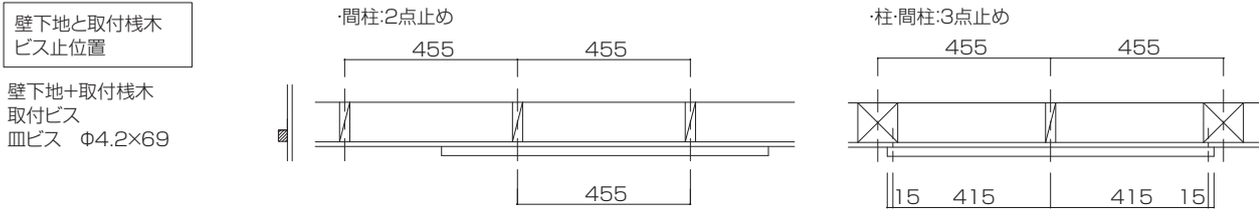
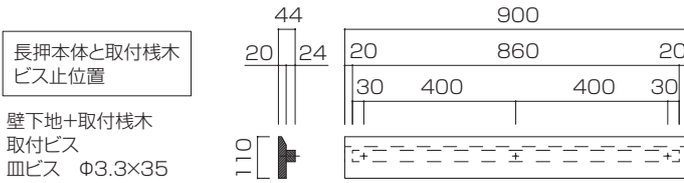
[2] 長押本体の上面より同梱のビスでしっかり取り付けてください。取付は以上になります。

平頭ビス φ3.5×50 (同梱)

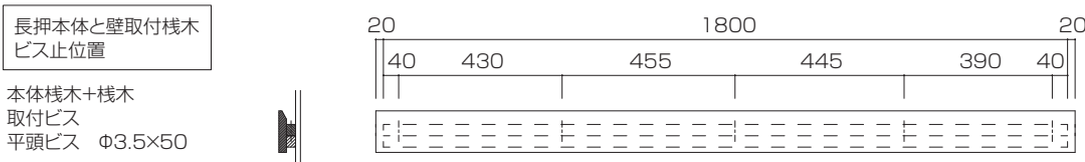
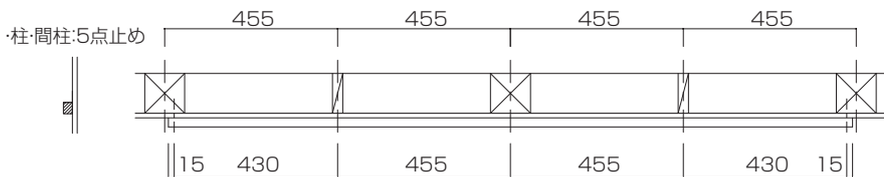
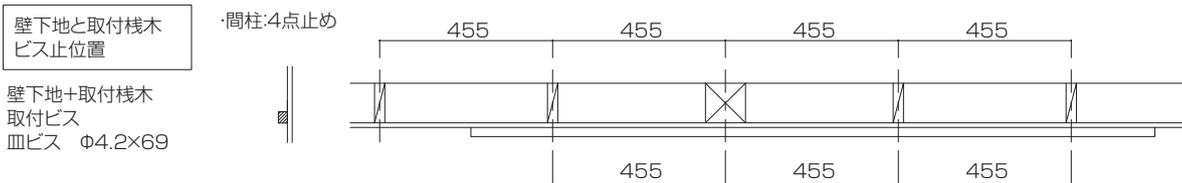
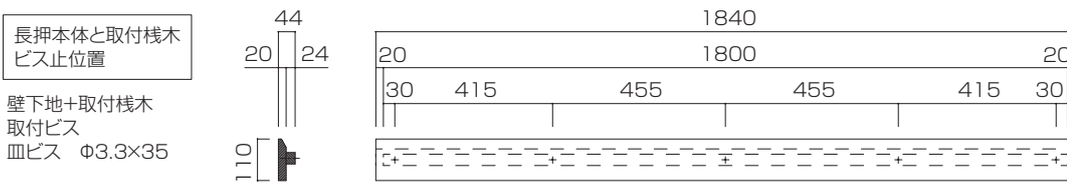


各部材寸法ごとの推奨ビス位置

■ 3尺

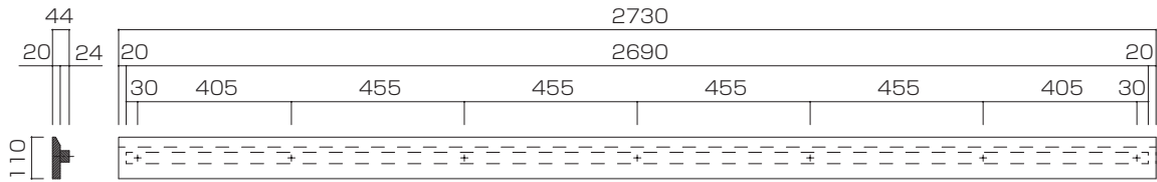


■ 6尺



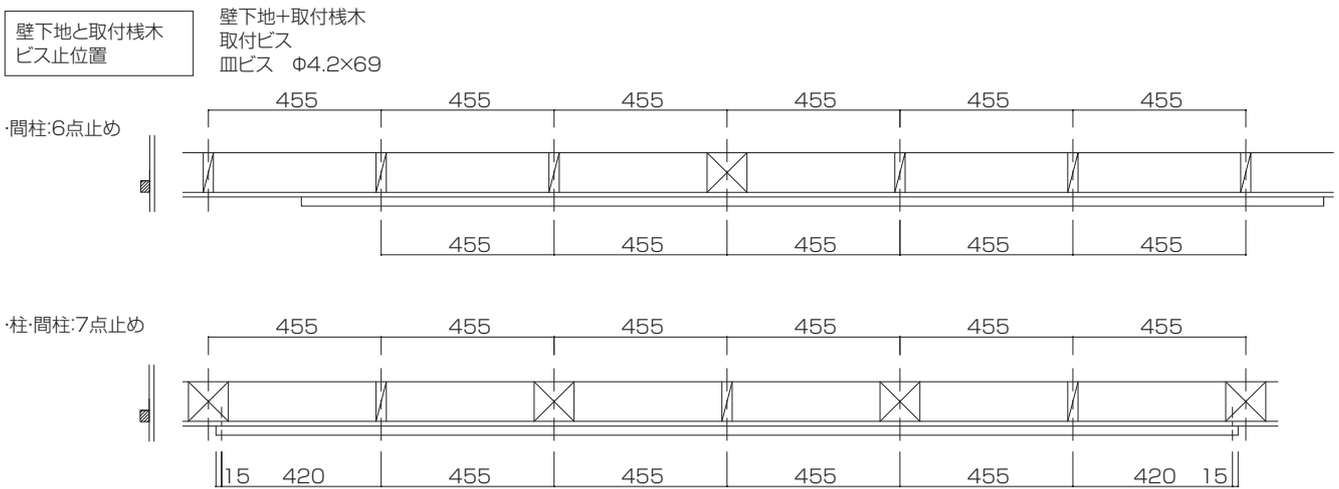
■ 9尺

長押本体と取付棧木
ビス止位置



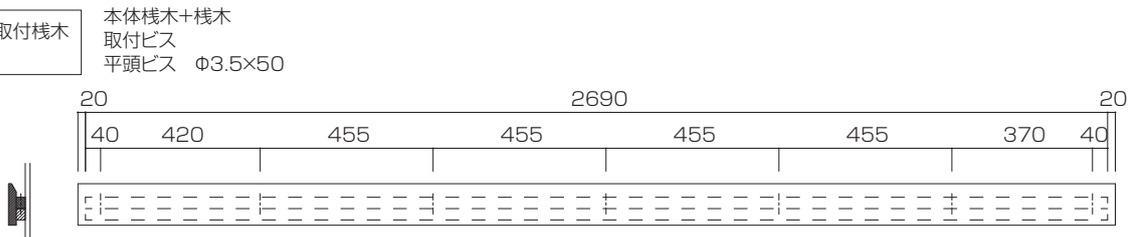
壁下地+取付棧木
取付ビス
皿ビス $\phi 3.3 \times 35$

壁下地と取付棧木
ビス止位置



壁下地+取付棧木
取付ビス
皿ビス $\phi 4.2 \times 69$

長押本体と壁取付棧木
ビス止位置



本体棧木+棧木
取付ビス
平頭ビス $\phi 3.5 \times 50$

⚠ 注意

ビス止め推奨位置に壁下地がない場合、必ずまぐさや12mm以上の合板等を下地に入れてください。

