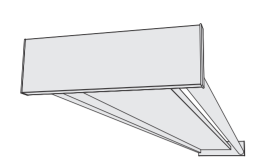
取付説明書



このたびは、多目的シェルフ Wally をお買い上げ頂き、ありがとうございました。 ご使用前にこの取付説明書をよくお読みになり、正しく適切な方法でご使用ください。

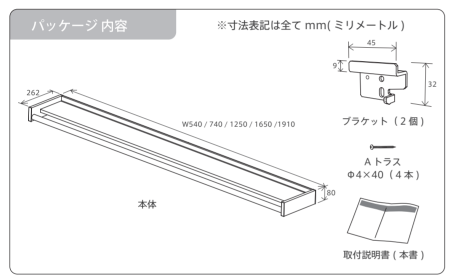


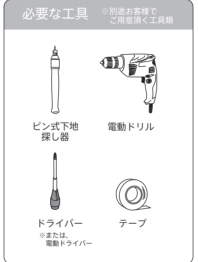
⚠ 注意

②次に市販のピン式下地探し器

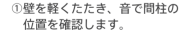
などで正確な位置を確認して

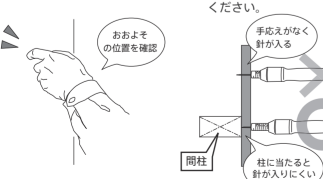
- ・ブラケットの取付は、必ず木下地に行ってください。
- ・本製品は、室内専用です。室外には取付しないでください。
- ・本体をブラケットにしっかりとはめ込んでください。
- ・本体を正しくはめ込むと、わずかに上向きに傾くように設計されていますが、 使用上問題はございません。(およそ1°傾くよう設計されています。)
- ・本製品の分解・修理・改造は行わないでください。
- ・高い位置に取り付ける際は、頭をぶつけないように注意してください。



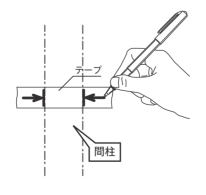


1 木下地(間柱まばしら)を探す





③テープに正確な間柱の位置を 書いてください。

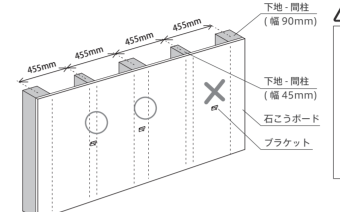


- ※壁の構造がわからない場合は、工務店や専門業者にご相談ください。
- ※コンパネ 12mm の場合強度不足になります。必ず、柱か間柱に固定してください。

2. 取付位置と穴あけ位置

※寸法表記は全て mm(ミリメートル)

①取付穴を確認してください。



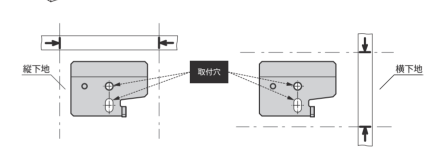
⚠ 注意

下地の間隔について

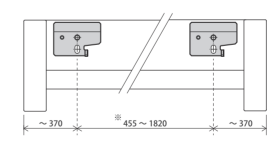
左のイラストは一般的な壁面の構造になっています。 下地の間隔は建築方法や現場により異なりますので、 必ず下地探しで下地の位置をご確認ください。

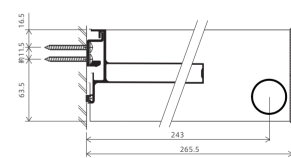
○一般的な下地間隔

一般木軸工法: 455mm 2×4工法: 500mm



②下の図を参考に穴を開ける印を入れてください。





※一般的な下地の入った壁面の場合、 ブラケットの間隔は以下の通りになります。

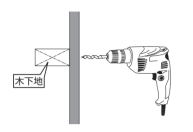
本体 W	ブラケットの間隔
1910	1365 / 1820
1650	910 / 1365
1250	910
740	455
540	455

★注意 下地の間隔は建築方法や現場により異なりますので、 必ず下地探しで下地の位置をご確認ください。

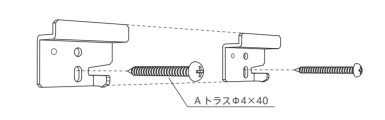
Wally Seldo Saldo Saldo

3. 壁面の穴あけとブラケットの取付け

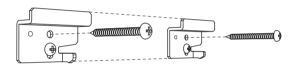
①木工用ドリルの刃 (Φ3mm) で、 深さ 40mmの穴をあけてください。



②ブラケットの高さが合っていることを確認し、下の長穴に AトラスΦ4×40を軽く締め込み、ブラケットを仮止めしてください。



③ブラケットの高さと水平を調整し、上の穴にAトラスΦ4×40を締め込んでください。

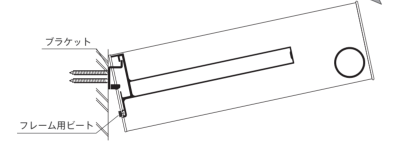


④高さが合っていることを確認し、 下部のネジを締め込んでください。



4 未体の取付け

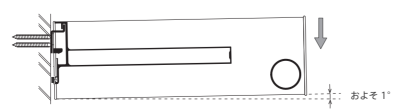
① ブラケットに対して本体を 斜めに引っかける。



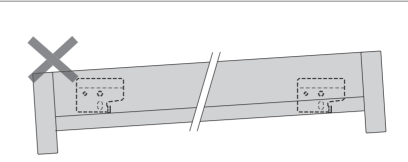
② 斜めに引っかけた状態で、 フレームの突起がブラケットの 突起に干渉しない位置になるまで、 斜めのまま下に下ろす。



③ 本体がおよそ 1° になるまで下げ、 がたつきがないことを確認する。

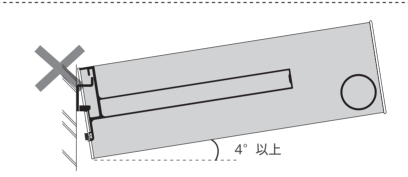


▲ 注意 本体がブラケットにきっちりとはまっているかどうかを確認



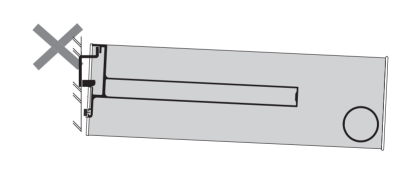
本体が斜めになっている。

→片側のブラケットにきちんと はまっていない可能性があります。 水平になるまで下げてください。



本体が 4°以上傾いている。

→フレームがブラケットに干渉して、 最後まではまっていません。 もう一度、斜めに向けながら 下げてください。



本体が下向きに傾いている。

→本体がブラケットに引っ掛かって いません。再度、本体を取外して ブラケットに引っ掛けてください。

5. 本体の取り外し

①本体を垂直方向に少し持ち上げる

