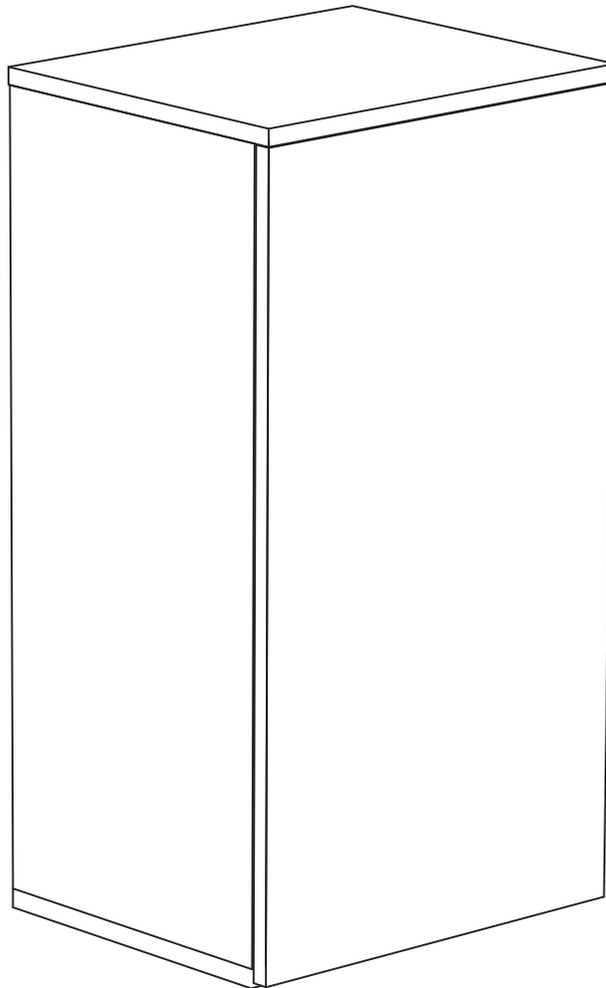




SHELL II⁺ CABINET

オルカ シェルII⁺ キャビネット



取扱説明書

ver. 1.1

この度は本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

ご使用になる前に必ずこの説明書をよくお読みになり、正しい使用方法、注意事項などをご理解の上、ご使用ください。

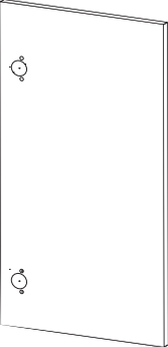
水、湿気等が原因となる亀裂、変形は製品の保証対象外になりますのでご了承ください。

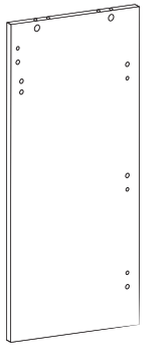
亀裂や変形が発生した場合は、ご使用をお止めください。

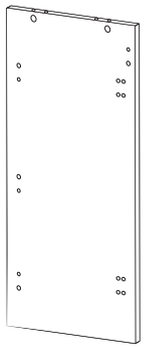
ご注意

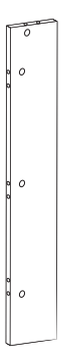
- ・ 専用サイズの水槽をご使用ください。
- ・ 水に濡れると亀裂や変形の原因となり、強度が低下します。水換えやメンテナンス等の際に水がかからないように注意してください。
万が一水がかかった場合は、必ずすぐに拭き取ってください。また、塩だれ等も定期的にふきとってください。
- ・ 本製品は風通しの良い場所に設置してください。また、低水温での使用はお控えください。低水温や、室温と水槽内水温の温度差が大きい場合、結露が発生します。
湿気や結露は、亀裂や変形の原因となります。
- ・ 直射日光が当たる場所に設置しないでください。変色の原因となります。
- ・ 設置する場所は水平器を使用し、水平で水槽の重量に十分耐えられる場所に設置してください。また、水槽に水を入れた後も水平器で水平を確認してください。
水平でない場合は設置場所を変更してください。水平でない不安定な場所に設置すると、水槽が割れる危険があります。
- ・ 水槽は家電製品の近くで使用しないでください。
- ・ 本製品は室内専用です。屋外で使用しないでください。
- ・ 組み立ては、大人2人以上で行ってください。1人で作業すると、転倒や破損、ケガをしたり、床をキズつける原因となります。
また、組み立て式家具の組み立て経験がない場合は、経験者の指導を受けて作業してください。

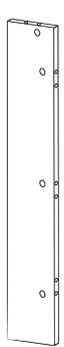
図	パーツ名	個数
① 	木製ピン	14
② 	ジョイントネジ+ ジョイントネジヘッド	14セット
③ 	長ネジ	6
④ 	ドアヒンジ+ネジ	2セット
⑤ 	ネジ用シール	14
⑥ 	プッシュオープナー+ ネジ+キャッチプレート	1セット
⑦ 	スペアパーツ	1

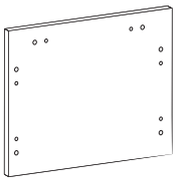

扉

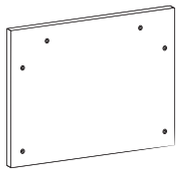

左サイドパネル


右サイドパネル

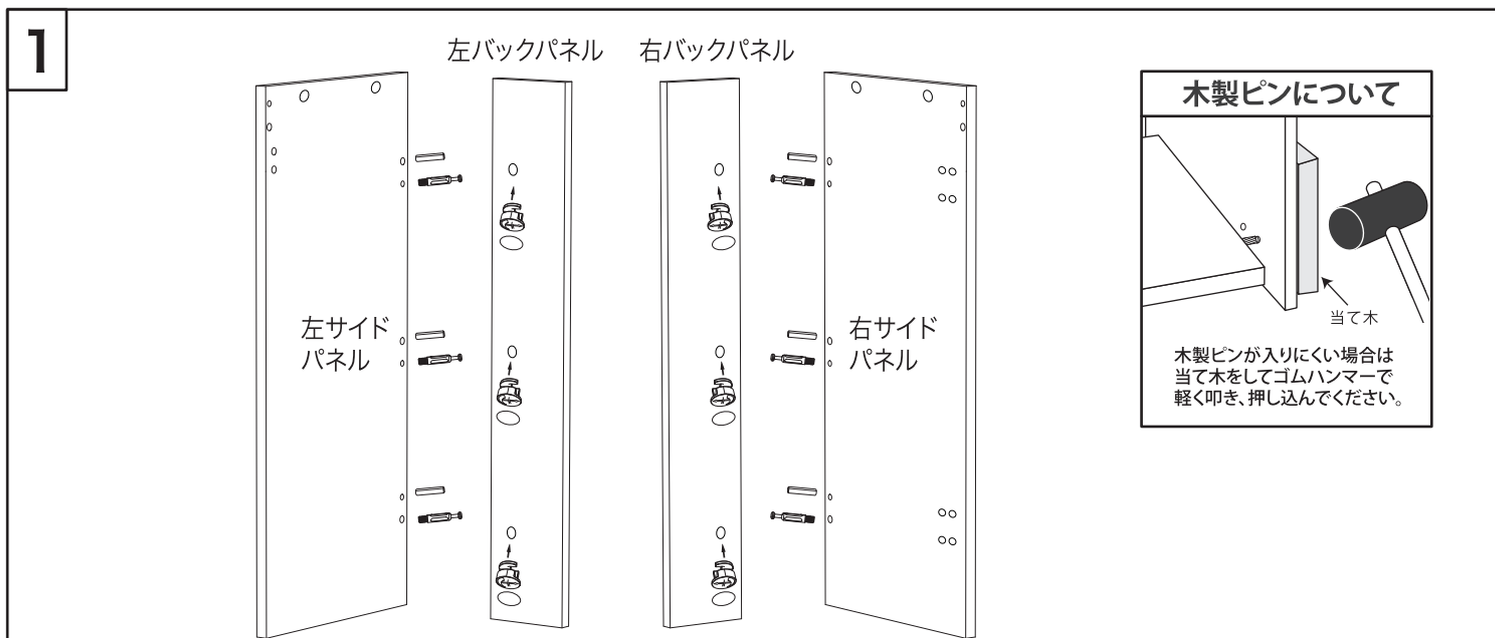

左バックパネル


右バックパネル


トップパネル


ボトムパネル


フロントパネル

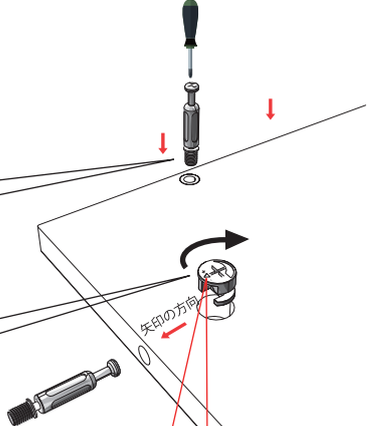


左右のサイドパネルとバックパネルの穴に、木製ピンとジョイントネジを取り付け、ジョイントネジヘッドで固定します。その後、ジョイントネジヘッドの上にネジ用シールを貼ります。

ジョイントネジのとめ方

①
ジョイントネジをドライバーでネジ穴に取り付ける

②
ナット穴にジョイントネジヘッドを入れ、回す



ジョイントネジは板面に対して垂直に、かつ締めすぎに注意して取り付けてください。斜めに取り付けたり、過度に締め付けると組み立て時にパーツ同士のズレが生じ、仕上がりにガタつきが出る原因となります。


垂直

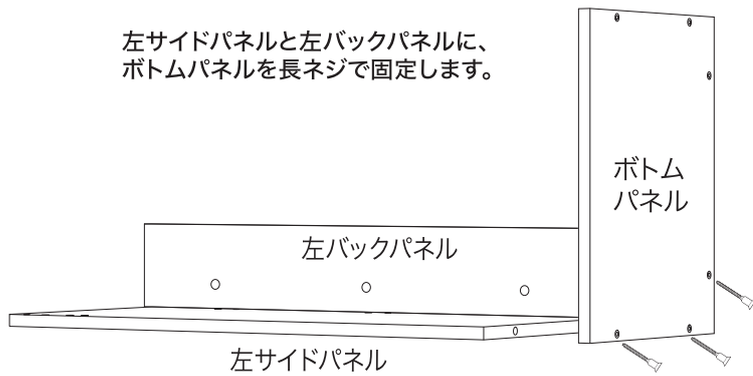

斜め


締めすぎ

注意：矢印<の方向をジョイントネジの向きに合わせてナット穴に入れる

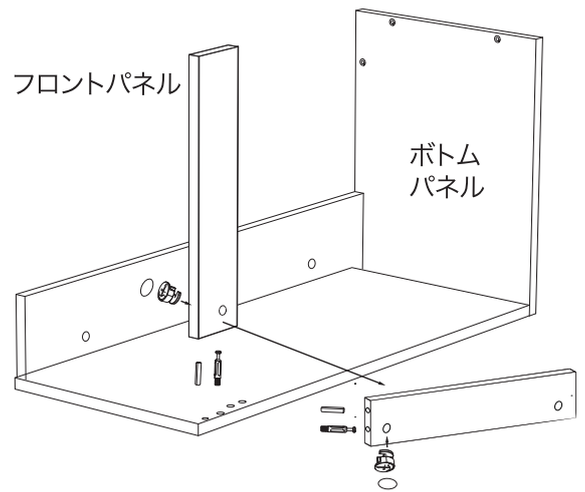
2

左サイドパネルと左バックパネルに、
ボトムパネルを長ネジで固定します。



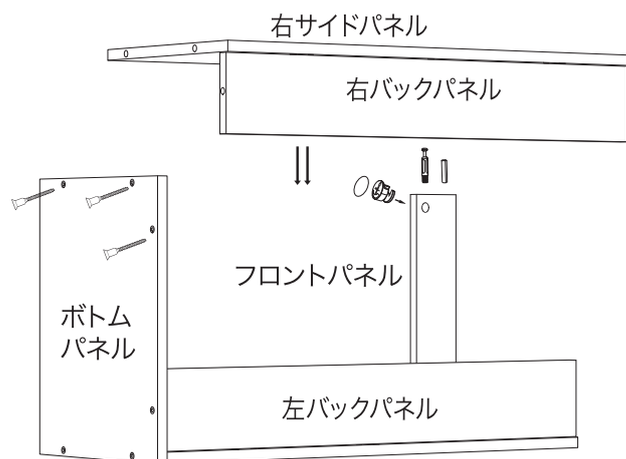
3

フロントパネルを木製ピンとジョイントネジ、
ジョイントネジヘッドを使用して固定し、
ジョイントネジヘッドの上にネジ用シールを貼ります。



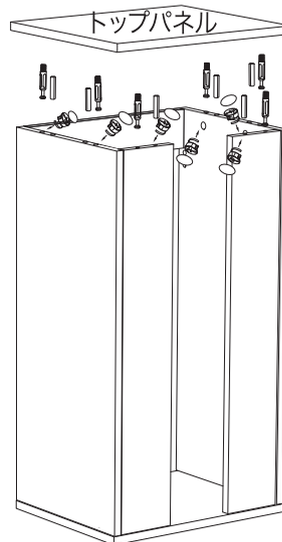
4

①で作った右サイドパネルと右バックパネルを
木製ピンとジョイントネジ、ジョイントネジヘッドを
使用して固定し、ジョイントネジヘッドの上に
ネジ用シールを貼ります。



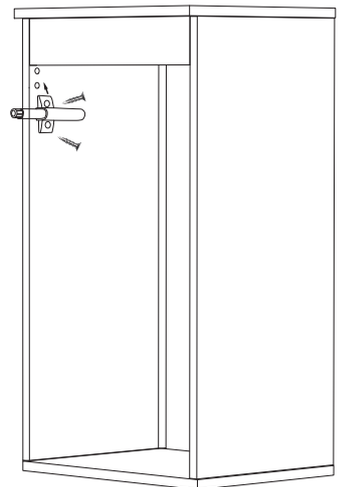
5

トップパネルに木製ピンと
ジョイントネジを取り付け、
ジョイントネジヘッドで固定し、
ジョイントネジヘッドの上に
ネジ用シールを貼ります。



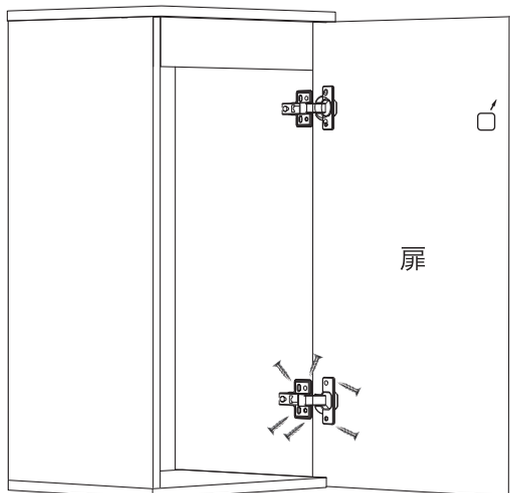
6

サイドパネルに
プッシュオープナーを、
ネジを使用して取り付けます。

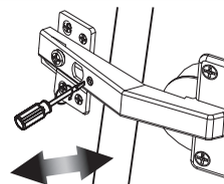


7

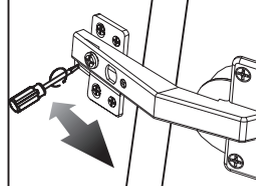
扉を、ドアヒンジ/ドアヒンジ用ネジを使用して取り付けます。
扉の内側にキャッチプレートを、
プッシュオープナーの位置に合わせて取り付けてください。



ドア位置の調整



左右調整



前後調整

8

完成

ガタつきがないかを確認します。

