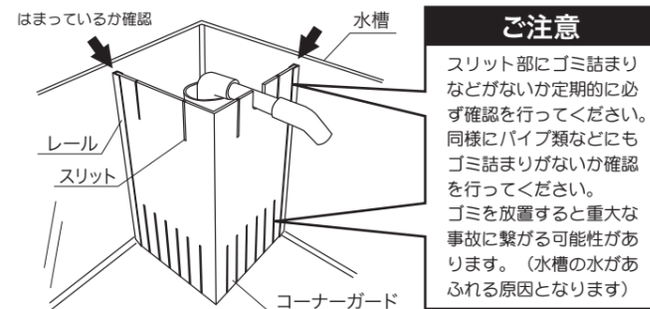


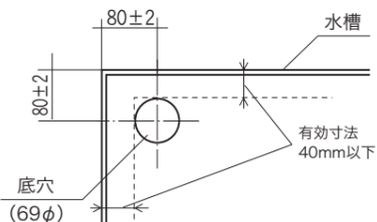
2 仕様

- コーナーガードはレール部にしっかりとハマっているか確認してください。



オーバーフロー穴位置

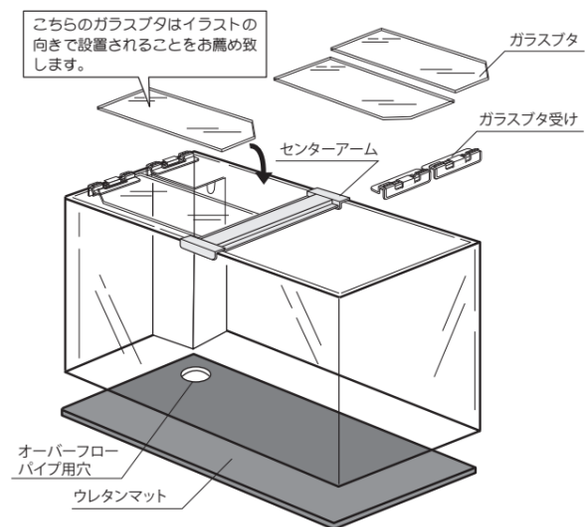
- 水槽の底の穴位置(中心位置)は、水槽外側より80±2mmの位置にあります。



- メタルハライドランプなど高光度、高照度のライトをご使用される場合は、センターアームが変形する恐れがありますのでご注意ください。
- アロワナなどの大型魚を飼育される場合は、魚がガラスプタをはね上げることがありますのでご注意ください。

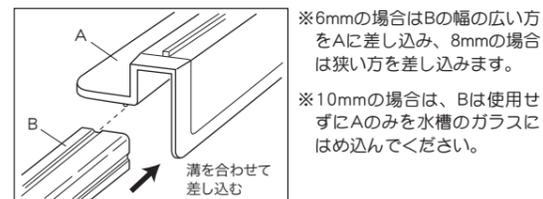
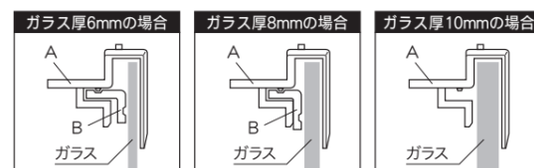
■必ず水槽の下に付属のウレタンマットを敷いてご使用ください。ウレタンマットを敷かずにご使用されますと水槽の割れや水漏れの原因になります。(底ガラスの穴にウレタンマットがかぶらないように設置してください)

■900L/1200Lのガラスプタをご使用の際は、センターアームを下図の様にはめ込んでください。センターアームは中央にはめてください。中央からずれるとガラスプタが落ちる原因になります。(600サイズの水槽には、センターアームは付属されていません)



■ガラスプタ受けの組み立て...

- ガラスプタ受けは、3種類のガラス厚に対応しています。ご使用される水槽のガラス厚を確認し、下図のように組み立ててください。



- ※保証書につきましては、レグラス水槽の取扱説明書にあります保証書をご利用ください。
- 保証の対象は、正常な使用状態においての水漏れのみを保証(無償修理)するものです。

※製品の改良又は、その他諸事情により断りなく製品の仕様を変更する場合があります。

レグラス オーバーフローセット

KOTOBUKI 取扱説明書

この取扱説明書は、大切に保管してください。

このたびは当社製品をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。
本書では、当社製品をご使用になる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防止するために、必ず守っていただきたいことを、次のように説明しています。

安全にお使いいただくために

必ずお読みください。

■ご使用の際には、次のことを守ってください。

警告

●本製品は、物を当てたり、叩いたり、乱暴に扱ったりしないでください。
割れたり、変形して水漏れをおこす原因になります。

注意

●風通しが悪く、水槽周辺が極端な温度差になる場所や、直射日光があたる所には設置しないでください。
周辺温度が10～30℃範囲内で、ほぼ一定の温度が保てる場所に設置してください。
●お手入れの際には、シンナーや洗剤などの薬品は使用しないでください。
●毎日、パイプの取り付け状態が正常か確認してください。給水パイプやオーバーフローパイプが外れると水槽の水がろ過槽に落ち、ろ過槽から水が溢れます。特に大型魚などを飼育される場合は、注意してください。
●お手入れの際などにポンプの作動を止めた場合や停電時は、水槽の水位がオーバーフローパイプ上部まで下がり、水がろ過槽に落ちますので、ろ過槽の水位は、その水量を見越した水量にしてください。

オゾン発生装置や直接照射タイプの殺菌灯などを使用されるとゴム・樹脂パーツを著しく劣化させますのでご注意ください。

組み立て方

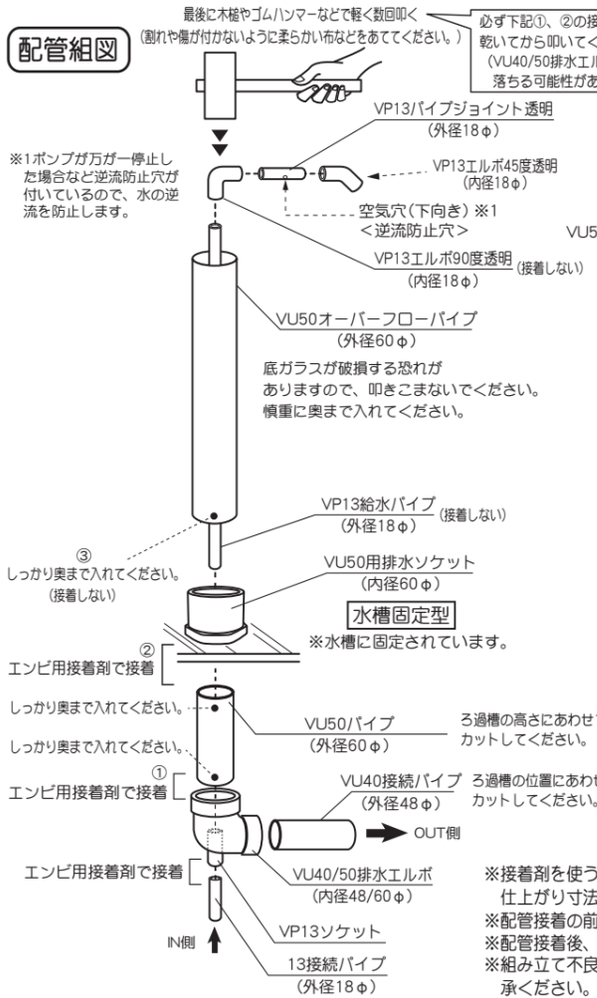
※本製品を組み立てられる前に、必ず別紙レグラス水槽の取扱説明書も良くお読みください。
●組み立てる前に、必ず水槽及び付属パーツに破損がないかご確認ください。

注意

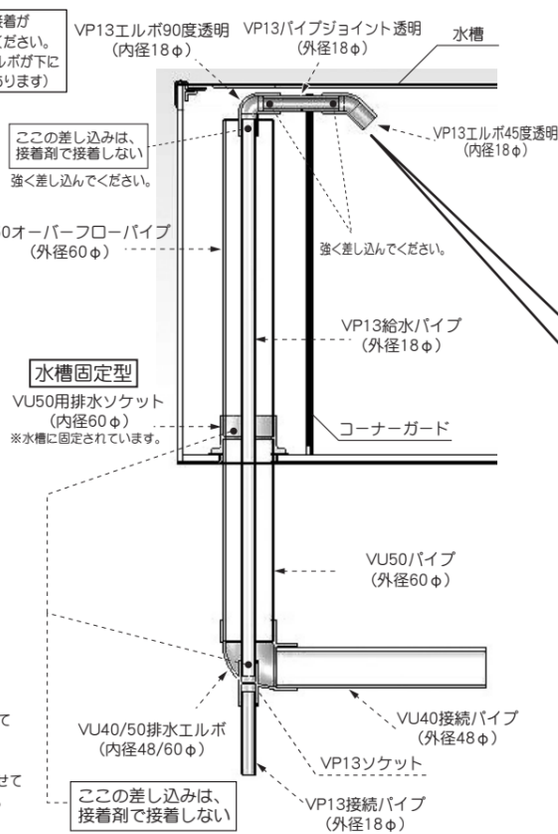
※下記、オーバーフローパイプの組み立ての前に、本紙裏面の図のように水槽の下にウレタンマットをセットしてください。

1 オーバーフローパイプの組み立て

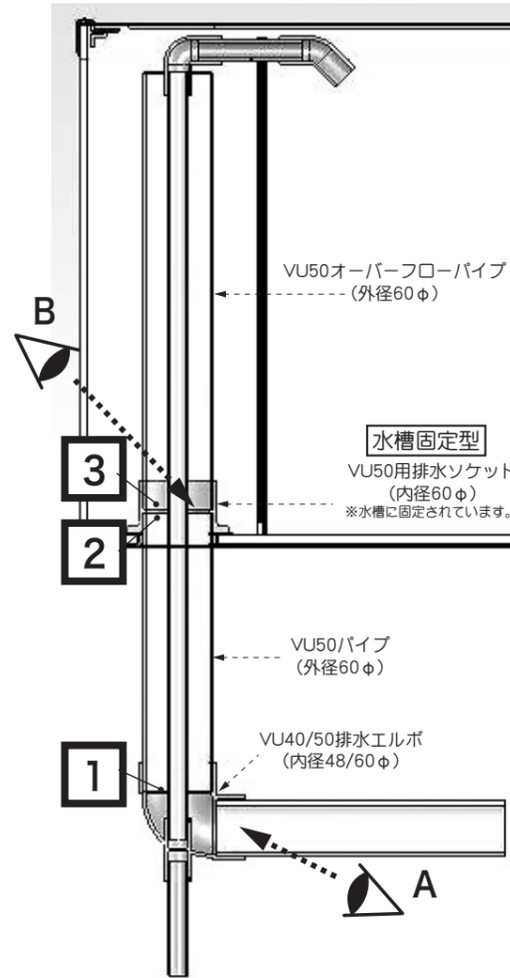
配管組図



配管断面図



組み立てのポイント



底ガラスのオーバーフローの穴位置の公差やコーナーガードのスリットの穴位置の公差により、VP13パイプジョイント透明がコーナーガードに対してまっすぐにならない場合がありますがご了承ください。
吐出方向については、VP13エルボ45度透明の角度で調節ください。

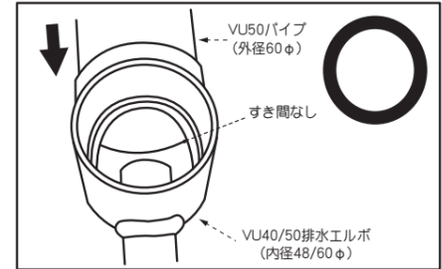
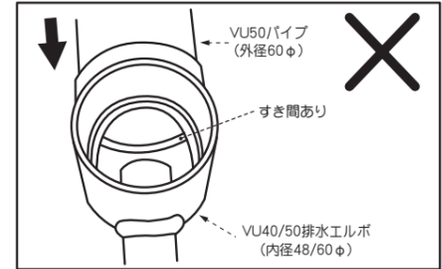
●VU40/50排水エルボ、VU50用排水ソケット、VU50パイプ、VU50オーバーフローパイプは下記手順と記載内容をお守り頂き、組み立てを行ってください。

※配管接着の前に必ず仮組みをし寸法の確認を行ってください。

1 VU40/50排水エルボとVU50パイプの接続。

VU40/50排水エルボへVU50パイプを奥までしっかりと差し込んでください。(市販の塩ビ用接着剤を使用してください。)

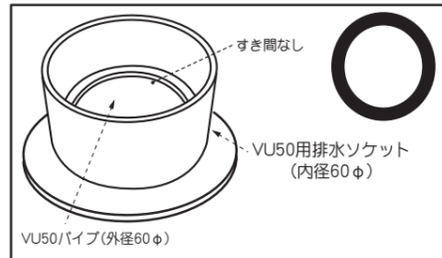
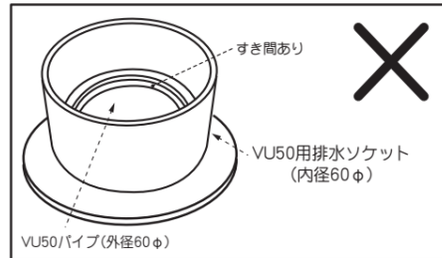
Aから見た図



2 VU50パイプとVU50用排水ソケットの接続。

VU40/50排水エルボを接続したVU50パイプをVU50用排水ソケットの奥までしっかりと差し込んでください。(市販の塩ビ用接着剤を使用してください。)

Bから見た図



3 VU50用排水ソケットとVU50オーバーフローパイプの接続。

VU50オーバーフローパイプをVU50用排水ソケットの奥までしっかりと差し込んでください。(接着はしない。)