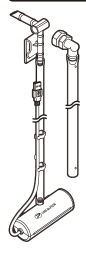


PRODUCED BY PROX INC.

眀 取



この度は、「湖水汲み上げ 循環ポンプミニ」をお買い 上げ頂き誠にありがとう ございます。正しく安全に お使い頂くために必ずこの 取扱説明書をお読み頂き、 十分に製品の特徴を理解 した上でご使用ください。 なお、この取扱説明書は 保証書にもなっております のでお読み頂いた後は、 大切に保管してくださる ようお願い申し上げます。

株式会社 プロックス

湖水汲み上げ循環ポンプミニ [PX258]

ポンプサイズ	W85×直径31mm
最大汲み上げ高さ	60cm
USB入力	DC:5V
使 用 電 源	USBモバイルバッテリー(別売)
最 大 流 量	1000/h
付 属 品	予備フィルター

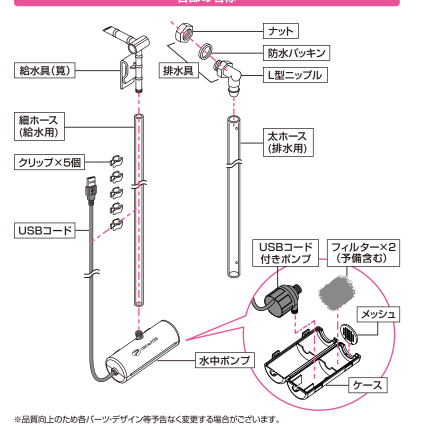
⚠ 感電・火災・漏電事故を避けるための注意

- ●セット・点検・掃除・移動時は必ずUSBコードをバッテリーから外してください。
- ●濡れた手でプラグの抜き差しはしないでください。
- ●モバイルバッテリーが水没しないよう十分にご注意ください。
- ●モバイルバッテリーに水滴や飛沫がかからないように十分にご注意ください。
- ●強い衝撃を加えたり、落としたりしないでください。
- ●子供が使用する際は、必ず大人が立ち会うようにしてください。
- ●本製品を稼働した状態での持ち運びはしないでください。
- ●本製品の改造はしないでください。
- ●電源は、出力5Vのモバイルバッテリーをご使用ください。
- ●USB端子やバッテリーに砂などが被らないようにしてください。
- ●痛んだコードは火災をおこす恐れがあります。ご使用前には必ずコードの痛みの確認を 行ってください。
- ●USBコードを加工したり、折り曲げたりしないでください。

小本体による事故・故障を避けるための注意・その他の注意

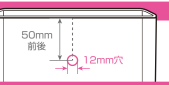
- ●本体を洗浄する場合は石鹸や洗剤を使用せず、真水で洗浄してください。
- ●ポンプを稼働した状態で水中へ入れると、空気が逃げずに給水ができません。
- ●給水の勢いが弱まったら、電源を入れなおすか、フィルターの汚れを洗い落としてください。
- ●ポンプのケースを開ける際、部品の脱落にご注意ください。
- ●排水用ホースを排水口より上方に位置すると、排水ができません。
- ●水量によっては、排水用ホースの穴から水が漏れる場合があります。
- ●水槽に魚を入れすぎると、酸欠になりますのでご注意ください。
- ●水槽の形状によっては取り付けできない場合がございます。
- ●本製品のご使用によって生じた紛失・故障・釣行費等の付随的な補償はできません。

各部の名称

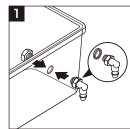


お手持ちの水槽への取付け方

水槽の縁から下方へ50mmを目処の 位置を中心にドリル等で直径12mmの 穴をあけてください。



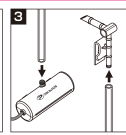
使用方法

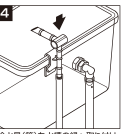


L型ニッブルのネシ部に防水バッキン 排水口に太ホースを接続します。 水中ボンブと給水具(筧)を細ホースを入れて水槽の穴へ外側から通し、 その際、ホース側面の穴を外側へ で接続します。 内側からナットで締めます。



向けてください。

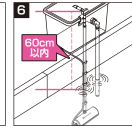




給水具(筧)を水槽の縁へ取り付け



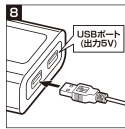
細ホースとUSBコードをクリップで 等間隔に束ねます。

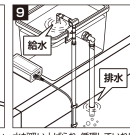


ポンプと太ホースを水中へ落としま す。(給水具から水面まで60cm以内)



USBコードを軽く上下に振って モバイルバッテリーやUSBコンセン 水中ポンプのケース内の空気を トの電源へUSB端子をつなぎます。 出します。





水が吸い上げられ、循環していれば 完成です。※給水しない場合は、電 源を入れなおしてください。

お掃除方法

パーツの各接続部を外し水道水でゴミを洗い流してください。その際に、USB端子には水が入ら ないようにしてください。石鹸や洗剤を使用しないで真水だけで洗浄してください。

故障かなと思ったら

現象	原因チェック	処置方法
水がうまく 汲み上がらない -	細ホースはきっちりはまっていますか?	使用方法3 細ホースをきっちりはめる
	水中ポンプの空気は抜きましたか?	使用方法7 水中ポンプの空気を抜く
	ポンプ稼働後に水中へ入れていませんか?	電源を切り、使用方法6からやりなおす
	フィルターは汚れていませんか?	フィルターの汚れを落とす
	モバイルバッテリーの残量はありますか?	モバイルバッテリーの残量を確認