



仕様と性能について				
品名	プロフィットフィルターZ+28	プロフィットフィルターZ+36	プロフィットフィルターZ+50	
循環ポンプ		水中ポンプ		
定格入力	AC100V 50/60Hz			
定格消費電力	5/4W	6/5W	8/6W	
ポンプ流量	約4.2/50	約6/70	約7.5/8.50	
適応水槽	40cm	45cm	50cm	
水容量	28ℓ	360	50l	
対応水槽枠幅	約1.6㎝まで対応	約2cmまで対応	約2㎝まで対応	

安全にお使いいただくために

⚠警告

必ずお読みください。

- ●本製品はプラスチック製です。落とすと割れる場合がありますので、取扱には注意して
- ●電源は100V(一般家庭用電源)を守ってください。また、電源はタコ足配線にならない ようにしてください。火災や感電事故の原因になります。
- ●電源プラグをコンセントに差し込むときや、コンセントから抜くときは、必ず電源プラ グを持って抜いてください。火災や感電事故の原因になります。
- ●電源プラグがコンセントに正しく差し込まれていなかったり、ほこりなどが積もってい ないか定期的に点検してください。放置すると、感電や火災の原因になります。
- ●電源プラグをコンセントに接続した状態では、絶対に水槽内に手を入れないでくださ い。水槽に手を入れるときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。感電事 故の原因になります。
- ●万一機器から煙が出ていたり、異臭や異音がするなどの異常があるときは、ただちにコ ンセントから電源プラグを抜いて、ご使用を中止してください。その後、お買い求めにな った販売店、または当社までご連絡ください。異常状態でのご使用は、火災や故障の原因
- ●水槽よりも低い位置の電源コンセントは使用しないでください。やむを得ず 水槽より低い位置でご使用になる場合は、右図のように必ず水滴だまりを設 けて、水滴がコンセントに流れ込まないようにしてください。感電や漏電事 故の原因になります。
- ●本製品は屋内で使用する観賞魚用です。それ以外の用途では使用しないでください。ま た、屋内であっても風呂場や洗面所など湿度の高い場所では使用しないでください。感 電や故障の原因になります。
- ●本書で指示のない箇所の分解や、修理、改造は絶対にしないでください。けがや故障、火 災の原因になります。

2

こんなときは ■故障かなと思うまえに、以下のことを確認してみてください。また、故障と思われることでも、正常に機能している場合もあります。

症状	考えられる原因	対策・処置
吐出量がいつもと 比較して少ない。 出ない。	●ストレーナースポンジやマットが目詰まりしている。 ●ストレーナーやパイプに汚れが溜まっている。 ●パワーボール Bio が目詰まりしている。 ●インペラー部に異物が詰まっている。 ●モーターを1年以上使用している。 ●送水パイプセットが正しくセットされていない。	○掃除、または交換してください。○掃除する。○掃除する。○交換してください。○正しくセットする。
水中ポンプが動かない。	 ●電源プラグがコンセントから抜けている。 ●インペラー部に異物が詰まっている。 ●水位が低すぎる。 ●ストレーナーの下でエアレーションをしている。 ●ストレーナーにゴミが付着している。 ●水中ポンプ内に空気がたまっている。 	○電源プラグを差し込む。○掃除する。○水中ポンプよりも上に水を入れる。○ストレーナーに空気が入り込まない位置でエアレーションする。○掃除する。○一度電源プラグを抜き、差し直す。
モーターから異音 がする。	 ●モーターを1年以上使用している。 ●インペラーが劣化している。 ●水位が低すぎる。 ●インペラー部に異物が詰まっている。 ●水中ポンプ、PF-Zゴムジョイントが正常にセットされていない。 	○交換してください。○交換してください。○水中ポンプよりも上に水を入れる。○掃除する。○奥までまっすぐ差し込む。
水漏れがする。	●フィルターケース部が破損している。 ●流量調節つまみの○リングが劣化している。	○交換してください。 ○○リングを交換する。
PF-Z ジョイントゴ ムがヌルヌルする。	●バクテリアが付着している。	○特に水質、生体に影響ありませんが、洗浄する。



水中ポンプは必ず水中へ!! 水中ポンプは、必ず水中で作 動させてください。水中ポン プよりも水位が上になるよう こしてください。水の蒸発に も注意して、必ず1日1度は、

水位の確認をしてください。



ポンプ内の掃除が必要です!! 最低 1ヶ月に1 回はポンプ内の 掃除をしてください。インペ ラーにゴミや汚れが付着する と流量の低下や異音、ポンプ が停止する原因となります。

安全にお使いいただくために

<u></u> 注意

必ずお読みください。

- ●電源コードを無理に曲げたり、電源コードの上に物をのせたりしないでください。また、電源コー ドは、出荷時の束ねた状態では使用しないでください。火災や漏電事故の原因になります。
- ●観賞魚の飼育に適さない汚濁した異常水質の水や、観賞魚用薬品以外の薬品が入った水槽では使 用しないでください。故障の原因になります。
- ●引火性のもの(シンナー、ガソリン、ベンジンなど)の近くでは使用しないでください。爆発や火災 の原因になります。
- ●お手入れの際には、シンナーや洗剤などの薬品を使用しないでください。万一それらが付着したと きは、十分に拭き取ってからご使用ください。シンナーや洗剤などは本製品だけでなく、魚や水草
- ●水槽に海水または人工海水を入れてご使用になる場合は、電源プラグに海水がかからないように 注意し、万一塩分が付着しているときは、ただちにきれいに拭き取ってください。塩分が付着した 状態で放置すると、火災や漏電事故の原因になります。
- ●大型魚を飼育する場合は、毎日、取付け状態が正常か確認してください。ストレーナーに魚が当 たったりすると、フィルターが外れて、室内を濡らす恐れがあります。
- ●本製品は40℃以上のお湯の中では使用しないでください。また、ストーブなどの暖房器具の近く でも使用しないでください。機器が変形して、故障の原因になります。
- ●底砂にあまり細かな砂を使用しますと、ストレーナー部から砂を吸い上げ、モーターインペラー部 に砂がつまる場合があります。あまり細かな砂の使用はさけてください。
- ●大切な飼育魚をトラブルから守るためにも、ストレーナー部等、定期的に掃除してご使用ください。 ●初めてご使用になられる際、まれに油が浮く場合がありますが、生体には無害ですので、そのまま
- ●本製品の水中ポンプは、必ず水中で作動させ、水中ポンプよりも水位が上になるようにしてくださ
- い。また、空運転をしないでください。故障の原因になります。 ●本製品のフィルター本体内にヒーターなどの保温器具は絶対に入れないでください。火災の原因

(オゾン発生装置や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、故障の原因になります。)

SAMPLE

●お買い上げいただいた日から、淡水でのご使用の場合は1年間を保証期間、海水または人工海水でのご使用の場合は6ヶ月 を保証期間とし、この期間内に正常な使用状態において故障、および損傷が発生した場合は、本保証書の記載内容にもとづ いて無償修理いたします。なお、製品の割れおよび傷、消耗部品の摩耗は保証の対象外になります。

●保証期間終了後、および保証期間内であっても、以下の場合は保証いたしません。

1.誤った組み立て、取り付けによる故障、および損傷。 2. ご使用上の不注意、過失による故障、および損傷。

3. 不当な修理や改造による故障、および損傷。 4. 日常の点検、お手入れの不備による故障、および損傷。

5.砂や異物の吸い込みによる故障、および損傷。 6.家庭以外(船舶や車両などへの搭載)で使用されたことによる故障、および損傷。

7.屋外で使用したことによる故障、および損傷 8. 観賞魚用水槽以外で使用したことによる故障、および損傷。

9. 異常水質による故障、および損傷。 10. オゾン発生装置や殺菌灯などの使用によるゴム・樹脂パーツの劣化、および損傷。

11. 観賞魚用薬品以外の薬品を入れたことによる故障、および損傷。 12. 指定以外の電源(電圧、周波数)による故障、および損傷。

13. 火災、地震、水害、公害、落雷など、その他天変地変による故障、および損傷。 14. 魚類など生物の死亡、病気、および水草の枯れ。

15. 本保証書の提示がない場合。

16. 本保証書にお客様名、お買い上げ日、販売店名の記入がない場合。 17. 本保証書の字句を書き換えられた場合。

●本保証書は再発行いたしませんので、紛失しないように大切に保管してください。 ●保証修理をお受けになるときは、お買い求めの販売店、または当社までご連絡ください。

●保証修理をお受けになるときは、本保証書を提示してください。 ●保証期間終了後の修理につきましては、お買い求めの販売店、または当社までご連絡ください。

●本保証書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in JAPAN

この保証書は、明示した期間、条件において無償修理をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の 法律上の権利を制限する物ではありません。



お客様相談窓口 20743-66-2777

受付時間:土日祝を除く、月~金曜日 AM9:00~12:00 PM1:00~4:00 本書の記載内容の一部または全部を、無断転載することはかたくお断りします。 All Right Reserved,Copyright © 2022 kotobuki kogei Co.,Ltd 140922②

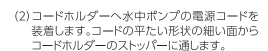
取付け方

′●ご使用の前にフィルターケース等に割れなど破損箇所が無いか必ず確認してください。水漏 れの原因になります。

(1)フィルターケースに水中ポンプを取り付けます。

※水中ポンプ→PF-Zゴムジョイント→フィルターケ-スの順に取り付けます。

※PF-Zゴムジョイントは太い部分がフィルターケース 側にくるように取り付けてください。







(3) 水中ポンプにストレーナー を取り付けます。水槽の深 さに合わせて、右図のよう に選択してください。



(4) ストレーナーにストレーナースポンジを取付けます。 短い方のストレーナーをご使用の場合はストレーナー スポンジを適度な長さにカットし、ご使用ください。

※細かい砂利をご使用の場合は、砂利を吸い込み、水中 ポンプの故障の原因となりますので、必ずストレー ナースポンジを取付けてご使用ください。



送水パイプ掃除

(4) 送水パイプセットは図のように流量調節つまみ、シャワーノズ ルを外し、水洗いしてください。パイプ部分はパイプブラシ等 を使って水洗いすることをおすすめします。

(5)掃除が終わりましたら、もと通りに組み立ててください。 (流量調節つまみはしっかり奥まで差し込んでください)

● Oリングは消耗部品です。Oリングが傷んでくると空気を吸い込み、異音や 流量低下、水の伝い漏れの原因になりますので早めの交換をお勧めします。



フィルターケース/プラスBOXの掃除

- (1) 荒目マット、活性炭マットの2種類のマットを外します。
- (※Z+28の場合は活性炭マットのみです。
- (2) 水をすてて空にしたフィルターケース、プラス BOX の内側をや わらかいブラシや布等で、水洗いします。
- (3) フィルターケース、プラスBOXの外側を乾いた布でふきとり ※プラスBOXの通水穴が汚れで詰まるとフィルターケースに
- 水が落ちにくくなりますので、定期的に洗ってください。

(4)掃除が終わりましたら、もと通りに組み立ててください。





取付け方/水槽への設置

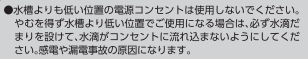
(5)フィルターケース底面の穴に水平パーツを回転 させながらしっかり奥まで入れて取り付けます。



(6) 送水パイプセット及び水中ポンプ等が正しくセットされ ているか確認し、フィルター本体を水槽フレームもしく は最上部(フレームレス水槽の場合)に、右図のように 水中ポンプが水槽の内側にくるようにセットします。

- (7)付属の活性炭マット、荒目マットを取り出し水道水で軽 くすすいだ後、再度フィルターケースにセットします。 ※ポンプを動かすと、多少活性炭マットの黒い水が流れるこ とがありますが、生体に悪影響はありません。
- <u>満たしたら、</u>電源プラグをコンセントに差し込みます。ポンプ が稼働してストレーナーから水を吸い上げ、フィルターマット でろ過された水が、水槽内へと流れ出します。

(8)水中ポンプの上約2㎝を目安に水位がくるように水槽に水を





を水槽に対して水平に保つパ 一ツです。水平になるように回 転させて微調整してください。

■設置後の注意

水槽内の水は徐々に蒸発します。水位の低下にご注意いただき、水中のポンプが完全に水没する水位を保って

送水パイプ/水中ポンプの取り外し

■ 1ヶ月に1回は、次の手順でお手入れをしてください。

●掃除をするときは、洗剤、シンナー、ベンジン、金属ブラシ等は、絶対に 使用しないでください。

(1) 電源プラグをコンセントから抜きます。フィルターカバー、送水パ イプセットを外します。

●送水パイプが固くて外しにくい場合は、図の様に流量調節つまみを外 した穴に指を入れ、持ち上げる様に外します。

(2)次にプラスBOXを外します。

●図のようにフィルターケースを抑えプラスBOXを左右にゆすりなが ら持ち上げるように外します。※多少固くセットされている場合があります。



(3)次に水中ポンプをフィルターケースから外します。

●図のようにフィルターケースと水中ポンプを掴み外します。

<u>水中ポンプの電源コードをコードホルダー</u> から外すにはコードの平たい形状の細い 面からホルダーの外側に出します。 その際、コードをつまんでポンプ側に押し 出す様にして外してください。

※コードは逆方向に無理に引っ張り出そう とすると被覆に亀裂が入る恐れがあり ますのでご注意ください。





9

水中ポンプの掃除

水中ポンプのお手入れ

- ■水中ポンプは汚れた水をろ過槽へ運ぶために動いて いますので、除々に汚れが水中ポンプ内部につまり、 回転が止まるといった事もあります。それを取り除く 事でまた正常に回転が戻りますので、掃除は定期的に
- 行ってください。 (1)▲の出っ張りを指にかけてポンプカバーを外し 水中ポンプを図のように分解します。
- (2) ポンプ本体や、取り外した部品をパイプブラシな どで、よく掃除します。(特に汚れやすい部分∱は ※Z+36、Z+50はインペラーシャフトゴムの紛失に
- ご注意ください。 (4)掃除が終わりましたら、もと通りに組み立ててく

ストレーナー(ストレーナースポンジ)のお手入れ

ストレーナースポンジとストレーナーの洗浄は定期的に行ってください。



ストレーナー ストレーナースポンジ

●ストレーナースポンジや吸水ストレーナーに 付着したゴミや汚れ(腐敗した水草や魚の排泄 物、エサの残りなど色々な汚れが蓄積していき ます。)は定期的に取り除いてください。流量の 低下や水中ポンプの故障の原因となります。

水中ポンプ

ろ材の交換

F1/F2用 活性炭マット(白)

■活性炭マットは、長期間使用しますと活性炭効果が弱くな ります。2~3週間に一度は、交換するようにしてください。

F2用 荒目マットB(黒) ※Z+28の場合は 活性炭マットのみです。

■マットをレールから外し、飼育水をバケツなどに汲み取っ たものか、カルキを中和した水でもみ洗いしてください。



※荒目マットは、もみ洗いして、再度使用できますが、目詰まりが進むと、ろ過能力がおちてしまいますの で、月に一度は交換するようにしてください。

※ろ材のレールの差し込みが固い場合がありますが、セット時はレールに沿って下までしっかり差し込んでください。

パワーボールBio

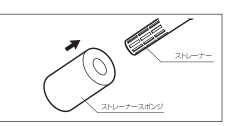
■飼育水をバケツなどに汲み取ったものか、カルキを中和 した水で汚れなどを洗い流してください。 洗浄しても除去できないゴミがスリットに多く貯まる と通水性が悪くなりますので交換してください。



ストレーナースポンジ PF-001

■目詰まりしてくるとフィルターの流量が少なくなる事 がありますので、2週間に一度は飼育水をバケツに汲 み取ったものか、カルキを中和した水でもみ洗いして ください。

※汚れがひどくなってきたり、スポンジがが傷んできた らフィルターの流量が少なくなりますので、新しいス トレーナースポンジPF-001と交換してください。



10