

安全にお使いいただくために

警告

	<ul style="list-style-type: none"> ◆ セット時、角の出し入れ、点検、掃除など水中に手を入れる時は、必ず水槽で使用している電気製品全ての差し込みプラグを抜いてください。 ◇ 感電の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 差し込みプラグやコンセントは濡れた手でさわったり、作動させないでください。 ◇ 感電の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 電源はAC100V以外では使用しないでください。 ◇ 感電、発火の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 屋外での使用はできません。また、直射日光の当たるところ、湯気や油煙の当たるところ、ほこりや湿気の多いところでは使用しないでください。 ◇ 感電、発火の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ コンセントは、水槽より高い位置にあるようにし、電源コードをつたわざで差し込みプラグに水がかかるないようにしてください。 ◇ 感電、発火の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 差し込みプラグ、コンセントは、使用中はもちろん、いかなる場合も濡らさないでください。 ◇ 漏電、発火の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ コンセントや差し込みプラグの刃および刃の取り付け面は定期的に汚れやほこりをふき取ってください。 ◇ 火災の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 海水水槽に使用される場合は、差し込みプラグやコンセントの塩分や汚れをこまめに点検し、付着している場合は、必ずよくふき取ってください。 ◇ 感電、ショート、発火の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 電源コードを破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、重いものを載せたり、挟み込むことはしないでください。 ◇ 感電、火災の原因となります。

注意

	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 本製品は観賞魚飼育を目的として作られております。他の目的では絶対に使用しないでください。 ◇ 火災、感電、故障の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 本製品を落したり、強い衝撃を与えないでください。また、電源コードを引っ張らないでください。 ◇ 破損、発火の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ たこ足配線はしないでください。また、差し込みプラグはコンセントに確実に差し込んで使用してください。 ◇ 発火の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 本製品の上には物をかぶせないでください。 ◇ 変形、破損の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 差し込みプラグを抜く時は、電源コードを持たずして差し込みプラグを持って引き抜いてください。 ◇ 感電、ショート、発火の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ エアーポンプによるエアーレーションを行う時は、ストレーナーはなしてください。 ◇ エアーレーションの気泡を吸込むと水が上がらなくなります。
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 初期のセット時や餌を与える時など、少なくとも1日1回は、上部フィルターが正常に動いているかチェックしてください。 ◆ 禁止事項 ◇ はその理由

■ 本製品は、観賞魚飼育を目的として作られています。他の目的でのご使用は、絶対に避けてください。

■ 製品使用前に説明書をお読みになり、充分理解した上でご使用ください。ご不明な点は、販売店または弊社へご照会ください。誤った使用法、勝手な修繕・改造などによる故障などにつきましては補償いたしかねます。

■ 製品の製造管理には、万全を期していますが、万一、当社の製造管理上の原因による品質不良がありました場合は、同等の新しい製品とお取り換えさせていただきます。それ以外の責任はご容赦ください。

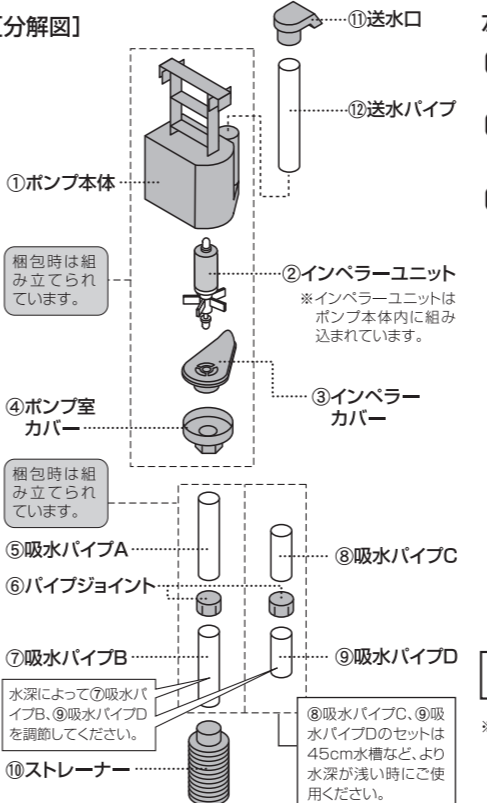
■ 製品改良のため、仕様・デザインなど、断わりなく変更することがありますので、ご了承ください。

この度は、「デュアルクリーン専用交換ポンプ DC-P」をお買い上げいただきまして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最後までお読みになり、正しい使用方法、注意事項などをご理解の上、ご使用くださるようお願いいたします。お読みになった後は大切に保管してください。

※ご使用の前に、この「安全にお使いいただくために」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
※ここに示した記載事項は、製品を安全に正しくお使いいただくために、あなた様や他の人々への危険や損害を未然に防ぐためのものです。また、注意事項は誤った取り扱いをすると生じる事が想定される、危害や損害の大きさと切羽の程度を明示するために、「警告」「注意」の2つに分け表示しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。
※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

各部の名称

[分解図]

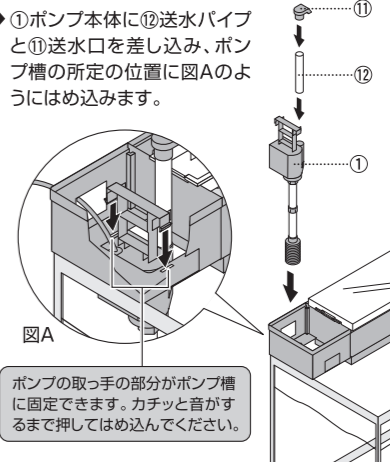


ご使用方法

左記の「各部の名称」を参照しながら組み立ててください。

- 1 水平な所へ水槽を設置し、水を9割程度入れます。
- 2 上部フィルターをセットし、水槽に置きます。

- 3 ⑪ストレーナーを⑦吸水パイプBに取り付け、⑤吸水パイプAを①ポンプ本体に取り付けます。水深が浅い水槽をご使用の場合は⑧吸水パイプC、⑨吸水パイプDをご使用ください。



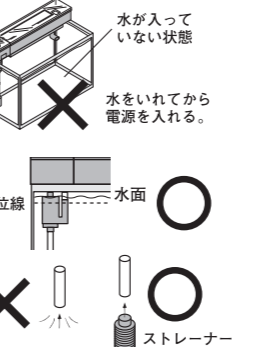
上部フィルターのセッティング方法など、フィルター本体に関する事は、ご使用のフィルターに添付されている取扱説明書をご覗みになり、ご使用ください。

■ ポンプは1年間で他の家電製品の約10年間相当分の働きをしますので、ポンプは早めに交換する事をおすすめします。

※本製品には、ろ過槽はセットされていません。

ご使用いただく時の注意点

- 上部フィルターのセッティング方法など、フィルター本体に関する事は、ご使用のフィルターに添付されている取扱説明書をご覗みになり、ご使用ください。
- ポンプ室などにゴミが溜まって、ポンプのモーターが回転しにくくなつた時、「モーターロック(強制停止)」が起こります。直ちにプラグを抜いて運転を止め、ポンプのお手入れをしてください。
- 細かい砂を使用した場合、モーターロックの危険性があるためご注意ください。
- 本製品に取り付けられている「警告」「注意」などのラベルは、剥がさないでください。
- 破棄される時は、捨てて再使用されないように棄ててください。
- 本製品を譲渡される場合は、必ず本取扱説明書をつけてください。



電源を入れたまま水が流れない状態や、モーターが動かない状態で長時間放置しますと故障の原因となります。十分にご注意ください。

日常の管理

- お手入れや掃除、部品交換のときは必ず電源を切ってから行ってください。

- 本製品を掃除する際、シンナー、ベンジンまたはアルコール及び有機溶剤を含むガラスクリーナーなどは使用しないでください。表面が溶けたり、変質、変形する恐れがあります。汚れをとる場合は、ぬるま湯を浸した布を固く絞ってひき取ってください。
- ろ過槽を載せた水槽の残りの開口面には必ずふたをしてください。水の蒸発や水滴の飛散を防ぎ、水槽周辺の電気器具の水濡れの防止にも有効です。
- ポンプは1年間で他の家電製品の約10年間相当分の働きをしますので、ポンプは早めに交換する事をおすすめします。交換時は「デュアルクリーン専用交換ポンプ DC-P」とご指定ください。

仕様

機種名	デュアルクリーン専用交換ポンプ DC-P
品名	観賞魚用電気ポンプ応用器具
用途	屋内観賞魚飼育用
定格電圧/周波数	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	4.0W(50Hz) 5.0W(60Hz)
流量	6.7L/分(50Hz) 8.0L/分(60Hz)
揚程(ポンプ単体)	約47cm(50Hz) 約63cm(60Hz)
製品サイズ(ポンプ)	幅6.6×奥行き7.9×高さ13.8cm
コード長	約1.3m
原産国	中国(MADE IN CHINA)

1日あたりの電気代

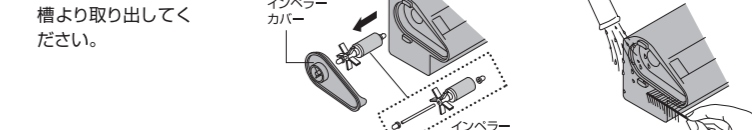
連続使用した場合
50Hz : 約2.4円
60Hz : 約3.0円
(1kWh=25円の場合)

*電力量料金単価はあくまで目安となります。詳細な電力量料金単価は、契約されている電力会社にご確認ください。

● インペラユニット(ポンプ本体内)の掃除

インペラユニットやポンプ室カバーなどに汚れが溜まると、水を汲み上げにくくなります。定期的にお掃除をしてください。

- 1) コンセントから差し込みプラグを抜いてください。
- 3) インペラカバーをはずし、インペラユニットを取り出します。
- 5) ポンプ本体の下部、内部もブラシなどで洗浄してください。



2) ポンプ室カバーを

ポンプ本体よりはずしてください。

回してはずす

ポンプ室カバー

回してはずす

ポンプ室カバー

インペラユニット

インペラユニット

このやさしさを人と社会へ

GEX ジェックス株式会社

GEX URL: http://www.gex-fpc.jp/

〒576-0903 大阪府東大阪市今里1丁目14番5号

このやさしさを人と社会へ

072-966-0054

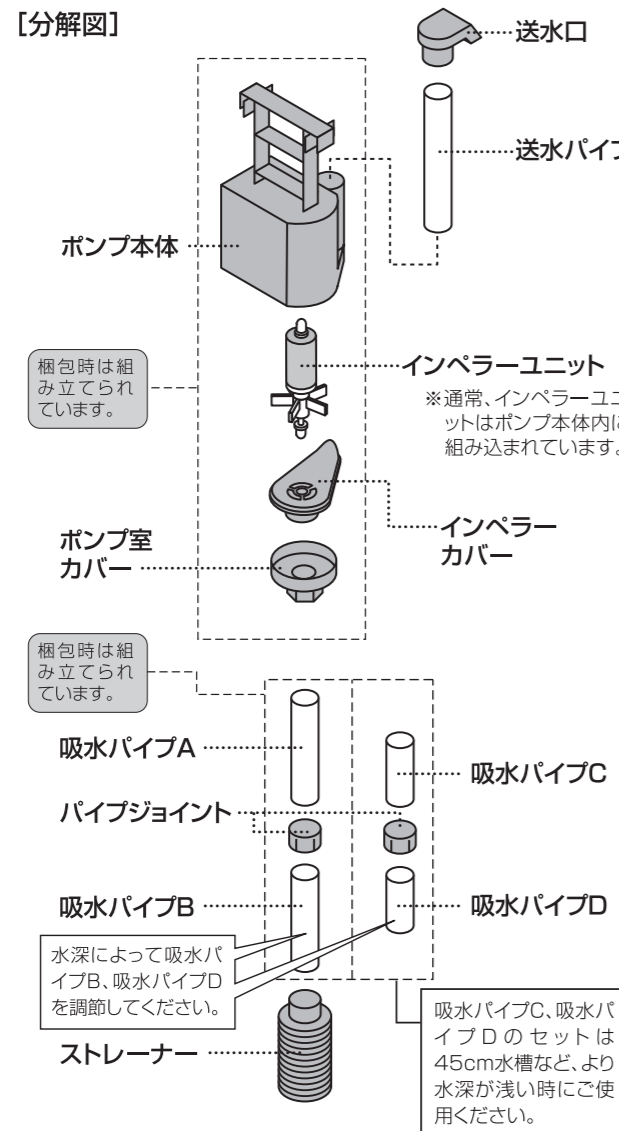
「チェックサービスセンター」

B683



デュアルクリーン専用交換ポンプDC-P、故障かなと思った時に…。

[分解図]



*「デュアルクリーン専用交換ポンプDC-P」には、ストレーナースポンジは含まれていません。

ポンプ以外に故障かなと思った時は、ご使用のフィルターに添付されている取扱説明書をご覧ください。

Q.1 ポンプが作動しない。

確認.1 電源コードが抜けていませんか?

対応 差し込みプラグはコンセントに確実に差し込んでください。

確認.2

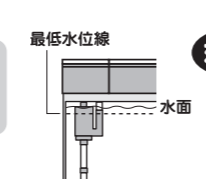
ポンプ室下部にゴミが詰まっていますか?

対応 ポンプの電源を切り、ポンプ室カバーを開け、掃除してください。
(日常の管理・インペラユニットの掃除参照)

Q.2 ポンプのモーターは回転しているが、水が上がらない。

確認.1

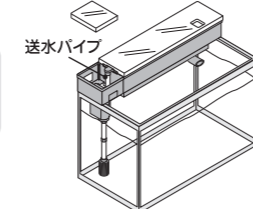
ポンプの最低水位線を確認しそれより上に水がありますか?



対応 最低水位線より上に水を入れてください。ポンプ室に空気が詰まっているかもしれませんので、コンセントを入れたり抜いたりする作業を4-5回行なってください。また、ポンプを傾けたりして、ポンプ室(インペラ部分)から空気を逃がしてください。

確認.2

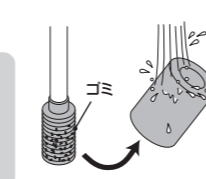
送水パイプはきちんとセットされていますか?



対応 キチンとセットしてください。

確認.3

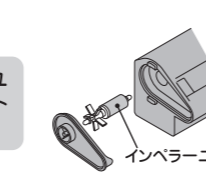
ストレーナースポンジが目詰まりしたり、ストレーナーにゴミが詰まったり、していますか?



対応 ストレーナースポンジを定期的に取り外し、水洗いでください。ストレーナーのゴミも定期的に取り除いてください。

確認.4

ポンプのインペラユニットが正しくセットされていますか?



対応 ポンプの電源を切り、ポンプ室カバーを開けインペラユニットを確認してください。

確認.3

インペラユニットにゴミが詰まっていますか?

対応 ポンプの電源を切り、ポンプ室カバーを開けインペラユニットを掃除してください。
(日常の管理・インペラユニットの掃除参照)

確認.4

ストレーナースポンジが目詰まりしたり、ストレーナーにゴミが詰まったり、していますか?

対応 ストレーナースポンジを定期的に取り外し、水洗いでください。ストレーナーのゴミも定期的に取り除いてください。

確認.5

エアーポンプで空気を吸い込まっていますか?

対応 エアーレーション(水槽内に酸素を供給すること)を行っている時、エアーレーションの気泡がポンプにより吸い込まれています。

確認.6

細かい砂を使用されていますか?

対応 細かい砂を使用されるとストレーナーから砂を吸い込む恐れがあります。ストレーナーが砂を吸い込む位置まで離すか、粒の大きな砂に換えてください。

確認.7

水がきれいにならない。

対応 エアーポンプを使用している時、エアーレーションの気泡が吸い込まれていますか?(エアーストンを吸い込み口からはなしてください)

確認.1

ポンプは正常に動いていますか?

対応 差し込みプラグはコンセントに確実に差し込んでください。

確認.2

セット時に敷き砂利をよく洗いましたか?

対応 セット前にごりが取れるまでよく洗ってから使用してください。

確認.3

魚に餌を多く与えすぎていますか?

対応 1日、1~2回数分で食べる量にしてください。食べ残した餌はネット等で取り除いてください。

確認.4

苔、アオコが発生していますか?

対応 苔を綺麗に掃除してください。直射日光が当たらない場所に水槽を移動させ、残餌や魚の糞をこまめに掃除してください。

確認.5

白にごりが発生していますか?

対応 ポンプの問題ではありません。白にごりは水換え時や、ろ過材を交換した時や、ろ過バクテリアが極端に減少してしまった場合に発生します。環境によって異なりますが、餌の量を減らし、フィルター本体を3日~10日ほど作動させれば水はきれいになります。

確認.6

本品を使用するとエアーポンプは必要ないのか?

対応 基本的に必要としませんが、飼育魚の大きさや匹数によってエアーポンプを使用してください。

確認.7

魚の種類、匹数、大きさによってエアーポンプを使用してください。

Q.3 水は流水しているが、ポンプの音が大きい。

確認.1

インペラユニットにゴミが詰まっていますか?

対応 ポンプの電源を切り、ポンプ室カバーを開けインペラユニットを掃除してください。
(日常の管理・インペラユニットの掃除参照)

確認.2

インペラユニットが浮き上がっていませんか?

対応 ポンプの電源を切り、ポンプ室カバーを開けインペラユニットがきっちりセットされているか確認してください。

確認.4

水がろ過槽からあふれる。いっぱいになる。

対応 ろ過材が目詰まりしていないか?

対応 ろ過材を定期的に洗うまたは、交換してください。

確認.5

白にごりが発生していますか?

対応 ポンプの問題ではありません。白にごりは水換え時や、ろ過材を交換した時や、ろ過バクテリアが極端に減少してしまった場合に発生します。環境によって異なりますが、餌の量を減らし、フィルター本体を3日~10日ほど作動させれば水はきれいになります。

確認.6

ポンプの交換時期について。

対応 おおよそ1年から1年半くらいを目安に交換してください。

確認.7

※この項目にしたがって点検されても異常が解消されない場合、または、この項目以外に異常がある時は、販売店または弊社にご相談ください。