

## 仕 様

品名(本体)	BUKU#138 / (白 防水カバー付) 「スライド式スイッチタイプ」	
モーター	マブチモーター使用	
寸法	140×80×40(mm)	
ホース長さ	PVC製(乳白色) 約65cm	
ストーン	円柱型 約25mm×15mmφ	プラスチック製 約45mm×20mmφ
使用電池	単一乾電池2個(別売)	単一乾電池2個(別売)
※1 電池寿命	約20～30時間(円柱型ストーン) 国内メーカー マンガン電池使用時	約30～40時間(プラスチック製ストーン) 国内メーカー マンガン電池使用時
エアータ出量	約 1800cc～1500cc	
※2 使用容量	水容量 約 20ℓ 容器(上フタ無し) 水深 20cm以下で運搬移動なしの固定状態	

## 注 意 ※必ずお読みください。

- ① 当社エアープンプは、乾電池式携帯の簡易ポンプで、精密製品ではなく、プラスチック成型品(一部ゴム部品も使用)なので、1個1個の電池寿命に差があります。
- ② 高温場所に放置すると、ポンプ本体及び、本体内部の部品に影響がでて、使用中にエアータ量が減少し、モーターは回転するがエアータがでない状態、又は、モーター回転停止になる恐れがあります。
- ③ 本体製品は、防水式ではありませんので、水(海水)が、かからない様にしてください。
- ④ ご使用の際は、ポンプ本体に乾電池を正しい方向にセットし、吐出口にホースと続いてストーンも深めに差し込んでスイッチ(電源)を入れ、ストーンからエアータが出るかを必ず確認の上、使用してください。
- ⑤ ホース(チューブ)は折り癖がつかない様、取り付けてください。  
高温場所や低温場所に放置すると、折り癖が付きやすくなりますので、ご注意ください。
- ⑥ ストーン(分散器)は、魚貝類の出す飽くの量と、悪い水質によりストーンが目詰まりが早くなりポンプの停止が早くなります。
- ⑦ (※1) 電池寿命時間は、あくまで水深約20cm、水容量約20ℓ 水質は水道水、容器フタ取付なし、容器内に魚貝類なし、運搬移動なしの置き場所固定状態での寿命時間です。よって、水深・水量・容器フタ取り付け・魚貝類の量・運搬移動時間により、乾電池寿命の減少は早くなりエアータ量も減りより早く停止します。**また、電池を本体にセットして12時間以上経過すると、放電され電池寿命が短くなり、ポンプの停止が早くなります。**
- ⑧ (※2) ポンプ作動し容器内に魚貝類と水(海水)を入れフタをして、荷物を運送車(運搬)に積み込む際には事前に、容器に空気排出口穴(約5mm)を2ヶ箇所以上、空けてから積み込んでください。荷物を積み込み時に、他の荷物と、上下左右に重なり合わない様積み込み、空気排出口穴を塞がない様してください。(理由：容器内の気圧が上がりポンプ停止の原因になります。)
- ⑨ 運搬には、2個以上のポンプを使用することを、お勧めします。又、ポンプを破棄される時は、拾われて再使用しないよう棄ててください、ポンプ本体を改造し使用しないでください。  
幼児に触れさせないよう、手の届かない所に保管してください。

**⑩ 厳重注意:航空便には使用できません。**

以上、よろしくご願ひ申し上げます。

ダイトウブク株式会社

〒536-0023 大阪市城東区東中浜4丁目4番18号

Tel (06) 6962-5158

Fax (06) 6962-2103