

東海大学

海洋学部



LSS

研究所

共同研究開発商品

濃縮天然海水

アクアパーフェクト シーソルト

10ℓ用

□ 水道水用
□ R/O水用

安定した成分
生体にやさしい
PH低下が少ない
成分重視の天日濃縮

アクアパーフェクト

日本で流通している多くの海水魚・珊瑚の産地であるインドネシアの天然海水を太陽と海風で濃縮しました。本製品は長年にわたり汚染されていないマドゥラ島の食用食塩工場との共同で開発した従来にない新しいスタイルの海水です。本製品1ℓで一般的な海水魚飼育水10ℓができます。従来の天然海水と違い品質のムラが少なく雑菌などの心配もありません。また、自然な濃縮方法を採用しているため、デリケートな微量成分の損失が少ない事が水質検査からわかっています。そして付属の総合調整剤に含まれるケルサイム(ケルブの化石化した物)の効果で更に多くの天然成分を追加することに成功しました。

品質設定値 (溶解 24 時間後)

成分	天然海水	濃縮海水	水道水	希釈後 (調整剤使用)
比重 (t/t)	1.025	1.19	1.00	1.023
炭酸塩濃度 (KH)	14	18	3	10
pH	8.2	6.8	7.2	8.1
ナトリウム (Na)	10800	61700	0	6200
マグネシウム (Mg)	1300	14000	0	1400
カルシウム (Ca)	400	5000	40	450
カリウム (K)	399	2400	0	400

使用方法

本製品は溶解後すぐに使用できますが12~24時間程度、別容器にてポンプ等で循環させてからご使用いただくことより生体にやさしく成分が安定した品質でご使用いただけます。
水道水又はR/O水(商品により)9ℓを用意し、付属の複合調整剤を全量溶解させてください。次に濃縮海水1ℓを混合してください。水質を測定し極端にお客様の理想の数値と異なる場合は別途添加剤等を使用して調整してからご使用ください。一度に使用しない場合は、付属の粉末を必要量使用してください。

使用上の注意

- 初めてご使用になる場合は、飼育水槽のPH等を一度測定してからご使用ください。
- 極端に水質が異なる場合は、生体がショックで最悪死亡する場合があります。販売店に相談してからご使用下さい。
- 水質測定には、高品質なELOS社テストシリーズをおすすめします。
- 全量を使いきれなかった場合は、高温な場所を避け保管してください。
- 高濃度を為、雑菌等は繁殖しにくいですが開封後6ヶ月以内にご使用ください。
- 子供の手の届かない場所に保管してください。
- 本製品の使用による生体の死亡等の責任は負いかねます。ご了承ください。
- 本書に記載している含有量や成分は当社測定によるもので数値や成分を確約するものではありません。

内容量 1ℓ

輸入販売者 (株)富士見物産
静岡県静岡市清水区庵原町148-5
TEL 054-364-3472

企画・販売代理店 (有)LSS研究所
東京都町田市鶴間403-4
TEL 042-788-2390
<http://www.e-lss.jp>

水道用



4580290401160

R/O 用



4580290401177