

SPS DOMINANT

SPSサンゴ水槽のためのプログラム

主な水質パラメーターの推奨値

塩分濃度	カルシウム	マグネシウム	アルカリニティ	硝酸塩	リン酸塩
35ppt (1.025@25°C)	430 ppm	1280 ppm	8 dKH	0.25-0.5 ppm	0.01-0.02 ppm

平均消費量に基づいた添加剤投入量※

ソルト (換水)	10%	/週
ファンデーションA - カルシウム+	4 ml	/100L/日
ファンデーションB - KHアルカリニティ	12ml	/100L/日
FファンデーションC - マグネシウム	2ml	/100L/日
リーフエナジーA	4ml	/100L/日
リーフエナジーB	4ml	/100L/日
NO ₃ :PO ₄ -X	1.5ml	/100L/日
トレースカラース A B C D	0.4ml	/100L/日

※週毎に水質検査を行い、水槽内の生体による消費量を基に調整が必要です。

RedSeaMAX®とREEFER™シリーズの”簡単添加方式”での添加早見表

REEFER™ シリーズ	R-170	R-250	R-350	R-425	P-500	R-525	R-625	P-650	R-750				
MAX® シリーズ	E-170	E-260	S-400	S-500	S-650								
総水量(L)	165	170	244	260	345	400	422	500	525	625	650	662	752
ライブロック等の容積を除いた水量	140	145	207	221	293	340	359	425	446	531	553	563	639
ソルト換水量 L/週	14	14	21	22	29	34	36	43	45	53	55	56	64
ファンデーションA ml/日	5.6	5.8	8.3	8.8	11.7	13.6	14.4	17.0	17.8	21.2	22.1	22.5	25.6
ファンデーションB ml/日	16.8	17.4	24.8	26.5	35.2	40.8	43.1	51.0	53.5	63.7	66.4	67.6	76.7
ファンデーションC ml/日	2.8	2.9	4.1	4.4	5.9	6.8	7.2	8.5	8.9	10.6	11.1	11.3	12.8
リーフエナジーA ml/日	5.6	5.8	8.3	8.8	11.7	13.6	14.4	17.0	17.8	21.2	22.1	22.5	25.6
リーフエナジーB ml/日	5.6	5.8	8.3	8.8	11.7	13.6	14.4	17.0	17.8	21.2	22.1	22.5	25.6
NO ₃ :PO ₄ -X ml/日	2.1	2.2	3.1	3.3	4.4	5.1	5.4	6.4	6.7	8.0	8.3	8.4	9.6
トレースカラース (x4) ml/日	0.6	0.6	0.8	0.9	1.2	1.4	1.4	1.7	1.8	2.1	2.2	2.3	2.6

注) ライブロック等が占める容積を15%と仮定しています。