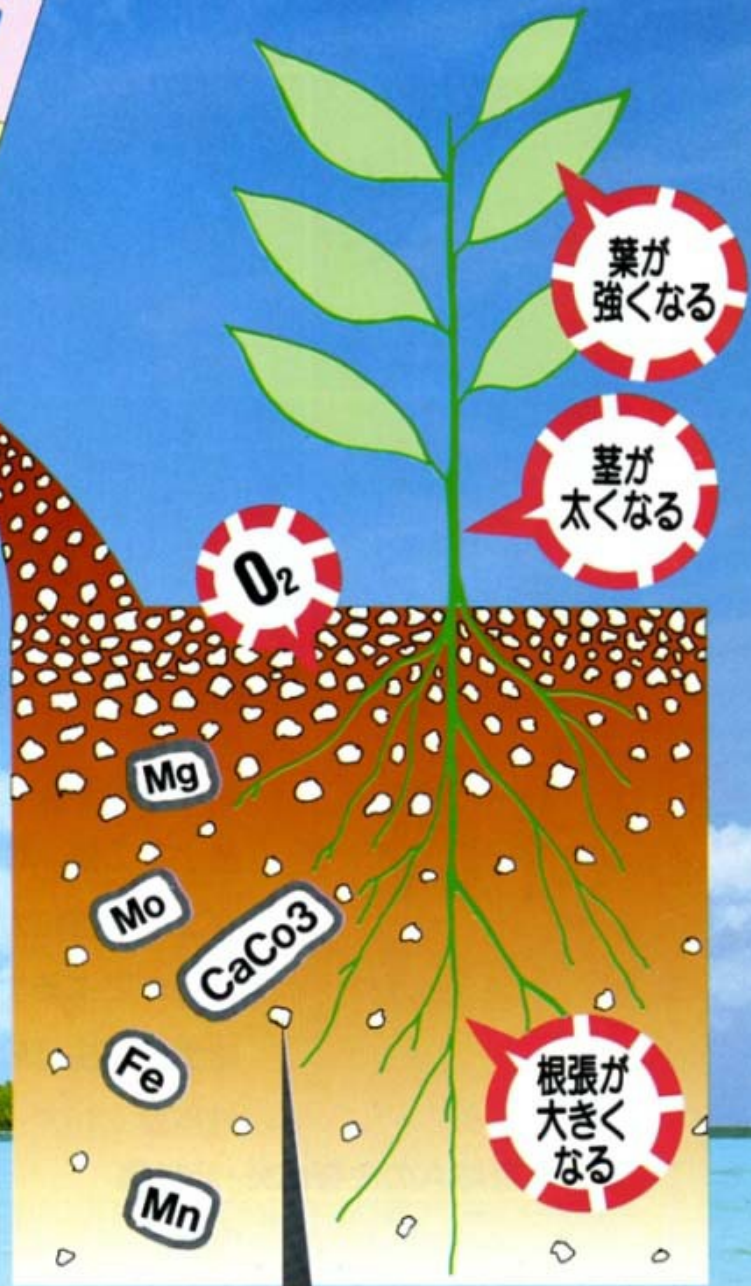


# 動物性有機100%

## サンゴ要源

根コブ菌抑制  
微量元素含有  
塩類障害改善



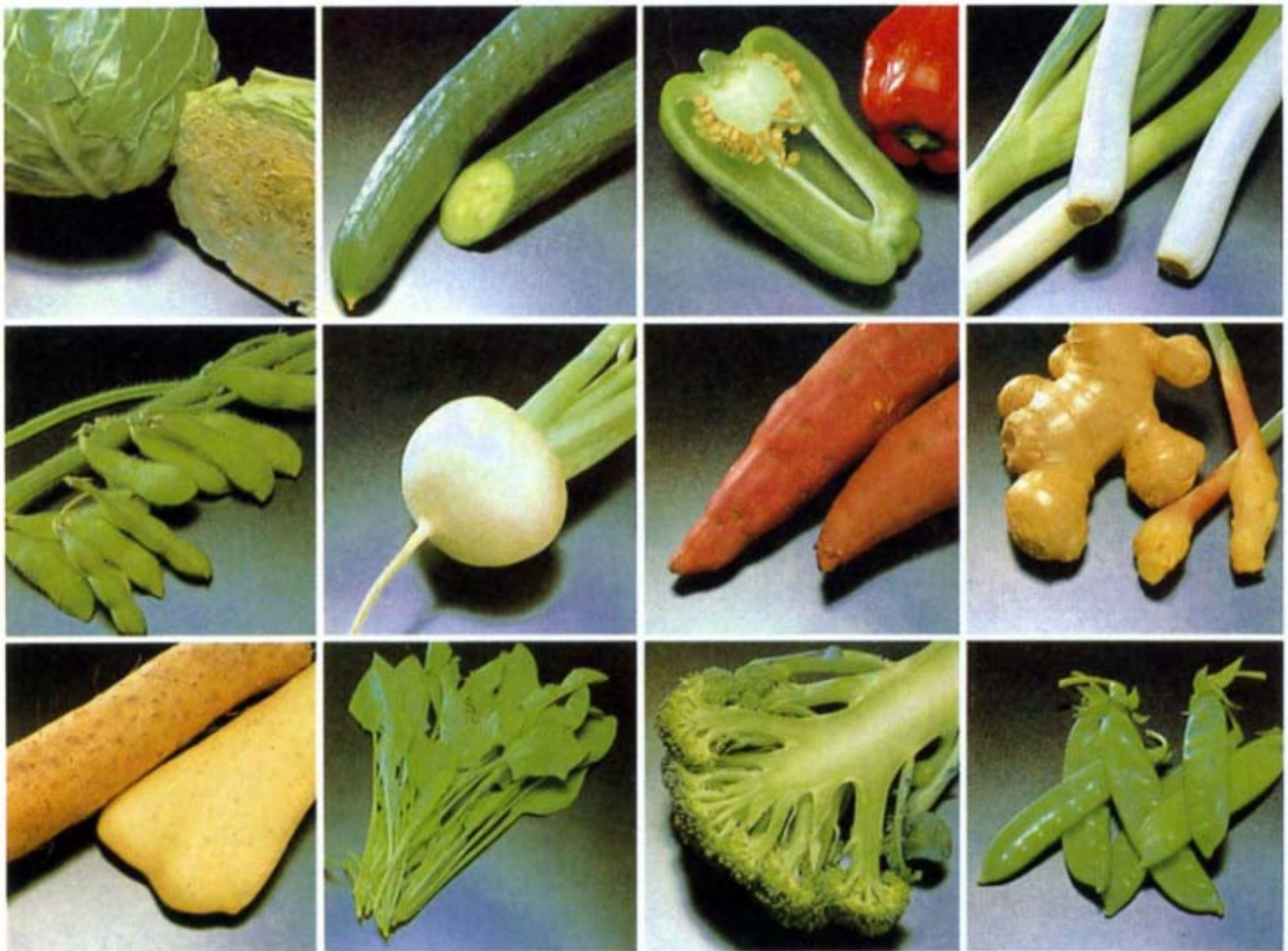
サンゴの拡大写真(顕微鏡写真)





# サンゴ要源A

土壤改良剤



## 特長

- 土壤の団粒化と緩衝能力の改善。
- 土壤の排水性、通気性の良化、作物の根張り良化。
- 土の活性化が促進され、新鮮な土壤環境を保持します。
- 連作による土壤障害の予防と病菌抑制効果。
- 土壤の生理障害改善。

施用量：10アールあたり8～12袋(1袋20kg換算の場合)

### サンゴ要源Aの主要成分・分析例

アルカリ分	炭酸カルシウム	酸化カルシウム	カルシウム	チッ素	リン酸	カリ	苦土
%	%	%	%	%	%	%	%
54.42	91.67	51.36	36.71	0.01	0.05	0.01	2.20

### サンゴ要源Aの微量元素含有成分

ホウ素	鉄	銅	亜鉛	マンガン	モリブデン
ppm.	ppm.	ppm.	ppm.	ppm.	ppm.
31	107	5	5	11	4

NET. 15kg/20kg

販売店名

製造元  
総発売元

HS

株式会社

ハラタサービス