

わだ **海神** つみ

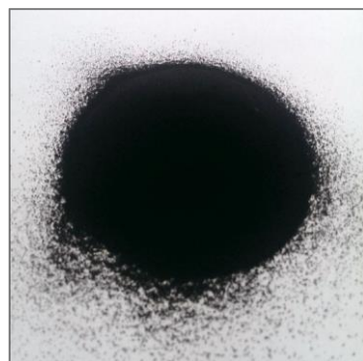
北歐 アイルランド から海の贈り物

海藻 アスコフィラム/ドサム の濃縮粉末です。
海藻の ミネラル や アミノ 酸を含んでいます。
多糖類などの効果により、環境 ストレス から
植物を保護します。



保証成分※

窒素	リン	カリ
0 %	0 %	19 %



※普通肥料（副産加里肥料）輸第102669号

施用事例（作物：ミニトマト）



定植 1 週間後より 7 日間隔で
4 回（4 週間）葉面散布処理



コントロール



2,500 倍

根の張り・長さ・太さ に
抜群の効果を発揮！

生長促進・収量増加の一助に



コントロール 5,000 倍 2,500 倍

アミノ酸分析例 (mg/100g) 平成28年10月 (財) 日本食品分析センター

アルギニン	4	イソロイシン	61	グルタミン酸	596
リジン	13	メチオニン	52	セリン	2
ヒスチジン	19	バリン	151	スレオニン	4
フェニルアラニン	111	アラニン	129	アスパラギン酸	213
チロシン	51	グリシン	128	トリプトファン	33
ロイシン	177	プロリン	108	シスチン	15

粉末製法

濃縮エキスのスプレードライ

海藻由来有機物

43.0 ~ 52.0 %

pH

8.5 ~ 10.5

比重

0.55 ~ 0.85 g/ml

溶解度

99.5 % 以上

作物	施用時期例	希釈倍率	目的・効果効能
カンキツ ミカン	①発芽直後 ②開花直前 ③落花直後 ④落花10日後	2,500 ~ 5,000 倍	各種ストレス軽減 樹勢強化・生長促進 花芽分化促進 着果数増加・果実肥大 糖度上昇・着色促進
イチゴ	①開花直前 ②開花初期 ③収穫直後 ④収穫から10日ごと	5,000 ~ 10,000 倍	親株生長促進 ランナーの充実 着果促進・果実肥大 糖度上昇・着色促進
果菜類	①定植時 ②定植10日後 ③開花初期 ④着果から10日ごと	1,000 ~ 3,000 倍	樹冠増強・葉数増加 果実肥大・収量増大 根張りと茎の太さ充実 鮮度保持
葉菜類	①定植10日後 ②定植30日後 ③定植50日後	5,000 ~ 10,000 倍	根張りの充実 生長促進・葉色向上 収量増大・鮮度保持

その他の作物は、5,000倍希釈10日間隔を目安としてください。

※ 詳細な使用方法につきましては、販売店か営業担当者へお問い合わせください。

保管方法

- ・直射日光を避けて、冷暗所へ保管してください。
- ・湿気や霜を避け、換気の良い所へ保管してください。
- ・食品、家畜・ペットのエサとは一緒に保管しないでください。

使用上の注意

- ・本製品は食品ではないので、肥料以外に使用しないでください。
- ・**農薬との混用は避けてください。**
- ・本製品を希釈した液は24時間以内に使用してください。
- ・**吸湿性が高い**ので、使い切れなかった場合はしっかりと封を閉じて保管してください。
- ・誤飲、誤食した場合は、すぐに吐き出させて、医師の診断を受けてください。
- ・皮膚や眼に付着した場合は、すぐに水で洗い流してください。
- ・眼に入った場合は、速やかに眼科医の診断を受けてください。