

土壌に活力を！！バイオフレッシュ1ふかふか
BIOFRESH 1 ふかふか



安定した樹勢を維持！収量も増え喜ばれています！！



花芽の増加！！着果を促進します！！



発根促進！！養分吸収根が増加します！！

根に活力を！！バイオフレッシュ2
BIOFRESH 2 施用例 **キュウリ**

- 土壌微生物相の改善により土壌病害の軽減。
- 側枝の展開早く、収穫量の増加に期待できます。
- キュウリの肥大化、果重、色合い(光沢)向上。

BIOFRESH 2
 根こぶ線虫でも発根促進！！



根こぶ

根こぶ

下の根は根こぶが少なく、細根を生やし養分吸収！

撮影日 平成23年10月末(施主撮影)
 福島県 定植：8月末
 収穫期間：9月上旬～10月末

施用方法 1回目：線虫被害が拡大し収穫量が落ちた9月中旬。
 施用量 5a(5畝)に1リットル(液肥併用)
 2回目：1回目から1週間後
 施用量 5a(5畝)に1リットル(液肥併用)

施主感想：圃場全体の樹勢が悪くなり萎れはじめた樹を抜くと根こぶ線虫が確認できた。
 灌水でBF2を2回施用したところ樹勢が回復し、花が着きはじめ、以降は樹勢が回復した。
 収量も回復し、収穫終了まで順調でした。

BIOFRESH 1 <small>ふかふか</small> 土を活性する資材	元肥施用時	基本施用量 300kg～400kg/反 施用後耕耘する。		
	BIOFRESH 2 植物を活性する資材	育苗	播種直後	希釈液を施用する。
2枚葉時			希釈液を施用する。	300倍液
定植直前			希釈液を施用する。	300倍液
本圃場		定植直後	希釈液を施用する。	1L/反
	以後灌水時	月2回定期的に収穫が終わるまで。 倍率は灌水量に合わせ灌水・散布する。	1回に 1L/反	

注：バイオフレッシュ2は、ほとんどの液肥と同時併用できますが、**酸素剤、石灰系肥料との併用は避けて下さい。**
 バイオフレッシュ2は、2年間保存できます。保存の際は直射日光が当たらない日陰で場所で保管して下さい。
 バイオフレッシュ1ふかふかは、バイオフレッシュ2と同様に**石灰系肥料との併用は避けて下さい。**