

特殊肥料

大とんてん



返し

微生物植物活性資材

光合成細菌 乳酸菌

アゾバクター アミノ酸 核酸

より高品質に!
多収穫を実現!



植物と土にやさしい微生物の集合体

土壤微生物活性化

生育促進

発根促進

収穫量増加

 ニチモウ株式会社

大どんでん返し



発根促進

高密度微生物群とアミノ酸・核酸
植物と土壌の活性化に光合成細菌!!
栄養補給強化に乳酸菌!!
窒素補給強化にアゾバクター!!
微生物が作るアミノ酸・核酸!!
大どんでん返しは複合菌体です。

🌱 施用の基本 🌱

- 🍌 全ての作物、土壌に使用可能です。
- 🍌 灌水で根から吸収させます。
- 🍌 液体肥料と混用可能です。
- 🍌 使用量は10aあたり1リットルを目安にご使用下さい。
- 🍌 育苗期から収穫終了まで時期を選ばず使用できます。

🌱 大どんでん返し 使用方法 🌱

果菜類	月に2回(2週間に1回)10aあたり1リットルを使用の目安とします。液肥と混用可能です。 ※トマトは1番果の着果後からご使用下さい。
根菜類 葉菜類	定植時に10aあたり1リットルを株元に散布します。定植前の苗ドブ漬けの際は200倍液で使用します。葉面散布での光合成促進も効果的です。葉面散布時は1000倍で散布します。
果樹類	春先から月に1回、樹木の株元(根域)に希釈液を散布します。
花卉類	定植時に10aあたり1リットルを散布します。樹勢回復に、収穫前に、幅広く使用できます。

水稻の育苗、家庭菜園、樹勢回復等、幅広い場面でご使用下さい。各作物別の詳しい施用例も用意しております。

🌱 発根促進

養分吸収根(根毛、細根)が増加します。

🌱 ガス分解

光合成細菌が硫化水素ガスを分解します。

🌱 肥料効果の向上

養分吸収根が増加し、肥料効果を高めます。

🌱 微生物層活性化

微生物性に優れた土壌では、土が団粒化し、土壌バランスが整います。栄養豊富な土作りとおいしい作物作りに大どんでん返し!!

🌱 幅広くご使用になれます



商品規格	1リットル ボトル入り
5リットル ロンテナー入り	10リットル ロンテナー入り
保存期間	常温保存 日陰で2年間

使用上のご注意

- 大どんでん返しは農業ではありません。
- 大どんでん返しは農業専用微生物資材です。他の用途には使用しないで下さい。
- 大どんでん返しは人畜無害ですが、飲み物ではありません。
- お子様の手の届かない所に保管して下さい。
- 北海道、北東北等、寒冷地では冬場は室内で保管して下さい。
- 大どんでん返しは、作業上やむをえない場合に限り、農業との併用が可能です。希釈し散布状態の農業に混合して下さい。

ご用命は

製造販売元 **ニチモウ株式会社**

〒140-0002 東京都品川区東品川2丁目2番20号(天王洲郵船ビル)

TEL 03(3458)4369 FAX 03(3458)4329

E-mail:web@nichimo.co.jp