

ビートルパワー 商標登録第 6413464 号
有機 JAS 表 A.1 適合資材 登録番号：JASOM-230904



畑がメッチャ喜ぶ！

液体微生物資材

ビートルパワー[®] ファーマー

微生物のチカラ

バイオスティミュラント

有機物・作物残渣の発酵分解促進
土がやわらかくなる

土壌改良&地力アップ。

露地・施設 葉菜・果菜・根菜・果樹・花卉・穀物

標準施用量 10a あたり 5 リットル

YCC 米澤化学株式会社

ビートルパワー[®]ファーマーのはたらき

土壌において、微生物は有機物を分解して植物の吸収できる栄養分にします。その働きで農作物の生育は大きく左右されます。本製品に含まれる微生物は、難分解の有機物（稲わらなどの作物残渣・魚粕・種粕など）を効率よく分解し、土壌在来微生物の栄養分にします。そのため土壌全体の微生物相が改善され、腐植やオーキシンなどの有用物質が増加、土壌の保肥力向上、団粒化が促進され、農作物は生き生きと生育します。

ビートルパワー[®]ファーマー 特徴

- ・自然界で採取した 10 種類の微生物を配合
- ・土壌中の難分解有機物を発酵分解し、腐植酸・オーキシン・遊離アミノ酸などを産出
- ・在来微生物の活動を活性化し、生物性が豊かなやわらかい土壌へ変化

ビートルパワー[®]ファーマー 施用例

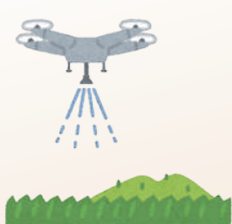
● 圃場・施設での施用方法

■ 作物の栽培（10a あたり 5 リットル）

- ・圃場面積に応じて希釈し、散布または灌注してください。
- ・播種・定植前の施用が最も効果的です。
- ・複数回の散布、灌注も可能です。
- ・定植前のポット苗、セルトレイ土壌のドブ漬けも可能です。

■ 作物収穫後の残渣処理

- ・作物収穫後の土壌への散布（10a あたり 5 リットル）
- ・作物残渣集積物の発酵分解にも使用可能です。



注意事項

- ・内容物を均一にするため、使用前にボトルをよく振ってください。中味が噴き出す場合があるので、蓋はゆっくり開けてください。
- ・他の資材と混用は避けてください。殺菌剤や除草剤は微生物の働きに影響を及ぼす可能性があります。
- ・保管は凍結のおそれがない冷暗所で行ってください。
- ・微生物は生き物ですので、ご購入後なるべく早めにご使用ください。
- ・蓋を開けた際にする臭気は、原材料および微生物活動に由来するものです。
- ・眼や皮膚にかかった場合は水で洗い流してください。口に入った場合は水でよくすすいでください。気分がすぐれない場合は医師の診断を受けてください。

原料：微生物・魚エキス・糖蜜・天然炭酸カルシウム・水

ご使用にあたり不明な点がありましたら担当者まで連絡をお願いします。

米澤化学株式会社ホームページ
<http://www.yonezawa-chemical.co.jp/>



YCC 米澤化学株式会社 京都市南区唐橋芦辺町 14 番地 電話 075 (681) 9536