

微生物資材の仕入れや開発にご興味のある  
メーカー・企業の皆様へ

# 私たち 松本微生物研究所が 最適なサービスで 解決します

## 微生物資材のトータルソリューション

### 多様な微生物資材



当社微生物資材の販売・JA様取扱代理店希望など。  
ニーズに合わせた、微生物資材のご提案をいたします。

### OEM(受託製造)



当社微生物資材の、OEM販売が可能です。またニーズに  
合わせたオリジナル微生物資材を設計いたします。

### 菌体供給



当社が保有する、有用微生物を原料として供給いたし  
ます。

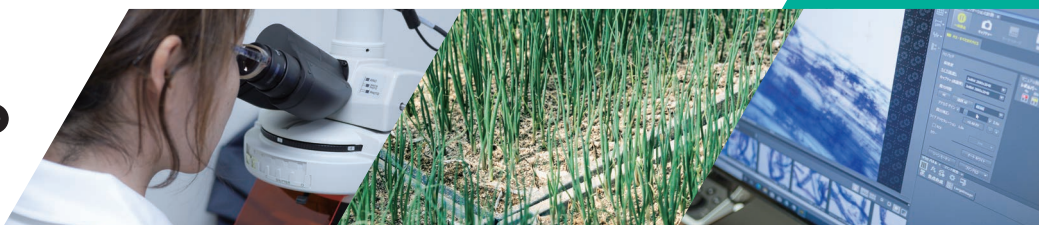
### 商品共同開発



当社微生物+お客様保有原料を活用した、  
新たな商品開発を承ります。



**matsumoto**  
株式会社 松本微生物研究所



# 目的に最適な微生物を 選択しないと効果は 期待できません

微生物は、菌種・菌株により効果が異なります。  
当社では、活性の高い菌株をスクリーニングして  
自社培養・資材化を行っています。



私たち松本微生物研究所は、  
微生物の経験とノウハウを活かした、最適な提案をいたします。



株式会社松本微生物研究所は、1980年設立、微生物資材の研究開発・製造販売を事業としてきた企業です。微生物の経験とノウハウを活かし、トータルソリューションサービスで、様々なニーズにお応えいたします。また、微生物資材に関するデータ取得・分析・資材登録のアドバイスなどもサポートいたします。

## 様々な分野で微生物資材を実用化

### 農業 土づくりを支える微生物

各種土壌病害に有効な拮抗微生物、発酵腐熟促進に有効な微生物、特に根に共生する「アーバスキュラー菌根菌」においては、大学や研究機関などと研究開発、商品化を行ってきました。それら効果は公的機関においても認められており、環境にやさしく持続的な農業を支え安全で安心な作物生産に役立っています。



### 水産 有機養殖を可能にする微生物

エビの養殖では、高栄養なエサの大量投与により食べ残しや糞、脱皮殻等を効率的に除去する技術が不十分なため、底生で生活をするクルマエビの成長が阻害されたり、疾病による大量死が問題となっています。当社微生物は、国内外のエビ養殖場で、底質改善、水質浄化、自然免疫向上、品質改善などに役立っています。



### 環境 水質浄化・悪臭環境を改善する微生物

環境改善用「オーレス」は、創業時からのラインナップで、原点ともいえる商品です。家庭用浄化槽、業務用浄化槽、大型排水処理施設の浄化、畜舎、堆肥舎、尿だめ槽などの悪臭軽減、堆肥や生ごみの発酵促進などに役立っています。



### 緑化 樹木をよみがえらせる微生物

菌根菌を活用した樹勢回復資材を開発し、国内で初めて商品化しました。樹木医による樹木治療のための資材として、国内の名勝や有名庭園などの景観上重要な樹木の樹勢回復に活用して頂いています。東日本大震災復興事業である海岸クロマツ林の再生には、CSR活動の一環として参画致しました。



**matsumoto**  
株式会社 松本微生物研究所

〒390-1241 長野県松本市大字新村 2904 番地  
TEL 0263-47-2078 FAX 0263-47-7636

[www.matsumoto-biken.co.jp](http://www.matsumoto-biken.co.jp)

松本 微生物

検索