

# For The Best Farm

育種から栽培のサポートまで



# 総合力——それが私たちの強みです。 「研究開発」の知恵を、「生産」の技へ、 そして「販売」の提案へ

私たち住化アグリテックは、事業や分野の垣根を越え挑戦を続けることで、  
農業の生産性向上と省力化を叶える「唯一無二の解決策」をスピーディに提供していきます。  
これからも、私たちは現場の最前線に寄り添い続けます。  
お客様と同じ目線で未来を見つめ、豊かな実りを共に作りあげていくパートナーとして、  
歩みを止めることなく堅実に進化し続けます。

## 経営理念 PHILOSOPHY

### 会社の基本姿勢

技術に立脚した  
有用な製品の供給に努めます。

### 会社の存在意義・使命

事業活動を通じて  
農業の発展に貢献します。

### 行動基準・価値観

住友の事業精神を尊重し、  
世の中から尊敬される  
良き社会人として行動します。

## 農業生産の川上から川下まで 科学の力で進化を支えます

農業は、持続可能な社会の基盤産業として、その重要性が再認識され、  
生産性向上や省力技術などが必要とされています。  
こうした中、創業以来培ってきた灌水資材、種子加工、培土、種苗、肥料など  
多角的に農業に深く携わってきた技術をもとに、  
栽培環境の変化に伴う国内外のさまざまなニーズに対応し、  
より一層サステナビリティな農業を支えていきます。



## 住化アグリテック VISION

# 農業をもっと強く、もっと豊かに

住化アグリテックが目指す「Best Farm」。

それは、人にも地球にも優しく、そして次世代へつなげていける農業のカタチです。

異常気象や生産コスト高騰、人手不足といった農業が抱える深刻な課題を、

私たちは「科学の力」で安心に変えていきたいと考えています。

ムダを省いて効率を高め、どのような環境でも力強く育つ仕組みをつくること。

それが、今の私たちにできる一番大切な仕事です。

資材や技術を届けるだけでなく、その先にある「豊かな暮らし」をつくるパートナーとして。

いかなる時も現場に寄り添い、皆さまといっしょに、

揺るぎない農業の未来を切り拓いていきます。



社会に役立つ喜びが、人を育て、農業の未来を切り拓きます。



## 事業紹介 BUSINESS

種苗、種子加工、灌水資材をはじめとする事業活動により、農業を行う生産者のために有用な資材とサービスを提供します。農業の発展を通じて食糧問題の解決、健康・衛生の増進、環境保全に貢献し、持続可能な未来を支えます。

# For The Best Farm



### 種子 (野菜・花き)

次代を担う優れた品種を開発し、  
「安心できるタネ」で日本農業の発展に貢献

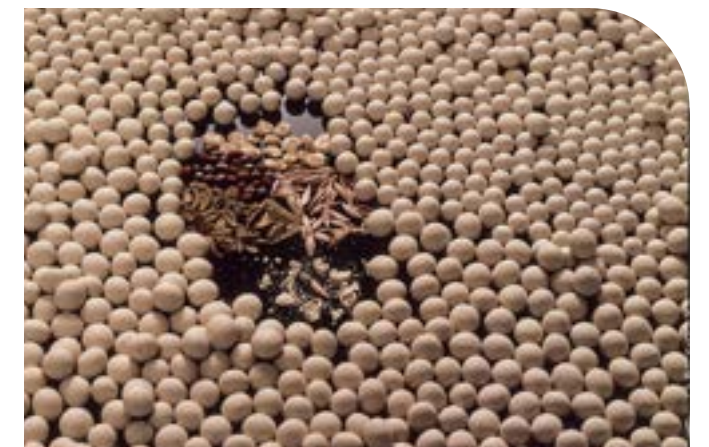
当社は生産者の皆さまからいただいた声を活かし、高品質な品種開発に注力しています。野菜部門では、近年の異常気象への適応や省力化を実現したニンジンを提供し、農業経営の安定に貢献。花き部門では独自のトルコギキョウを中心に、日々の暮らしを彩る品種を提案しています。これからも健康的な食生活を支える野菜のタネと、人生を彩る花のタネを通じて、農業のさらなる発展と豊かな未来の創造に貢献してまいります。



### 種子加工 (コート加工・発芽改良)

作業性の向上と良質な苗の育成により、  
生産性の向上に貢献

微細な種子や形状が不ぞろいな種子は、播種・間引きに多大な労力を要します。当社の「ペレットコート加工」は、天然鉱物で種子を包み、大きさ・形状を均一化し播種精度と作業効率を大幅に向上させます。「フィルムコート加工」は視認性向上や病害防除に寄与し、「発芽改良技術」との相乗効果で、苗の安定生産を実現。科学の力で、農業生産の起点となる「播種・育苗」の省力化と高品質化を力強く支えます。

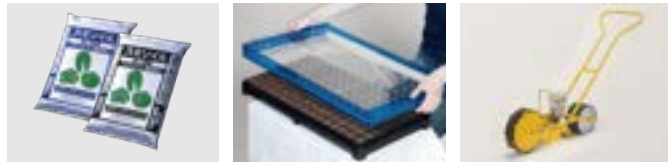




## 育苗培土

### 優れた性能と安定性で高品質な苗の生産に貢献

均一で健全な苗作りは、安定生産に欠かせない重要な工程です。当社の育苗培土は、発芽や初期生育に最適な物理性と肥料処方を兼ね備え、根と地上部の成長を促すことで定植後の活着をサポートします。高い保水性により、高温期の灌水作業も軽減。葉菜用を中心に、育苗期間の長さに合わせてネギ専用や、根鉢形成を助けるタマネギ専用など、品目や時期に合わせた最適な製品で、農業生産の土台となる「苗作り」を足元から力強く支えます。



## 灌水資材

### 農業の要である「水」を究め、省力化と収穫の安定に貢献

安定生産に不可欠な「灌水」ですが、圃場全体へ均一に給水するのは容易ではありません。長年の研究に基づき、当社は水の飛び方や使いやすさ、ねじれに強い灌水チューブを開発。効率的な水管理だけでなく、独自技術による暑熱対策も実現しました。制御装置や液肥混入機などの関連製品も幅広く展開し、栽培の効率化と品質向上を支援。さらに、街の緑化施設の設計・施工まで、確かな技術で多様なニーズに応えます。



## 肥料、バイオステミュラント

### 環境に左右されない植物本来の力を引き出し、持続可能な経営に貢献

適切な施肥管理には多大な労力と技術を要します。当社の「元肥一発型肥料」は、被覆技術により肥効が長く続き、追肥の手間を大幅に削減。即効性の高い液肥とともに、多くの生産者に支持されています。また、近年の気候変動対策として、植物の免疫力を高めるバイオステミュラント（BS）資材の使用を提案。高温や乾燥などのストレスによる減収を防ぎ、収量を安定させます。次世代の持続可能な農業を、高付加価値な資材で支えます。



## 研究開発

## Research and Development

### 種子からシステムまで、多角的な視点で持続可能な農業をサポート

水・土・種子を軸とした多様な専門技術を駆使し、持続可能な農業を支える独自の商品開発に努めています。開発者が直接現場へ赴く『現場密着』を徹底し、そこで得た課題を速やかに研究へ反映。製造部門や国内外のグループ会社、さらにはICT等の異業種企業とも幅広く連携することで、単なる資材提供に留まらない高付加価値なソリューションを創出しています。グローバルな視点で、収量の安定と品質向上を総合的にサポートします。



## 生産

## Production

### 農業生産 確かな育種技術と徹底した管理により、高品質な種苗を安定供給

種子生産部門では、研究部門で開発した種子を、世界中の適地で生産しています。生産された種子は、お客様の求める品質に精選し、必要な種子加工等を実施した後、世界中に供給しています。苗生産部門では、約40年前から育苗の分業化の一翼を担うべく、苗生産技術の開発を進め、現在は主に長野県内の3ヶ所の農場から全国の生産者に向けて高品質な苗の供給を行っています。



### 工場生産 40年の実績と最新設備を駆使し、灌水資材や加工種子を安定生産

長年の経験と最新技術を融合させ、農業の基盤を支える高品質な製品の安定生産体制を構築しています。国内2拠点を展開しており、2016年に新設した小山農材工場は、安全性に配慮した最新設備を備える関東の重要拠点です。ここでは種子加工を主軸に、熟練の技術と厳しい検査で品質を徹底管理。2024年に新設の小山種子研究所とともに、多様なニーズに迅速に応え続けます。



## 販売

## Sales

### 国内営業 高品質な種苗・資材から加工受託まで、国内農業を総合的に支援

人手不足が進む農業の現場で、「作業を少しでも楽にしたい」という切実な想いに寄り添います。私たちは地域に根ざし、皆さまと語り合う中で、新しい資材や技術を柔軟に提案します。現場での試験を積み重ね、安定生産と作業効率向上を両立させる「納得の答え」をお届けします。確かな技術と情熱で、次世代へ続く豊かな農業を足元から支えます。

### 海外営業 種子・資材の輸出に加え、独自の製造技術供与で世界の産地を支援

国や地域によって気候風土、栽培方法、流通形態、そして食文化などが大きく異なるため、求められる種子や資材の特徴も様々です。世界各地の生産現場に赴き、お客様といっしょに試験を重ねて現場で必要なものを見極め、最適な種子や資材、技術を提供します。

