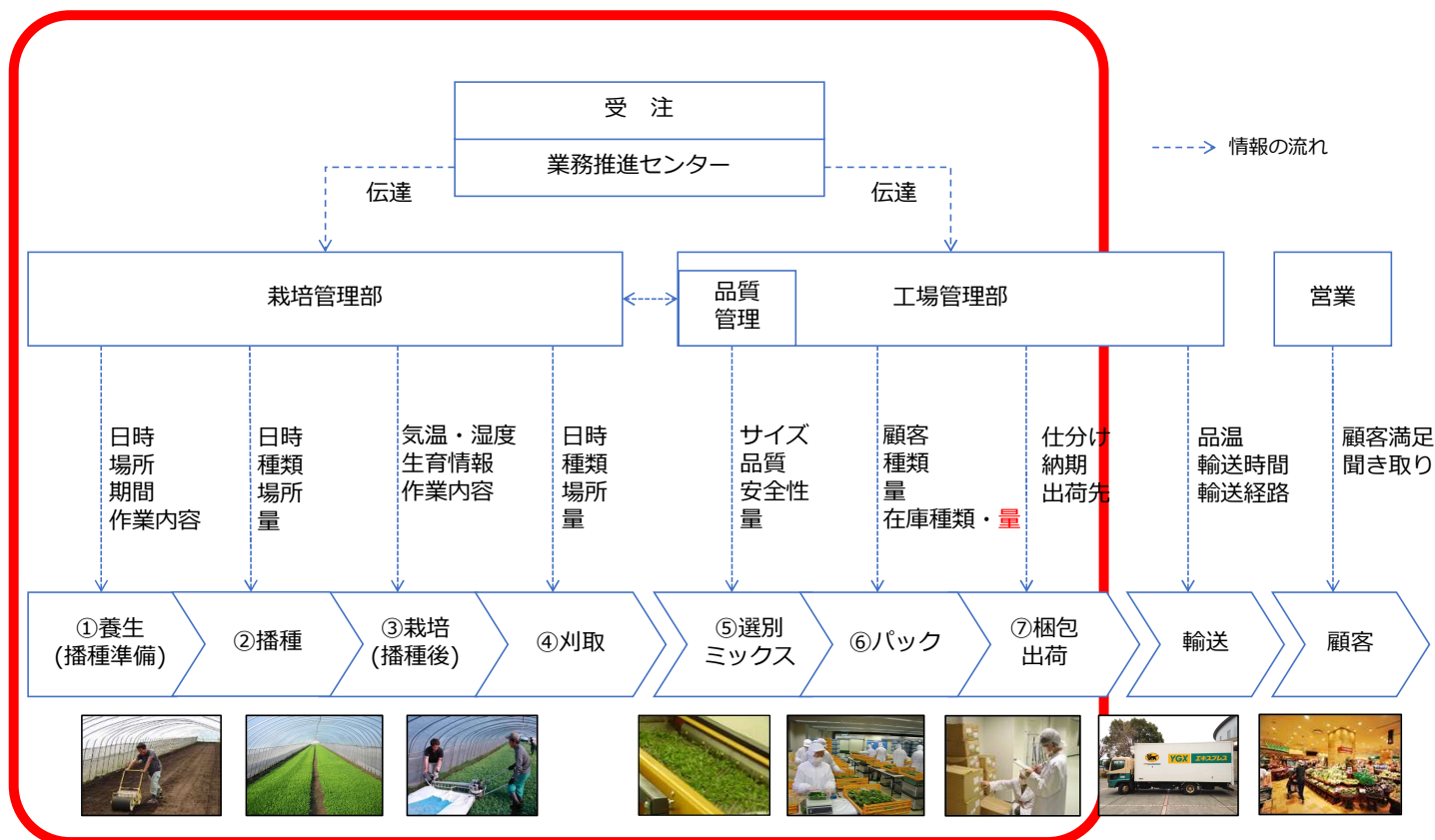


## 集約型ハイテクノロジー農業技術 高い耐久性と低イニシャル・ランニングコスト の農業用ハウスを提供します

株式会社果実堂は、サイエンス農業とIT活用による農業の先端化と産業化を目指す農業版パブリックカンパニー企業です。日本では、ベビーリーフの栽培規模で全国1位！その技術は、台湾・ベトナム・ミャンマーでも活用され、高付加価値農産物の大規模栽培が行われています。



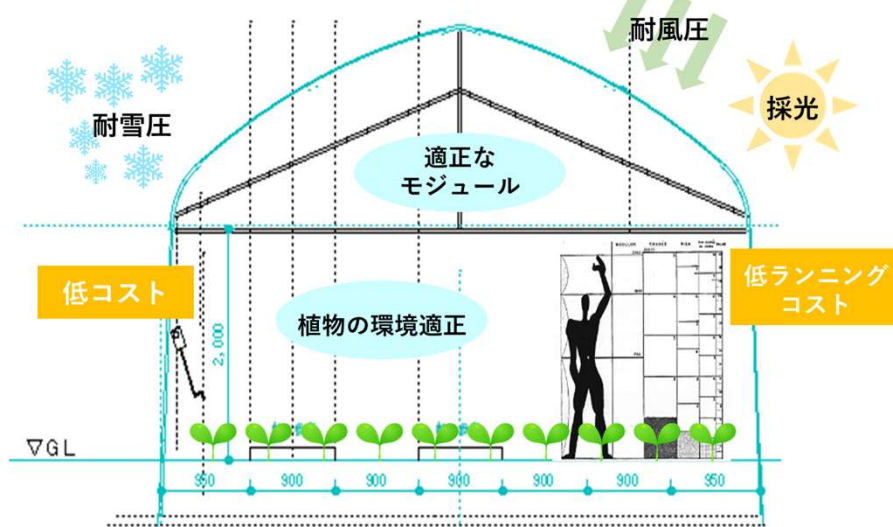
高付加価値農産物の大規模栽培法を可能にするために、株式会社果実堂が提案する農産物の生産プロセス



# 高付加価値農産物の大規模栽培法と高回転収穫率を可能にする 高い耐久性と低イニシャルコスト 低ランニングコスト農業用ハウス

## 受注生産から規格化

## オペレーション× センサーによる自動化



既存技術と既存技術の融合でイノベーション



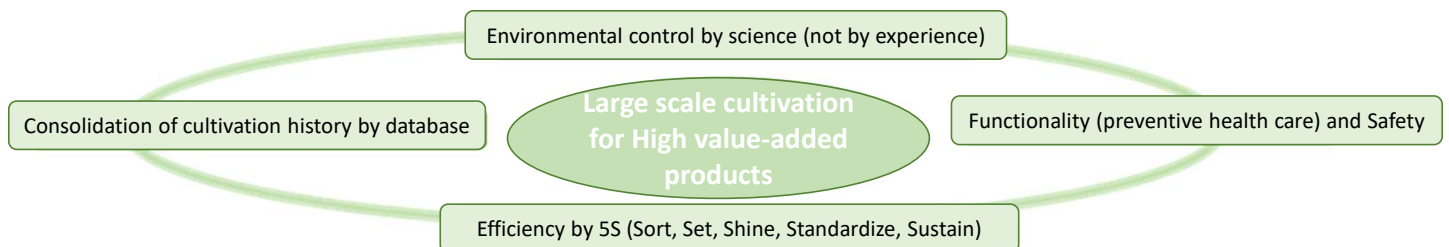




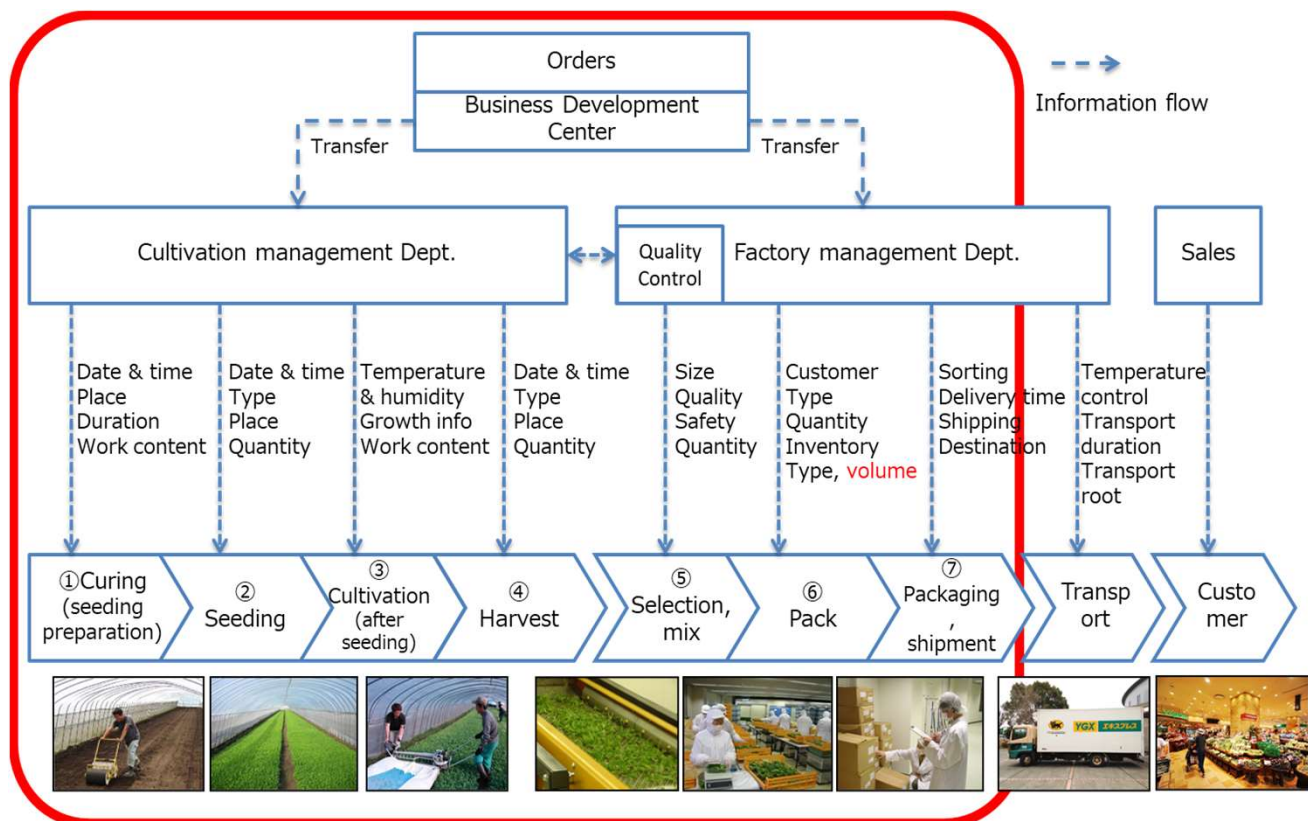
## Intensive Smart Agricultural Technology Provide agricultural houses with high durability and low initial running cost

**Kajitsudo Co., Ltd** is an agricultural public company that aims to large scale cultivation using science and IT. Kajitsudo is No. 1 mesclun greens (baby leaves) cultivators in Japan!

Their technology has expanded to Taiwan, Vietnam and Myanmar, and used for large-scale cultivation system of high value-added agricultural products.

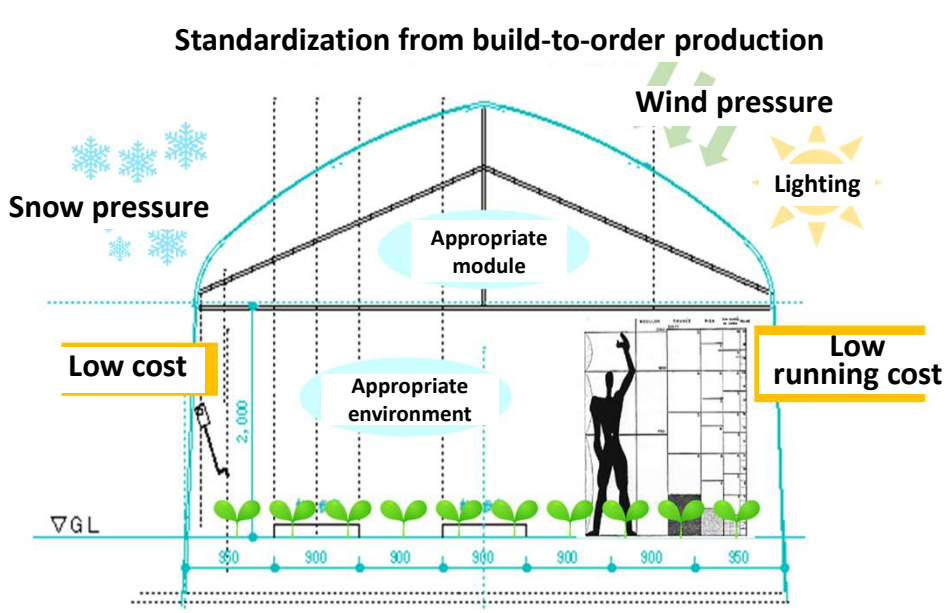


### Production process proposed by Kajitsudo to enable large-scale cultivation of high value-added agricultural products



Proposed Trial System

Highly durable, low initial cost, low running cost's agricultural house, which enables large-scale cultivation of high value-added agricultural products and high rotation yield



Operation x Automation with sensors



Innovation by combining with existing technologies

