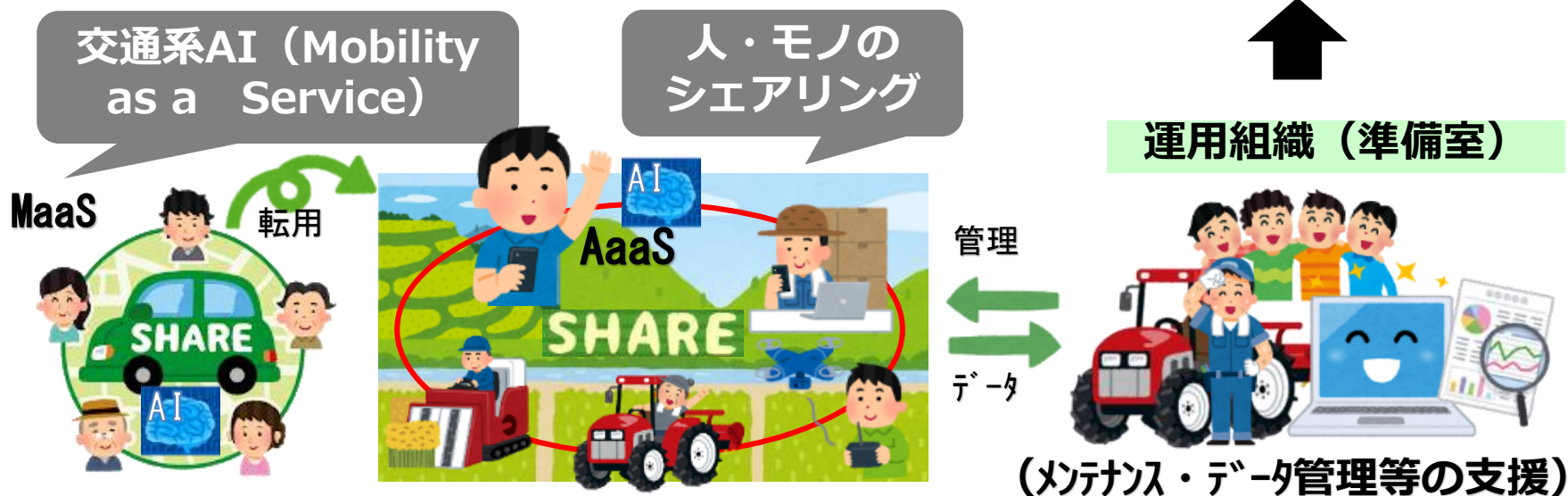


# AaaS実証研究における実証項目の考え方

MaaS (AaaS) とは、公共交通機関 (地域に分散するスマート農機や労働力等) を、ITを用いてシームレスに結びつけ、人々が効率よく、かつ便利に使える (生産できる) ようにするシステムである  
【黒文字：WIKIより引用・一部改編, 赤文字：AaaS】



経営改善  
・  
事業性



運用組織 (準備室)

生産者



準備室



システム開発

(作物・規模・地域・機械等)

(生産者側・システム側)

モデルⅠ～Ⅲに分類



8つの細目に分化

# 農家の現状

使いたい・足りない農機がある場合

新規購入

レンタル・リース

農機レンタル・リース会社

売却

# AaaS導入後

いつ、どこで、だれが、どの農機を、どの期間！？



サービスを利用する農家

労働力の提供



メーカー・営農システムに制限受けず、人・モノのシェアリングを目指す！  
→ AaaS

直接繋ぐ

遊休機械の活用

シェアリングに特化

農家毎に営農システムもメーカーも様々！

クボタ(株)  
KSAS



ヤンマー(株)  
アグリノート



- ・ 現有スマート農機
- ・ スマート農機以外の農機
- ・ 導入するスマート農機
- ・ 労働力など

**ベストミックス化！**

遊休農機／閑散期の農機提供農家