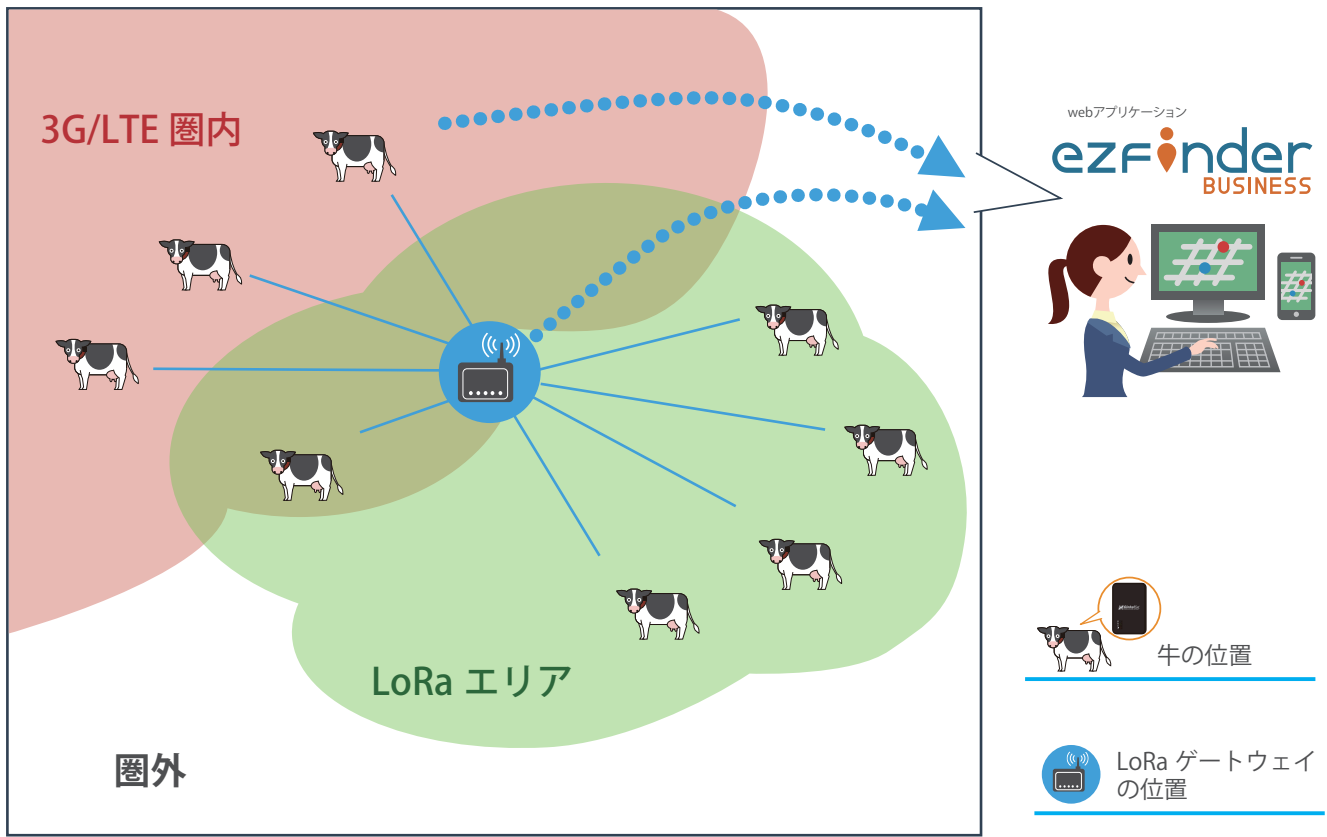


LoRa放牧牛向けシステム



●本システムの概要

本システムは、点在する牛(放牧地)の遠隔監視を3G/LTE 圏外においても実現可能なシステムです。これにより、事業の効率化・省力化が期待されます。

●放牧牛監視の重要性

放牧牛(肉牛)の資産価値は、数百万円/頭にもなり、傷病や事故により失うと大きな損失となります。

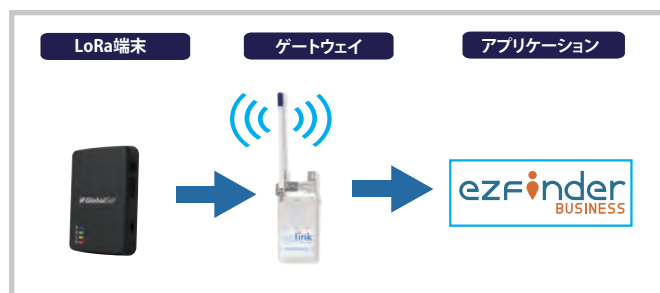
●特徴

- ・リアルタイム位置管理
- ・傷病検知
- ・脱走検知
- ・準危険エリアへの侵入検知(転落事故対策等)

●今後、追加予定の機能

- ・疾病予測
- ・妊娠、出産の予兆検知
- ・活動日報

●システム構成



※NSはSPN1.1を利用