

無料衛星を使用し10m単位で農業情報を格安で情報提供

衛星とドローンを結び付けるワンプラットフォーム

生産者通信

(有)エコ・ライス新潟
定価 100円(送料込)

◇今後のスケジュール◇

- 7月29日 リモートセンシング
- 8月5日 → 夏期研修会、懇親会
- 7日) 可変追肥(5日～7日)
- 7日) GP可変追肥
- 17日 リモートセンシング

3年目になるドローンによるリモートセンシングに加えて、人工衛星のデータを活用しワンプラットフォームでさまざまなICT情報を効果的に利用できます。

「簡単、格安、わかりやすい」農業情報の提供に挑戦します。

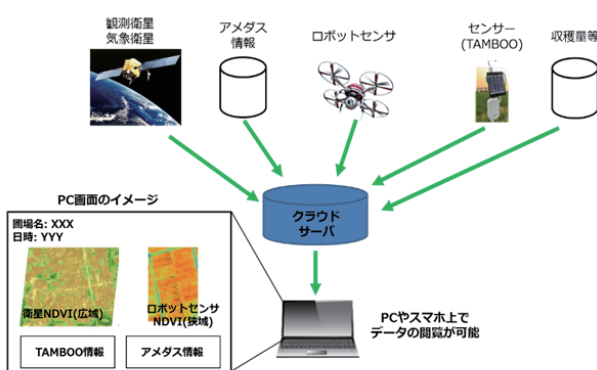


図1 ワン・プラットフォームの概念

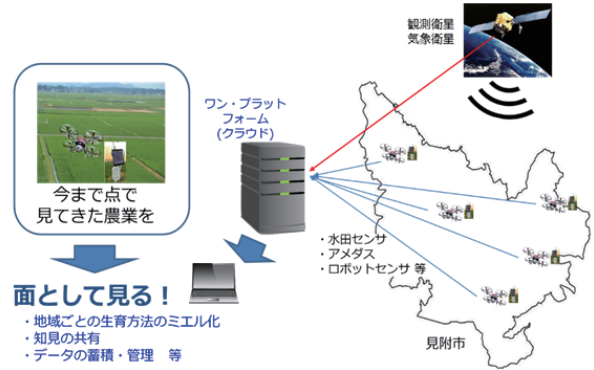


図2 面で見えるスマート農業の概念

特徴

- ・多彩な情報を1つの端末で見る
- ・ビッグデータを1つに集め・蓄積する
- ・将来的な営農指導のAI化を目指し、計画的に情報を蓄積する

特徴

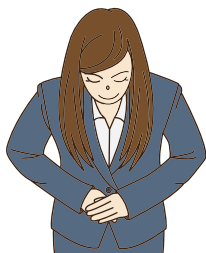
- ・個で行うのではなく、組織で行う
- ・知見、ノウハウ、地域特性を共有する
- ・地域全体の傾向を見て判断する
- ・他地域への影響を最小限に留める

地域農産物検査機関になりました

今年度から(有)エコ・ライス新潟が農産物検査を行います (NPO米ニケーションセンターは3月31日付けで解散)。

紙袋(30kg)の検査機関名が変更となりますので、

在庫のある方はご連絡ください。



検査機関の略称

ERN



地域登録検査機関の登録通知書

住 所	新潟縣長岡市堀川新田町字前島970番地100
名 称 並 び に 代 表 者 の 氏 名	有限会社エコ・ライス新潟 代表取締役 豊永 有
登 録 の 区 分	品位等検査
農産物検査を行う農産物の種類	国内産玄米
農産物検査を行う区域	新潟県
登 録 番 号	15036
登 録 年 月 日	令和元年6月28日
登 録 の 有 効 期 間	令和元年6月28日 ~ 令和6年6月27日

農産物検査法(昭和28年法律第144号)に基づき、地域登録検査機関の登録をしたことを通知します。

令和元年6月28日

新潟県知事 花角 秀博

