



# Z-GIS情報

NO. 1

2019.7.9

JA全農 耕種総合対策部

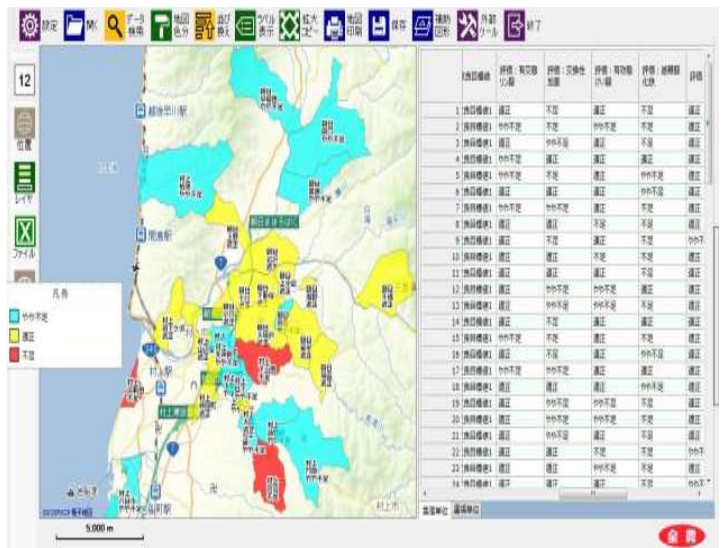
## Z-GISの概要

Z-GISは、圃場の位置情報とMicrosoft Excelのデータを紐付けて管理するシステムで、電子地図上の圃場毎に任意のデータを登録して管理、表示することができるシステムです。

### 【主な機能】

- 圃場毎にExcelの行が生成され、列項目に任意の項目を設定しデータ登録することができます。
- 登録したデータを元に地図を色分けし、地図上にラベルやコメントを登録できます。
- 航空写真や電子地図等10種類の地図を活用できます。
- 地図はA1サイズ以上に拡大して印刷することができます。（プリンター必要）
- クラウド上にデータを保管することでタブレットやスマートフォンでの利用や複数名でのデータ共有が可能です。

### <Z-GISの基本画面>



### 【利用方法】

下記URLの「Z-GISオンライン利用申し込み」にアクセスし、必要事項を記入のうえ、申込みください。受付完了後ID、パスワードを発行します。

ソフトは、同URLの「ダウンロード」にアクセスし、ダウンロードしてご利用ください。31日間無料のお試し版もありますのでご利用ください。

<https://z-gis.net/99/>

### 【利用するためのパソコン要件】

Windows 7以上のパソコンでMicrosoft Excelがインストールされているもの  
Microsoft .NET Framework4.5が導入されているもの

### 【利用料金】

登録する圃場数	利用料金	備考
0~1,999圃場	100圃場毎に月200円	利用料は年間1回まとめて4月に請求させていただきます（新規会員は入会時に請求します）
2,000圃場以上	月4,000円	

# 圃場管理ならお任せあれ！ スマートフォンに表示可能 営農管理の強い味方！Z-GISのご紹介★

プラスα  
マンガシリーズ  
第85弾！！



**4** 他にもZ-GISは  
高解像度の航空写真を  
使用して見やすい  
地図を提供しています！

圃場を航空写真で  
見ることができるとは  
すごいな

けど、圃場ごとに何を  
栽培しているかまでは  
管理できないよね？

**1** 管理圃場数が  
多くなってきて  
白地図を毎年作るの  
大変だなあ

作業員に間違わず  
指示するのも  
苦労するし…  
データ上で管理  
できないかなあ

**5** できますよ！  
Z-GISでは  
作物名や品種名で  
地図の色分けが  
できます！  
また作業済みと  
未了を色分けする  
こともできるんです

ここまで細かく  
色分けできれば  
圃場の管理も  
作業指示も効率的に  
できそうだね！

**2** 圃場管理は  
大変ですよな  
それでしたら「Z-GIS」を  
活用してみませんか？

Z-GIS?  
それはどういった  
ものなの？

**Z-GIS**  
JA全農 営農管理システム

**6** さらにスマートフォン  
でも表示や記録が  
できるため圃場でも  
確認できますよ！  
Z-GISを活用して  
圃場管理を効率的に  
行いましょう！

スマートフォンでも  
表示できるなら  
作業員への指示も  
しやすく安心だね！  
早速、Z-GISを  
導入してみるよ！

**3** Z-GISは営農管理システムで  
圃場の位置情報とエクセルの  
データを紐つけて管理する  
ことができるシステムです

データ化して管理！  
今一番求めている  
機能だ！

エクセル表は  
見慣れているし  
分かりやすいな