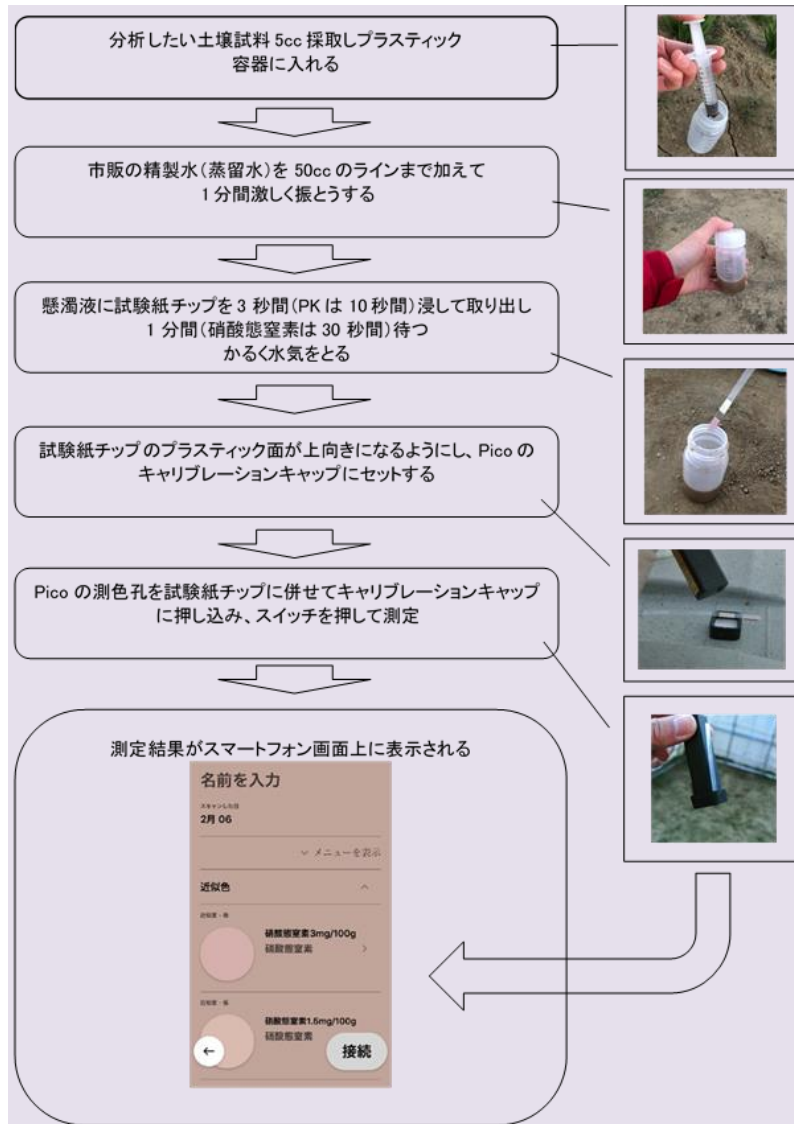


- 東京農業大学が開発した「みどりくん®」をベースに簡易測色計「Pico」を利用することで、スマートフォンに分析結果を表示することができます。
- 分析項目は土壌のpH、硝酸態窒素、水溶性リン酸、水溶性加里です。
- 誰でも簡単に土壌分析が可能です。
- 現地土壌の養分状態を迅速に個人差なく判定可能です。
- 「スマートみどりくん®」は令和2年度の農林水産技術会議で農業技術10大ニュースに選出されました。



製品名	分析項目
みどりくん®N	pH 硝酸態窒素
みどりくん®PK	水溶性リン酸 水溶性加里

スマート みどりくん®の使い方Youtube動画
<https://www.youtube.com/watch?v=cbaaPpBZyyU>