

ザルビオユーザーでドローンをお持ちの皆様へ！
**「生育マップ」を活用して「ドローン」で
 可変追肥してみませんか？**



① 「自動」で可変追肥！

- ▶ザルビオに対応するドローンと連携し自動で可変施肥を実施
- ▶施肥量はザルビオ側であらかじめ設定。自由自在に設定可能

※対応機種：DJI T-10、T-25、T-30



② 「手動」で可変追肥！

- ▶生育マップを見ながらドローンで穂肥散布
- ▶全体に均一に散布した後に、生育が劣っているエリアに追い撒き





① 「ドローン用尿素43」 (粒状タイプ)



吸湿防止加工を施した尿素を使用

- ▶メーカー：JA全農にいがた 新潟肥料工場
- ▶容 量：10kg
- ▶成 分：N-43%



② 「空中散布用穂肥」 (粒状タイプ)



緩効性肥料入りで穂肥2回を1回で施用可能

- ▶メーカー：JA全農にいがた 新潟肥料工場
- ▶容 量：20kg
- ▶成 分：N-35%、K-7%

③ 「コロン」 (液体タイプ)



希釀倍率2倍の超高濃度散布でも肥料焼けが発生しにくい

- ▶メーカー：片倉コーポアグリ（株）
- ▶容 量：20kg
- ▶成 分：N-27%



～例年一発肥料のみで、穂肥を散布されない皆様へ～

今年も高温が予想され、後期栄養不足が懸念されます。
ザルビオを使って、生育が劣っている圃場またはエリアに穂肥の施肥を是非ともご検討ください！