



良品質な

栗東米を目指して

いよいよ29年産の水稲栽培が本格的にスタートする時期となってきました。今回は、水稲の施肥管理を栽培が始まる前に予習しておきましょう。

☆基肥の施用について

初期生育が過剰になると、過剰な粒数となり白未熟粒の発生の原因となるばかりでなく、葉いもち病などの病害虫にもかかりやすくなりますので、地力に合わせた施肥管理で、品質の安定を図るようにして下さい。また、省力型タイプの肥料（楽しよう君）を使用する場合は、品種によって使用する種類が異なりますので注意して下さい。

施肥体系を下に載せていますので参考にしてください。

省力型「楽しよう君」の施用量は、「側条施肥田植機」での使用量です。「全面全層施肥」（水田全面に肥料を散布してか）らすき込む方法の場合は、5kg増量して施肥してください。



(kg/10a)

品種	施肥型	使用資材	(総量)	基肥	追肥	穂肥1回目	穂肥2回目
コシヒカリ	一貫型	PKセーブ	(60)	15	15	15	15
	省力型	楽しよう君（早生用）	(35)	35	—	—	—
キヌヒカリ	一貫型	PKセーブ	(70)	20	10	20	20
	省力型	楽しよう君（早生用）	(40)	40	—	—	—
日本晴	一貫型	PKセーブ	(70)	20	20	30	—
	省力型	楽しよう君（中晩生用）	(40)	40	—	—	—
秋の詩	一貫型	PKセーブ	(60)	15	10	20	15
	省力型	楽しよう君（中晩生用）	(40)	40	—	—	—
全品種	けい酸加里プレミアム34 基肥時または、追肥時に40kg/10aを施用する						

この時期よくある質問 水稲栽培Q&A

Q 29年産の水稲栽培は、大豆あとの栽培になります。何処に注意すればよいですか？

A 転作での大豆栽培後は窒素の発現量が多くなっていますので前作が水稲の圃場とは違う栽培管理が必要になってきます。

●注意点① 倒伏しやすくなる

「コシヒカリ」などの倒伏に弱い品種では倒伏しやすくなります。倒伏すると収量・品質・食味の低下につながるため注意が必要です。

▼対策

・肥料の調整

一貫型肥料（PKセーブ）の場合は基肥、追肥を省略し、穂肥1回目、穂肥2回目の施肥のみで栽培しましょう。省力型肥料（楽しよう君）を使用する場合は基準施肥量を半量以下に抑えましょう。

・けい酸加里の施用

けい酸加里を確実に施用することにより倒伏を軽減する効果があります。

・しっかりと中干し

中干しをしつかり行うことで窒素の吸収を抑え、節間伸長が抑えられ、倒伏防止に繋がります。

●注意点②

いもち病にかかりやすくなる
窒素過多土壌では天候条件によりいもち病が発生しやすくなります。

▼対策

いもち病予防・防除農薬を散布する。
けい酸資材を施用する。

大豆あと栽培 施肥体系

品種	使用資材	施肥量 (kg/10a)			
		基肥	追肥	穂肥1回目	穂肥2回目
コシヒカリ	PKセーブ	—	—	15	15
	楽しよう君(早生)	無肥料～半量以下			
キヌヒカリ	PKセーブ	—	—	20	20
	楽しよう君(早生)	20～25			
日本晴	PKセーブ	—	—	30	—
	楽しよう君(中生)	20			
秋の詩	PKセーブ	—	—	20	15
	楽しよう君(中生)	20			
全品種	けい酸加里プレミアム34	40(どちらか)			

園芸コーナー

ジャガイモの定植と栽培管理のポイント!

みなさんもジャガイモを栽培してみませんか? ちよつとしたコツさえ知っていればジャガイモ栽培は難しくありません。今回はジャガイモ栽培のポイントをご紹介します。

☆ジャガイモ栽培の適地

ジャガイモは高地での栽培に適している作物なので冷涼な気候を好み、15℃～20℃が生育の適温です。土壌に対する適応性は広く、排水よく耕土の深い有機質に富む土質が特に適しています。排水の悪い圃場では病害の発生が多く、味も劣るので、このような場所では高畝にします。

☆圃場の準備

連作障害が発生しやすい作物ですので、ナス科の野菜が最低3年間は作付けされていない場所を選びましょう。定植の一カ月前に1㎡当たり2kgの堆肥を施用し深く耕します。土壌がアルカリ性になると病害が発生しやすいので、石灰は施用しないか、1㎡当たり50g程度にとどめましょう。定植時に幅60～70cm程度の畝を立て、排水の悪い畑では畝を高めにします。畝の中央部に植え溝を掘り、基肥は植え付け時に植え溝のイモとイ

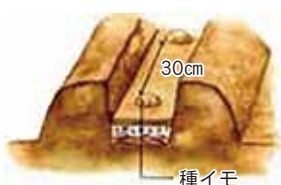
モの間に高度化成肥料を1か所当たり20g施します。ここがポイント!

ジャガイモは生育初期に肥料を効かせて株を作り、開花以降は肥料が切れるように栽培するのがポイントです。



☆定植

新芽は霜に弱いので、春作は晩霜の心配がなくなつてから地上に目を出すように定植しましょう。植え付けが遅くなる場合でも、4月初旬までなら十分に収穫が得られます。種イモは市販されている無病のものを利用しましょう。種イモが60g(卵くらい)の大きさ)より大きい場合は、芽を2つ以上つけて切り分けま



種イモ

切り分けたイモは、切断面に石灰をまぶしてから定植す

ると、腐敗による欠株が少なくなります。定植は植え溝に切り口を下にして株間20～30cmで並べ、7～8cm覆土します。

☆芽掻き

芽数が多いとイモが小さくなりますので、草丈が10cmくらいになったら強い芽を1株当たり2～3本残して株元から掻き取ります。

☆追肥・土寄せ

芽が15cmくらいに伸びた頃とその10日後くらいに土寄せを行います。イモが大きくなるにつれてイモ同士が押し合つて地表に押し上げられてきますので、露出しないように株元に5cmくらいずつ土寄せをしましょう。追肥は土寄せ時にそれぞれ高度化成肥料を1㎡当たり30g程度施しましょう。

☆収穫

収穫の適期は、莖葉が黄変した時期です。適期に収穫したイモはデンプン価が高く、貯蔵性も優れています。掘り取りは晴天の日に行い、掘り取ったイモは冷暗所で自然に乾燥させましょう。

ジャガイモの種イモ好評発売中!!

JA栗東市田舎の元気や資材センターにてメークイン、男爵、キタアカリの3品種を販売しています。ぜひ、お買い求め下さい。



今月のレシピ

レンコンの葛湯



野菜で作るやさしいのどごしのあったかおやつ。ほんのり甘くてトロリとした口当たり。体がほっこり温まるおやつです

★材料 (4人分)

レンコン	大1節(200g)
キンカン	2個
レモン汁	大さじ2
水	1½カップ
A グラニュー糖	大さじ6～8

★作り方

- ①鍋にAを入れて中火にかけ、静かに混ぜてグラニュー糖を溶かし、火を止める。
- ②キンカンは薄い輪切りにして種を取る。
- ③レンコンは皮をむいてすりおろす。
- ④①に③を加え、混ぜながら弱火で煮るとろみがついたら、レモン汁、②を加えて、さっと煮る。

灯油・軽油 配達のご注文は☎552-0533・552-7534まで。(株)JA栗東市