営農ウィークリーNEWS

水稲一発肥料の成分と特徴

肥料・農薬の予約注文の時期になりました。今回は、水稲肥料、特に一発肥料の特徴について確認しておきましょう。水稲一発肥料では、即効性の窒素(アンモニア態窒素)と緩行性の窒素(被覆尿素肥料)とが各肥料銘柄で特徴ある割合になっています。LPコートは窒素が施肥直後から直線的に溶出していきます。セラコートRは窒素の溶出が前半抑制されるシグモイド型というタイプです。JA 管内はリン酸過剰の土壌が多いため、コスト面からも「これいいね」はお勧めです。また、前作で残肥がある場合は、LP 複合 444E80号か、基肥なしで追肥のみとします。



水稲一発肥料の窒素成分内訳

2025年11月現在

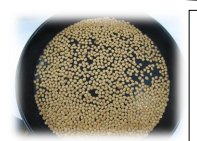
					2023年11月現任		
		セラコート R622 (ヒノヒカリ用)	LP複合スー パー844	LP複合444 E80号	これいいね 中晩生用S	これいいね 早生用S	LPSSコシ1号
1袋の重量(kg)		20	20	20	15	15	20
N-P-K(%)		16-12-12	18-14-14	14-14-14	27-7-10	27-7-10	14-14-14
アンモニア態N(kg)	初期の分げつ確保	1.4	1.4	0.4	1.4	1.4	1.1
セラコートR90—N(kg)	数字は25℃の土壌中 で窒素(N)の80%が溶			初作花 期の菜	0.8	1.4	
LP100-N(kg)	出する日数。 LPコート、セラコートRは被覆尿素肥料。 LPコートは直線型(リニア型)、セラコートRは前半溶出多いシグモイド型。セラコートRに直線型で溶出するタイプ。LPSS100はシグモイド型で溶出抑制期間は45日。		1.1	に残や			
LPSS100-N(kg)				──くがウ┗ くがあるン┗ ■ 素るン┗			1.7
セラコートRL100—N(%)				- ポ 場 ソ - か 場 ソ - 少 合 ウ	0.8	0.8	
セラコートR110—N(kg)				なにな い使ど		0.4	
セラコートR130—N(kg)		セラコートR90と 合わせて1.8		用前	1.0		
LP140-N(kg)			1.1	2.4			
1袋の窒素量(kg)		3.2	3.6	2.8	4.0	4.0	2.8
税込価格(円)(WEB予約)		4,532	5,082	4,774	3,663	3,663	4,697

–TAC information— 🤇

The state of the s

採種用に55日間大きく熟成させたナス

京山科なすの採種すすむ



採種したナス種子

京の伝統野菜の京山科なすは、皮が柔らかく肉質もみずみずしいため根強い人気がある野菜です。種子の維持は、京都府が中心となり原種の種子を確保し、JAなど現地栽培担当者が、3年に1度、原種をもとにして採種を行っています。本年も、長岡京市の生産者のほ場で採種用に大きくしたナスを収穫し採種しました。

740745年

日時:11月26日(水)15:00~

場所: JA京都中央

本店 西側駐車場(特設会場)

主催:JA京都中央営農者会

農産物品評会は、生産者が栽培した農産物を一堂に集め、展示比較する ことにより、品質や技術向上を目的として開催されています。

品評会審査後、『『記念を開催し、高い評価を受けた『野菜』・『花』など を同会場で販売します。

確かな品質を、現地で実感いただける機会です。

ぜひ、ご来場ください。

売切れ次第終了となりますので、お早めにお越し下さい!

※荒天の場合、予告なく中止する場合があります。





★開催場所地図:長岡京市開田4-14-8

※写真は昨年開催された品評会の様子です。



JA京都中央 事務局:経済部 営農販売課 ☎ 075-932-0003 keizai@kyo-ja.com