



コシヒカリ・あきたこまち 栽培ごよみ

おいしいお米のつくりかたの要点

- ◎優良品種への統一と種子更新。
- ◎有機物・土づくり資材の施用。
- ◎薄播きと健苗の育成。

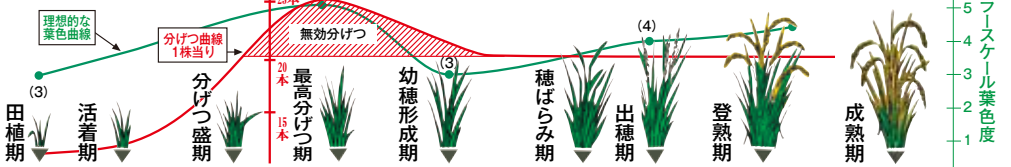
- ◎施肥の合理化と、水管理の適正。
- ◎適期防除による減農薬栽培。
- ◎適期収穫と乾燥・調製の適正化。

＝栽培管理日誌は必ず記帳しましょう＝
＝ドリフト対策のため、より飛散しにくい剤型を選びましょう＝

品種別出穂期・成熟期(目安)

品種名	幼穂形成期	出穂期	成熟期
コシヒカリ	7・10	8・5	9・10
あきたこまち	7・5	8・1	9・5

生育過程(コシヒカリ)



早生種	11月~3月	4月	コシヒカリ あきたこまち	5/15頃	6下頃	7/10頃 7/5頃	8/5頃 8/1頃	9/10頃 9/5頃					
水管理	土づくり	育苗箱の消毒	選種・浸種・消毒	播種	育苗管理	除草	追中除	土用干し	穂(倒伏軽減)肥	穂肥	落	刈取り	乾燥・調製
	土づくり資材の施用(別記参照)	(カブレの恐れがあるのでゴム手袋を着用する。)	育苗箱はイチバン乳剤1000倍液に即時浸漬する。	苗箱はイチバン乳剤1000倍液に即時浸漬する。	土づくり資材の施用(別記参照)	初期除草(除草剤の使い方参照)	中期除草(除草剤の使い方参照)	田面に軽く亀裂が入る程度。	(第一回・施肥例参照)	(第二回・施肥例参照)	穂肥(澁水散布)	穂肥	穂肥
機械植栽培	土づくり	育苗箱の消毒	選種・浸種・消毒	播種	育苗管理	除草	追中除	土用干し	穂(倒伏軽減)肥	穂肥	落	刈取り	乾燥・調製
	土づくり資材の施用(別記参照)	(カブレの恐れがあるのでゴム手袋を着用する。)	育苗箱はイチバン乳剤1000倍液に即時浸漬する。	苗箱はイチバン乳剤1000倍液に即時浸漬する。	土づくり資材の施用(別記参照)	初期除草(除草剤の使い方参照)	中期除草(除草剤の使い方参照)	田面に軽く亀裂が入る程度。	(第一回・施肥例参照)	(第二回・施肥例参照)	穂肥(澁水散布)	穂肥	穂肥

※薬剤散布前に農薬のラベルを熟読し、散布濃度、時期、回数に十分注意し、使用基準を守りましょう。

施肥例 10a当り(kg)

- この施肥例は、中苗移植を基準にしているため、ポット成苗移植の場合は基肥は控え目に、穂肥は幾分早目に施用する。
- 側条施肥田植機を使用する場合は、基肥の量を20~30%程度減肥する。大豆、レンゲ跡地は基肥を控えめに施用する。
- 土壌条件、品種、栽培型、植付時期、生育状況、天候に応じて施肥時期、施肥量を調節する。
- 土づくりは毎年の実行で効果が高まるので、稲わらは焼却せず、土づくり資材とともに秋季にすき込みを励行する。

◎各施肥例に共通の土づくり資材 (いずれの施肥例にも下記の土づくり資材を前提とする)

土づくり資材	施用量	施用時期	備考
堆肥(稲わら)	500kg	秋季	石灰窒素を20kg添加し、ミネラルG等の耕土培養資材とともに年内までにすき込む。
ミネラルG	200kg	秋季 荒起前	農閑期に早めに施用する。秋落田・排水不良田によい。
又は とれ太郎	60kg 80kg	荒起前	品質向上のためのケイ酸補給に、少量散布が可能な資材。
アツミン	40kg	基肥	完熟堆肥約1,000kgの腐植酸に相当し地力増進と根の活力増進に役立つ。

1、省力施肥例

(1) 1回施肥①

早生種	肥料名	総量	全量基肥施用	三要素		
				N	P	K
	セラコートR L	40	40	6.0	6.0	6.0
	(B M) 苦土重焼燐	10	10		3.5	
	けい酸加里プレミア34	20	20			4.0
	計			6.0	9.5	10.0

※コシヒカリを基準としているため、あきたこまちの場合は1~2割程度増量する。



スクミンゴガイ(ジャンボタニシ)対策
スクミンバイト3 2~4kg

1回施肥②

早生種	肥料名	総量	全量基肥施用	三要素		
				N	P	K
	らくだ君早生用222	30	30	6.6	3.6	3.6
	(B M) 苦土重焼燐	10	10		3.5	
	けい酸加里プレミア34	20	20			4.0
	計			6.6	7.1	7.6

※コシヒカリを基準としているため、あきたこまちの場合は1~2割程度増量する。

(2) 2回施肥 ※コシヒカリを基準としているため、あきたこまちの場合は1~2割程度増量する。 (有機質肥料栽培一品種: コシヒカリを基準)

肥料名	総量	基肥	穂肥	三要素		
				N	P	K
岡山西いちばん	50	30	20	6.0	3.0	3.5
(B M) 苦土重焼燐	10	10			3.5	
けい酸加里プレミア34	20	20				4.0
計				6.0	6.5	7.5

(緩効性肥料栽培一品種: コシヒカリを基準)

肥料名	総量	基肥	穂肥	三要素		
				N	P	K
G O 2 6 4	25	25		3.0	4.0	3.5
F O X 4 4 4	20		20	2.8	0.8	2.8
(B M) 苦土重焼燐	10	10			3.5	
けい酸加里プレミア34	20	20				4.0
計				5.8	8.3	10.3

2、低コスト施肥例

早生種	肥料名	総量	基肥	追肥			三要素		
				田植7日後	1回目	2回目	N	P	K
	晴れの国おかやま444	50	15	10	10	15	7.0	7.0	7.0
	計						7.0	7.0	7.0

※コシヒカリを基準としているため、あきたこまちの場合は1~2割程度増量する。
※砂質田等では必要に応じて基肥にけい酸加里プレミア34を20kg/10a施用する。