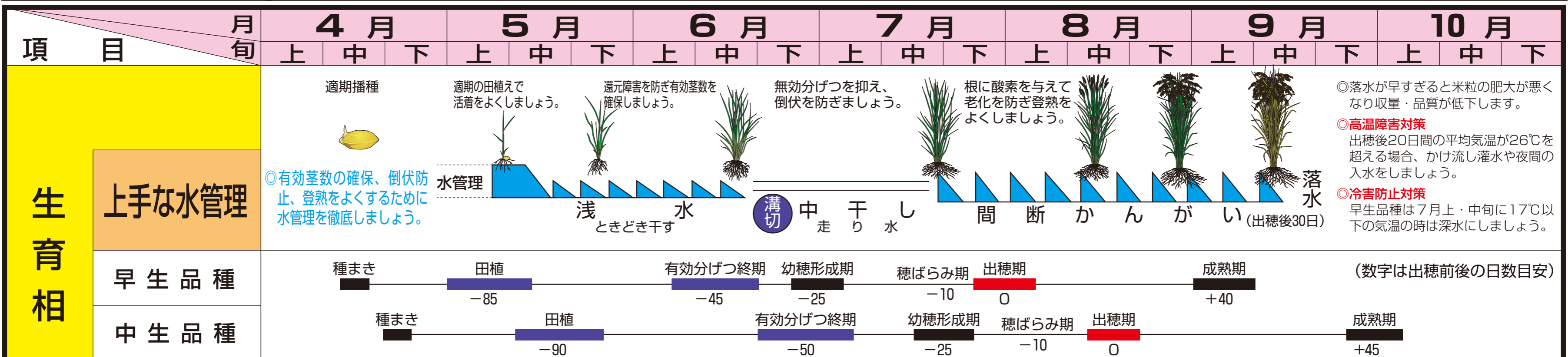


JA米の条件 1. 種子更新された米 2. 栽培履歴が記帳され、確認された米 3. JAで検査を受けた米



施肥設計 (Fertilization Design)

土づくり肥料は必ず施用しましょう。

基肥 追肥 穂肥

早生→出穂20日～18日前 中生→出穂25日～20日前 実入りをよくする

葉色を見て必要であれば2回目の穂肥をしましょう

品種名	作型	品質向上対策	肥料名	施用方法	基肥	追肥	穂肥
ヒメノモチ	一般型	倒伏軽減対策・高温対策	い〜ね403[改]	全層施肥	30kg	10kg	い〜ね707[改]
	基肥一発型	活潑促進対策	早生い〜ね755	側条施肥	30~35kg		
コシヒカリ	一般型	倒伏軽減対策・高温対策	い〜ね403[改]	全層施肥	15kg	10kg	い〜ね707[改]
	基肥一発型	活潑促進対策	早生い〜ね755	側条施肥	26~35kg		
あきさかり	一般型	倒伏軽減対策・高温対策	い〜ね403[改]	全層施肥	30kg	10kg	い〜ね707[改]
	基肥一発型	活潑促進対策	JBあきさかり502	側条施肥	40kg		
あきろまん	一般型	倒伏軽減対策・高温対策	い〜ね403[改]	全層施肥	35kg	5kg	い〜ね707[改]
	基肥一発型	活潑促進対策	中生い〜ね755	側条施肥	40~45kg		

◎土づくり肥料 (散布時期 稲刈後～春)

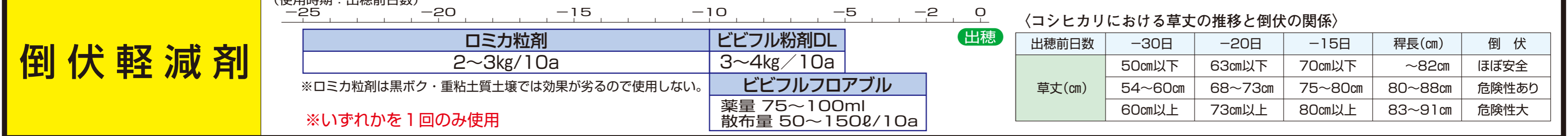
資材名	特徴	10aあたり施用量
ミネラルG (月日)	水稻に必要な成分(微量元素含む)をバランスよく配合している。	収量・品質維持・向上のため、毎年最低10袋以上必ず施用しましょう。
カキテツ (月日)	広島県産の牡蠣殻と転炉スラグを一粒化した省力土改材です。牡蠣殻効果でガス沸き軽減。	収量・品質維持・向上のため、毎年最低8袋以上必ず施用しましょう。

◎わらの腐熟促進対策

資材名	特徴	10aあたり施用量
アグリ革命細粒 (月日)	稲刈後できるだけ早い時期。	2kg/10a散布し、すき込みましょう。

◎深耕 低速で少しでも深く耕しましょう。(目標:15cm以上)

◎秋耕 水田からのメタンガス発生を軽減するため、稲わらの秋鋤込みを行います。



病害虫防除体系 (Disease and Pest Control System)

基本防除 補助防除

種子消毒: テクリードCフロアブル (200倍液)

育苗箱施用剤: ナエファインフロアブル

粒剤防除: スタークル粒剤, イモチエース, サンエース, ビームバシオン

液剤防除: アミタールSE, ビームエイト

粉剤防除: ビームバシオン, リンパー粉剤

農薬の使用上の注意

- 使用前には、必ずラベルにある「使用量」「使用濃度」「使用回数」「使用時期」を確認しましょう。
- 箱施用剤の使用前には再度農薬名を確認しましょう。(除草剤と間違えないこと)
- 他の作物へ農薬が飛散しないよう散布には注意しましょう。
- 本田粒剤を使用する場合は、水の出入を止め散布(水深3~4cm)し、散布後7日間は落水しないで下さい。
- 散布が終わったら必ず、生産履歴をつけましょう。

体系処理 (System Treatment)

一発処理	難防除体系	藻類	後期除草剤
サキドリEW 500ml/10a (月日) ◆田植直後からノビエ1葉期まで または、植代後から田植前7日まで	ダッシュワンプロアブル 500ml/10a (月日) ◆田植直後からノビエ1葉期まで または、植代後から田植前7日まで	先陣1キロ粒剤・ジャンボ 1kg・200g/10a (月日) ◆1キロ 田植同時 田植後からノビエ1葉期まで 植代後から移穂7日前まで ◆ジャンボ 田植後からノビエ1葉期まで 植代後から移穂7日前まで	後期除草剤の使用について 「落水して散布する」薬剤を使用する時は、できるだけ深水にして、均一に散布してください。 散布後は3~4日は落水状態を保ち、7日間は落水しないでください。 「落水して散布する」薬剤を使用する時は、足跡に水がたまる程度に落水し、均一に散布してください。 散布後は3~4日は落水しないでください。(天候に注意)
ジェイフレンド 1キロ粒剤 1kg/10a 田植直後～ノビエ3葉期まで フロアブル 500ml/10a 田植後5日～ノビエ3葉期まで ジャンボ 400g/10a	【ノビエおよび多年生雑草多発生圃場対策】 カイリキZ 1キロ粒剤 1kg/10a 田植直後～ノビエ3葉期まで フロアブル 500ml/10a 田植後3日～ノビエ3葉期まで ジャンボ 300g/10a	【ノビエ多発生圃場対策】 ゼータタイガー 1キロ粒剤 1kg/10a 田植直後～ノビエ3葉期まで フロアブル 500ml/10a 田植後3日～ノビエ3葉期まで ジャンボ 300g/10a	◆ノビエ ヒエグリーン豆つぶ250 250g/10a (月日) トドメMF1キロ粒剤 1kg/10a (月日) クリンチャージャンボ 20~30ℓ/10a (月日)
ジェイフレンド 1キロ粒剤 1kg/10a 田植同時～ノビエ3葉期まで フロアブル 500ml/10a 田植後5日～ノビエ3葉期まで ジャンボ 400g/10a	【ノビエ多発生圃場対策】 ゼータタイガー 1キロ粒剤 1kg/10a 田植直後～ノビエ3葉期まで フロアブル 500ml/10a 田植後3日～ノビエ3葉期まで ジャンボ 300g/10a	◆ノビエ+広葉雑草 レプラス1キロ粒剤 1kg/10a (月日) ◆ノビエ+広葉雑草 レプラスジャンボ 400g/10a (月日)	◆ノビエ+広葉雑草 レプラス1キロ粒剤 1kg/10a (月日) ◆ノビエ+広葉雑草 レプラスジャンボ 400g/10a (月日)
ジェイフレンド 1キロ粒剤 1kg/10a 田植同時～ノビエ3葉期まで フロアブル 500ml/10a 田植後5日～ノビエ3葉期まで ジャンボ 400g/10a	【ノビエ多発生圃場対策】 ゼータタイガー 1キロ粒剤 1kg/10a 田植直後～ノビエ3葉期まで フロアブル 500ml/10a 田植後3日～ノビエ3葉期まで ジャンボ 300g/10a	◆ノビエ+広葉雑草 レプラス1キロ粒剤 1kg/10a (月日) ◆ノビエ+広葉雑草 レプラスジャンボ 400g/10a (月日)	◆ノビエ+広葉雑草 レプラス1キロ粒剤 1kg/10a (月日) ◆ノビエ+広葉雑草 レプラスジャンボ 400g/10a (月日)

◎除草剤散布に関する注意事項

- 除草剤効果が高まるため、田面の凹凸がなくなるよう植代(代かき)作業は丁寧に行ってください。
- 軟弱徒長苗および極端な浅植水田では、葉害を生じる恐れがあるので注意してください。
- 漏水田(水もちが悪い田)では、効果が劣るので漏水対策(畔めぐりなど)をしてください。
- 除草剤は、処理時期を逃さないよう早目に処理してください。
- 補植作業を行う場合は、除草剤散布前日までに処理してください。
- 除草剤散布時には、水の出入りを止め散布後少なくとも3~4日間は3~5cm程度の湛水状態を保ってください。
- 環境(河川など)への流出を防ぐため、除草剤散布後、7日間は落水をしないでください。

◎JA米ごよみを守り消費者に安全で安心なJA米を届けよう!

◎地方向上のため土づくり肥料を必ず施用しましょう!

※農薬の内容は令和6年10月末現在の登録情報を参考に作成しています。この暦は、JAひろしまのホームページ(https://www.jahiroshima.or.jp/)の広島北部エリアニュースからもご確認いただけます。