

平成31年産

(品種: 夢つくし・元気つくし  
ヒノヒカリ・ヒヨクモチ)

## ふくおか嘉穂米稻作ごよみ

JAふくおか嘉穂本所営農センター ☎ 24-7093  
JAふくおか嘉穂嘉麻営農センター ☎ 57-4000  
飯塚普及指導センター ☎ 23-4154

山ろく・中山間地	月	5月			6月			7月			8月			9月			
	旬	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	
	夢つくし				浅水	間断灌水	中干し	間断灌水	浅水	間断灌水	落水						
		基肥	代箱	施植	除草剤	①	②					穗肥	穗いもち病	出穗	穗割期防除	④	収穫

平坦地	月	6月			7月			8月			9月			10月			
	旬	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	
	夢つくし				浅水	間断灌水	中干し	間断灌水	浅水	間断灌水	落水						
		基肥	代箱	施植	除草剤	①	②					穗肥	穗いもち病	出穗	穗割期防除	④	収穫
	元気つくし				浅水	間断灌水	中干し	間断灌水	浅水	間断灌水	落水						
		基肥	代箱	施植	除草剤	①	②					穗肥	穗いもち病	出穗	穗割期防除	④	収穫
	ヒノヒカリ				浅水	間断灌水	中干し	間断灌水	浅水	間断灌水	落水						
		基肥	代箱	施植	除草剤	①	②					穗肥	穗いもち病	出穗	穗割期防除	④	収穫
	ヒヨクモチ				浅水	間断灌水	中干し	間断灌水	浅水	間断灌水	落水						
		基肥	代箱	施植	除草剤	①	②					穗肥	穗いもち病	出穗	穗割期防除	④	収穫

注) 平坦地は標高50m以下、山ろく地は50~100m、中山間地は100~300mの地帯である。

主な雑草  
及び  
病害虫

## ○箱施薬一① 昨年の田の病害虫(縞葉枯病や紋枯病)の発生状況により、次のいずれか1つを選択

名 称	使用量	使用時期	対象病害虫
ツインターボフルテラ箱粒剤		は時種(覆土前) 移植当日	いもち病、ウンカ類、フタオビコヤガ、ニカメイチユウ、コブノメイガ、イネミズゾウムシ
サンフェスタ箱粒剤	1箱あたり 50g	移植3日前 移植当日	いもち病、ウンカ類、フタオビコヤガ、ニカメイチユウ、コブノメイガ、イネミズゾウムシ
デジタルパワーア箱粒剤(ウンカ類対策)		いもち病、ウンカ類、フタオビコヤガ、ニカメイチユウ、コブノメイガ、イネミズゾウムシ※縞葉枯病の原因となるヒメトビウンカへの効果が高い。	
フルターボ箱粒剤(紋枯病対策)			いもち病、ウンカ類、フタオビコヤガ、ニカメイチユウ、コブノメイガ、イネミズゾウムシ※紋枯病に効果がある。

※育苗センターの苗は、すべて箱施薬(ツインターボフルテラ箱粒剤)入りです。田植前に箱施薬を散布する必要はありません。

## ○除草剤使用量準一②

種類	名 称	10a当たり使用量	使用時期
粒 剤 (※田植同時 処理可)	キマリテ1キロ粒剤		田植時~10日 (ノビエ3.0葉期まで)
	ガンガン1キロ粒剤	1kg	
	サラブレッドKAI1キロ粒剤		田植時~8日 (ノビエ2.5葉期まで)
フロアブル	キマリテフロアブル		田植時~10日 (ノビエ2.5葉期まで)
	サラブレッドKAIフロアブル	500ml	田植時~8日 (ノビエ2.5葉期まで)
ジャンボ	キマリテジャンボ		田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)
	サラブレッドKAIジャンボ	10パック	田植直後~8日 (ノビエ2.5葉期まで)
豆つぶ	ガンガン豆つぶ250	250g	田植後3~8日 (ノビエ2.5葉期まで)

※除草剤処理後1週間は田面が露出しないようにすると効果が安定する。

## ○穗いもち病防除一③

名 称	10a当たり使用量	使用時期(収穫前)	対象病害虫
ノンプラスバリダ粉剤DL	3~4kg	14日前まで	いもち病、紋枯病
ダブルカットバリダフロアブル	希釈倍率1000倍 散布液量60~200l	穂割期まで	
コラトップ1キロ粒剤12	1~1.5kg	葉いもち:初芽10日前~初発時 穂いもち:出芽30日前~5日前まで	
コラトップシャンボ	10~13パック	葉いもち:初芽20日前~初発時 穂いもち:出芽30日前~5日前まで	いもち病
コラトップ豆つぶ	250g	葉いもち:初芽10日前~初発時 穂いもち:出芽30日前~5日前まで	

※穂いもち病防除時期:「コラトップは、穂ばらみ期(出芽5日前)まで」「液剤・粉剤は出芽直前に散布する事が重要です。」

## ○穗割期防除一④ 次のいずれか1つを散布

名 称	10a当たり使用量	使用時期	対象病害虫	斑点米カメムシ類対策
キラップ粉剤DL	3~4kg			カムムシ類 ウンカ類
キラップ粒剤	3kg	収穫14日前まで		
キラップフロアブル	希釈倍率100~200倍 散布液量60~200l			
スタークリー豆つぶ	250g	収穫7日前まで		
ヘリ防除(キラップフロアブル)	収穫14日前まで			

○スクミリンゴガイ(ジャンボタニシ)対策  
(生貝の捕殺・卵塊の圧殺、取水口への網設置、浅水管理、厳冬期の耕起等)

名 称	10a当たり使用量	使用時期	備 考
スクミリンゴガイ(ジャンボタニシ)対策	スクミノン	1~4kg	移植後、但し 水口、深いところ等タニシの集まる所にスポット処理も有効

## ○補正防除

名 称	10a当たり使用量	使用時期	対象病害虫
ゴウケツモンスター 粒剤	3kg	出穗30日前~5日前まで	いもち病、紋枯病、稻こうじ病、ウンカ類
リンバー粒剤	3~4kg	収穫30日前まで	紋枯病
モンセレンフロアブル	希釈倍率1500倍 散布液量100~150l	収穫21日前まで	紋枯病
Zボルドー粉剤DL	3~4kg	出穗20~10日前まで	稻こうじ病
ドイツボルドーA	希釈倍率2000倍 散布液量60~150l	(厳守)	出穗10日前以降に 散布すると穗に薬害が出ます。  注意!!
トレボン粉剤DL	3~4kg	収穫7日前まで	ウンカ類対策
トレボン乳剤	希釈倍率1000~2000倍 散布液量60~150l	収穫14日前まで	※使用時期は発生に応じて散布 (稲作情報参考)

## ○補正除草剤

名 称	10a当たり使用量	対象雑草	使用時期	収穫適期(黄褐色粋70~80%)
クリンチャーバスME液剤	1000ml/w70~100l	ノビエ、広葉雑草 カヤツリグサ ホタルイ	田植後15日~ノビエ5葉期 但し収穫50日前まで	
ワイドショット1キロ粒剤	1kg		田植後15日~ノビエ4葉期 但し収穫45日前まで	
クリンチャーEW	100ml/w25~100l	ノビエ	田植後20日~ノビエ6葉期 但し収穫30日前まで	