

栽培責任者		確認責任者		品種名	コシヒカリ
氏名	松島 敏治	氏名	鈴木 政美	ほ場確認日	平成23年8月10日
住所	434-0025浜松市 浜北区善地578	住所	434-0044浜松市 浜北区内野247	管理状況確認日	平成23年8月10日
				受領確認日	平成23年8月10日
TEL	053-586-3325	TEL	053-587-9757	収穫までの特別栽培継続期間 平成22年10月から12ヶ月	

施肥・土作り等					病害虫・雑草防除等		
資材名	月日	投入量	N成分	有機率	薬剤名	月日	用途
		kg/10a	%	%			
培土	は種日	50	1	0	オキサジクロメホン (ホームラン)	5月中旬	除草
米糠発酵肥料	3月末	150	3.6	100	ベンスルフロンメチル (ホームラン)	6月中旬	除草
※ 米糠及び屑大豆の有効化率80%で計算。							
シリカ21	6/15	60	-	-			
マグホス	6/18	20	-	-			
米糠(生)	5/20	50	2.2	100			

総窒素量(Nkg/10a)	4.8	化学肥料使用量(Nkg/10a)	0.5	農薬成分使用回数	2
化学肥料(窒素成分)：静岡県慣行レベルの		9.3 削減	節減対象農薬：静岡県慣行レベルの		8.7 削減

ほ場番号	面積(a)	耕起日		は種日	移植日	栽植密度(/坪)	中干し		出穂日	落水日	収穫日	備考
		①	②				開始日	終了日				
1	25	11月初旬	4/10	4/10	5/17	42	-	-	7/30	-	9/7	
3	30	11月初旬	4/10	4/10	5/17	42	-	-	7/30	-	9/7	
4	20	11月初旬	4/10	4/10	5/17	50	-	-	7/30	-	9/7	
7	29	11月初旬	4/10	4/10	5/17	50	-	-	7/30	-	9/6	
面積計(a)	104	反収(kg/10a)				440	収穫量合計(kg)		4,576	等級	1	

※ 栽培計画を記入する場合は、予定日を記入。  
 ※ 「品種」、「施肥・土作り等」及び「病害虫・雑草防除等」が同一のものは1枚に記入することができる。  
 ※ ほ場地図、肥料成分が確認できるものを添付する。堆肥を使用する場合は土壌分析表を添付する。  
 ※ 計画に無い肥料又は農薬を使用した場合には備考欄にその旨を記入する。

栽培責任者		確認責任者		品種名	コシヒカリ
氏名	松島 敏治	氏名	鈴木 政美	ほ場確認日	平成23年8月10日
住所	434-0025浜松市 浜北区善地578	住所	434-0044浜松市 浜北区内野247	管理状況確認日	平成23年8月10日
				受領確認日	平成23年8月10日
TEL	053-586-3325	TEL	053-587-9757	収穫までの特別栽培継続期間 平成22年10月から12ヶ月	

施肥・土作り等					病害虫・雑草防除等		
資材名	月日	投入量	N成分	有機率	薬剤名	月日	用途
		kg/10a	%	%			
米糠発酵肥料	3/30	150	3.6	100	プロピリスルフロロン(ゼータワン)	5/19	除草
アジプラス181	6/28	20	2	20	フェリムゾン(ブラシン)	7/28	殺菌
マグホス	6月中旬	20	0	0	フサライド(ブラシン)	7/28	殺菌
培土(スミリン3号)	は種日	50	1	0	ジノテフラン(スタークル)	7/28	殺虫
ハイグリーン	6/21	40	0	0			
※ 米糠及び屑大豆の有効化率80%で計算。							

総窒素量(Nkg/10a)	5.1	化学肥料使用量(Nkg/10a)	0.8	農薬成分使用回数	4
化学肥料(窒素成分)：静岡県慣行レベルの		8.9 削減	節減対象農薬：静岡県慣行レベルの		7.3 削減

ほ場 番号	面積 (a)	耕起日		は種日	移植日	栽植密 度(/坪)	中干し		出穂日	落水日	収穫日	備考
		①	②				開始日	終了日				
10	35	11/初	3/29	4/10	5/10	50	-	-	7/25	-	8/28	
11	15	11/初	3/29	4/1	5/10	50	-	-	7/25	-	8/28	
面積計(a)	50	反収(kg/10a)				440	収穫量合計(kg)		2,200	等級	1	

※ 栽培計画を記入する場合は、予定日を記入。

※ 「品種」、「施肥・土作り等」及び「病害虫・雑草防除等」が同一のものは1枚に記入することができる。

※ ほ場地図,肥料成分が確認できるものを添付する。堆肥を使用する場合は土壌分析表を添付する。

※ 計画に無い肥料又は農薬を使用した場合には備考欄にその旨を記入する。

栽培責任者		確認責任者		品種名	コシヒカリ
氏名	松島 敏治	氏名	鈴木 政美	ほ場確認日	平成23年8月10日
住所	434-0025浜松市 浜北区善地578	住所	434-0044浜松市 浜北区内野247	管理状況確認日	平成23年8月10日
				受領確認日	平成23年8月10日
TEL	053-586-3325	TEL	053-587-9757	収穫までの特別栽培継続期間 平成22年10月から12ヶ月	

施肥・土作り等					病害虫・雑草防除等		
資材名	月日	投入量	N成分	有機率	薬剤名	月日	用途
		kg/10a	%	%			
米糠発酵肥料	3月初旬	100	3.6	100			
米糠(生)	5/20	40	2.2	100			
くず大豆	5月中旬	10	5.9	100			
培土(スミリン3号)	は種日	50	1	0			
マグホス	6/18	20	0	0			
シリカ21	3月末	60	-	-			
シリカ21(追肥)	6/15	20	-	-			
※ 米糠及び屑大豆の有効化率80%で計算。							

総窒素量(Nkg/10a)	4.6	化学肥料使用量(Nkg/10a)	0.5	農薬成分使用回数	0
化学肥料(窒素成分)：静岡県慣行レベルの		9.3 削減	節減対象農薬：静岡県慣行レベルの		10.0 削減

ほ場番号	面積(a)	耕起日		は種日	移植日	栽植密度(/坪)	中干し		出穂日	落水日	収穫日	備考
		①	②				開始日	終了日				
2	13	11/初	2/15	4/10	5/17	50	-	-	7/30	-	9/7	
6	30	11/初	2/15	4/10	5/17	50	-	-	7/30	-	9/7	
8	31	11/初	2/15	4/10	5/17	50	-	-	7/30	-	9/7	
9	22	11/初	2/15	4/10	5/17	50	-	-	7/30	-	9/7	
面積計(a)	96	反収(kg/10a)		440		収穫量合計(kg)		4,224	等級	1		

※ 栽培計画を記入する場合は、予定日を記入。  
 ※ 「品種」、「施肥・土作り等」及び「病害虫・雑草防除等」が同一のものは1枚に記入することができる。  
 ※ ほ場地図、肥料成分が確認できるものを添付する。堆肥を使用する場合は土壌分析表を添付する。  
 ※ 計画に無い肥料又は農薬を使用した場合には備考欄にその旨を記入する。