



金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	タナカ ノリオ		米番号 1	
		小国	田中 則男			
水稻作付経営規模 5~15ha						
出 品 米 栽 培 情 報	栽培ほ場地名	長岡市小国町二本柳		品種名	コシヒカリ BL	
				栽培方法	5割低減(特別栽培)	
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用					無
	※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキヨトなど					
	栽培 概要	田植日	6月1日	中干期間	6月28日 ~ 7月10日	
		育苗方法	稚苗		出穗期	8月14日
		栽植密度	37 株／坪	落水日	9月13日	
		ワラ鋤込	秋すき込	刈取日	9月27日	
	施用資材名				成分含量(%)	施用量 (10a当り)
					N-P-K	
基 肥	①	味好特号	6-8-4	50 kg	5月16日	
	②			kg		
追 肥	①			kg		
	②			kg		
穗 肥	①	味好5号	8-1-1	6 kg	7月30日	
	②	味好5号	8-1-1	5 kg	8月21日	
	③			kg		
土づくり	①			kg		
	②			kg		
	③			kg		
その他	①			kg		
	②			kg		
乾燥方法	その他		乾燥温度	自動可変(34~54) ℃		
ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有		





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 米 栽 培 情 報	出 品 者 情 報	地 域	カブシキガイシャ カワカミノウエン		米番号 11			
		長岡	(株)かわみ農園					
	水稻作付経営規模		30~50ha					
	栽培場地名		長岡市 摂田屋町	品種名 コシヒカリ BL				
				栽培方法 5割低減(特別栽培)				
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど				無			
	栽培 概要	田植日 5月18日	中干期間	6月20日 ~ 7月5日				
		育苗方法 稚苗	出穗期 8月3日					
		栽植密度 50 株/坪	落水日 9月5日					
		ワラ鋤込 春すき込	刈取日 9月16日					
	施用資材名			成分含量(%) N-P-K	施用量 (10a当り)	施用日		
	基 肥	① アミノマックス50	10-6-6	20 kg	5月18日			
		②		kg				
	追 肥	① クドミネラル		15 kg	7月19日			
		②		kg				
	穗 肥	① アミノマックス50	10-6-6	10 kg	7月24日			
		② アミノマックス50	10-6-6	10 kg	7月31日			
		③		kg				
	土づくり	① みやぎ有機		45 kg	10月15日			
		② こぶしへりーン		40 kg	4月18日			
		③		kg				
	その他	①		kg				
		②		kg				
	乾燥方法	遠赤			乾燥温度 自動	℃		
	ふるい目幅	2 mm	色彩選別機による選別		有			





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 米 栽 培 情 報	出 品 者 情 報	地 域	マツカワ タカオ		米番号 16	
		長岡	松川 隆雄			
		水稻作付経営規模 15~30ha				
	栽培 概要	栽培場地名 長岡市 北富島		品種名 コシヒカリ BL		
		栽培方法 慣行栽培				
		基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機50スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど				
		田植日 5月23日	中干期間	6月25日 ~ 7月16日		
		育苗方法 稚苗	出穂期	8月9日		
		栽植密度 45 株/坪	落水日	8月30日		
		ワラ鋤込 春すき込	刈取日	9月16日		
		施用資材名		成分含量(%)	施用量 (10a当り)	
				N-P-K		
	基肥	① 楽-20W	20-12-12	25 kg	4月17日	
		②		kg		
	追肥	①		kg		
		②		kg		
	穗肥	①		kg		
		②		kg		
		③		kg		
	土づくり	①		kg		
		②		kg		
		③		kg		
	その他	①		kg		
		②		kg		
	乾燥方法	遠赤			乾燥温度 45 ℃	
	ふるい目幅	1.85 mm	色彩選別機による選別		有	





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	ホシノ コウセイ		米番号 29	
		長岡	星野 孝生			
水稻作付経営規模 15~30ha						
出 品 米 栽 培 情 報	栽培ほ場地名	長岡市 福島町		品種名	コシヒカリ BL	
				栽培方法	慣行栽培	
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用					無
	※例: 越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキヨトなど					
	栽培 概要	田植日	5月 10 日		中干期間	6月 20 日 ~ 6月 25
		育苗方法	稚苗		出穗期	8月 2 日
		栽植密度	50 株／坪		落水日	8月 25 日
		ワラ鋤込	秋すき込		刈取日	9月 5 日
	施用資材名				成分含量(%)	施用量 (10a当り)
					N-P-K	
基肥	①	越後の輝き有機 50 元肥		10-13-10	20 kg	
	②				kg	
追肥	①				kg	
	②				kg	
穗肥	①	けい酸人工コ 5-5 専用穗肥		12-3-5	10 kg	
	②	けい酸人工コ 5-5 専用穗肥		12-3-5	8 kg	
	③				kg	
土づくり	①	みつパワー		0-1.7-0	40 kg	
	②				kg	
	③				kg	
その他	①				kg	
	②				kg	
乾燥方法	遠赤			乾燥温度	35~40 °C	
ふるい目幅	1.9 mm		色彩選別機による選別		有	





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	イトウ カズナリ		米番号 50	
		長岡	伊藤 和成			
水稻作付経営規模		50ha 以上				
栽培ほ場地名		長岡市 芹川町		品種名 コシヒカリ BL		
				栽培方法 5割低減(特別栽培)		
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど					有	
出 品 米 栽 培 情 報	田植日	5月13日	中干期間	6月25日 ~ 7月10日		
	育苗方法	稚苗		出穗期 8月5日		
	栽植密度	50 株／坪		落水日 8月31日		
	ワラ鋤込	秋すき込		刈取日 9月12日		
施用資材名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)	施用日	
			N-P-K			
基肥	①	越後の輝き有機 50 スーパー元肥ロング		12-6-5	40 kg	
	②				kg	
追肥	①				kg	
	②				kg	
穗肥	①				kg	
	②				kg	
土づくり	①				kg	
	②				kg	
	③				kg	
その他	①				kg	
	②				kg	
乾燥方法	遠赤			乾燥温度 50 °C		
ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有		





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	オオフチ ケン		米番号 57	
		川口	大淵 賢			
水稻作付経営規模		5ha 未満				
栽培ほ場地名		長岡市 川口田麦山		品種名 コシヒカリ BL	栽培方法 5割低減(特別栽培)	
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど						
出 品 米 栽 培 情 報	栽培 概要	田植日	5月 20 日	中干期間	6月 19 日 ~ 7月 3 日	
		育苗方法	稚苗		出穂期 8月 8 日	
		栽植密度	60 株／坪	落水日	9月 2 日	
		ワラ鋤込	秋すき込		刈取日 9月 17 日	
出 品 米 栽 培 情 報	施用資材名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)	
	N-P-K					
	基 肥	① 笑愛ボカシ	2.9-4.17-2.89		150 kg	
		② 化学肥料オール 14	14-14-14		20 kg	
		③			kg	
	追 肥	① 笑愛ボカシ	2.9-4.17-2.89		45 kg	
		②			kg	
	穗 肥	①			kg	
		②			kg	
	土づくり	① 越後の輝きソイル米スター	0-1-7		25 kg	
		②			kg	
		③			kg	
	その他	①			kg	
		②			kg	
	乾燥方法	遠赤			乾燥温度 49 °C	
	ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有	





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 米 栽 培 情 報	出 品 者 情 報	地 域	コハラ シュウイチ		米番号 67
		長岡	小原 周市		
	水稻作付経営規模		50ha 以上		
	栽培ほ場地名		長岡市 新保町	品 種 名	コシヒカリ BL
				栽培方法	5割低減(特別栽培)
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど				
	栽培 概要	田 植 日	5月 20 日	中干期間	6月 30 日 ~ 7月 10 日
		育 苗 方法	稚苗		出 穗 期
		栽 植 密 度	50 株／坪	落 水 日	9月 5 日
		ワラ鋤込	春すき込		刈 取 日
	施 用 資 材 名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)
				N - P - K	
	基 肥	①	ブラドミン®-La	7-3-2	40 kg
		②			kg
		③			kg
	追 肥	①	ハイグリーン	0-0-0	30 kg
		②			kg
	穗 肥	①			kg
		②			kg
	土づくり	①			kg
		②			kg
		③			kg
	その他	①			kg
		②			kg
	乾燥方法	遠赤			乾燥温度 54 °C
	ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報	地 域	ノウジクミアイホウジン エチゴクロジョウ ノウサン		米番号
		長岡 (農)えちご黒条農産		
	水稻作付経営規模	30~50ha		
出 品 米 栽 培 情 報	栽培場地名	長岡市 黒津町左岸占用		品種名 コシヒカリ
				栽培方法 慣行栽培
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキヨトなど			
	栽培 概要	田植日 5月27日	中干期間	6月25日 ~ 7月10日
		育苗方法 稚苗	出穗期 8月10日	
		栽植密度 50 株/坪	落水日 9月10日	
		ワラ鋤込 秋すき込	刈取日 9月20日	
	施用資材名			成分含量(%) N-P-K
	基肥	① サステイナ N20	20-11-10	施用量 (10a当たり) 30 kg
		②		kg
	追肥	①		kg
		②		kg
	穗肥	① 千代田特 40	13-8-14	10 kg
		②		kg
		③		kg
	土づくり	①		kg
		②		kg
	その他	①		kg
		②		kg
	乾燥方法 遠赤			乾燥温度 55 ℃
	ふるい目幅 1.9 mm	色彩選別機による選別		有





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	ワタナベ カズミ		米番号 73
		栃尾	渡邊 和己		
	水稻作付経営規模		5ha 未満		
	栽培ほ場地名		長岡市 蓼谷	品種名 コシヒカリ BL	栽培方法 5割低減(特別栽培)
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど			有	
出 品 米 栽 培 情 報	栽培 概要	田植日	5月18日	中干期間	6月21日 ~ 7月8日
		育苗方法	中苗		出穂期 8月5日
		栽植密度	50 株／坪	落水日	8月21日
		ワラ鋤込	春すき込		刈取日 9月15日
	施用資材名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)
				N-P-K	
	基肥	①	越後の輝き有機 50 元肥	10-13-10	17 kg
		②			kg
		③			kg
	追肥	①			kg
		②			kg
	穗肥	①	けい酸入りエコ 5-5 専用穗肥	12-3-5	10 kg
		②			kg
		③			kg
	土づくり	①			kg
		②			kg
	その他	①			kg
		②			kg
	乾燥方法	その他			乾燥温度 41 °C
	ふるい目幅	1.95 mm	色彩選別機による選別		無





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	ワタナベ カズミ		米番号 74
		栃尾	渡邊 和己		
	水稻作付経営規模		5ha 未満		
	栽培ほ場地名		長岡市 蓼谷	品種名 コシヒカリ BL	栽培方法 5割低減(特別栽培)
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど				
出 品 米 栽 培 情 報	栽培 概要	田植日	5月18日	中干期間	6月21日 ~ 7月8日
		育苗方法	中苗		出穂期 8月5日
		栽植密度	50 株／坪	落水日	8月21日
		ワラ鋤込	春すき込		刈取日 9月15日
	施用資材名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)
				N-P-K	
	基肥	①	越後の輝き有機 50 元肥	10-13-10	17 kg
		②			kg
		③			kg
	追肥	①			kg
		②			kg
	穗肥	①	けい酸入りエコ 5-5 専用穗肥	12-3-5	10 kg
		②			kg
		③			kg
	土づくり	①			kg
		②			kg
	その他	①			kg
		②			kg
	乾燥方法	その他			乾燥温度 41 °C
	ふるい目幅	1.95 mm	色彩選別機による選別		無





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	サトウ タツノリ		米番号 75	
		栃尾	佐藤 達典			
水稻作付経営規模		5~15ha				
栽培ほ場地名		長岡市 吉水		品種名 コシヒカリ BL	栽培方法 慣行栽培	
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど				無		
出 品 米 栽 培 情 報	栽培 概要	田植日	5月16日	中干期間	6月19日 ~ 6月30	
		育苗方法	稚苗		出穂期 8月8日	
		栽植密度	50 株／坪	落水日	8月25日	
		ワラ鋤込	秋すき込		刈取日 9月11日	
	施用資材名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)	
				N-P-K		
	基 肥	①	越後の輝き有機 50	10-13-10	30 kg	
		②			kg	
		③			kg	
	追 肥	①	ケイ酸加里プレミア 34	0-0-20	20 kg	
		②			kg	
	穗 肥	①			kg	
		②			kg	
	土づくり	①	粒状ようりん	0-3-0	45 kg	
		②	鶏粪		45 kg	
		③			kg	
	その他	①			kg	
		②			kg	
	乾燥方法	遠赤			乾燥温度 50 °C	
	ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		無	





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	ミノワ トシミ		米番号 76
		栃尾	箕輪 俊美		
	水稻作付経営規模		5~15ha		
出 品 米 栽 培 情 報	栽培ほ場地名		長岡市 小貫	品種名 コシヒカリ BL	
				栽培方法 5割低減(特別栽培)	
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど				
	栽培 概要	田植日 5月28日	中干期間	6月23日 ~ 7月10日	
		育苗方法 稚苗	出穂期 8月4日		
		栽植密度 50 株／坪	落水日 8月7日		
		ワラ鋤込 春すき込	刈取日 8月22日		
	施用資材名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)
				N-P-K	
	基 肥	① 越後の輝き有機 50 スーパー元肥	12-6-5	45 kg	5月28日
		②		kg	
	追 肥	①		kg	
		②		kg	
	穗 肥	①		kg	
		②		kg	
	土づくり	① マルチサポート Fe		30 kg	5月5日
		②		kg	
		③		kg	
	その他	①		kg	
		②		kg	
	乾燥方法 ふるい目幅	遠赤 1.9 mm		乾燥温度 色彩選別機による選別	38 ℃ 有





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	ミノワ トシミ		米番号 77
		栃尾	箕輪 俊美		
	水稻作付経営規模		5~15ha		
	栽培ほ場地名		長岡市 小貫	品種名	コシヒカリ BL
				栽培方法	5割低減(特別栽培)
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど			有	
出 品 米 栽 培 情 報	栽培 概要	田植日	5月29日	中干期間	6月23日 ~ 7月10日
		育苗方法	稚苗		8月11日
		栽植密度	60 株／坪	落水日	8月11日
		ワラ鋤込	春すき込		刈取日 9月30日
	施用資材名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)
				N-P-K	
	基 肥	①	越後の輝き有機 50 スーパー元肥	12-6-5	40 kg
		②			kg
	追 肥	①			kg
		②			kg
	穗 肥	①			kg
		②			kg
	土づくり	①	マルチサポート Fe		30 kg
		②			kg
		③			kg
	その他	①			kg
		②			kg
	乾燥方法	遠赤			乾燥温度 38 ℃
	ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	モロハシ ショウイチ		米番号 80		
		栃尾	諸橋 昇一				
水稻作付経営規模		5ha 未満					
栽培ほ場地名		長岡市 来伝	品 種 名	コシヒカリ BL			
栽培方法		5割低減(特別栽培)					
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど				無			
出 品 米 栽 培 情 報	田 植 日	5月 18 日	中干期間	6月 19 日 ~ 7月 5 日			
	育 苗 方 法	稚苗		出 穗 期			
	栽 植 密 度	50 株／坪	落 水 日	8月 30 日			
	ワラ鋤込	秋すき込	刈 取 日	9月 23 日			
施 用 資 材 名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)	施 用 日		
			N - P - K				
基 肥	①	越後の輝き有機 50	12-6-5	30 kg	5月 3 日		
	②			kg			
	③			kg			
追 肥	①	けい酸加里プレミア	0-0-20	30 kg	6月 28 日		
	②			kg			
穗 肥	①			kg			
	②			kg			
土づくり	①	ケイカル	0-0-4	100 kg	10月 1 日		
	②		イセ有機	30 kg	4月 27 日		
	③			kg			
その他	①			kg			
	②			kg			
乾燥方法	火力			乾燥温度	45 °C		
ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有			





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	ノウジクミアイホウジン ヨコサワ		米番号 111	
		小国	(農)よこさわ			
水稻作付経営規模		30~50ha				
栽培ほ場地名		長岡市 小国町横沢		品種名 コシヒカリ		
				栽培方法 有機栽培		
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど					無	
出 品 米 栽 培 情 報	田植日	5月27日	中干期間	7月11日 ~ 7月18日		
	育苗方法	中苗		出穗期 8月8日		
	栽植密度	50 株／坪	落水日 9月5日			
	ワラ鋤込	秋すき込	刈取日 10月6日			
施用資材名			成分含量(%) N-P-K	施用量 (10a当り)	施用日	
基 肥	①	国産圧搾菜種油粕	4.5-1.9-1.0	65 kg	5月3日	
	②			kg		
	③			kg		
追 肥	①			kg		
	②			kg		
穗 肥	①			kg		
	②			kg		
土づくり	①			kg		
	②			kg		
	③			kg		
その他	①			kg		
	②			kg		
乾燥方法	遠赤			乾燥温度 40 °C		
ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有		





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	ヤマダ ヤスユキ		米番号 125		
		出雲崎町	山田 保行				
水稻作付経営規模		15~30ha					
栽培ほ場地名		三島郡出雲崎町 大字馬草	品 種 名	コシヒカリ BL			
栽培方法		5割低減(特別栽培)					
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど					無		
出 品 米 栽 培 情 報	田 植 日	5月 26 日	中干期間	6月 28 日 ~ 7月 15 日			
	育 苗 方 法	稚苗		出 穗 期	8月 8 日		
	栽 植 密 度	50 株／坪		落 水 日	8月 30 日		
	ワラ鋤込	秋すき込		刈 取 日	9月 16 日		
施 用 資 材 名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)	施 用 日		
			N-P-K				
基 肥	①	越後の輝き有機 50 エコ		10-8-8	25 kg		
	②				kg		
	③				kg		
追 肥	①				kg		
	②				kg		
穗 肥	①				kg		
	②				kg		
土づくり	①	完熟牛ふん堆肥		800 kg	10月 20 日		
	②	ニュー米スター		30 kg	5月 8 日		
	③				kg		
その他	①				kg		
	②				kg		
乾燥方法	遠赤			乾燥温度	50 °C		
ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有			





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	スズキ ヤスオ		米番号 145		
		長岡	鈴木 康男				
水稻作付経営規模		5ha 未満					
栽培ほ場地名		長岡市 半蔵金	品種名	コシヒカリ BL			
			栽培方法	慣行栽培			
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど					無		
出 品 米 栽 培 情 報	田植日	5月29日	中干期間	6月30日 ~ 7月5日			
	育苗方法	稚苗		出穗期	8月13日		
	栽植密度	50 株／坪	落水日	9月2日			
	ワラ鋤込	秋すき込	刈取日	9月22日			
施用資材名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)	施用日		
			N-P-K				
基 肥	①	ケイペースト	12-12-12	22 kg	5月29日		
	②			kg			
	③			kg			
追 肥	①			kg			
	②			kg			
穗 肥	①			kg			
	②			kg			
土づくり	①			kg			
	②			kg			
	③			kg			
その他	①			kg			
	②			kg			
乾燥方法	火力・二段			乾燥温度	40 °C		
ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		無			





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	ヤマコシエイノウクミアイ		米番号 174		
		山古志	山古志営農組合				
水稻作付経営規模		5~15ha					
栽培ほ場地名		長岡市 種芋原西山	品種名	コシヒカリ BL			
			栽培方法	慣行栽培			
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど					無		
出 品 米 栽 培 情 報	田植日	5月27日	中干期間	6月30日 ~ 7月15日			
	育苗方法	稚苗		出穗期	8月11日		
	栽植密度	50 株／坪	落水日				
	ワラ鋤込	秋すき込	刈取日	9月27日			
施用資材名				成分含量(%)	施用量 (10a当り)		
				N-P-K			
基 肥	①	BB050	10-15-10	23 kg	5月27日		
	②			kg			
	③			kg			
追 肥	①	ケイ酸加里	0-20-4	20 kg	7月13日		
	②			kg			
穗 肥	①			kg			
	②			kg			
土づくり	①			kg			
	②			kg			
	③			kg			
その他	①			kg			
	②			kg			
乾燥方法	遠赤			乾燥温度	35 °C		
ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有			





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	オガワ タモツ		米番号 175		
		山古志	小川 保				
水稻作付経営規模							
栽培ほ場地名		長岡市 種芋原西山	品種名	コシヒカリ BL			
栽培方法		慣行栽培					
基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど					無		
出 品 米 栽 培 情 報	田植日	5月24日	中干期間	6月30日 ~ 7月15日			
	育苗方法	稚苗		出穗期	8月12日		
	栽植密度	50 株／坪	落水日				
	ワラ鋤込	秋すき込	刈取日	8月28日			
施用資材名				成分含量(%)	施用量 (10a当り)		
				N-P-K			
基 肥	①	BB050	10-15-10	23 kg	5月24日		
	②			kg			
	③			kg			
追 肥	①	ケイ酸加里	0-20-4	20 kg	7月13日		
	②			kg			
穗 肥	①			kg			
	②			kg			
土づくり	①			kg			
	②			kg			
	③			kg			
その他	①			kg			
	②			kg			
乾燥方法	遠赤			乾燥温度	35 °C		
ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有			





金匠 (上位 20 点)

出品米栽培履歴書

出 品 者 情 報		地 域	オオクボ カズマサ		米番号 187
		中之島	大久保 和政		
	水稻作付経営規模		5~15ha		
出 品 米 栽 培 情 報	栽培ほ場地名		長岡市 小貫	品 種 名	コシヒカリ BL
				栽培方法	5割低減(特別栽培)
	基肥に肥効調節型肥料を含む全量基肥肥料(一発肥料※)の使用 ※例:越後の輝き有機 50 スーパー元肥、有機一発三冠王、タキコトなど				
	栽培 概要	田 植 日	5月 13 日	中干期間	6月 18 日 ~ 7月 8 日
		育 苗 方法	成 苗		出 穗 期
		栽 植 密 度	50 株／坪	落 水 日	8月 22 日
		ワラ鋤込	秋すき込	刈 取 日	9月 7 日
	施 用 資 材 名			成分含量(%)	施用量 (10a当り)
				N-P-K	
	基 肥	①	ニュー米スター	0-2-0	30 kg
		②	越後の輝き有機 50 元肥	10-13-10	10 kg
		③			kg
	追 肥	①	スーパーシリカプレミアム		20 kg
		②			kg
	穗 肥	①	けい酸入りエコ 5-5 穂肥	12-3-5	8 kg
		②			kg
		③			kg
	土づくり	①			kg
		②			kg
	その他	①			kg
		②			kg
	乾燥方法	遠赤・二段			乾燥温度 45 ℃
	ふるい目幅	1.9 mm	色彩選別機による選別		有

