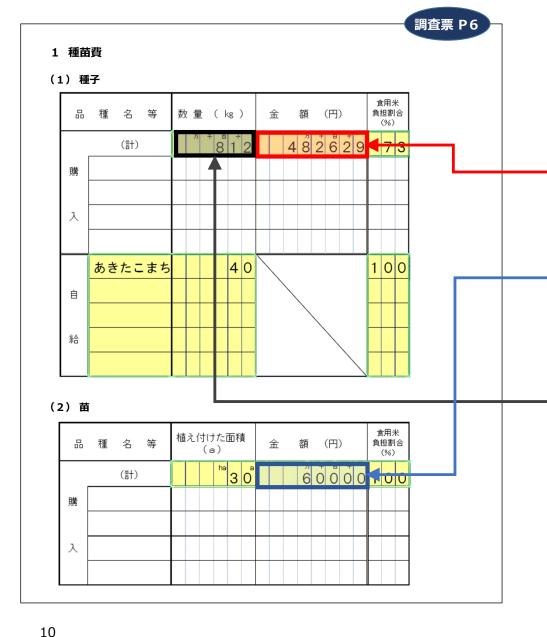
調査票 6ページ

【3】食用米の生産のために使用した資材等



種苗費(購入金額)

ダイレクトメニューで【集計分析】⇒【集計】⇒【合計残高試算表】と進みます。 <u>合計残高試算表の決算・稲作部門・損益計算書を印刷</u>します。 この事例では、種苗費の補助科目として「種子代」、「苗代」を設定しました。

合計残高試算表

	損益計算書			稲作部門				
	勘定科目	繰	越	借方金額	貸方金額	残高		構成比(%)
	《経常損益の部》							
	[経常損益の部]							
	【生産原価】							
	種苗費						542,629	
	種子						482,629	
苗代							60,000	

種子や苗の投入数量

「農業簿記」では対応しておりません。

米生産費統計調査票 「調査票の記入の仕方」を参照しご記入願います。 次ページ以降の調査項目も同じです。

【3】食用米の生産のために使用した資材等(続き)

調査票 P7 2 肥料費 食用米 資 材 名 等 数 量 (kg) 金額(円) 負担割合 備考欄 窒素質肥料 (計) "f200 95820 /3 りん酸質肥料(計) カリ質肥料 (計) 万 千 百 十 万 千 百 十 万 千 百 十 けい酸質肥料(計) 万 千 百 十 炭酸カルシウムには石灰を 炭酸カルシウム(計) 含みます。 なお、融雪剤として使用し た分は「5諸材料費」に記 入してください。 1°3795 2169196 73 複合肥料(計) 微生物資材、液肥、農 薬入り肥料、ペースト 土壤改良資材 肥料、苦土質肥料、微 たい肥・きゅう肥 178600 4000 量要素肥料、有機質肥 料など 5541 0 他

肥料費

ダイレクトメニューで【集計分析】⇒【集計】⇒【合計残高試算表】と進みます。

合計残高試算表の決算・稲作部門・損益計算書を参照します。

この事例では、前年に購入したものは投入しておりません。

また、肥料費の補助科目として「窒素質肥料」「リン酸質肥料」等を設定しています。

損益計算書 稲作部門

勘定科目	繰	越	借方金額	貸方金額	残	高	構成比 (%)
《経常損益の部》							
[経常損益の部]							
【生産原価】							
種苗費						542,629	
種子						482,629	
苗代						60,000	
肥料費					2,	360,426	
窒素質肥料						0	
リン酸質肥料						95,820	
カリ質肥料						0	
ケイ酸質肥料						0	
炭酸カルシウム						0	
複合肥料					2,	169,196	
土壌改良資材						0	
たい肥・きゅう肥						40,000	
その他						55,410	

調査票 7ページ

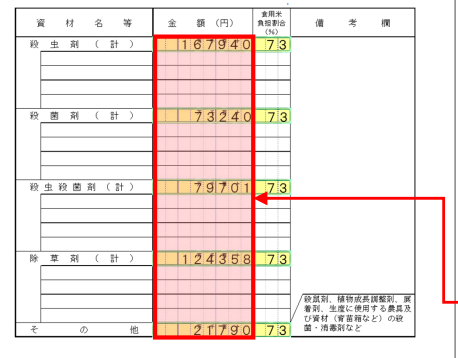
【3】食用米の生産のために使用した資材等(続き)

調査票 P7

2 肥料費 (続き)

ì	1 材	名	等	数	重	(kg)	食用米 負担割合 (%)
	た	Ļ١	肥	Б	Ŧ	8 +	
自	₹	ゅう	肥				
給	稲	• 麦 オ) ら			800	7 3
4-0	そ	の	他				

3 農業薬剤費



自給肥料の投入量

「農業簿記」では対応しておりません。 米生産費統計調査票 「調査票の記入の仕方」を参照しご記入願います。

農業薬剤費

ダイレクトメニューで【集計分析】⇒【集計】⇒【合計残高試算表】と進みます。

合計残高試算表の決算・稲作部門・損益計算書を参照します。

この事例では、前年に購入したものは投入しておりません。

また、農薬費の補助科目として「殺虫剤」「殺菌剤」等を設定しています。

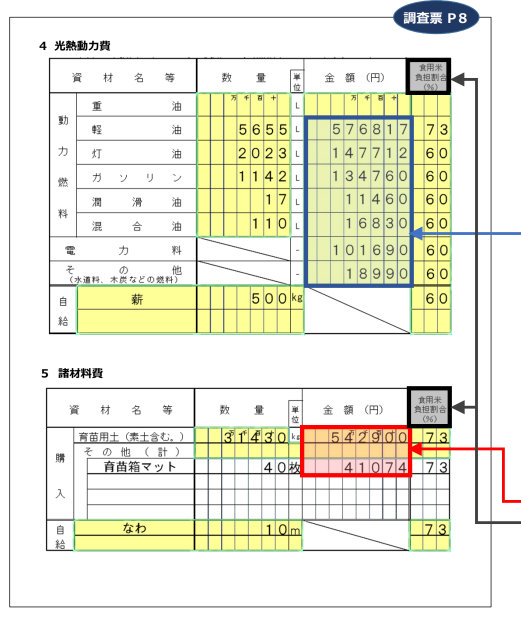
損益計算書

稲作部門

勘定科目	繰	越	借方金額	貸方金額	残 高	構成比(%)
《経常損益の部》						
[経常損益の部]						
【生産原価】						
種苗費					542,629	
肥料費					2,360,426	
農薬費					467,029	
殺虫剤					167,940	
殺菌剤					73,240	
殺虫殺菌剤					79,701	
除草剤					124,358	
その他					21,790	

調査票 8ページ

【3】食用米の生産のために使用した資材等(続き)



光熱動力費及び諸材料の購入金額

ダイレクトメニューで【集計分析】⇒【集計】⇒【合計残高試算表】と進みます。 合計残高試算表の決算・稲作部門・損益計算書を参照します。

この事例では、動力光熱費の補助科目として「<u>重油</u>」「<u>軽油</u>」等を、諸材料費の 補助科目として「<u>育苗用土</u>」等を設定しています。

なお、動力光熱費について、事前に部門別に仕分ける事が困難な場合は、 共通部門として入力しておき、「全部門」を選択して、計算させます。

捐益計算書

稲作部門

			ע ויום און מווי					
	繰	越	借方金額	貸方金額	残	高	構成比	(%)
)								
					,	542,629		
					2,	360,426		
					1,	008,259		
						0		
						576,817		
						147,712		
						134,760		
						11,460		
						16,830		
						101,690		
						18,990		
						583,974		
						542,900		
						41,074		
)	, , , , , ,	繰 越 借方金額	繰 越 借方金額 貸方金額	操 越 借方金額 貸方金額 残 2,	繰越 借方金額 貸方金額 残 高 542,629 2,360,426 1,008,259 0 576,817 147,712 134,760 11,460 16,830 101,690 18,990 583,974 542,900	繰越 借方金額 貸方金額 残高 構成比 542,629 2,360,426 1,008,259 0 576,817 147,712 134,760 11,460 16,830 101,690 18,990 583,974 542,900 542,900

[※] 下記事例では、全て米の生産に投入している前提となります。

食用米負担割合

「農業簿記」では対応しておりません。

米生産費統計調査票 「調査票の記入の仕方」を参照しご記入願います。

【3】食用米の生産のために使用した資材等(続き)

調査票 P8 6 賃借料及び料金 料 金 名 等 数 量 金額(円) 負担割合 薬剤散布 150000 同 共 同 施 設 負 担 共 同 苗 代 機具借料 420000 350000 航空 防除賃 1350.0 7 3 賃 料 は種・田植賃 収穫請負わせ賃 もみすり・脱穀賃 39740.0 914020100 ライスセンター費 カントリーエレベーター費 106950 0 2459850100 そ の 他 15000

賃借料及び料金

ダイレクトメニューで【集計分析】⇒【集計】⇒【合計残高試算表】と進みます。 合計残高試算表の決算・稲作部門・損益計算書を参照します。 この事例では、賃借料並びに作業委託料の補助科目として共同による 「薬剤散布共同負担金」「航空防除賃」等を設定しています。

_	損益計算書			稲作部門					
	勘定科目	繰	越	借方金額	貸方金額	5	浅	高	構成比 (%)
	《経常損益の部》								
	[経常損益の部]								
	【生産原価】								
	種苗費						54	12,629	
						\Box			
	賃借料							70,000	
	薬剤散布共同負担金					150,000			
	共同施設負担金							0	
	共同苗代負担金							0	
	農機具借料						42	20,000	
	その他							0	
	支払 地代							0	
	作業委託料					3		38,870	
	航空防除賃						35	50,000	
	は種・田植賃							0	
	収穫請負わせ賃							0	
	もみすり・脱穀賃						91	L4,020	
	ライスセンター賃							0	
	カントリーエレベーター費					2	,45	59,850	
	その他						1	L5,000	

数量の入力

「農業簿記」では対応しておりません。

元帳に数量(面積や重さ)を入力する事は可能ですが、計算はされません。 米生産費統計調査票 「調査票の記入の仕方」を参照しご記入願います。