
農業簿記検定 問題集

3級

大原出版

はじめに

わが国の農業は、これまで家業としての農業が主流で、簿記記帳も税務申告を目的とするものでした。しかしながら、農業従事者の高齢化や耕作放棄地の拡大など、わが国の農業の課題が浮き彫りになるなか、農業経営の変革が求められています。一方、農業に経営として取り組む農業者も徐々に増えてきており、農業経営の法人化や6次産業化が着実にすすみつつあります。

当協会は、わが国の農業経営の発展に寄与することを目的として平成5年8月に任意組織として発足し、平成22年4月に一般社団法人へ組織変更いたしました。これまで、当協会では農業経営における税務問題などに対応できる専門コンサルタントの育成に取り組むとともに、その事業の1つとして農業簿記検定に取り組んできており、このたびその教科書として本書を作成いたしました。

本来、簿記記帳は税務申告のためにだけあるのではなく、記帳で得られる情報を経営判断に活用することが大切です。記帳の結果、作成される貸借対照表や損益計算書などの財務諸表から問題点を把握し、農業経営の発展のカギを見つけることがこれからの農業経営にとって重要となります。

本書が、農業経営の発展の礎となる農業簿記の普及に寄与するとともに、広く農業を支援する方々の農業への理解の一助となれば幸いです。

一般社団法人 全国農業経営コンサルタント協会
会長 森 剛一

●本書の利用にあたって●

この問題集は、姉妹編の「農業簿記検定教科書3級」に準拠した問題集です。従って、教科書の学習の進度に合わせて、併行して利用されることをお奨め致します。

- (1) 教科書の単元を学習し終えたら、問題集を解いてください。解答後は、必ず解答編で確認するようにしてください。

問題1（教科書P.7）収益・費用の分類

教科書のP.7までを学習し終えたら、問題1を解いて下さい。

- (2) 解答を見ても分からないときは、教科書に戻り説明を読んで、どこが間違っているかを確認しましょう。

農業簿記検定問題集

3級

目次

第1章 農業簿記の概要	2
問題1 (教科書P.7) 収益・費用の分類	2
問題2 (教科書P.7) 当期純利益の算定	2
問題3 (教科書P.8) 損益計算書の作成	3
問題4 (教科書P.11) 資産・負債・純資産の分類	3
問題5 (教科書P.11) 貸借対照表の作成	3
第2章 簿記一巡の手続き	4
問題6 (教科書P.18) 仕訳	4
問題7 (教科書P.21) 仕訳・勘定口座への転記	5
問題8 (教科書P.28) 主要簿	6
問題9 (教科書P.32) 勘定から合計残高試算表の作成	8
第3章 勘定科目	
本章には問題の配当はありません。	
第4章 収益・費用の記帳方法	9
問題10 (教科書P.41) 売上取引 (JAへの委託販売)	9
問題11 (教科書P.42) 売上取引 (卸売業者や消費者への販売)	9
問題12 (教科書P.42) 売上取引 (売上値引)	10
問題13 (教科書P.42) 作業受託収入	10
問題14 (教科書P.43) 補助金収入取引	10
問題15 (教科書P.43) 家事消費取引	10
問題16 (教科書P.44) 仕入取引	11
問題17 (教科書P.44) 賃金	11
問題18 (教科書P.45) 草刈機	11
問題19 (教科書P.45) 修繕費	12
問題20 (教科書P.45) 借入金の元金と利息の支払取引	12

第5章 流動資産および流動負債など	13
問題21 (教科書P.48) 現金出納帳	13
問題22 (教科書P.49) 現金過不足	14
問題23 (教科書P.51) 小口現金出納帳Ⅰ	15
問題24 (教科書P.51) 小口現金出納帳Ⅱ	16
問題25 (教科書P.53) 普通預金出納帳	17
問題26 (教科書P.57) 得意先元帳	18
問題27 (教科書P.61) 仕掛品	19
問題28 (教科書P.63) 原材料・貯蔵品	20
問題29 (教科書P.63) 未収入金	20
問題30 (教科書P.64) 前渡金	21
問題31 (教科書P.65) 貸付金	21
問題32 (教科書P.65) 立替金	21
問題33 (教科書P.66) 仮払金	22
問題34 (教科書P.67) 買掛金	22
問題35 (教科書P.68) 未払金	23
問題36 (教科書P.68) 短期借入金	23
問題37 (教科書P.69) 前受金	24
問題38 (教科書P.69) 仮受金	24
問題39 (教科書P.69) 預り金	25
問題40 (教科書P.70) 長期借入金	25
第6章 固定資産	26
問題41 (教科書P.73) 有形固定資産の購入	26
問題42 (教科書P.74) 育成仮勘定	26
問題43 (教科書P.74) 生物への振替え	27
問題44 (教科書P.75) 修繕費と資本的支出	27
問題45 (教科書P.76) 有形固定資産の売却	27
問題46 (教科書P.77) 生物の売却	28
第7章 決算書の作成	29
問題47 (教科書P.84) 農産物の棚卸し	29
問題48 (教科書P.86) 原材料の棚卸し	29

問題49 (教科書 P.87) 貸倒引当金	29
問題50 (教科書 P.88) 減価償却費の計算	30
問題51 (教科書 P.90) 減価償却費の仕訳	30
問題52 (教科書 P.93) 費用の繰延べ (前払費用).....	31
問題53 (教科書 P.95) 収益の繰延べ (前受収益).....	31
問題54 (教科書 P.96) 費用の見越し (未払費用).....	32
問題55 (教科書 P.98) 収益の見越し (未収収益).....	33
問題56 (教科書 P.105) 精算表.....	34
問題57 (教科書 P.110) 帳簿の締切.....	36
問題58 (教科書 P.113) 損益計算書および貸借対照表の作成.....	38
問題59 (教科書 P.115) 事業主借および事業主貸.....	40

問 題 編

第1章 農業簿記の概要

問題1 収益・費用の分類

⇒ 解答P.42

次に掲げる項目のうち、収益に属するものには○印、費用に属するものには×印を()の中に記入しなさい。

- (1) 肥料費 () (2) 作業受託収入 () (3) 農具費 ()
 (4) 雑費 () (5) 賃金手当 () (6) 水稲売上高 ()

問題2 当期純利益の算定

⇒ 解答P.42

大宮二郎は、秋田で稲作農業を営んでいるが、ある1年間の営業状態は次のとおりであった。このときの当期純利益を算出しなさい。

営業による収入

水稲売上高 合計 5,000,000円

営業による支出

賃金手当 合計 2,000,000円

種苗費 合計 500,000円

肥料費 合計 450,000円

雑費 合計 350,000円

<収 益>	<費 用>	<当期純利益>																		
水稲売上高	<table style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">賃金手当</td> <td style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 25px;"></td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">種苗費</td> <td style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 25px;"></td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">肥料費</td> <td style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 25px;"></td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">雑費</td> <td style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 25px;"></td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 25px;"></td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="border: 3px double black; width: 100px; height: 25px;"></td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> </table>	賃金手当		円	種苗費		円	肥料費		円	雑費		円			円			円	=
賃金手当		円																		
種苗費		円																		
肥料費		円																		
雑費		円																		
		円																		
		円																		
円 -		円																		

第2章 簿記一巡の手続き

問題6 仕訳

⇒ 解答P.44

次の取引の仕訳を行いなさい。

4月1日 現金500,000円を出資して農業経営を開始した。

.....

3日 現金200,000円を借り入れた。

.....

5日 耕うん機180,000円を現金で購入した。

.....

9日 野菜種子50,000円を現金で購入した。

.....

15日 肥料150,000円を現金で購入した。

.....

25日 野菜400,000円を現金で販売した。

.....

28日 動力光熱費80,000円を現金で支払った。

.....

30日 4月3日に借り入れていたうち、80,000円を利息2,000円とともに現金で支払った。

.....

.....

総 勘 定 元 帳

現 金

1

××年	摘 要	仕 丁	借 方	貸 方	借 入 また 貸 出	残 高

土 地

4

××年	摘 要	仕 丁	借 方	貸 方	借 入 また 貸 出	残 高

借 入 金

10

××年	摘 要	仕 丁	借 方	貸 方	借 入 また 貸 出	残 高

未 払 金

14

××年	摘 要	仕 丁	借 方	貸 方	借 入 また 貸 出	残 高

支 払 利 息

21

××年	摘 要	仕 丁	借 方	貸 方	借 入 また 貸 出	残 高

問題9 勘定から合計残高試算表の作成

⇒ 解答P.47

下記の勘定口座に基づき、合計残高試算表を作成しなさい。

現 金	借 入 金	農産物売上高
800,000 150,000	40,000 280,000	351,500
200,000 50,000		
310,000 145,000	資 本 金	種 苗 費
41,500 70,000	1,100,000	85,000
機 械 装 置		肥 料 費
150,000		100,000
土 地		農 薬 費
350,000		70,000

合 計 残 高 試 算 表

××年12月31日

(単位：円)

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	合 計		合 計	残 高
		現 金		
		機 械 装 置		
		土 地		
		借 入 金		
		資 本 金		
		農 産 物 売 上 高		
		種 苗 費		
		肥 料 費		
		農 薬 費		

解 答 編

第1章 農業簿記の概要

問題1 収益・費用の分類

- (1) 肥料費 (×) (2) 作業受託収入 (○) (3) 農具費 (×)
 (4) 雑費 (×) (5) 賃金手当 (×) (6) 水稲売上高 (○)

問題2 当期純利益の算定

<u><収 益></u>	<u><費 用></u>	<u><当期純利益></u>															
水稲売上高 5,000,000 円 -	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;">賃金手当</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2,000,000</td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;">種 苗 費</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">500,000</td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;">肥 料 費</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">450,000</td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;">雑 費</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">350,000</td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 5px;"></td> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-top: 1px solid black;">3,300,000</td> <td style="padding: 5px;">円</td> </tr> </table>	賃金手当	2,000,000	円	種 苗 費	500,000	円	肥 料 費	450,000	円	雑 費	350,000	円		3,300,000	円	= 1,700,000 円
賃金手当	2,000,000	円															
種 苗 費	500,000	円															
肥 料 費	450,000	円															
雑 費	350,000	円															
	3,300,000	円															

問題3 損益計算書の作成

損 益 計 算 書

山形商店 自××年1月1日 至××年12月31日 (単位：円)

費 用 の 部	金 額	収 益 の 部	金 額
賃 金 手 当	54,000	水 稻 売 上 高	150,000
種 苗 費	14,000	作 業 受 託 収 入	30,000
肥 料 費	29,000		
雑 費	18,000		
当 期 純 利 益	65,000		
	180,000		180,000

問題4 資産・負債・純資産の分類

- (1) 機械装置 (○) (2) 建物 (○) (3) 資本金 (△)
 (4) 土地 (○) (5) 生物 (○) (6) 借入金 (×)
 (7) 現金 (○) (8) 車両運搬具 (○)

問題5 貸借対照表の作成

貸借対照表

牛山牧場

××年1月1日現在

(単位：円)

資産の部	金額	負債・純資産の部	金額
現金	450,000	借入金	300,000
建物	300,000	資本金	500,000
機械装置	50,000		
	800,000		800,000

第2章 簿記一巡の手続き

問題6 仕訳

4月1日	(現金)	500,000	(資本金)	500,000
3日	(現金)	200,000	(借入金)	200,000
5日	(機械装置)	180,000	(現金)	180,000
9日	(種苗費)	50,000	(現金)	50,000
15日	(肥料費)	150,000	(現金)	150,000
25日	(現金)	400,000	(野菜売上高)	400,000
28日	(動力光熱費)	80,000	(現金)	80,000
30日	(借入金)	80,000	(現金)	82,000
	(支払利息)	2,000		

問題7 仕訳・勘定口座への転記

12月1日	(現金)	800,000	(資本金)	800,000
4日	(現金)	200,000	(借入金)	200,000
6日	(機械装置)	150,000	(現金)	150,000
12日	(種苗費)	50,000	(現金)	50,000
15日	(肥料費)	120,000	(現金)	120,000
1月28日	(農薬費)	70,000	(現金)	70,000
3月31日	(現金)	100,000	(農産物売上高)	400,000
	(売掛金)	300,000		

現金	
12/1 資本金 800,000	12/6 機械装置 150,000
4 借入金 200,000	12 種苗費 50,000
3/31 農産物売上高 100,000	15 肥料費 120,000
	1/28 農薬費 70,000
売掛金	
3/31 農産物売上高 300,000	
機械装置	
12/6 現金 150,000	
借入金	
	12/4 現金 200,000

資本金	
	12/1 現金 800,000
農産物売上高	
	3/31 諸口 400,000
種苗費	
12/12 現金 50,000	
肥料費	
12/15 現金 120,000	
農薬費	
1/28 現金 70,000	

問題8 主要簿

		仕 訳 帳			1
××年		摘 要	元 丁	借 方	貸 方
9	1	(現 金)	1	70,000	
		(借 入 金)	10		70,000
		柏銀行より借入れ			
	10	(土 地) 諸 口	4	130,000	
		(現 金)	1		50,000
		(未 払 金)	14		80,000
		大宮農場より土地を購入			
	20	諸 口 (現 金)	1		10,600
		(借 入 金)	10	10,000	
		(支 払 利 息)	21	600	
		柏銀行へ借入金返済、利息支払い			

総勘定元帳

現金

1

××年	摘要	仕丁	借方	貸方	借または貸	残高
9	1	借入金	1	70,000	借	70,000
	10	土地	〃	50,000	〃	20,000
	20	諸口	〃	10,600	〃	9,400

土地

4

××年	摘要	仕丁	借方	貸方	借または貸	残高
9	10	諸口	1	130,000	借	130,000

借入金

10

××年	摘要	仕丁	借方	貸方	借または貸	残高
9	1	現金	1	70,000	貸	70,000
	20	現金	〃	10,000	〃	60,000

未払金

14

××年	摘要	仕丁	借方	貸方	借または貸	残高
9	10	土地	1	80,000	貸	80,000

支払利息

21

××年	摘要	仕丁	借方	貸方	借または貸	残高
9	20	現金	1	600	借	600

問題9 勘定から合計残高試算表の作成

合計残高試算表

××年12月31日

(単位：円)

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	合 計		合 計	残 高
936,500	1,351,500	現 金	415,000	
150,000	150,000	機 械 装 置		
350,000	350,000	土 地		
	40,000	借 入 金	280,000	240,000
		資 本 金	1,100,000	1,100,000
		農 産 物 売 上 高	351,500	351,500
85,000	85,000	種 苗 費		
100,000	100,000	肥 料 費		
70,000	70,000	農 薬 費		
1,691,500	2,146,500		2,146,500	1,691,500